



Министерство по управлению государственным имуществом
Свердловской области

П Р И К А З

«14» января 2014 г.

№ 39

Об утверждении результатов определения кадастровой стоимости земельных участков в составе земель населенных пунктов, расположенных на территориях муниципальных образований Свердловской области: Камышловского городского округа, городского округа Карпинск, городского округа Красноуральск, Североуральского городского округа

В целях реализации статьи 24.17 Федерального закона от 29 июля 1998 года № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», в соответствии со статьей 66 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 2 статьи 11 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», подпунктами 7, 8 статьи 8 Закона Свердловской области от 7 июля 2004 года № 18-ОЗ «Об особенностях регулирования земельных отношений на территории Свердловской области», Программой управления государственной собственностью Свердловской области и приватизации государственного имущества Свердловской области на 2013 год и плановый период 2014 и 2015 годов, утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 25.10.2012 № 1188-ПП, государственными контрактами от 17.12.2013 № 0162200002913000058-0033653-01, 0162200002913000059-0033653-01, 0162200002913000060-0033653-01, 0162200002913000061-0033653-01, экспертными заключениями саморегулируемой организации оценщиков Некоммерческое партнерство «СВОД» от 23.12.2013 № 345/Н-2013, 346/Н-2013, 347/Н-2013, 348/Н-2013

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить результаты определения кадастровой стоимости земельных участков в составе земель населенных пунктов, расположенных на территориях муниципальных образований Свердловской области: Камышловского городского округа, городского округа Карпинск, городского округа Красноуральск, Североуральского городского округа, для целей, предусмотренных законодательством Российской Федерации:

1) кадастровую стоимость земельных участков в составе земель населенных пунктов, расположенных на территориях муниципальных образований Свердловской области: Камышловского городского округа, городского округа Карпинск, городского округа Красноуральск, Североуральского городского округа (прилагается);

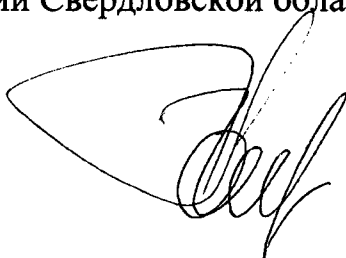
2) средний уровень кадастровой стоимости земельных участков в составе земель населенных пунктов, расположенных на территориях муниципальных образований Свердловской области: Камышловского городского округа, городского округа Карпинск, городского округа Красноуральск, Североуральского городского округа (прилагается).

2. Рекомендовать заинтересованным лицам в случае несогласия с кадастровой стоимостью земельных участков, утвержденной подпунктом 1 пункта 1 настоящего приказа, обращаться в Комиссию по рассмотрению споров о результатах определения кадастровой стоимости при Управлении Росреестра по Свердловской области.

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя Министра по управлению государственным имуществом Свердловской области А.В. Морозова.

4. Настоящий приказ разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области (www.pravo.gov66.ru)».

Министр



А.В. Пьянков

УТВЕРЖДЕНА
Приказом Министерства по управлению
государственным имуществом
Свердловской области
от 14.01. 2014 № 39

**Кадастровая стоимость земельных участков
в составе земель населенных пунктов,
расположенных на территориях муниципальных
образований Свердловской области:
Камышловского городского округа, городского
округа Карпинск, городского округа
Красноуральск, Североуральского городского
округа**

Номер строки	Кадастровый номер участка	Кадастровая стоимость, руб.
1	2	3
1	Камышловский городской округ	
2	66:46:0110003:8	27 786,00
3	66:46:0110003:6	26 594,40
4	66:46:0110003:3	29 267,10
5	66:46:0110003:16	27 193,20
6	66:46:0110003:4	28 201,23
7	66:46:0110003:17	53 325,00
8	66:46:0110003:2	45 503,52
9	66:46:0110003:14	26 057,40
10	66:46:0110003:10	40 670,00
11	66:46:0110003:12	30 737,70
12	66:46:0110003:15	32 484,40
13	66:46:0110003:9	26 476,12
14	66:46:0110003:19	40 061,55
15	66:46:0110003:18	45 715,32
16	66:46:0110003:20	31 963,05
17	66:46:0110003:13	29 858,50
18	66:46:0110003:5	28 201,23
19	66:46:0110003:1	28 083,95
20	66:46:0110003:7	26 476,12
21	66:46:0110004:10	23 223,20
22	66:46:0110004:11	27 428,80
23	66:46:0110004:14	26 594,40
24	66:46:0110004:19	26 594,40
25	66:46:0110004:31	26 594,40
26	66:46:0110004:42	28 259,84
27	66:46:0110004:62	28 259,84
28	66:46:0110004:84	28 259,84
29	66:46:0110004:9	26 594,40
30	66:46:0110004:98	30 385,52

31	66:46:0110004:30	27 428,80
32	66:46:0110004:15	26 594,40
33	66:46:0110004:38	26 594,40
34	66:46:0110004:54	24 915,52
35	66:46:0110004:7	28 259,84
36	66:46:0110004:73	26 594,40
37	66:46:0110004:90	26 594,40
38	66:46:0110004:69	25 756,64
39	66:46:0110004:28	24 915,52
40	66:46:0110004:86	27 428,80
41	66:46:0110004:93	22 978,80
42	66:46:0110004:100	24 915,52
43	66:46:0110004:22	26 594,40
44	66:46:0110004:6	25 875,36
45	66:46:0110004:75	27 428,80
46	66:46:0110004:96	24 915,52
47	66:46:0110004:25	26 594,40
48	66:46:0110004:47	26 594,40
49	66:46:0110004:53	24 915,52
50	66:46:0110004:61	23 223,20
51	66:46:0110004:70	24 915,52
52	66:46:0110004:99	26 594,40
53	66:46:0110004:12	26 594,40
54	66:46:0110004:16	27 487,65
55	66:46:0110004:29	24 915,52
56	66:46:0110004:35	25 756,64
57	66:46:0110004:4	34 566,52
58	66:46:0110004:46	26 594,40
59	66:46:0110004:59	24 915,52
60	66:46:0110004:66	25 034,76
61	66:46:0110004:77	23 223,20
62	66:46:0110004:85	27 428,80
63	66:46:0110004:78	24 915,52
64	66:46:0110004:13	27 428,80
65	66:46:0110004:18	29 916,60
66	66:46:0110004:20	28 259,84
67	66:46:0110004:36	24 071,04
68	66:46:0110004:79	24 915,52
69	66:46:0110004:21	24 975,15
70	66:46:0110004:34	23 223,20
71	66:46:0110004:56	26 594,40
72	66:46:0110004:88	25 578,41
73	66:46:0110004:72	24 915,52
74	66:46:0110004:17	24 915,52
75	66:46:0110004:91	28 259,84
76	66:46:0110004:24	24 915,52
77	66:46:0110004:101	26 594,40
78	66:46:0110004:32	28 259,84
79	66:46:0110004:43	24 915,52
80	66:46:0110004:5	27 071,00
81	66:46:0110004:27	27 428,80

82	66:46:0110004:41	24 975,15
83	66:46:0110004:44	26 594,40
84	66:46:0110004:48	25 756,64
85	66:46:0110004:49	26 594,40
86	66:46:0110004:63	26 594,40
87	66:46:0110004:82	25 756,64
88	66:46:0110004:94	28 259,84
89	66:46:0110004:64	27 428,80
90	66:46:0110004:55	27 428,80
91	66:46:0110004:57	24 915,52
92	66:46:0110004:65	28 259,84
93	66:46:0110004:89	24 915,52
94	66:46:0110004:2	24 796,20
95	66:46:0110004:26	37 982,56
96	66:46:0110004:3	25 756,64
97	66:46:0110004:39	28 259,84
98	66:46:0110004:45	27 428,80
99	66:46:0110004:50	24 915,52
100	66:46:0110004:51	24 915,52
101	66:46:0110004:52	24 915,52
102	66:46:0110004:60	26 594,40
103	66:46:0110004:87	25 756,64
104	66:46:0110004:92	24 796,20
105	66:46:0110004:33	29 916,60
106	66:46:0110004:40	24 915,52
107	66:46:0110004:74	26 594,40
108	66:46:0110004:1	24 915,52
109	66:46:0110004:23	25 578,41
110	66:46:0110004:68	37 982,56
111	66:46:0110004:71	24 915,52
112	66:46:0110004:76	26 594,40
113	66:46:0110004:8	24 796,20
114	66:46:0110004:80	24 915,52
115	66:46:0110004:58	26 594,40
116	66:46:0110004:81	27 428,80
117	66:46:0110005:22	24 915,52
118	66:46:0110005:34	24 553,46
119	66:46:0110005:3	30 737,70
120	66:46:0110005:36	24 553,46
121	66:46:0110005:47	32 604,12
122	66:46:0110005:15	26 294,40
123	66:46:0110005:46	24 915,52
124	66:46:0110005:5	24 915,52
125	66:46:0110005:6	47 228,16
126	66:46:0110005:12	24 493,70
127	66:46:0110005:2	45 609,46
128	66:46:0110005:27	24 915,52
129	66:46:0110005:28	25 157,88
130	66:46:0110005:53	47 550,10
131	66:46:0110005:9	35 199,36
132	66:46:0110005:32	24 915,52

133	66:46:0110005:23	33 414,24
134	66:46:0110005:13	26 294,40
135	66:46:0110005:41	24 975,15
136	66:46:0110005:42	26 357,76
137	66:46:0110005:57	31 905,60
138	66:46:0110005:59	30 032,74
139	66:46:0110005:60	35 312,14
140	66:46:0110005:64	22 613,52
141	66:46:0110005:65	42 772,86
142	66:46:0110005:1	26 294,40
143	66:46:0110005:17	45 609,46
144	66:46:0110005:20	24 915,52
145	66:46:0110005:43	24 915,52
146	66:46:0110005:19	26 294,40
147	66:46:0110005:37	24 915,52
148	66:46:0110005:38	30 737,70
149	66:46:0110005:50	24 915,52
150	66:46:0110005:54	41 670,20
151	66:46:0110005:61	38 038,05
152	66:46:0110005:66	53 894,76
153	66:46:0110005:29	24 915,52
154	66:46:0110005:26	36 738,90
155	66:46:0110005:25	36 341,17
156	66:46:0110005:31	24 915,52
157	66:46:0110005:51	44 577,75
158	66:46:0110005:55	133 726,56
159	66:46:0110005:58	28 440,06
160	66:46:0110005:8	26 294,40
161	66:46:0110005:40	24 915,52
162	66:46:0110005:11	25 998,10
163	66:46:0110005:14	24 915,52
164	66:46:0110005:33	24 915,52
165	66:46:0110005:35	24 915,52
166	66:46:0110005:45	49 254,24
167	66:46:0110005:49	50 514,66
168	66:46:0110005:62	26 712,60
169	66:46:0110005:21	25 578,41
170	66:46:0110005:44	24 855,87
171	66:46:0110005:39	36 341,17
172	66:46:0110005:24	24 915,52
173	66:46:0110005:10	36 341,17
174	66:46:0110005:30	24 613,20
175	66:46:0110005:4	24 915,52
176	66:46:0110005:48	24 915,52
177	66:46:0110005:52	24 915,52
178	66:46:0110005:56	34 679,70
179	66:46:0110005:7	24 915,52
180	66:46:0110005:16	24 553,46
181	66:46:0110005:18	24 553,46
182	66:46:0110002:108	29 441,88

183	66:46:0110002:105	27 071,00
184	66:46:0110002:107	27 668,46
185	66:46:0110002:109	30 148,80
186	66:46:0110002:111	37 420,50
187	66:46:0110002:110	27 844,74
188	66:46:0110002:106	25 157,88
189	66:46:0110002:1	32 369,82
190	66:46:0110002:40	29 679,36
191	66:46:0110002:65	24 915,52
192	66:46:0110002:27	24 553,46
193	66:46:0110002:88	30 327,57
194	66:46:0110002:102	24 915,52
195	66:46:0110002:34	27 311,04
196	66:46:0110002:104	28 142,60
197	66:46:0110002:123	25 816,01
198	66:46:0110002:97	30 911,10
199	66:46:0110002:32	26 594,40
200	66:46:0110002:41	25 514,94
201	66:46:0110002:66	26 476,12
202	66:46:0110002:69	29 150,48
203	66:46:0110002:86	22 492,80
204	66:46:0110002:21	48 027,89
205	66:46:0110002:42	25 157,88
206	66:46:0110002:92	25 157,88
207	66:46:0110002:12	28 322,92
208	66:46:0110002:125	22 492,80
209	66:46:0110002:87	32 255,16
210	66:46:0110002:118	28 440,06
211	66:46:0110002:45	44 904,60
212	66:46:0110002:46	25 756,64
213	66:46:0110002:136	26 294,40
214	66:46:0110002:18	35 824,44
215	66:46:0110002:2	36 397,20
216	66:46:0110002:28	24 796,20
217	66:46:0110002:29	24 796,20
218	66:46:0110002:55	26 594,40
219	66:46:0110002:57	26 357,76
220	66:46:0110002:81	31 320,00
221	66:46:0110002:82	23 463,68
222	66:46:0110002:38	31 146,99
223	66:46:0110002:58	25 998,10
224	66:46:0110002:26	31 790,64
225	66:46:0110002:44	25 934,69
226	66:46:0110002:54	20 717,22
227	66:46:0110002:61	27 609,66
228	66:46:0110002:68	53 123,84
229	66:46:0110002:72	27 966,59
230	66:46:0110002:90	30 737,70
231	66:46:0110002:71	36 738,90
232	66:46:0110002:13	33 300,24

233	66:46:0110002:114	30 679,86
234	66:46:0110002:119	28 795,57
235	66:46:0110002:127	24 493,70
236	66:46:0110002:33	25 157,88
237	66:46:0110002:77	25 336,50
238	66:46:0110002:95	27 428,80
239	66:46:0110002:115	25 578,41
240	66:46:0110002:80	30 032,74
241	66:46:0110002:53	26 594,40
242	66:46:0110002:100	27 609,66
243	66:46:0110002:117	32 197,80
244	66:46:0110002:121	26 953,02
245	66:46:0110002:22	25 157,88
246	66:46:0110002:24	28 557,12
247	66:46:0110002:47	27 786,00
248	66:46:0110002:48	24 915,52
249	66:46:0110002:63	27 428,80
250	66:46:0110002:78	31 790,64
251	66:46:0110002:9	30 501,36
252	66:46:0110002:93	31 146,99
253	66:46:0110002:98	26 357,76
254	66:46:0110002:16	33 988,50
255	66:46:0110002:83	27 907,88
256	66:46:0110002:129	30 737,70
257	66:46:0110002:120	27 311,04
258	66:46:0110002:113	27 907,88
259	66:46:0110002:135	26 594,40
260	66:46:0110002:17	26 535,27
261	66:46:0110002:3	25 934,69
262	66:46:0110002:51	24 250,65
263	66:46:0110002:52	26 594,40
264	66:46:0110002:67	27 012,02
265	66:46:0110002:7	33 237,88
266	66:46:0110002:73	62 196,75
267	66:46:0110002:84	27 369,93
268	66:46:0110002:30	27 727,24
269	66:46:0110002:23	27 907,88
270	66:46:0110002:35	32 546,87
271	66:46:0110002:59	26 653,51
272	66:46:0110002:10	28 259,84
273	66:46:0110002:20	24 553,46
274	66:46:0110002:36	25 157,88
275	66:46:0110002:43	32 369,82
276	66:46:0110002:60	27 844,74
277	66:46:0110002:62	30 327,57
278	66:46:0110002:64	63 559,60
279	66:46:0110002:70	31 320,00
280	66:46:0110002:74	42 110,70
281	66:46:0110002:76	40 615,38
282	66:46:0110002:94	26 594,40

283	66:46:0110002:15	25 875,36
284	66:46:0110002:19	33 123,78
285	66:46:0110002:8	27 609,66
286	66:46:0110002:101	27 252,13
287	66:46:0110002:79	26 175,94
288	66:46:0110002:122	26 294,40
289	66:46:0110002:124	33 874,88
290	66:46:0110002:126	30 148,80
291	66:46:0110002:14	25 697,25
292	66:46:0110002:37	25 934,69
293	66:46:0110002:85	40 894,96
294	66:46:0110002:99	26 594,40
295	66:46:0110002:103	31 905,60
296	66:46:0110002:116	22 492,80
297	66:46:0110002:128	42 110,70
298	66:46:0110002:31	28 912,41
299	66:46:0110002:5	25 396,00
300	66:46:0110002:75	27 907,88
301	66:46:0110002:96	31 146,99
302	66:46:0110002:91	27 193,20
303	66:46:0110002:112	34 453,26
304	66:46:0110002:25	25 157,88
305	66:46:0110002:4	24 796,20
306	66:46:0110002:49	29 679,36
307	66:46:0110002:56	31 497,86
308	66:46:0110002:6	32 484,40
309	66:46:0110002:89	41 391,78
310	66:46:0109010:16	24 672,92
311	66:46:0109010:17	39 615,90
312	66:46:0109010:23	30 327,57
313	66:46:0109010:26	55 384,80
314	66:46:0109010:28	25 336,50
315	66:46:0109010:3	29 208,80
316	66:46:0109010:24	25 756,64
317	66:46:0109010:27	20 842,25
318	66:46:0109010:5	24 915,52
319	66:46:0109010:7	24 915,52
320	66:46:0109010:9	25 157,88
321	66:46:0109010:1	38 210,60
322	66:46:0109010:14	25 875,36
323	66:46:0109010:21	25 336,50
324	66:46:0109010:33	81 255,00
325	66:46:0109010:8	25 816,01
326	66:46:0109010:10	30 032,74
327	66:46:0109010:25	26 057,40
328	66:46:0109010:31	24 071,04
329	66:46:0109010:11	24 915,52
330	66:46:0109010:18	26 235,18
331	66:46:0109010:6	25 276,98
332	66:46:0109010:12	24 975,15

333	66:46:0109010:4	29 208,80
334	66:46:0109010:15	25 934,69
335	66:46:0109010:19	15 892,20
336	66:46:0109010:2	52 036,25
337	66:46:0109010:20	25 998,10
338	66:46:0109010:22	44 798,18
339	66:46:0109010:29	26 953,02
340	66:46:0109010:34	60 641,35
341	66:46:0109010:13	24 732,62
342	66:46:0109010:30	25 934,69
343	66:46:0109010:32	24 071,04
344	66:46:0109006:1	51 459,84
345	66:46:0109006:15	31 555,44
346	66:46:0109006:5	27 311,04
347	66:46:0109006:7	27 311,04
348	66:46:0109006:18	30 148,80
349	66:46:0109006:20	27 311,04
350	66:46:0109006:8	27 311,04
351	66:46:0109006:17	29 795,64
352	66:46:0109006:4	32 832,92
353	66:46:0109006:2	20 348,23
354	66:46:0109006:19	24 915,52
355	66:46:0109006:22	40 560,74
356	66:46:0109006:3	28 678,65
357	66:46:0109006:9	27 311,04
358	66:46:0109006:14	37 871,52
359	66:46:0109006:6	27 311,04
360	66:46:0109006:21	30 968,86
361	66:46:0109006:10	64 852,28
362	66:46:0109006:11	30 501,36
363	66:46:0109006:12	25 875,36
364	66:46:0109006:16	45 450,52
365	66:46:0109008:55	35 368,50
366	66:46:0109008:11	35 712,00
367	66:46:0109008:54	36 509,20
368	66:46:0109008:36	33 818,04
369	66:46:0109008:30	39 162,76
370	66:46:0109008:33	39 162,76
371	66:46:0109008:56	39 890,50
372	66:46:0109008:20	75 678,32
373	66:46:0109008:58	31 320,00
374	66:46:0109008:17	37 080,00
375	66:46:0109008:23	38 770,20
376	66:46:0109008:24	38 770,20
377	66:46:0109008:31	39 162,76
378	66:46:0109008:39	35 655,75
379	66:46:0109008:4	38 210,60
380	66:46:0109008:32	38 886,96
381	66:46:0109008:5	38 770,20
382	66:46:0109008:2	39 162,76

383	66:46:0109008:35	18 915,21
384	66:46:0109008:37	34 566,52
385	66:46:0109008:48	38 321,42
386	66:46:0109008:47	33 761,18
387	66:46:0109008:22	38 942,16
388	66:46:0109008:41	36 167,12
389	66:46:0109008:51	35 942,60
390	66:46:0109008:16	39 444,48
391	66:46:0109008:57	28 381,50
392	66:46:0109008:10	44 798,18
393	66:46:0109008:13	38 770,20
394	66:46:0109008:28	38 886,96
395	66:46:0109008:59	36 509,20
396	66:46:0109008:60	39 334,40
397	66:46:0109008:45	35 880,63
398	66:46:0109008:26	38 770,20
399	66:46:0109008:1	36 906,54
400	66:46:0109008:12	35 942,60
401	66:46:0109008:3	36 850,68
402	66:46:0109008:44	35 880,63
403	66:46:0109008:46	36 167,12
404	66:46:0109008:25	36 621,12
405	66:46:0109008:29	35 942,60
406	66:46:0109008:6	39 052,50
407	66:46:0109008:40	39 334,40
408	66:46:0109008:34	37 754,28
409	66:46:0109008:61	37 135,79
410	66:46:0109008:15	37 358,75
411	66:46:0109008:50	35 942,60
412	66:46:0109008:53	37 476,18
413	66:46:0109008:9	35 942,60
414	66:46:0109008:14	37 358,75
415	66:46:0109008:18	37 191,56
416	66:46:0109008:38	38 038,05
417	66:46:0109008:42	38 770,20
418	66:46:0109008:19	33 761,18
419	66:46:0109008:21	38 770,20
420	66:46:0109008:27	36 509,20
421	66:46:0109008:43	35 824,44
422	66:46:0109008:49	31 848,13
423	66:46:0109008:52	35 942,60
424	66:46:0109008:7	33 704,30
425	66:46:0109008:8	36 397,20
426	66:46:0109009:13	26 294,40
427	66:46:0109009:20	36 509,20
428	66:46:0109009:10	31 320,00
429	66:46:0109009:11	29 092,14
430	66:46:0109009:21	37 927,05
431	66:46:0109009:3	28 201,23
432	66:46:0109009:6	29 383,64

433	66:46:0109009:22	29 974,68
434	66:46:0109009:17	25 637,84
435	66:46:0109009:18	29 441,88
436	66:46:0109009:5	27 844,74
437	66:46:0109009:16	25 875,36
438	66:46:0109009:1	25 336,50
439	66:46:0109009:25	28 615,62
440	66:46:0109009:27	33 300,24
441	66:46:0109009:30	31 790,64
442	66:46:0109009:9	30 622,00
443	66:46:0109009:4	33 818,04
444	66:46:0109009:14	26 953,02
445	66:46:0109009:15	26 057,40
446	66:46:0109009:28	40 116,36
447	66:46:0109009:19	29 795,64
448	66:46:0109009:2	31 848,13
449	66:46:0109009:8	35 599,48
450	66:46:0109009:31	38 604,39
451	66:46:0109009:26	33 585,09
452	66:46:0109009:24	30 622,00
453	66:46:0109009:32	28 083,95
454	66:46:0109009:29	30 501,36
455	66:46:0109009:23	30 385,52
456	66:46:0109009:7	31 204,68
457	66:46:0110001:14	49 992,80
458	66:46:0110001:3	57 652,05
459	66:46:0110001:22	34 679,70
460	66:46:0110001:15	47 811,30
461	66:46:0110001:5	52 863,03
462	66:46:0110001:10	46 687,68
463	66:46:0110001:11	50 932,56
464	66:46:0110001:24	55 127,60
465	66:46:0110001:19	39 780,72
466	66:46:0110001:13	53 325,00
467	66:46:0110001:23	32 197,80
468	66:46:0110001:21	36 738,90
469	66:46:0110001:6	59 404,80
470	66:46:0110001:17	40 615,38
471	66:46:0110001:16	46 416,84
472	66:46:0110001:18	40 949,49
473	66:46:0110001:7	59 154,20
474	66:46:0110001:2	48 616,20
475	66:46:0110001:20	36 738,90
476	66:46:0110001:25	40 225,92
477	66:46:0110001:12	51 824,50
478	66:46:0110001:8	52 086,96
479	66:46:0110001:4	31 320,00
480	66:46:0110001:1	39 217,86
481	66:46:0109011:35	37 420,50
482	66:46:0109011:26	37 420,50

483	66:46:0109011:33	37 420,50
484	66:46:0109011:38	37 420,50
485	66:46:0109011:28	37 420,50
486	66:46:0109011:9	37 420,50
487	66:46:0109011:27	37 420,50
488	66:46:0109011:22	37 420,50
489	66:46:0109011:29	37 420,50
490	66:46:0109011:25	37 420,50
491	66:46:0109011:23	37 420,50
492	66:46:0109011:6	37 420,50
493	66:46:0109011:12	37 420,50
494	66:46:0109011:20	37 420,50
495	66:46:0109011:21	37 420,50
496	66:46:0109011:30	37 420,50
497	66:46:0109011:32	37 420,50
498	66:46:0109011:16	37 420,50
499	66:46:0109011:1	37 420,50
500	66:46:0109011:17	37 420,50
501	66:46:0109011:24	37 420,50
502	66:46:0109011:11	37 420,50
503	66:46:0109011:15	37 420,50
504	66:46:0109011:3	37 420,50
505	66:46:0109011:34	37 420,50
506	66:46:0109011:37	37 420,50
507	66:46:0109011:5	37 420,50
508	66:46:0109011:36	37 420,50
509	66:46:0109011:10	37 420,50
510	66:46:0109011:13	37 420,50
511	66:46:0109011:14	37 420,50
512	66:46:0109011:4	37 420,50
513	66:46:0109011:31	37 420,50
514	66:46:0109011:39	37 420,50
515	66:46:0109007:33	17 439,30
516	66:46:0109007:23	31 670,54
517	66:46:0109007:111	34 854,93
518	66:46:0109007:68	31 728,06
519	66:46:0109007:107	33 988,50
520	66:46:0109007:11	33 180,84
521	66:46:0109007:110	29 441,88
522	66:46:0109007:35	31 031,55
523	66:46:0109007:58	39 334,40
524	66:46:0109007:61	41 724,47
525	66:46:0109007:87	16 003,13
526	66:46:0109007:97	32 895,34
527	66:46:0109007:43	39 334,40
528	66:46:0109007:114	31 670,54
529	66:46:0109007:115	31 555,44
530	66:46:0109007:18	34 334,40
531	66:46:0109007:26	31 031,55
532	66:46:0109007:31	31 031,55

533	66:46:0109007:34	31 031,55
534	66:46:0109007:65	37 982,56
535	66:46:0109007:106	31 790,64
536	66:46:0109007:12	38 093,52
537	66:46:0109007:27	34 050,75
538	66:46:0109007:96	31 728,06
539	66:46:0109007:109	29 441,88
540	66:46:0109007:67	44 364,39
541	66:46:0109007:91	33 988,50
542	66:46:0109007:57	43 378,92
543	66:46:0109007:70	28 737,12
544	66:46:0109007:79	30 968,86
545	66:46:0109007:100	31 728,06
546	66:46:0109007:22	31 670,54
547	66:46:0109007:48	39 334,40
548	66:46:0109007:54	42 665,00
549	66:46:0109007:69	33 988,50
550	66:46:0109007:73	16 379,22
551	66:46:0109007:86	33 180,84
552	66:46:0109007:105	31 728,06
553	66:46:0109007:52	48 935,52
554	66:46:0109007:63	35 368,50
555	66:46:0109007:84	30 968,86
556	66:46:0109007:80	30 968,86
557	66:46:0109007:76	29 441,88
558	66:46:0109007:101	31 670,54
559	66:46:0109007:19	35 137,28
560	66:46:0109007:28	32 832,92
561	66:46:0109007:32	17 439,30
562	66:46:0109007:41	40 451,40
563	66:46:0109007:42	45 397,50
564	66:46:0109007:50	39 334,40
565	66:46:0109007:62	43 761,60
566	66:46:0109007:89	35 080,85
567	66:46:0109007:9	31 670,54
568	66:46:0109007:93	31 848,13
569	66:46:0109007:1	16 627,90
570	66:46:0109007:113	36 962,38
571	66:46:0109007:2	32 077,89
572	66:46:0109007:56	38 604,39
573	66:46:0109007:102	31 728,06
574	66:46:0109007:59	35 712,00
575	66:46:0109007:77	31 728,06
576	66:46:0109007:82	30 968,86
577	66:46:0109007:85	28 737,12
578	66:46:0109007:98	31 728,06
579	66:46:0109007:116	34 050,75
580	66:46:0109007:25	31 031,55
581	66:46:0109007:29	38 770,20
582	66:46:0109007:5	32 077,89

583	66:46:0109007:72	31 728,06
584	66:46:0109007:88	31 320,00
585	66:46:0109007:16	41 119,68
586	66:46:0109007:39	32 312,50
587	66:46:0109007:8	33 988,50
588	66:46:0109007:66	37 080,00
589	66:46:0109007:36	31 031,55
590	66:46:0109007:46	42 887,68
591	66:46:0109007:6	31 670,54
592	66:46:0109007:103	31 848,13
593	66:46:0109007:15	31 670,54
594	66:46:0109007:10	33 066,70
595	66:46:0109007:94	31 728,06
596	66:46:0109007:104	31 728,06
597	66:46:0109007:112	36 962,38
598	66:46:0109007:20	28 970,80
599	66:46:0109007:24	34 334,40
600	66:46:0109007:38	32 312,50
601	66:46:0109007:51	37 531,84
602	66:46:0109007:53	46 477,20
603	66:46:0109007:55	38 770,20
604	66:46:0109007:60	36 453,21
605	66:46:0109007:7	28 201,23
606	66:46:0109007:78	33 988,50
607	66:46:0109007:83	39 835,62
608	66:46:0109007:92	27 134,25
609	66:46:0109007:95	31 728,06
610	66:46:0109007:99	33 988,50
611	66:46:0109007:44	39 334,40
612	66:46:0109007:17	36 962,38
613	66:46:0109007:4	18 062,80
614	66:46:0109007:75	31 728,06
615	66:46:0109007:81	30 090,78
616	66:46:0109007:40	31 031,55
617	66:46:0109007:90	29 325,38
618	66:46:0109007:3	35 998,76
619	66:46:0109007:108	33 988,50
620	66:46:0109007:13	31 728,06
621	66:46:0109007:14	28 025,28
622	66:46:0109007:30	36 223,20
623	66:46:0109007:37	32 832,92
624	66:46:0109007:47	39 334,40
625	66:46:0109007:49	41 119,68
626	66:46:0109007:64	36 397,20
627	66:46:0109007:71	28 737,12
628	66:46:0109007:74	33 528,16
629	66:46:0109002:39	34 798,40
630	66:46:0109002:41	42 665,00
631	66:46:0109002:43	28 381,50
632	66:46:0109002:45	30 737,70

633	66:46:0109002:47	30 737,70
634	66:46:0109002:5	31 320,00
635	66:46:0109002:11	38 210,60
636	66:46:0109002:35	30 148,80
637	66:46:0109002:24	38 210,60
638	66:46:0109002:16	30 737,70
639	66:46:0109002:23	35 942,60
640	66:46:0109002:44	28 970,80
641	66:46:0109002:49	28 970,80
642	66:46:0109002:6	31 320,00
643	66:46:0109002:17	30 148,80
644	66:46:0109002:40	41 004,00
645	66:46:0109002:57	28 025,28
646	66:46:0109002:8	39 890,50
647	66:46:0109002:32	32 484,40
648	66:46:0109002:12	41 004,00
649	66:46:0109002:33	40 451,40
650	66:46:0109002:28	30 148,80
651	66:46:0109002:27	47 602,38
652	66:46:0109002:29	29 563,00
653	66:46:0109002:37	28 970,80
654	66:46:0109002:4	29 150,48
655	66:46:0109002:14	25 396,00
656	66:46:0109002:18	39 890,50
657	66:46:0109002:34	31 555,44
658	66:46:0109002:2	49 512,49
659	66:46:0109002:19	30 148,80
660	66:46:0109002:22	32 484,40
661	66:46:0109002:25	38 770,20
662	66:46:0109002:52	25 998,10
663	66:46:0109002:7	34 798,40
664	66:46:0109002:9	38 210,60
665	66:46:0109002:13	42 665,00
666	66:46:0109002:21	30 737,70
667	66:46:0109002:3	21 453,40
668	66:46:0109002:30	40 451,40
669	66:46:0109002:36	30 737,70
670	66:46:0109002:38	29 563,00
671	66:46:0109002:42	39 890,50
672	66:46:0109002:46	32 484,40
673	66:46:0109002:26	28 970,80
674	66:46:0109002:31	28 970,80
675	66:46:0109002:1	30 148,80
676	66:46:0109002:15	30 148,80
677	66:46:0109002:10	32 484,40
678	66:46:0109002:48	30 737,70
679	66:46:0109002:50	25 396,00
680	66:46:0109002:51	81 255,00
681	66:46:0109002:20	32 312,50
682	66:46:0108003:467	9 061,40

683	66:46:0108003:302	118 035,00
684	66:46:0108003:37	144 593,64
685	66:46:0108003:84	279 812,32
686	66:46:0108003:95	1 091 822,13
687	66:46:0108003:1190	16 779 137,28
688	66:46:0108003:71	138 297,12
689	66:46:0108003:4	214 624,20
690	66:46:0108003:493	9 967,54
691	66:46:0108003:451	12 685,68
692	66:46:0108003:85	45 757,04
693	66:46:0108003:92	153 623,73
694	66:46:0108003:97	213 629,22
695	66:46:0108003:466	8 608,33
696	66:46:0108003:478	12 232,62
697	66:46:0108003:447	6 207,85
698	66:46:0108003:473	8 608,33
699	66:46:0108003:503	14 950,98
700	66:46:0108003:508	1,00
701	66:46:0108003:39	423 957,15
702	66:46:0108003:399	10 873,44
703	66:46:0108003:70	140 040,00
704	66:46:0108003:80	138 950,35
705	66:46:0108003:463	9 061,40
706	66:46:0108003:445	107 510,49
707	66:46:0108003:507	158 106,60
708	66:46:0108003:286	140 040,00
709	66:46:0108003:352	3 283 501,17
710	66:46:0108003:354	1,00
711	66:46:0108003:358	1,00
712	66:46:0108003:364	1,00
713	66:46:0108003:369	1,00
714	66:46:0108003:380	17 669,34
715	66:46:0108003:383	8 155,26
716	66:46:0108003:9	1,00
717	66:46:0108003:371	140 040,00
718	66:46:0108003:60	100 273,78
719	66:46:0108003:66	220 933,54
720	66:46:0108003:78	171 621,12
721	66:46:0108003:468	10 873,44
722	66:46:0108003:449	81 024,91
723	66:46:0108003:482	17 216,28
724	66:46:0108003:454	13 591,80
725	66:46:0108003:448	10 420,61
726	66:46:0108003:459	8 608,33
727	66:46:0108003:1194	211 840,65
728	66:46:0108003:1195	14 497,92
729	66:46:0108003:1213	3 210 422,40
730	66:46:0108003:509	8 608,33
731	66:46:0108003:285	140 040,00
732	66:46:0108003:356	314 010,00

733	66:46:0108003:376	8 155,26
734	66:46:0108003:68	161 720,70
735	66:46:0108003:481	18 122,40
736	66:46:0108003:504	16 310,16
737	66:46:0108003:450	66 808,56
738	66:46:0108003:711	39 948,04
739	66:46:0108003:287	140 040,00
740	66:46:0108003:359	1,00
741	66:46:0108003:361	1,00
742	66:46:0108003:367	1,00
743	66:46:0108003:424	12 685,68
744	66:46:0108003:426	1,00
745	66:46:0108003:414	12 232,62
746	66:46:0108003:1298	8 608,33
747	66:46:0108003:434	423 764,64
748	66:46:0108003:59	278 732,52
749	66:46:0108003:483	16 763,22
750	66:46:0108003:498	12 232,62
751	66:46:0108003:505	14 950,98
752	66:46:0108003:1191	60 661,08
753	66:46:0108003:1217	18 122,40
754	66:46:0108003:1197	11 779,56
755	66:46:0108003:1294	141 994,44
756	66:46:0108003:413	14 044,86
757	66:46:0108003:421	11 779,56
758	66:46:0108003:492	11 326,50
759	66:46:0108003:462	9 967,54
760	66:46:0108003:490	17 669,34
761	66:46:0108003:292	140 040,00
762	66:46:0108003:373	8 155,26
763	66:46:0108003:375	8 155,26
764	66:46:0108003:386	8 608,33
765	66:46:0108003:298	140 040,00
766	66:46:0108003:398	11 779,56
767	66:46:0108003:1293	8 155,26
768	66:46:0108003:499	17 669,34
769	66:46:0108003:1219	15 404,04
770	66:46:0108003:98	139 166,00
771	66:46:0108003:58	306 168,78
772	66:46:0108003:62	112 901,13
773	66:46:0108003:461	9 967,54
774	66:46:0108003:476	14 044,86
775	66:46:0108003:485	19 481,58
776	66:46:0108003:488	15 857,10
777	66:46:0108003:496	10 420,61
778	66:46:0108003:710	11 326,50
779	66:46:0108003:1288	29 901,30
780	66:46:0108003:290	126 237,96
781	66:46:0108003:350	232 818,12
782	66:46:0108003:36	40 171,15

783	66:46:0108003:363	1,00
784	66:46:0108003:387	8 155,26
785	66:46:0108003:63	149 549,68
786	66:46:0108003:75	12 232,62
787	66:46:0108003:465	8 608,33
788	66:46:0108003:457	8 608,33
789	66:46:0108003:295	140 040,00
790	66:46:0108003:304	136 773,00
791	66:46:0108003:368	1,00
792	66:46:0108003:432	51 679,24
793	66:46:0108003:388	12 685,68
794	66:46:0108003:484	14 950,98
795	66:46:0108003:1214	14 950,98
796	66:46:0108003:357	1,00
797	66:46:0108003:355	1,00
798	66:46:0108003:65	205 254,72
799	66:46:0108003:7	139 818,58
800	66:46:0108003:8	139 166,00
801	66:46:0108003:82	176 427,93
802	66:46:0108003:83	140 040,00
803	66:46:0108003:443	14 950,98
804	66:46:0108003:497	16 310,16
805	66:46:0108003:486	19 934,64
806	66:46:0108003:469	8 608,33
807	66:46:0108003:456	9 967,54
808	66:46:0108003:474	7 249,12
809	66:46:0108003:1192	140 406,40
810	66:46:0108003:6	58 798,74
811	66:46:0108003:91	137 427,36
812	66:46:0108003:510	87 021,99
813	66:46:0108003:1218	14 497,92
814	66:46:0108003:291	140 040,00
815	66:46:0108003:3	151 482,94
816	66:46:0108003:408	9 967,54
817	66:46:0108003:417	12 685,68
818	66:46:0108003:393	13 591,80
819	66:46:0108003:394	11 779,56
820	66:46:0108003:288	146 751,67
821	66:46:0108003:384	457 800,72
822	66:46:0108003:395	11 326,50
823	66:46:0108003:40	152 126,40
824	66:46:0108003:64	200 213,64
825	66:46:0108003:72	207 372,80
826	66:46:0108003:90	221 918,76
827	66:46:0108003:487	19 028,52
828	66:46:0108003:460	10 420,61
829	66:46:0108003:480	9 967,54
830	66:46:0108003:489	11 326,50
831	66:46:0108003:472	9 514,47
832	66:46:0108003:464	8 155,26

833	66:46:0108003:470	8 608,33
834	66:46:0108003:494	10 873,44
835	66:46:0108003:1216	15 857,10
836	66:46:0108003:1212	665 048,43
837	66:46:0108003:475	9 967,54
838	66:46:0108003:293	138 081,24
839	66:46:0108003:366	1,00
840	66:46:0108003:379	17 216,28
841	66:46:0108003:444	191 276,70
842	66:46:0108003:506	6 207,85
843	66:46:0108003:1209	12 232,62
844	66:46:0108003:1295	135 023,77
845	66:46:0108003:351	103 447,35
846	66:46:0108003:360	374 345,01
847	66:46:0108003:365	1,00
848	66:46:0108003:418	10 873,44
849	66:46:0108003:42	488 314,45
850	66:46:0108003:428	580 246,02
851	66:46:0108003:378	8 155,26
852	66:46:0108003:389	13 591,80
853	66:46:0108003:495	17 216,28
854	66:46:0108003:477	10 873,44
855	66:46:0108003:69	135 246,22
856	66:46:0108003:73	405 235,85
857	66:46:0108003:74	322 738,40
858	66:46:0108003:81	240 502,08
859	66:46:0108003:94	141 558,47
860	66:46:0108003:458	8 608,33
861	66:46:0108003:479	10 420,61
862	66:46:0108003:455	8 608,33
863	66:46:0108003:501	11 326,50
864	66:46:0108003:446	6 659,33
865	66:46:0108003:43	492 269,40
866	66:46:0108003:435	208 338,60
867	66:46:0108003:453	8 608,33
868	66:46:0108003:502	12 232,62
869	66:46:0108003:1215	14 497,92
870	66:46:0108003:29	189 434,76
871	66:46:0108003:296	137 205,38
872	66:46:0108003:305	140 040,00
873	66:46:0108003:362	1,00
874	66:46:0108003:41	215 812,60
875	66:46:0108003:433	518 295,70
876	66:46:0108003:374	8 608,33
877	66:46:0108003:377	8 155,26
878	66:46:0108003:77	149 336,75
879	66:46:0108003:471	9 061,40
880	66:46:0108003:500	12 232,62
881	66:46:0108003:297	140 040,00
882	66:46:0108003:1193	4 905 560,33

883	66:46:0108003:93	140 907,16
884	66:46:0108003:99	151 695,30
885	66:46:0108003:491	19 028,52
886	66:46:0108003:452	12 685,68
887	66:46:0108003:512	125 137,04
888	66:46:0108003:511	112 228,98
889	66:46:0108003:1286	215 023,75
890	66:46:0108003:1287	255 052,42
891	66:46:0109005:23	28 678,65
892	66:46:0109005:21	34 566,52
893	66:46:0109005:22	25 514,94
894	66:46:0109005:35	24 613,20
895	66:46:0109005:31	25 157,88
896	66:46:0109005:2	25 756,64
897	66:46:0109005:13	20 842,25
898	66:46:0109005:18	22 553,17
899	66:46:0109005:7	26 116,68
900	66:46:0109005:10	27 252,13
901	66:46:0109005:25	25 875,36
902	66:46:0109005:30	25 756,64
903	66:46:0109005:38	27 487,65
904	66:46:0109005:1	29 383,64
905	66:46:0109005:14	25 697,25
906	66:46:0109005:24	25 875,36
907	66:46:0109005:9	34 453,26
908	66:46:0109005:34	23 587,50
909	66:46:0109005:11	21 085,61
910	66:46:0109005:3	24 915,52
911	66:46:0109005:36	26 116,68
912	66:46:0109005:29	25 756,64
913	66:46:0109005:15	25 455,48
914	66:46:0109005:6	26 416,95
915	66:46:0109005:17	27 844,74
916	66:46:0109005:33	26 416,95
917	66:46:0109005:32	25 756,64
918	66:46:0109005:26	25 157,88
919	66:46:0109005:28	25 396,00
920	66:46:0109005:37	26 894,00
921	66:46:0109005:8	22 492,80
922	66:46:0109005:12	33 931,70
923	66:46:0109005:27	26 834,96
924	66:46:0109005:4	24 071,04
925	66:46:0109005:19	15 311,68
926	66:46:0109005:5	26 294,40
927	66:46:0109005:16	24 672,92
928	66:46:0109005:20	24 613,20
929	66:46:0109003:27	28 440,06
930	66:46:0109003:12	27 012,02
931	66:46:0109003:16	33 180,84
932	66:46:0109003:1	35 942,60

933	66:46:0109003:10	27 786,00
934	66:46:0109003:19	30 737,70
935	66:46:0109003:26	28 854,00
936	66:46:0109003:4	24 855,87
937	66:46:0109003:24	30 206,80
938	66:46:0109003:29	30 148,80
939	66:46:0109003:35	25 934,69
940	66:46:0109003:25	28 322,92
941	66:46:0109003:32	24 975,15
942	66:46:0109003:38	24 310,48
943	66:46:0109003:36	28 381,50
944	66:46:0109003:13	31 262,35
945	66:46:0109003:21	31 320,00
946	66:46:0109003:18	28 854,00
947	66:46:0109003:33	28 615,62
948	66:46:0109003:37	25 217,44
949	66:46:0109003:7	28 025,28
950	66:46:0109003:39	26 235,18
951	66:46:0109003:11	29 795,64
952	66:46:0109003:20	28 557,12
953	66:46:0109003:15	30 968,86
954	66:46:0109003:23	27 609,66
955	66:46:0109003:3	27 609,66
956	66:46:0109003:30	26 894,00
957	66:46:0109003:8	24 310,48
958	66:46:0109003:5	36 509,20
959	66:46:0109003:28	28 025,28
960	66:46:0109003:31	28 025,28
961	66:46:0109003:9	25 998,10
962	66:46:0109003:14	36 850,68
963	66:46:0109003:17	28 557,12
964	66:46:0109003:22	33 180,84
965	66:46:0109003:34	25 756,64
966	66:46:0109003:2	26 594,40
967	66:46:0109003:40	28 854,00
968	66:46:0109006:13	25 697,25
969	66:46:0109004:2	31 204,68
970	66:46:0109004:10	32 832,92
971	66:46:0109004:17	28 440,06
972	66:46:0109004:18	28 854,00
973	66:46:0109004:6	36 111,02
974	66:46:0109004:5	32 255,16
975	66:46:0109004:13	31 440,26
976	66:46:0109004:8	60 191,60
977	66:46:0109004:4	31 089,28
978	66:46:0109004:11	28 615,62
979	66:46:0109004:1	36 962,38
980	66:46:0109004:14	31 440,26
981	66:46:0109004:3	35 998,76
982	66:46:0109004:7	39 945,36

983	66:46:0109004:12	29 208,80
984	66:46:0109004:9	41 948,22
985	66:46:0109004:15	34 107,52
986	66:46:0108004:18	45 397,50
987	66:46:0108004:2	42 611,04
988	66:46:0108004:9	58 410,00
989	66:46:0108004:13	58 710,16
990	66:46:0108004:27	45 397,50
991	66:46:0108004:23	42 665,00
992	66:46:0108004:10	42 941,55
993	66:46:0108004:5	47 975,76
994	66:46:0108004:16	45 397,50
995	66:46:0108004:24	47 975,76
996	66:46:0108004:8	48 080,00
997	66:46:0108004:20	48 080,00
998	66:46:0108004:14	58 710,16
999	66:46:0108004:28	42 665,00
1000	66:46:0108004:1	48 080,00
1001	66:46:0108004:30	48 080,00
1002	66:46:0108004:7	48 080,00
1003	66:46:0108004:17	45 397,50
1004	66:46:0108004:25	53 434,48
1005	66:46:0108004:15	42 496,09
1006	66:46:0108004:29	58 410,00
1007	66:46:0108004:11	47 975,76
1008	66:46:0108004:12	53 685,33
1009	66:46:0108004:4	49 992,80
1010	66:46:0108004:22	57 105,62
1011	66:46:0108004:31	49 460,88
1012	66:46:0108004:6	48 080,00
1013	66:46:0108004:3	58 410,00
1014	66:46:0108004:19	45 397,50
1015	66:46:0108004:21	45 397,50
1016	66:46:0108004:26	42 665,00
1017	66:46:0109001:21	37 420,50
1018	66:46:0109001:26	26 834,96
1019	66:46:0109001:29	28 440,06
1020	66:46:0109001:37	38 432,16
1021	66:46:0109001:44	33 761,18
1022	66:46:0109001:51	44 851,40
1023	66:46:0109001:52	38 487,50
1024	66:46:0109001:12	27 012,02
1025	66:46:0109001:13	28 440,06
1026	66:46:0109001:16	30 968,86
1027	66:46:0109001:2	40 560,74
1028	66:46:0109001:25	28 678,65
1029	66:46:0109001:35	27 252,13
1030	66:46:0109001:40	42 718,94
1031	66:46:0109001:41	43 654,40
1032	66:46:0109001:7	33 471,21

1033	66:46:0109001:17	27 727,24
1034	66:46:0109001:24	25 396,00
1035	66:46:0109001:39	27 966,59
1036	66:46:0109001:50	31 320,00
1037	66:46:0109001:27	25 276,98
1038	66:46:0109001:31	29 325,38
1039	66:46:0109001:32	27 487,65
1040	66:46:0109001:33	26 294,40
1041	66:46:0109001:4	39 444,48
1042	66:46:0109001:46	33 874,88
1043	66:46:0109001:53	31 790,64
1044	66:46:0109001:10	28 678,65
1045	66:46:0109001:14	35 024,40
1046	66:46:0109001:15	29 563,00
1047	66:46:0109001:38	31 382,64
1048	66:46:0109001:5	13 987,90
1049	66:46:0109001:6	28 854,00
1050	66:46:0109001:11	25 756,64
1051	66:46:0109001:18	29 029,17
1052	66:46:0109001:3	17 627,61
1053	66:46:0109001:42	43 210,60
1054	66:46:0109001:43	36 285,12
1055	66:46:0109001:48	38 432,16
1056	66:46:0109001:49	28 498,60
1057	66:46:0109001:55	25 637,84
1058	66:46:0109001:30	33 300,24
1059	66:46:0109001:36	27 369,93
1060	66:46:0109001:45	45 010,94
1061	66:46:0109001:47	27 311,04
1062	66:46:0109001:8	26 535,27
1063	66:46:0109001:1	43 210,60
1064	66:46:0109001:19	41 058,49
1065	66:46:0109001:20	25 336,50
1066	66:46:0109001:22	30 443,45
1067	66:46:0109001:23	28 259,84
1068	66:46:0109001:28	26 712,60
1069	66:46:0109001:34	28 142,60
1070	66:46:0109001:54	37 754,28
1071	66:46:0109001:9	33 414,24
1072	66:46:0108003:14	619 129,44
1073	66:46:0108003:103	140 040,00
1074	66:46:0108003:149	34 880,88
1075	66:46:0108003:163	143 944,56
1076	66:46:0108003:19	273 114,52
1077	66:46:0108003:203	205 856,70
1078	66:46:0108003:215	206 655,53
1079	66:46:0108003:249	142 644,96
1080	66:46:0108003:263	18 620,77
1081	66:46:0108003:439	176 008,72
1082	66:46:0108003:49	160 020,63

1083	66:46:0108003:50	214 029,28
1084	66:46:0108003:55	131 520,84
1085	66:46:0108003:13	444 571,04
1086	66:46:0108003:131	138 734,64
1087	66:46:0108003:332	222 314,48
1088	66:46:0108003:118	145 670,20
1089	66:46:0108003:168	142 859,65
1090	66:46:0108003:192	184 298,29
1091	66:46:0108003:196	140 255,37
1092	66:46:0108003:237	327 040,50
1093	66:46:0108003:23	998 785,59
1094	66:46:0108003:230	188 617,50
1095	66:46:0108003:241	47 010,60
1096	66:46:0108003:251	144 807,82
1097	66:46:0108003:270	140 040,00
1098	66:46:0108003:326	24 395,70
1099	66:46:0108003:121	14 950,98
1100	66:46:0108003:266	284 286,39
1101	66:46:0108003:169	140 040,00
1102	66:46:0108003:231	172 456,16
1103	66:46:0108003:280	140 040,00
1104	66:46:0108003:438	573 469,54
1105	66:46:0108003:48	138 950,35
1106	66:46:0108003:53	153 623,73
1107	66:46:0108003:57	390 946,88
1108	66:46:0108003:159	8 810,50
1109	66:46:0108003:198	138 734,64
1110	66:46:0108003:116	143 944,56
1111	66:46:0108003:122	13 591,80
1112	66:46:0108003:126	167 001,78
1113	66:46:0108003:130	123 585,00
1114	66:46:0108003:135	152 557,30
1115	66:46:0108003:145	157 467,63
1116	66:46:0108003:150	45 230,65
1117	66:46:0108003:155	1 998,90
1118	66:46:0108003:166	140 040,00
1119	66:46:0108003:180	226 613,40
1120	66:46:0108003:188	140 040,00
1121	66:46:0108003:200	337 981,70
1122	66:46:0108003:204	43 553,04
1123	66:46:0108003:222	211 047,48
1124	66:46:0108003:233	12 232,62
1125	66:46:0108003:25	145 021,94
1126	66:46:0108003:255	140 470,68
1127	66:46:0108003:278	156 188,25
1128	66:46:0108003:316	202 436,14
1129	66:46:0108003:113	114 608,55
1130	66:46:0108003:151	9 390,81
1131	66:46:0108003:195	54 532,80
1132	66:46:0108003:212	162 775,36

1133	66:46:0108003:220	137 859,40
1134	66:46:0108003:242	21 146,40
1135	66:46:0108003:44	518 478,36
1136	66:46:0108003:51	147 612,10
1137	66:46:0108003:372	8 608,33
1138	66:46:0108003:232	160 657,68
1139	66:46:0108003:250	143 074,28
1140	66:46:0108003:322	564 801,48
1141	66:46:0108003:22	82 872,45
1142	66:46:0108003:271	142 424,10
1143	66:46:0108003:10	278 908,29
1144	66:46:0108003:105	326 384,64
1145	66:46:0108003:138	154 053,90
1146	66:46:0108003:193	54 532,80
1147	66:46:0108003:205	84 490,56
1148	66:46:0108003:210	143 509,52
1149	66:46:0108003:228	188 617,50
1150	66:46:0108003:238	28 542,15
1151	66:46:0108003:246	172 456,16
1152	66:46:0108003:269	140 040,00
1153	66:46:0108003:308	226 512,00
1154	66:46:0108003:324	285 391,82
1155	66:46:0108003:320	13 411 650,00
1156	66:46:0108003:167	163 410,32
1157	66:46:0108003:106	51 722,88
1158	66:46:0108003:11	3 847 992,26
1159	66:46:0108003:181	265 805,01
1160	66:46:0108003:2	208 850,10
1161	66:46:0108003:239	10 873,44
1162	66:46:0108003:257	138 081,24
1163	66:46:0108003:33	381 808,04
1164	66:46:0108003:339	59 743,56
1165	66:46:0108003:440	660 270,45
1166	66:46:0108003:441	527 337,25
1167	66:46:0108003:45	536 079,33
1168	66:46:0108003:184	140 040,00
1169	66:46:0108003:216	13 591,80
1170	66:46:0108003:142	140 040,00
1171	66:46:0108003:147	144 158,91
1172	66:46:0108003:158	32 945,24
1173	66:46:0108003:16	2 908 750,77
1174	66:46:0108003:175	82 412,61
1175	66:46:0108003:186	140 040,00
1176	66:46:0108003:197	139 818,58
1177	66:46:0108003:207	137 859,40
1178	66:46:0108003:259	149 762,55
1179	66:46:0108003:267	73 358,24
1180	66:46:0108003:273	79 404,60
1181	66:46:0108003:279	140 040,00
1182	66:46:0108003:310	161 930,34

1183	66:46:0108003:314	138 950,35
1184	66:46:0108003:162	162 139,92
1185	66:46:0108003:141	140 040,00
1186	66:46:0108003:128	125 575,44
1187	66:46:0108003:133	140 691,96
1188	66:46:0108003:144	140 040,00
1189	66:46:0108003:157	1 998,90
1190	66:46:0108003:229	188 617,50
1191	66:46:0108003:27	134 807,04
1192	66:46:0108003:436	854 564,71
1193	66:46:0108003:46	197 185,36
1194	66:46:0108003:54	138 297,12
1195	66:46:0108003:86	142 209,30
1196	66:46:0108003:245	140 040,00
1197	66:46:0108003:236	310 773,04
1198	66:46:0108003:284	140 040,00
1199	66:46:0108003:254	139 818,58
1200	66:46:0108003:318	4 745 767,68
1201	66:46:0108003:104	133 494,00
1202	66:46:0108003:109	13 591,80
1203	66:46:0108003:111	44 798,18
1204	66:46:0108003:114	14 950,98
1205	66:46:0108003:115	13 591,80
1206	66:46:0108003:120	146 965,28
1207	66:46:0108003:136	141 343,44
1208	66:46:0108003:143	307 284,39
1209	66:46:0108003:148	9 326,56
1210	66:46:0108003:165	140 040,00
1211	66:46:0108003:202	8 291,18
1212	66:46:0108003:213	140 040,00
1213	66:46:0108003:217	158 955,52
1214	66:46:0108003:218	140 040,00
1215	66:46:0108003:26	242 220,00
1216	66:46:0108003:268	19 302,00
1217	66:46:0108003:28	150 194,58
1218	66:46:0108003:283	140 255,37
1219	66:46:0108003:334	3 023 582,10
1220	66:46:0108003:337	154 083,92
1221	66:46:0108003:132	119 370,46
1222	66:46:0108003:211	9 061,40
1223	66:46:0108003:12	443 212,88
1224	66:46:0108003:137	102 993,38
1225	66:46:0108003:442	770 086,92
1226	66:46:0108003:89	146 317,98
1227	66:46:0108003:208	10 873,44
1228	66:46:0108003:258	140 040,00
1229	66:46:0108003:102	160 867,60
1230	66:46:0108003:108	141 122,30
1231	66:46:0108003:140	59 743,56
1232	66:46:0108003:129	131 520,84

1233	66:46:0108003:15	416 973,54
1234	66:46:0108003:156	7 459,20
1235	66:46:0108003:182	145 242,24
1236	66:46:0108003:183	140 255,37
1237	66:46:0108003:221	210 645,87
1238	66:46:0108003:226	194 136,21
1239	66:46:0108003:240	29 383,64
1240	66:46:0108003:312	141 122,30
1241	66:46:0108003:328	67 982,33
1242	66:46:0108003:172	212 045,90
1243	66:46:0108003:330	135 679,40
1244	66:46:0108003:225	155 977,08
1245	66:46:0108003:252	136 550,88
1246	66:46:0108003:31	140 040,00
1247	66:46:0108003:345	1 399 689,15
1248	66:46:0108003:349	161 084,44
1249	66:46:0108003:35	186 769,29
1250	66:46:0108003:47	232 628,34
1251	66:46:0108003:52	146 965,28
1252	66:46:0108003:56	168 472,72
1253	66:46:0108003:277	208 456,64
1254	66:46:0108003:191	212 045,90
1255	66:46:0108003:260	140 040,00
1256	66:46:0108003:153	27 845,46
1257	66:46:0108003:100	139 603,10
1258	66:46:0108003:107	113 572,80
1259	66:46:0108003:112	105 481,08
1260	66:46:0108003:119	12 685,68
1261	66:46:0108003:124	15 404,04
1262	66:46:0108003:152	7 459,20
1263	66:46:0108003:189	140 040,00
1264	66:46:0108003:190	140 040,00
1265	66:46:0108003:201	177 463,44
1266	66:46:0108003:209	145 456,25
1267	66:46:0108003:219	136 550,88
1268	66:46:0108003:253	140 040,00
1269	66:46:0108003:101	234 810,79
1270	66:46:0108003:117	222 700,00
1271	66:46:0108003:123	140 142,36
1272	66:46:0108003:187	2 661,60
1273	66:46:0108003:206	148 045,17
1274	66:46:0108003:276	77 081,60
1275	66:46:0108003:325	2 641 390,92
1276	66:46:0108003:32	315 695,70
1277	66:46:0108003:343	287 303,70
1278	66:46:0108003:347	876 741,26
1279	66:46:0108003:437	157 895,94
1280	66:46:0108003:87	229 531,95
1281	66:46:0108003:88	388 795,68
1282	66:46:0108003:154	1 998,90

1283	66:46:0108003:17	149 336,75
1284	66:46:0108003:194	123 365,32
1285	66:46:0108003:139	78 474,72
1286	66:46:0108003:125	27 183,00
1287	66:46:0108003:134	104 350,30
1288	66:46:0108003:227	185 737,92
1289	66:46:0108003:234	12 232,62
1290	66:46:0108003:243	12 459,15
1291	66:46:0108003:247	140 040,00
1292	66:46:0108003:256	140 040,00
1293	66:46:0108003:341	233 787,26
1294	66:46:0108002:371	835 148,86
1295	66:46:0108002:213	140 040,00
1296	66:46:0108002:262	159 172,78
1297	66:46:0108002:373	24 464,70
1298	66:46:0108002:55	314 010,00
1299	66:46:0108002:89	145 890,36
1300	66:46:0108002:87	412 968,80
1301	66:46:0108002:216	265 073,02
1302	66:46:0108002:250	72 426,00
1303	66:46:0108002:39	28 995,20
1304	66:46:0108002:329	1,00
1305	66:46:0108002:68	153 199,97
1306	66:46:0108002:287	14 950,98
1307	66:46:0108002:288	14 044,86
1308	66:46:0108002:291	13 138,74
1309	66:46:0108002:338	1,00
1310	66:46:0108002:353	18 122,40
1311	66:46:0108002:363	2 135 003,76
1312	66:46:0108002:43	1 501 564,01
1313	66:46:0108002:69	177 052,50
1314	66:46:0108002:77	176 427,93
1315	66:46:0108002:1	137 643,41
1316	66:46:0108002:385	1 721 428,70
1317	66:46:0108002:192	130 203,00
1318	66:46:0108002:195	121 815,54
1319	66:46:0108002:242	10 873,44
1320	66:46:0108002:78	126 900,00
1321	66:46:0108002:33	10 103,46
1322	66:46:0108002:194	125 137,04
1323	66:46:0108002:2	136 989,22
1324	66:46:0108002:203	120 704,00
1325	66:46:0108002:217	191 075,06
1326	66:46:0108002:249	168 472,72
1327	66:46:0108002:285	13 591,80
1328	66:46:0108002:356	11 779,56
1329	66:46:0108002:340	17 397,50
1330	66:46:0108002:343	10 873,44
1331	66:46:0108002:366	26 276,90
1332	66:46:0108002:367	72 426,00

1333	66:46:0108002:72	264 700,59
1334	66:46:0108002:57	197 185,36
1335	66:46:0108002:64	473 728,80
1336	66:46:0108002:74	134 918,30
1337	66:46:0108002:9	5 408 132,04
1338	66:46:0108002:94	152 126,40
1339	66:46:0108002:95	228 557,00
1340	66:46:0108002:1342	14 044,86
1341	66:46:0108002:1382	15 404,04
1342	66:46:0108002:339	1,00
1343	66:46:0108002:204	137 643,41
1344	66:46:0108002:210	180 577,39
1345	66:46:0108002:24	186 566,40
1346	66:46:0108002:61	314 010,00
1347	66:46:0108002:1381	15 857,10
1348	66:46:0108002:252	143 295,00
1349	66:46:0108002:266	128 664,92
1350	66:46:0108002:349	18 575,46
1351	66:46:0108002:265	154 906,95
1352	66:46:0108002:29	228 747,97
1353	66:46:0108002:4	99 592,68
1354	66:46:0108002:42	185 534,75
1355	66:46:0108002:80	138 950,35
1356	66:46:0108002:274	171 828,09
1357	66:46:0108002:332	1,00
1358	66:46:0108002:286	12 232,62
1359	66:46:0108002:191	12 685,68
1360	66:46:0108002:193	133 054,00
1361	66:46:0108002:201	147 825,48
1362	66:46:0108002:212	144 593,64
1363	66:46:0108002:241	140 040,00
1364	66:46:0108002:259	161 294,25
1365	66:46:0108002:261	154 265,58
1366	66:46:0108002:272	118 035,00
1367	66:46:0108002:295	12 685,68
1368	66:46:0108002:383	1 419 091,60
1369	66:46:0108002:56	115 136,54
1370	66:46:0108002:82	141 994,44
1371	66:46:0108002:85	142 424,10
1372	66:46:0108002:99	122 813,25
1373	66:46:0108002:102	186 355,26
1374	66:46:0108002:105	15 857,10
1375	66:46:0108002:268	255 613,20
1376	66:46:0108002:289	6 970,30
1377	66:46:0108002:341	130 364,85
1378	66:46:0108002:379	108 954,00
1379	66:46:0108002:389	916 440,84
1380	66:46:0108002:41	1 557 458,01
1381	66:46:0108002:66	1 587 625,20
1382	66:46:0108002:96	198 392,88

1383	66:46:0108002:396	6 207,85
1384	66:46:0108002:98	148 471,65
1385	66:46:0108002:91	14 950,98
1386	66:46:0108002:244	115 806,60
1387	66:46:0108002:275	13 591,80
1388	66:46:0108002:355	18 122,40
1389	66:46:0108002:334	1,00
1390	66:46:0108002:347	194 537,73
1391	66:46:0108002:348	11 326,50
1392	66:46:0108002:374	24 464,70
1393	66:46:0108002:376	1 337 920,00
1394	66:46:0108002:382	1 070 404,74
1395	66:46:0108002:40	13 591,80
1396	66:46:0108002:58	157 039,12
1397	66:46:0108002:60	352 460,08
1398	66:46:0108002:65	27 880,40
1399	66:46:0108002:81	150 626,41
1400	66:46:0108002:46	202 842,00
1401	66:46:0108002:254	132 396,45
1402	66:46:0108002:359	11 779,56
1403	66:46:0108002:381	1 376 248,65
1404	66:46:0108002:73	410 410,53
1405	66:46:0108002:83	122 920,56
1406	66:46:0108002:351	17 669,34
1407	66:46:0108002:103	307 531,70
1408	66:46:0108002:1341	12 685,68
1409	66:46:0108002:1340	1,00
1410	66:46:0108002:101	137 859,40
1411	66:46:0108002:206	140 040,00
1412	66:46:0108002:267	172 042,50
1413	66:46:0108002:28	276 743,61
1414	66:46:0108002:280	121 534,20
1415	66:46:0108002:328	314 010,00
1416	66:46:0108002:331	1,00
1417	66:46:0108002:342	436 037,52
1418	66:46:0108002:346	21 293,82
1419	66:46:0108002:380	546 336,48
1420	66:46:0108002:70	165 945,36
1421	66:46:0108002:53	314 010,00
1422	66:46:0108002:90	141 558,47
1423	66:46:0108002:397	6 806,25
1424	66:46:0108002:394	5 643,50
1425	66:46:0108002:399	343 233,71
1426	66:46:0108002:1377	10 873,44
1427	66:46:0108002:293	20 910,60
1428	66:46:0108002:107	221 601,48
1429	66:46:0108002:281	127 118,77
1430	66:46:0108002:330	1,00
1431	66:46:0108002:345	134 367,66
1432	66:46:0108002:35	12 096,70

1433	66:46:0108002:36	13 591,80
1434	66:46:0108002:47	257 486,88
1435	66:46:0108002:59	226 804,94
1436	66:46:0108002:92	21 746,88
1437	66:46:0108002:1338	13 591,80
1438	66:46:0108002:392	1 444 153,59
1439	66:46:0108002:20	791 821,62
1440	66:46:0108002:200	144 593,64
1441	66:46:0108002:208	140 040,00
1442	66:46:0108002:21	260 832,00
1443	66:46:0108002:211	288 554,31
1444	66:46:0108002:218	160 020,63
1445	66:46:0108002:251	137 205,38
1446	66:46:0108002:270	162 991,78
1447	66:46:0108002:358	52 137,65
1448	66:46:0108002:386	1 362 719,70
1449	66:46:0108002:44	142 424,10
1450	66:46:0108002:49	112 451,50
1451	66:46:0108002:6	1 391 840,00
1452	66:46:0108002:67	162 775,36
1453	66:46:0108002:76	149 117,34
1454	66:46:0108002:86	142 859,65
1455	66:46:0108002:88	169 733,52
1456	66:46:0108002:93	1 353 642,20
1457	66:46:0108002:104	141 558,47
1458	66:46:0108002:106	143 074,28
1459	66:46:0108002:391	833 791,63
1460	66:46:0108002:207	140 040,00
1461	66:46:0108002:25	167 418,16
1462	66:46:0108002:71	140 907,16
1463	66:46:0108002:79	206 655,53
1464	66:46:0108002:395	433 043,74
1465	66:46:0108002:10	143 295,00
1466	66:46:0108002:84	142 209,30
1467	66:46:0108002:7	131 303,20
1468	66:46:0108002:48	142 644,96
1469	66:46:0108002:215	137 859,40
1470	66:46:0108002:214	146 317,98
1471	66:46:0108002:240	255 613,20
1472	66:46:0108002:248	142 859,65
1473	66:46:0108002:253	152 557,30
1474	66:46:0108002:26	650 549,68
1475	66:46:0108002:278	14 950,98
1476	66:46:0108002:333	328 285,44
1477	66:46:0108002:335	1,00
1478	66:46:0108002:337	1,00
1479	66:46:0108002:372	1 285 178,15
1480	66:46:0108002:38	11 326,50
1481	66:46:0108002:390	771 444,30
1482	66:46:0108002:51	82 412,61

1483	66:46:0108002:63	341 047,20
1484	66:46:0108002:97	186 769,29
1485	66:46:0108002:1380	123 585,00
1486	66:46:0108002:62	203 445,90
1487	66:46:0108002:271	199 407,89
1488	66:46:0108002:277	99 141,12
1489	66:46:0108002:354	18 122,40
1490	66:46:0108002:336	13 591,80
1491	66:46:0108002:368	1,00
1492	66:46:0108002:52	141 994,44
1493	66:46:0108002:108	13 591,80
1494	66:46:0108002:387	1 616 920,62
1495	66:46:0108002:50	157 895,94
1496	66:46:0108002:344	52 936,03
1497	66:46:0108002:384	1 133 138,02
1498	66:46:0108002:34	12 232,62
1499	66:46:0108002:388	1 234 657,79
1500	66:46:0108002:205	140 040,00
1501	66:46:0108002:209	134 590,25
1502	66:46:0108002:263	221 522,84
1503	66:46:0108002:283	15 857,10
1504	66:46:0108002:350	20 387,70
1505	66:46:0108002:370	1 038 343,04
1506	66:46:0108002:378	1 282 917,90
1507	66:46:0108002:45	136 118,16
1508	66:46:0108002:5	273 659,60
1509	66:46:0108002:54	217 785,75
1510	66:46:0108002:393	7 449,42
1511	66:46:0108002:398	1 804 800,00
1512	66:46:0108001:429	126 456,90
1513	66:46:0108001:389	202 842,00
1514	66:46:0108001:508	219 162,76
1515	66:46:0108001:517	232 818,12
1516	66:46:0108001:56	229 330,86
1517	66:46:0108001:567	162 139,92
1518	66:46:0108001:571	121 815,54
1519	66:46:0108001:363	13 229,35
1520	66:46:0108001:371	277 461,72
1521	66:46:0108001:381	13 138,74
1522	66:46:0108001:623	13 229,35
1523	66:46:0108001:646	148 258,44
1524	66:46:0108001:651	84 028,00
1525	66:46:0108001:16	1,00
1526	66:46:0108001:519	58 324,80
1527	66:46:0108001:586	12 232,62
1528	66:46:0108001:395	117 145,28
1529	66:46:0108001:578	129 101,50
1530	66:46:0108001:430	148 691,20
1531	66:46:0108001:432	13 884,64
1532	66:46:0108001:459	140 040,00

1533	66:46:0108001:478	161 504,00
1534	66:46:0108001:486	145 242,24
1535	66:46:0108001:493	13 229,35
1536	66:46:0108001:531	145 021,94
1537	66:46:0108001:533	16 310,16
1538	66:46:0108001:516	13 884,64
1539	66:46:0108001:520	142 644,96
1540	66:46:0108001:521	150 194,58
1541	66:46:0108001:563	169 733,52
1542	66:46:0108001:576	27 358,17
1543	66:46:0108001:590	143 295,00
1544	66:46:0108001:218	145 021,94
1545	66:46:0108001:360	142 859,65
1546	66:46:0108001:402	146 751,67
1547	66:46:0108001:471	13 229,35
1548	66:46:0108001:50	10 873,44
1549	66:46:0108001:534	13 229,35
1550	66:46:0108001:351	154 483,87
1551	66:46:0108001:354	10 873,44
1552	66:46:0108001:361	158 106,60
1553	66:46:0108001:367	127 342,90
1554	66:46:0108001:422	161 720,70
1555	66:46:0108001:621	267 278,70
1556	66:46:0108001:64	90 466,74
1557	66:46:0108001:647	13 138,74
1558	66:46:0108001:671	5 576,24
1559	66:46:0108001:817	2 144,53
1560	66:46:0108001:824	18 122,40
1561	66:46:0108001:2400	112 208,95
1562	66:46:0108001:2335	83 565,24
1563	66:46:0108001:550	145 670,20
1564	66:46:0108001:461	34 155,08
1565	66:46:0108001:468	134 150,76
1566	66:46:0108001:217	139 166,00
1567	66:46:0108001:396	131 738,42
1568	66:46:0108001:400	19 028,52
1569	66:46:0108001:404	113 572,80
1570	66:46:0108001:406	78 708,90
1571	66:46:0108001:447	139 603,10
1572	66:46:0108001:450	7 459,20
1573	66:46:0108001:46	19 481,58
1574	66:46:0108001:460	151 270,52
1575	66:46:0108001:523	184 713,36
1576	66:46:0108001:528	133 276,87
1577	66:46:0108001:530	8 155,26
1578	66:46:0108001:541	12 232,62
1579	66:46:0108001:552	9 876,93
1580	66:46:0108001:577	216 600,57
1581	66:46:0108001:538	132 619,46
1582	66:46:0108001:599	197 785,00

1583	66:46:0108001:216	135 571,69
1584	66:46:0108001:366	88 172,80
1585	66:46:0108001:377	165 945,36
1586	66:46:0108001:604	29 547,60
1587	66:46:0108001:612	136 334,55
1588	66:46:0108001:622	152 338,59
1589	66:46:0108001:625	13 274,66
1590	66:46:0108001:628	83 105,74
1591	66:46:0108001:637	140 255,37
1592	66:46:0108001:813	10 873,44
1593	66:46:0108001:560	108 861,03
1594	66:46:0108001:593	119 591,16
1595	66:46:0108001:393	281 778,20
1596	66:46:0108001:414	148 904,30
1597	66:46:0108001:44	182 856,00
1598	66:46:0108001:446	2 242,80
1599	66:46:0108001:480	108 861,03
1600	66:46:0108001:495	244 701,24
1601	66:46:0108001:536	164 894,80
1602	66:46:0108001:506	68 449,21
1603	66:46:0108001:509	117 813,90
1604	66:46:0108001:549	171 199,54
1605	66:46:0108001:561	10 873,44
1606	66:46:0108001:57	168 049,59
1607	66:46:0108001:572	78 243,75
1608	66:46:0108001:583	145 456,25
1609	66:46:0108001:589	10 873,44
1610	66:46:0108001:591	127 561,56
1611	66:46:0108001:449	197 185,36
1612	66:46:0108001:355	197 993,52
1613	66:46:0108001:407	11 326,50
1614	66:46:0108001:454	147 825,48
1615	66:46:0108001:497	149 117,34
1616	66:46:0108001:537	152 338,59
1617	66:46:0108001:555	263 413,72
1618	66:46:0108001:575	149 117,34
1619	66:46:0108001:370	137 859,40
1620	66:46:0108001:376	140 470,68
1621	66:46:0108001:380	14 497,92
1622	66:46:0108001:61	201 226,28
1623	66:46:0108001:620	225 250,68
1624	66:46:0108001:629	140 691,96
1625	66:46:0108001:630	9 605,08
1626	66:46:0108001:631	150 407,28
1627	66:46:0108001:640	145 670,20
1628	66:46:0108001:643	97 085,54
1629	66:46:0108001:65	12 232,62
1630	66:46:0108001:483	129 101,50
1631	66:46:0108001:548	150 194,58
1632	66:46:0108001:438	115 806,60

1633	66:46:0108001:513	131 303,20
1634	66:46:0108001:545	119 816,88
1635	66:46:0108001:494	16 310,16
1636	66:46:0108001:387	240 502,08
1637	66:46:0108001:416	222 700,00
1638	66:46:0108001:419	119 816,88
1639	66:46:0108001:433	144 158,91
1640	66:46:0108001:498	151 051,53
1641	66:46:0108001:532	10 873,44
1642	66:46:0108001:503	13 229,35
1643	66:46:0108001:511	200 213,64
1644	66:46:0108001:544	92 072,75
1645	66:46:0108001:573	33 913,50
1646	66:46:0108001:587	3 171,49
1647	66:46:0108001:539	16 310,16
1648	66:46:0108001:386	163 201,08
1649	66:46:0108001:4	148 888,04
1650	66:46:0108001:440	101 184,00
1651	66:46:0108001:462	16 310,16
1652	66:46:0108001:488	16 310,16
1653	66:46:0108001:504	36 814,50
1654	66:46:0108001:522	278 367,84
1655	66:46:0108001:585	261 194,60
1656	66:46:0108001:215	13 591,80
1657	66:46:0108001:356	141 558,47
1658	66:46:0108001:362	119 149,70
1659	66:46:0108001:369	45 397,50
1660	66:46:0108001:609	10 997,28
1661	66:46:0108001:62	1 739 125,00
1662	66:46:0108001:638	140 040,00
1663	66:46:0108001:642	233 018,37
1664	66:46:0108001:812	683 772,83
1665	66:46:0108001:814	21 746,88
1666	66:46:0108001:819	143 723,98
1667	66:46:0108001:2343	256 433,44
1668	66:46:0108001:2422	12 232,62
1669	66:46:0108001:2419	995 016,00
1670	66:46:0108001:501	9 967,54
1671	66:46:0108001:54	1 261 840,02
1672	66:46:0108001:444	219 956,88
1673	66:46:0108001:457	144 373,20
1674	66:46:0108001:470	13 229,35
1675	66:46:0108001:476	40 670,00
1676	66:46:0108001:477	113 572,80
1677	66:46:0108001:49	180 994,32
1678	66:46:0108001:5	176 214,50
1679	66:46:0108001:535	196 576,49
1680	66:46:0108001:525	10 873,44
1681	66:46:0108001:540	145 890,36
1682	66:46:0108001:543	162 775,36

1683	66:46:0108001:553	190 251,14
1684	66:46:0108001:559	119 370,46
1685	66:46:0108001:580	160 867,60
1686	66:46:0108001:512	146 317,98
1687	66:46:0108001:365	160 020,63
1688	66:46:0108001:425	191 075,06
1689	66:46:0108001:474	16 310,16
1690	66:46:0108001:527	9 967,54
1691	66:46:0108001:594	141 773,44
1692	66:46:0108001:379	10 873,44
1693	66:46:0108001:383	9 106,71
1694	66:46:0108001:385	180 781,92
1695	66:46:0108001:423	155 765,85
1696	66:46:0108001:600	10 873,44
1697	66:46:0108001:601	13 229,35
1698	66:46:0108001:605	7 792,80
1699	66:46:0108001:613	233 397,65
1700	66:46:0108001:618	148 691,20
1701	66:46:0108001:627	16 310,16
1702	66:46:0108001:635	137 643,41
1703	66:46:0108001:639	136 118,16
1704	66:46:0108001:673	18 575,46
1705	66:46:0108001:811	269 846,45
1706	66:46:0108001:821	6 094,98
1707	66:46:0108001:823	1,00
1708	66:46:0108001:2333	88 515,19
1709	66:46:0108001:2341	18 122,40
1710	66:46:0108001:2418	600 134,34
1711	66:46:0108001:2421	515 127,08
1712	66:46:0108001:364	168 680,54
1713	66:46:0108001:390	155 125,10
1714	66:46:0108001:452	113 572,80
1715	66:46:0108001:581	144 373,20
1716	66:46:0108001:428	136 550,88
1717	66:46:0108001:421	12 051,40
1718	66:46:0108001:401	127 342,90
1719	66:46:0108001:418	140 040,00
1720	66:46:0108001:45	191 889,72
1721	66:46:0108001:451	118 923,84
1722	66:46:0108001:455	123 585,00
1723	66:46:0108001:466	235 133,36
1724	66:46:0108001:47	120 037,47
1725	66:46:0108001:481	184 916,76
1726	66:46:0108001:487	144 373,20
1727	66:46:0108001:492	126 237,96
1728	66:46:0108001:500	151 695,30
1729	66:46:0108001:502	8 381,80
1730	66:46:0108001:507	71 725,50
1731	66:46:0108001:510	13 229,35
1732	66:46:0108001:518	149 549,68

1733	66:46:0108001:529	102 768,48
1734	66:46:0108001:574	9 061,40
1735	66:46:0108001:597	122 920,56
1736	66:46:0108001:491	26 276,90
1737	66:46:0108001:526	167 841,60
1738	66:46:0108001:558	244 887,45
1739	66:46:0108001:214	133 276,87
1740	66:46:0108001:368	13 229,35
1741	66:46:0108001:410	3 080,88
1742	66:46:0108001:43	185 949,20
1743	66:46:0108001:436	161 294,25
1744	66:46:0108001:445	177 881,92
1745	66:46:0108001:448	175 589,31
1746	66:46:0108001:458	147 825,48
1747	66:46:0108001:467	146 965,28
1748	66:46:0108001:479	115 136,54
1749	66:46:0108001:482	243 362,88
1750	66:46:0108001:514	249 048,48
1751	66:46:0108001:542	12 232,62
1752	66:46:0108001:352	13 229,35
1753	66:46:0108001:36	1 385 740,02
1754	66:46:0108001:426	145 890,36
1755	66:46:0108001:6	154 695,44
1756	66:46:0108001:60	134 590,25
1757	66:46:0108001:602	19 028,52
1758	66:46:0108001:610	14 815,06
1759	66:46:0108001:616	13 229,35
1760	66:46:0108001:619	175 383,36
1761	66:46:0108001:626	16 310,16
1762	66:46:0108001:63	125 575,44
1763	66:46:0108001:644	1 579 277,04
1764	66:46:0108001:653	206 273,52
1765	66:46:0108001:654	2 788,12
1766	66:46:0108001:820	5 982,11
1767	66:46:0108001:822	11 738,48
1768	66:46:0108001:816	14 497,92
1769	66:46:0108001:2344	10 420,61
1770	66:46:0108001:2420	547 241,76
1771	66:46:0108001:562	9 106,71
1772	66:46:0108001:373	126 681,17
1773	66:46:0108001:384	175 802,88
1774	66:46:0108001:441	1 812,28
1775	66:46:0108001:51	135 462,84
1776	66:46:0108001:408	2 718,42
1777	66:46:0108001:439	125 575,44
1778	66:46:0108001:442	155 977,08
1779	66:46:0108001:443	16 763,22
1780	66:46:0108001:465	242 417,96
1781	66:46:0108001:469	10 873,44
1782	66:46:0108001:472	10 873,44

1783	66:46:0108001:484	8 155,26
1784	66:46:0108001:489	13 591,80
1785	66:46:0108001:546	92 527,83
1786	66:46:0108001:55	138 734,64
1787	66:46:0108001:564	137 427,36
1788	66:46:0108001:48	282 678,00
1789	66:46:0108001:374	189 434,76
1790	66:46:0108001:378	246 397,43
1791	66:46:0108001:382	209 252,64
1792	66:46:0108001:417	54 057,00
1793	66:46:0108001:490	6 715,44
1794	66:46:0108001:547	6 796,05
1795	66:46:0108001:551	105 929,46
1796	66:46:0108001:58	13 591,80
1797	66:46:0108001:59	271 667,02
1798	66:46:0108001:424	13 252,01
1799	66:46:0108001:603	13 591,80
1800	66:46:0108001:608	163 201,08
1801	66:46:0108001:611	61 868,10
1802	66:46:0108001:614	214 029,28
1803	66:46:0108001:615	84 490,56
1804	66:46:0108001:624	255 990,70
1805	66:46:0108001:633	148 471,65
1806	66:46:0108001:636	121 815,54
1807	66:46:0108001:645	5 576,24
1808	66:46:0108001:649	10 455,45
1809	66:46:0108001:818	2 144,53
1810	66:46:0108001:815	11 326,50
1811	66:46:0108001:2332	185 331,52
1812	66:46:0108001:2345	11 326,50
1813	66:46:0108001:569	10 873,44
1814	66:46:0108001:475	170 363,20
1815	66:46:0108001:453	95 496,00
1816	66:46:0108001:388	211 644,80
1817	66:46:0108001:399	146 104,20
1818	66:46:0108001:405	149 981,82
1819	66:46:0108001:409	9 061,40
1820	66:46:0108001:412	8 155,26
1821	66:46:0108001:473	116 476,18
1822	66:46:0108001:515	6 750,74
1823	66:46:0108001:554	18 122,40
1824	66:46:0108001:557	74 756,50
1825	66:46:0108001:570	165 945,36
1826	66:46:0108001:582	13 229,35
1827	66:46:0108001:592	239 354,40
1828	66:46:0108001:598	123 809,88
1829	66:46:0108002:148	140 040,00
1830	66:46:0108002:180	13 546,49
1831	66:46:0108002:123	25 823,85
1832	66:46:0108002:127	222 700,00

1833	66:46:0108002:154	126 900,00
1834	66:46:0108002:187	10 873,44
1835	66:46:0108002:308	13 591,80
1836	66:46:0108002:120	140 907,16
1837	66:46:0108002:142	135 462,84
1838	66:46:0108002:197	140 040,00
1839	66:46:0108002:22	57 137,60
1840	66:46:0108002:231	138 512,94
1841	66:46:0108002:124	10 873,44
1842	66:46:0108002:130	112 451,50
1843	66:46:0108002:143	124 403,11
1844	66:46:0108002:145	170 992,40
1845	66:46:0108002:196	138 734,64
1846	66:46:0108002:238	155 336,50
1847	66:46:0108002:297	12 685,68
1848	66:46:0108002:320	14 497,92
1849	66:46:0108002:151	142 424,10
1850	66:46:0108002:237	311 463,90
1851	66:46:0108002:157	142 644,96
1852	66:46:0108002:161	140 040,00
1853	66:46:0108002:306	733 655,00
1854	66:46:0108002:129	111 328,90
1855	66:46:0108002:136	16 310,16
1856	66:46:0108002:141	145 172,41
1857	66:46:0108002:16	241 075,20
1858	66:46:0108002:171	160 230,72
1859	66:46:0108002:172	241 647,84
1860	66:46:0108002:224	144 158,91
1861	66:46:0108002:225	140 040,00
1862	66:46:0108002:319	14 044,86
1863	66:46:0108002:219	200 620,63
1864	66:46:0108002:131	8 155,26
1865	66:46:0108002:139	300 990,88
1866	66:46:0108002:185	17 669,34
1867	66:46:0108002:229	140 040,00
1868	66:46:0108002:112	14 950,98
1869	66:46:0108002:114	7 954 778,25
1870	66:46:0108002:133	14 497,92
1871	66:46:0108002:149	168 680,54
1872	66:46:0108002:190	140 040,00
1873	66:46:0108002:23	314 010,00
1874	66:46:0108002:230	206 054,20
1875	66:46:0108002:312	138 734,64
1876	66:46:0108002:326	1,00
1877	66:46:0108002:323	1,00
1878	66:46:0108002:134	14 044,86
1879	66:46:0108002:32	141 122,30
1880	66:46:0108002:117	12 459,15
1881	66:46:0108002:239	231 076,65
1882	66:46:0108002:318	16 310,16

1883	66:46:0108002:322	1,00
1884	66:46:0108002:118	173 924,85
1885	66:46:0108002:144	143 295,00
1886	66:46:0108002:15	182 235,92
1887	66:46:0108002:159	157 467,63
1888	66:46:0108002:164	145 890,36
1889	66:46:0108002:174	108 861,03
1890	66:46:0108002:18	376 123,40
1891	66:46:0108002:182	12 232,62
1892	66:46:0108002:189	145 890,36
1893	66:46:0108002:19	58 303,16
1894	66:46:0108002:227	242 604,85
1895	66:46:0108002:236	147 825,48
1896	66:46:0108002:314	17 575,34
1897	66:46:0108002:325	14 950,98
1898	66:46:0108002:153	70 087,20
1899	66:46:0108002:228	156 828,18
1900	66:46:0108002:162	161 930,34
1901	66:46:0108002:223	140 040,00
1902	66:46:0108002:235	140 040,00
1903	66:46:0108002:111	14 950,98
1904	66:46:0108002:115	495 764,28
1905	66:46:0108002:13	192 091,13
1906	66:46:0108002:132	14 497,92
1907	66:46:0108002:137	13 138,74
1908	66:46:0108002:138	255 990,70
1909	66:46:0108002:181	13 637,11
1910	66:46:0108002:184	7 702,19
1911	66:46:0108002:220	145 456,25
1912	66:46:0108002:232	173 924,85
1913	66:46:0108002:299	347 610,30
1914	66:46:0108002:301	658 201,95
1915	66:46:0108002:327	222 700,00
1916	66:46:0108002:158	200 620,63
1917	66:46:0108002:226	195 357,31
1918	66:46:0108002:109	23 558,60
1919	66:46:0108002:128	14 113,68
1920	66:46:0108002:150	140 040,00
1921	66:46:0108002:175	248 100,44
1922	66:46:0108002:188	141 122,30
1923	66:46:0108002:30	347 886,60
1924	66:46:0108002:11	4 327 183,23
1925	66:46:0108002:116	17 575,34
1926	66:46:0108002:119	140 040,00
1927	66:46:0108002:121	142 424,10
1928	66:46:0108002:126	13 591,80
1929	66:46:0108002:156	33 931,70
1930	66:46:0108002:163	131 303,20
1931	66:46:0108002:186	10 873,44
1932	66:46:0108002:233	182 644,02

1933	66:46:0108002:234	136 550,88
1934	66:46:0108002:303	13 591,80
1935	66:46:0108002:177	10 873,44
1936	66:46:0108002:113	502 434,76
1937	66:46:0108002:125	10 873,44
1938	66:46:0108002:135	14 497,92
1939	66:46:0108002:170	140 470,68
1940	66:46:0108002:140	141 773,44
1941	66:46:0108002:152	167 418,16
1942	66:46:0108002:198	134 367,66
1943	66:46:0108002:199	128 441,07
1944	66:46:0108002:179	48 818,00
1945	66:46:0108002:222	157 678,40
1946	66:46:0108002:3	133 054,00
1947	66:46:0108002:310	712 357,60
1948	66:46:0108002:321	122 480,80
1949	66:46:0108002:12	219 366,28
1950	66:46:0108002:324	1,00
1951	66:46:0108002:14	220 096,50
1952	66:46:0108002:178	15 404,04
1953	66:46:0107001:259	9 514,47
1954	66:46:0107001:264	9 514,47
1955	66:46:0107001:138	121 590,24
1956	66:46:0107001:108	10 873,44
1957	66:46:0107001:112	106 834,50
1958	66:46:0107001:116	12 051,40
1959	66:46:0107001:141	13 591,80
1960	66:46:0107001:239	9 061,40
1961	66:46:0107001:256	9 514,47
1962	66:46:0107001:179	173 925,12
1963	66:46:0107001:113	143 944,56
1964	66:46:0107001:134	148 691,20
1965	66:46:0107001:129	9 514,47
1966	66:46:0107001:111	161 504,00
1967	66:46:0107001:23	2 483 420,70
1968	66:46:0107001:10	325 551,81
1969	66:46:0107001:100	10 900,62
1970	66:46:0107001:105	95 496,00
1971	66:46:0107001:127	6 796,05
1972	66:46:0107001:133	140 040,00
1973	66:46:0107001:171	57 391,92
1974	66:46:0107001:173	26 729,95
1975	66:46:0107001:233	10 420,61
1976	66:46:0107001:254	9 061,40
1977	66:46:0107001:265	9 061,40
1978	66:46:0107001:266	9 514,47
1979	66:46:0107001:149	17 669,34
1980	66:46:0107001:178	173 023,08
1981	66:46:0107001:250	9 967,54
1982	66:46:0107001:244	1,00

1983	66:46:0107001:25	26 221 881,39
1984	66:46:0107001:136	143 944,56
1985	66:46:0107001:12	143 509,52
1986	66:46:0107001:123	8 155,26
1987	66:46:0107001:125	10 873,44
1988	66:46:0107001:164	471 993,60
1989	66:46:0107001:234	9 967,54
1990	66:46:0107001:235	10 420,61
1991	66:46:0107001:261	9 967,54
1992	66:46:0107001:115	91 797,28
1993	66:46:0107001:153	14 497,92
1994	66:46:0107001:228	9 061,40
1995	66:46:0107001:257	9 514,47
1996	66:46:0107001:137	146 104,20
1997	66:46:0107001:124	10 873,44
1998	66:46:0107001:15	891 034,32
1999	66:46:0107001:154	10 873,44
2000	66:46:0107001:155	15 404,04
2001	66:46:0107001:182	430 233,36
2002	66:46:0107001:188	153 720,80
2003	66:46:0107001:231	9 514,47
2004	66:46:0107001:142	694 527,70
2005	66:46:0107001:184	451 480,00
2006	66:46:0107001:236	9 514,47
2007	66:46:0107001:120	8 155,26
2008	66:46:0107001:132	141 558,47
2009	66:46:0107001:146	286 957,44
2010	66:46:0107001:147	470 059,20
2011	66:46:0107001:263	9 061,40
2012	66:46:0107001:176	172 570,14
2013	66:46:0107001:1	119 149,70
2014	66:46:0107001:103	182 440,00
2015	66:46:0107001:11	408 743,40
2016	66:46:0107001:160	16 310,16
2017	66:46:0107001:17	6 306 101,92
2018	66:46:0107001:253	9 967,54
2019	66:46:0107001:262	9 514,47
2020	66:46:0107001:101	10 873,44
2021	66:46:0107001:106	14 950,98
2022	66:46:0107001:156	13 591,80
2023	66:46:0107001:252	9 514,47
2024	66:46:0107001:26	878 387,10
2025	66:46:0107001:238	10 420,61
2026	66:46:0107001:118	12 142,01
2027	66:46:0107001:121	10 873,44
2028	66:46:0107001:126	8 155,26
2029	66:46:0107001:13	141 994,44
2030	66:46:0107001:232	10 420,61
2031	66:46:0107001:240	9 514,47
2032	66:46:0107001:267	9 967,54

2033	66:46:0107001:24	203 842,20
2034	66:46:0107001:130	10 873,44
2035	66:46:0107001:177	173 476,02
2036	66:46:0107001:119	13 818,33
2037	66:46:0107001:144	2 255 681,01
2038	66:46:0107001:102	14 044,86
2039	66:46:0107001:110	15 404,04
2040	66:46:0107001:128	8 155,26
2041	66:46:0107001:131	12 232,62
2042	66:46:0107001:135	143 509,52
2043	66:46:0107001:169	117 781,65
2044	66:46:0107001:175	171 211,32
2045	66:46:0107001:227	10 420,61
2046	66:46:0107001:230	10 420,61
2047	66:46:0107001:241	9 967,54
2048	66:46:0107001:242	499 033,92
2049	66:46:0107001:249	11 326,50
2050	66:46:0107001:255	9 061,40
2051	66:46:0107001:107	12 232,62
2052	66:46:0107001:104	5 436,84
2053	66:46:0107001:186	1 573 689,06
2054	66:46:0107001:109	13 682,41
2055	66:46:0107001:114	273 659,60
2056	66:46:0107001:117	11 824,87
2057	66:46:0107001:143	32 062,46
2058	66:46:0107001:150	10 873,44
2059	66:46:0107001:180	173 925,12
2060	66:46:0107001:226	9 514,47
2061	66:46:0107001:237	9 514,47
2062	66:46:0107001:251	9 514,47
2063	66:46:0108001:731	1,00
2064	66:46:0108001:806	148 691,20
2065	66:46:0108001:91	133 276,87
2066	66:46:0108001:225	177 798,24
2067	66:46:0108001:229	153 623,73
2068	66:46:0108001:240	200 213,64
2069	66:46:0108001:245	320 558,31
2070	66:46:0108001:254	13 591,80
2071	66:46:0108001:31	161 930,34
2072	66:46:0108001:315	14 044,86
2073	66:46:0108001:714	1,00
2074	66:46:0108001:752	14 801,47
2075	66:46:0108001:793	736 653,72
2076	66:46:0108001:12	143 295,00
2077	66:46:0108001:656	6 273,27
2078	66:46:0108001:663	6 273,27
2079	66:46:0108001:709	2 309 296,60
2080	66:46:0108001:719	1,00
2081	66:46:0108001:72	360 916,50
2082	66:46:0108001:722	1,00

2083	66:46:0108001:735	1,00
2084	66:46:0108001:767	149 336,75
2085	66:46:0108001:77	13 591,80
2086	66:46:0108001:78	167 418,16
2087	66:46:0108001:802	1 017 132,74
2088	66:46:0108001:93	118 035,00
2089	66:46:0108001:100	82 412,61
2090	66:46:0108001:115	10 873,44
2091	66:46:0108001:118	10 239,38
2092	66:46:0108001:142	16 310,16
2093	66:46:0108001:15	206 458,20
2094	66:46:0108001:151	16 310,16
2095	66:46:0108001:161	162 139,92
2096	66:46:0108001:256	148 904,30
2097	66:46:0108001:200	233 208,04
2098	66:46:0108001:21	130 203,00
2099	66:46:0108001:221	156 188,25
2100	66:46:0108001:715	1,00
2101	66:46:0108001:79	261 569,00
2102	66:46:0108001:110	181 403,10
2103	66:46:0108001:679	13 591,80
2104	66:46:0108001:711	154 906,95
2105	66:46:0108001:717	160 020,63
2106	66:46:0108001:744	24 464,70
2107	66:46:0108001:797	1 053 695,90
2108	66:46:0108001:123	12 685,68
2109	66:46:0108001:176	152 981,40
2110	66:46:0108001:189	10 873,44
2111	66:46:0108001:234	98 911,10
2112	66:46:0108001:27	45 304,00
2113	66:46:0108001:659	135 023,77
2114	66:46:0108001:725	1,00
2115	66:46:0108001:9	225 634,50
2116	66:46:0108001:223	206 054,20
2117	66:46:0108001:792	689 640,48
2118	66:46:0108001:808	1 589 884,20
2119	66:46:0108001:113	10 873,44
2120	66:46:0108001:209	172 456,16
2121	66:46:0108001:237	227 389,44
2122	66:46:0108001:74	14 497,92
2123	66:46:0108001:736	1,00
2124	66:46:0108001:139	14 497,92
2125	66:46:0108001:682	12 232,62
2126	66:46:0108001:73	307 284,39
2127	66:46:0108001:730	1,00
2128	66:46:0108001:743	429 857,73
2129	66:46:0108001:747	1,00
2130	66:46:0108001:758	1,00
2131	66:46:0108001:761	14 044,86
2132	66:46:0108001:796	852 755,15

2133	66:46:0108001:810	12 685,68
2134	66:46:0108001:128	13 591,80
2135	66:46:0108001:133	13 591,80
2136	66:46:0108001:152	10 873,44
2137	66:46:0108001:170	94 584,60
2138	66:46:0108001:172	147 825,48
2139	66:46:0108001:174	209 654,98
2140	66:46:0108001:177	100 503,52
2141	66:46:0108001:187	10 873,44
2142	66:46:0108001:197	248 100,44
2143	66:46:0108001:243	146 317,98
2144	66:46:0108001:236	189 232,61
2145	66:46:0108001:773	602 849,88
2146	66:46:0108001:786	652 124,55
2147	66:46:0108001:84	13 591,80
2148	66:46:0108001:140	12 232,62
2149	66:46:0108001:198	140 040,00
2150	66:46:0108001:22	327 317,76
2151	66:46:0108001:248	10 873,44
2152	66:46:0108001:252	211 047,48
2153	66:46:0108001:26	240 314,57
2154	66:46:0108001:260	126 900,00
2155	66:46:0108001:337	126 681,17
2156	66:46:0108001:346	155 125,10
2157	66:46:0108001:764	118 035,00
2158	66:46:0108001:746	1,00
2159	66:46:0108001:775	758 339,72
2160	66:46:0108001:88	14 950,98
2161	66:46:0108001:658	132 619,46
2162	66:46:0108001:69	52 869,88
2163	66:46:0108001:700	13 591,80
2164	66:46:0108001:71	194 429,52
2165	66:46:0108001:724	1,00
2166	66:46:0108001:750	13 591,80
2167	66:46:0108001:789	593 358,60
2168	66:46:0108001:99	139 818,58
2169	66:46:0108001:109	308 725,04
2170	66:46:0108001:117	10 873,44
2171	66:46:0108001:119	8 789,56
2172	66:46:0108001:162	131 232,86
2173	66:46:0108001:186	24 432,21
2174	66:46:0108001:190	15 404,04
2175	66:46:0108001:242	80 330,34
2176	66:46:0108001:154	11 779,56
2177	66:46:0108001:661	2 649 729,96
2178	66:46:0108001:67	224 269,92
2179	66:46:0108001:688	9 758,42
2180	66:46:0108001:740	1,00
2181	66:46:0108001:76	13 591,80
2182	66:46:0108001:766	174 963,64

2183	66:46:0108001:149	11 326,50
2184	66:46:0108001:158	19 934,64
2185	66:46:0108001:185	24 432,21
2186	66:46:0108001:210	135 246,22
2187	66:46:0108001:342	13 229,35
2188	66:46:0108001:347	114 243,99
2189	66:46:0108001:357	186 566,40
2190	66:46:0108001:765	339 261,72
2191	66:46:0108001:17	688 745,60
2192	66:46:0108001:194	136 550,88
2193	66:46:0108001:667	945 322,40
2194	66:46:0108001:718	197 785,00
2195	66:46:0108001:150	16 310,16
2196	66:46:0108001:675	4 740,54
2197	66:46:0108001:696	12 685,68
2198	66:46:0108001:702	10 873,44
2199	66:46:0108001:774	517 843,04
2200	66:46:0108001:776	447 287,36
2201	66:46:0108001:780	920 964,24
2202	66:46:0108001:783	844 178,40
2203	66:46:0108001:794	604 660,24
2204	66:46:0108001:800	641 277,52
2205	66:46:0108001:801	52 630,56
2206	66:46:0108001:121	10 873,44
2207	66:46:0108001:141	20 387,70
2208	66:46:0108001:255	13 591,80
2209	66:46:0108001:173	221 918,76
2210	66:46:0108001:178	92 986,56
2211	66:46:0108001:184	187 183,12
2212	66:46:0108001:188	16 763,22
2213	66:46:0108001:208	3 691 117,44
2214	66:46:0108001:224	20 701,49
2215	66:46:0108001:201	244 317,52
2216	66:46:0108001:692	162 565,95
2217	66:46:0108001:70	376 936,34
2218	66:46:0108001:182	128 222,64
2219	66:46:0108001:263	160 447,70
2220	66:46:0108001:727	1,00
2221	66:46:0108001:732	1,00
2222	66:46:0108001:163	267 649,69
2223	66:46:0108001:10	164 894,80
2224	66:46:0108001:137	27 183,00
2225	66:46:0108001:20	170 570,51
2226	66:46:0108001:772	2 754 815,70
2227	66:46:0108001:231	151 695,30
2228	66:46:0108001:716	1,00
2229	66:46:0108001:741	1,00
2230	66:46:0108001:754	16 310,16
2231	66:46:0108001:757	1,00
2232	66:46:0108001:782	938 564,00

2233	66:46:0108001:785	561 713,83
2234	66:46:0108001:787	654 387,30
2235	66:46:0108001:96	140 255,37
2236	66:46:0108001:111	13 591,80
2237	66:46:0108001:122	20 387,70
2238	66:46:0108001:13	144 593,64
2239	66:46:0108001:130	13 591,80
2240	66:46:0108001:131	16 310,16
2241	66:46:0108001:138	17 669,34
2242	66:46:0108001:155	19 934,64
2243	66:46:0108001:180	153 842,16
2244	66:46:0108001:196	119 614,75
2245	66:46:0108001:199	173 083,75
2246	66:46:0108001:206	10 194,08
2247	66:46:0108001:226	155 547,84
2248	66:46:0108001:246	173 297,88
2249	66:46:0108001:102	12 232,62
2250	66:46:0108001:704	529 091,76
2251	66:46:0108001:739	11 326,50
2252	66:46:0108001:756	1,00
2253	66:46:0108001:101	12 232,62
2254	66:46:0108001:168	205 856,70
2255	66:46:0108001:171	173 297,88
2256	66:46:0108001:193	131 303,20
2257	66:46:0108001:203	162 991,78
2258	66:46:0108001:253	584 631,20
2259	66:46:0108001:259	236 864,75
2260	66:46:0108001:279	13 229,35
2261	66:46:0108001:290	72 426,00
2262	66:46:0108001:3	13 818,33
2263	66:46:0108001:323	135 023,77
2264	66:46:0108001:349	249 995,22
2265	66:46:0108001:358	79 404,60
2266	66:46:0108001:147	13 138,74
2267	66:46:0108001:669	265 488,42
2268	66:46:0108001:677	658 291,20
2269	66:46:0108001:684	6 273,27
2270	66:46:0108001:694	129 101,50
2271	66:46:0108001:7	152 981,40
2272	66:46:0108001:737	115 580,04
2273	66:46:0108001:759	152 126,40
2274	66:46:0108001:791	1 126 807,64
2275	66:46:0108001:798	425 566,20
2276	66:46:0108001:85	8 155,26
2277	66:46:0108001:92	264 892,94
2278	66:46:0108001:124	17 216,28
2279	66:46:0108001:165	160 867,60
2280	66:46:0108001:134	13 591,80
2281	66:46:0108001:135	10 873,44
2282	66:46:0108001:143	10 873,44

2283	66:46:0108001:145	11 326,50
2284	66:46:0108001:148	10 873,44
2285	66:46:0108001:166	133 054,00
2286	66:46:0108001:169	284 099,04
2287	66:46:0108001:18	166 577,92
2288	66:46:0108001:181	126 018,96
2289	66:46:0108001:195	121 815,54
2290	66:46:0108001:220	8 109,95
2291	66:46:0108001:228	222 314,48
2292	66:46:0108001:230	115 358,32
2293	66:46:0108001:239	179 955,56
2294	66:46:0108001:686	6 970,30
2295	66:46:0108001:729	1,00
2296	66:46:0108001:753	12 232,62
2297	66:46:0108001:778	1 205 777,37
2298	66:46:0108001:781	1 958 650,38
2299	66:46:0108001:790	564 869,76
2300	66:46:0108001:108	140 907,16
2301	66:46:0108001:116	10 873,44
2302	66:46:0108001:120	18 575,46
2303	66:46:0108001:136	13 591,80
2304	66:46:0108001:144	16 310,16
2305	66:46:0108001:257	124 248,96
2306	66:46:0108001:251	134 807,04
2307	66:46:0108001:261	129 543,36
2308	66:46:0108001:341	10 873,44
2309	66:46:0108001:343	144 373,20
2310	66:46:0108001:344	120 483,58
2311	66:46:0108001:359	25 396,00
2312	66:46:0108001:75	300 118,50
2313	66:46:0108001:751	20 840,76
2314	66:46:0108001:90	153 199,97
2315	66:46:0108001:159	444 571,04
2316	66:46:0108001:68	16 310,16
2317	66:46:0108001:690	13 243,57
2318	66:46:0108001:705	751 734,72
2319	66:46:0108001:720	1,00
2320	66:46:0108001:738	1,00
2321	66:46:0108001:723	1,00
2322	66:46:0108001:748	10 420,61
2323	66:46:0108001:755	11 779,56
2324	66:46:0108001:763	1,00
2325	66:46:0108001:777	10 873,44
2326	66:46:0108001:784	836 506,09
2327	66:46:0108001:804	496 589,96
2328	66:46:0108001:805	198 800,80
2329	66:46:0108001:809	638 562,16
2330	66:46:0108001:83	143 509,52
2331	66:46:0108001:95	15 857,10
2332	66:46:0108001:106	78 474,72

2333	66:46:0108001:107	14 497,92
2334	66:46:0108001:11	160 657,68
2335	66:46:0108001:114	10 873,44
2336	66:46:0108001:156	16 310,16
2337	66:46:0108001:183	250 929,19
2338	66:46:0108001:19	279 691,86
2339	66:46:0108001:205	149 117,34
2340	66:46:0108001:233	204 850,10
2341	66:46:0108001:235	128 004,15
2342	66:46:0108001:745	10 873,44
2343	66:46:0108001:146	16 310,16
2344	66:46:0108001:191	10 873,44
2345	66:46:0108001:213	144 807,82
2346	66:46:0108001:227	117 366,55
2347	66:46:0108001:241	732 665,40
2348	66:46:0108001:721	1,00
2349	66:46:0108001:726	1,00
2350	66:46:0108001:8	133 711,07
2351	66:46:0108001:803	1 198 570,12
2352	66:46:0108001:81	12 232,62
2353	66:46:0108001:94	169 525,98
2354	66:46:0108001:112	10 873,44
2355	66:46:0108001:129	16 310,16
2356	66:46:0108001:132	13 591,80
2357	66:46:0108001:164	129 325,21
2358	66:46:0108001:153	16 310,16
2359	66:46:0108001:179	163 410,32
2360	66:46:0108001:207	133 276,87
2361	66:46:0108001:258	161 294,25
2362	66:46:0108001:310	94 811,54
2363	66:46:0108001:338	133 054,00
2364	66:46:0108001:348	16 310,16
2365	66:46:0108001:742	8 608,33
2366	66:46:0108001:126	10 873,44
2367	66:46:0108001:728	1,00
2368	66:46:0108001:788	794 937,08
2369	66:46:0108001:249	1 446 144,00
2370	66:46:0108001:66	13 591,80
2371	66:46:0108001:713	1,00
2372	66:46:0108001:2	221 136,64
2373	66:46:0108001:665	140 907,16
2374	66:46:0108001:712	21 293,82
2375	66:46:0108001:733	1,00
2376	66:46:0108001:734	1,00
2377	66:46:0108001:771	648 518,48
2378	66:46:0108001:799	646 708,24
2379	66:46:0108001:807	141 773,44
2380	66:46:0108001:86	227 389,44
2381	66:46:0108001:87	151 914,15
2382	66:46:0108001:125	13 591,80

2383	66:46:0108001:14	69 621,12
2384	66:46:0108001:167	199 407,89
2385	66:46:0108001:204	21 293,82
2386	66:46:0108001:211	141 122,30
2387	66:46:0108001:212	68 449,21
2388	66:46:0108001:219	165 312,32
2389	66:46:0108001:232	244 131,14
2390	66:46:0108001:244	140 040,00
2391	66:46:0108001:247	144 158,91
2392	66:46:0108001:250	147 825,48
2393	66:46:0106001:21	38 714,95
2394	66:46:0106001:22	33 414,24
2395	66:46:0106001:16	28 795,57
2396	66:46:0106001:28	29 150,48
2397	66:46:0106001:34	33 300,24
2398	66:46:0106001:9	36 794,80
2399	66:46:0106001:24	28 615,62
2400	66:46:0106001:1	24 915,52
2401	66:46:0106001:18	31 031,55
2402	66:46:0106001:27	33 300,24
2403	66:46:0106001:31	34 221,00
2404	66:46:0106001:41	31 555,44
2405	66:46:0106001:65	46 258,74
2406	66:46:0106001:8	41 119,68
2407	66:46:0106001:10	39 279,33
2408	66:46:0106001:15	31 146,99
2409	66:46:0106001:3	35 712,00
2410	66:46:0106001:36	35 024,40
2411	66:46:0106001:38	27 311,04
2412	66:46:0106001:43	34 277,71
2413	66:46:0106001:66	37 080,00
2414	66:46:0106001:12	32 077,89
2415	66:46:0106001:30	34 623,12
2416	66:46:0106001:35	36 111,02
2417	66:46:0106001:37	28 142,60
2418	66:46:0106001:39	30 148,80
2419	66:46:0106001:42	42 002,40
2420	66:46:0106001:47	32 604,12
2421	66:46:0106001:7	27 134,25
2422	66:46:0106001:11	33 988,50
2423	66:46:0106001:13	36 906,54
2424	66:46:0106001:14	34 623,12
2425	66:46:0106001:4	36 794,80
2426	66:46:0106001:40	30 559,25
2427	66:46:0106001:20	32 255,16
2428	66:46:0106001:23	31 963,05
2429	66:46:0106001:26	27 844,74
2430	66:46:0106001:2	38 266,02
2431	66:46:0106001:25	27 609,66
2432	66:46:0106001:17	39 052,50

2433	66:46:0106001:33	34 391,07
2434	66:46:0106001:19	31 031,55
2435	66:46:0106001:29	28 678,65
2436	66:46:0106001:32	34 854,93
2437	66:46:0107001:495	9 967,54
2438	66:46:0107001:213	9 514,47
2439	66:46:0107001:22	14 044,86
2440	66:46:0107001:29	140 470,68
2441	66:46:0107001:3	170 773,33
2442	66:46:0107001:364	9 061,40
2443	66:46:0107001:384	14 497,92
2444	66:46:0107001:388	11 779,56
2445	66:46:0107001:441	8 608,33
2446	66:46:0107001:487	523 727,62
2447	66:46:0107001:490	12 685,68
2448	66:46:0107001:70	12 232,62
2449	66:46:0107001:89	168 680,54
2450	66:46:0107001:496	13 138,74
2451	66:46:0107001:222	20 840,76
2452	66:46:0107001:27	3 693 506,00
2453	66:46:0107001:278	9 967,54
2454	66:46:0107001:308	10 873,44
2455	66:46:0107001:326	11 326,50
2456	66:46:0107001:337	11 326,50
2457	66:46:0107001:348	8 155,26
2458	66:46:0107001:350	11 326,50
2459	66:46:0107001:359	13 138,74
2460	66:46:0107001:363	8 155,26
2461	66:46:0107001:372	7 249,12
2462	66:46:0107001:381	13 138,74
2463	66:46:0107001:39	92 300,32
2464	66:46:0107001:166	1,00
2465	66:46:0107001:475	241 837,92
2466	66:46:0107001:504	35 246,31
2467	66:46:0107001:525	9 514,47
2468	66:46:0107001:515	11 326,50
2469	66:46:0107001:456	8 608,33
2470	66:46:0107001:460	9 514,47
2471	66:46:0107001:474	164 870,16
2472	66:46:0107001:64	14 497,92
2473	66:46:0107001:65	12 232,62
2474	66:46:0107001:51	417 174,00
2475	66:46:0107001:53	462 805,20
2476	66:46:0107001:8	87 599,39
2477	66:46:0107001:91	65 234,88
2478	66:46:0107001:512	7 336,55
2479	66:46:0107001:519	300 470,45
2480	66:46:0107001:822	14 950,98
2481	66:46:0107001:1108	11 779,56
2482	66:46:0107001:448	13 138,74

2483	66:46:0107001:196	10 420,61
2484	66:46:0107001:405	14 497,92
2485	66:46:0107001:66	13 002,82
2486	66:46:0107001:52	2 701 183,39
2487	66:46:0107001:6	43 553,04
2488	66:46:0107001:81	15 857,10
2489	66:46:0107001:517	466 733,70
2490	66:46:0107001:20	2 259 885,56
2491	66:46:0107001:205	5 101 197,14
2492	66:46:0107001:281	9 967,54
2493	66:46:0107001:288	9 061,40
2494	66:46:0107001:291	2 527,47
2495	66:46:0107001:30	14 950,98
2496	66:46:0107001:336	11 779,56
2497	66:46:0107001:338	8 608,33
2498	66:46:0107001:395	8 608,33
2499	66:46:0107001:76	16 264,85
2500	66:46:0107001:92	2 168 640,70
2501	66:46:0107001:49	9 967,54
2502	66:46:0107001:804	9 967,54
2503	66:46:0107001:67	13 002,82
2504	66:46:0107001:335	14 044,86
2505	66:46:0107001:420	13 138,74
2506	66:46:0107001:410	14 044,86
2507	66:46:0107001:455	9 061,40
2508	66:46:0107001:472	590 190,40
2509	66:46:0107001:477	341 107,20
2510	66:46:0107001:483	9 514,47
2511	66:46:0107001:485	10 873,44
2512	66:46:0107001:62	12 232,62
2513	66:46:0107001:491	13 591,80
2514	66:46:0107001:493	598 337,20
2515	66:46:0107001:56	11 824,87
2516	66:46:0107001:60	17 329,55
2517	66:46:0107001:82	314 174,31
2518	66:46:0107001:99	48 927,24
2519	66:46:0107001:507	333 607,68
2520	66:46:0107001:510	14 044,86
2521	66:46:0107001:497	12 232,62
2522	66:46:0107001:842	10 873,44
2523	66:46:0107001:828	163 269,47
2524	66:46:0107001:830	7 702,19
2525	66:46:0107001:200	13 591,80
2526	66:46:0107001:353	12 232,62
2527	66:46:0107001:40	10 873,44
2528	66:46:0107001:5	80 330,34
2529	66:46:0107001:74	186 152,26
2530	66:46:0107001:524	14 044,86
2531	66:46:0107001:827	163 753,59
2532	66:46:0107001:829	326 592,00

2533	66:46:0107001:835	7 702,19
2534	66:46:0107001:1107	7 249,12
2535	66:46:0107001:203	144 041,28
2536	66:46:0107001:219	1,00
2537	66:46:0107001:284	13 591,80
2538	66:46:0107001:314	10 420,61
2539	66:46:0107001:332	10 873,44
2540	66:46:0107001:355	1,00
2541	66:46:0107001:361	13 138,74
2542	66:46:0107001:37	309 715,28
2543	66:46:0107001:374	7 702,19
2544	66:46:0107001:380	10 873,44
2545	66:46:0107001:387	28 089,10
2546	66:46:0107001:419	14 044,86
2547	66:46:0107001:407	14 950,98
2548	66:46:0107001:41	10 873,44
2549	66:46:0107001:1102	9 061,40
2550	66:46:0107001:1115	30 859 595,00
2551	66:46:0107001:271	9 967,54
2552	66:46:0107001:75	46 905,60
2553	66:46:0107001:206	13 138,74
2554	66:46:0107001:393	13 591,80
2555	66:46:0107001:415	12 232,62
2556	66:46:0107001:428	20 387,70
2557	66:46:0107001:43	15 857,10
2558	66:46:0107001:443	13 591,80
2559	66:46:0107001:469	9 967,54
2560	66:46:0107001:489	964 755,90
2561	66:46:0107001:492	10 873,44
2562	66:46:0107001:77	13 591,80
2563	66:46:0107001:86	17 216,28
2564	66:46:0107001:494	9 967,54
2565	66:46:0107001:509	10 496,91
2566	66:46:0107001:505	775 046,85
2567	66:46:0107001:506	9 967,54
2568	66:46:0107001:412	11 326,50
2569	66:46:0107001:439	13 138,74
2570	66:46:0107001:68	12 232,62
2571	66:46:0107001:845	9 061,40
2572	66:46:0107001:19	476 352,99
2573	66:46:0107001:283	9 514,47
2574	66:46:0107001:306	10 873,44
2575	66:46:0107001:343	11 326,50
2576	66:46:0107001:377	9 967,54
2577	66:46:0107001:397	14 044,86
2578	66:46:0107001:280	10 420,61
2579	66:46:0107001:484	13 252,01
2580	66:46:0107001:57	14 271,39
2581	66:46:0107001:21	200 819,60
2582	66:46:0107001:316	7 702,19

2583	66:46:0107001:294	9 061,40
2584	66:46:0107001:341	10 420,61
2585	66:46:0107001:349	10 420,61
2586	66:46:0107001:375	7 702,19
2587	66:46:0107001:386	14 497,92
2588	66:46:0107001:422	11 779,56
2589	66:46:0107001:401	14 497,92
2590	66:46:0107001:1109	122 035,62
2591	66:46:0107001:61	15 041,59
2592	66:46:0107001:521	693 713,16
2593	66:46:0107001:522	325 629,95
2594	66:46:0107001:357	9 967,54
2595	66:46:0107001:371	1,00
2596	66:46:0107001:383	31 713,50
2597	66:46:0107001:437	14 950,98
2598	66:46:0107001:295	9 514,47
2599	66:46:0107001:434	12 685,68
2600	66:46:0107001:457	9 967,54
2601	66:46:0107001:223	12 232,62
2602	66:46:0107001:269	9 514,47
2603	66:46:0107001:417	10 873,44
2604	66:46:0107001:425	11 326,50
2605	66:46:0107001:430	10 873,44
2606	66:46:0107001:446	11 779,56
2607	66:46:0107001:450	9 061,40
2608	66:46:0107001:488	12 232,62
2609	66:46:0107001:7	15 857,10
2610	66:46:0107001:71	12 232,62
2611	66:46:0107001:72	9 967,54
2612	66:46:0107001:78	12 232,62
2613	66:46:0107001:84	10 873,44
2614	66:46:0107001:516	9 967,54
2615	66:46:0107001:508	1 031 160,36
2616	66:46:0107001:501	9 514,47
2617	66:46:0107001:809	1 581 837,12
2618	66:46:0107001:807	10 873,44
2619	66:46:0107001:840	11 326,50
2620	66:46:0107001:824	11 779,56
2621	66:46:0107001:837	12 685,68
2622	66:46:0107001:225	9 061,40
2623	66:46:0107001:272	9 061,40
2624	66:46:0107001:28	1 541 029,80
2625	66:46:0107001:287	12 685,68
2626	66:46:0107001:33	91 052,94
2627	66:46:0107001:35	108 348,70
2628	66:46:0107001:411	12 232,62
2629	66:46:0107001:416	17 669,34
2630	66:46:0107001:431	10 873,44
2631	66:46:0107001:438	16 763,22
2632	66:46:0107001:453	12 685,68

2633	66:46:0107001:459	9 967,54
2634	66:46:0107001:461	9 514,47
2635	66:46:0107001:502	11 326,50
2636	66:46:0107001:846	855 130,59
2637	66:46:0107001:214	13 591,80
2638	66:46:0107001:268	9 514,47
2639	66:46:0107001:270	10 420,61
2640	66:46:0107001:277	9 514,47
2641	66:46:0107001:289	9 514,47
2642	66:46:0107001:318	13 138,74
2643	66:46:0107001:293	15 404,04
2644	66:46:0107001:313	10 420,61
2645	66:46:0107001:321	8 608,33
2646	66:46:0107001:34	77 846,34
2647	66:46:0107001:365	14 950,98
2648	66:46:0107001:369	8 608,33
2649	66:46:0107001:4	143 921,27
2650	66:46:0107001:409	14 044,86
2651	66:46:0107001:1112	9 967,54
2652	66:46:0107001:331	12 232,62
2653	66:46:0107001:427	12 685,68
2654	66:46:0107001:503	1 524 486,81
2655	66:46:0107001:414	11 779,56
2656	66:46:0107001:435	9 967,54
2657	66:46:0107001:44	10 873,44
2658	66:46:0107001:449	12 232,62
2659	66:46:0107001:463	14 044,86
2660	66:46:0107001:481	9 514,47
2661	66:46:0107001:486	747 044,48
2662	66:46:0107001:88	16 310,16
2663	66:46:0107001:94	48 927,24
2664	66:46:0107001:95	48 927,24
2665	66:46:0107001:97	48 927,24
2666	66:46:0107001:808	262 678,90
2667	66:46:0107001:831	243 694,00
2668	66:46:0107001:1113	13 138,74
2669	66:46:0107001:838	11 326,50
2670	66:46:0107001:204	153 550,05
2671	66:46:0107001:32	296 119,52
2672	66:46:0107001:423	10 873,44
2673	66:46:0107001:48	74 756,50
2674	66:46:0107001:518	153 411,88
2675	66:46:0107001:832	9 514,47
2676	66:46:0107001:194	16 310,16
2677	66:46:0107001:198	167 841,60
2678	66:46:0107001:218	10 420,61
2679	66:46:0107001:220	12 232,62
2680	66:46:0107001:224	9 967,54
2681	66:46:0107001:274	10 420,61
2682	66:46:0107001:275	9 967,54

2683	66:46:0107001:285	7 702,19
2684	66:46:0107001:290	13 274,66
2685	66:46:0107001:304	13 138,74
2686	66:46:0107001:325	10 873,44
2687	66:46:0107001:385	9 967,54
2688	66:46:0107001:42	10 873,44
2689	66:46:0107001:152	13 319,96
2690	66:46:0107001:394	14 044,86
2691	66:46:0107001:396	10 420,61
2692	66:46:0107001:399	16 763,22
2693	66:46:0107001:404	15 404,04
2694	66:46:0107001:1110	1 180 059,30
2695	66:46:0107001:1111	160 657,68
2696	66:46:0107001:847	13 138,74
2697	66:46:0107001:31	318 888,24
2698	66:46:0107001:346	11 326,50
2699	66:46:0107001:63	11 507,72
2700	66:46:0107001:307	10 873,44
2701	66:46:0107001:83	15 404,04
2702	66:46:0107001:844	9 967,54
2703	66:46:0107001:433	11 779,56
2704	66:46:0107001:445	12 232,62
2705	66:46:0107001:458	9 061,40
2706	66:46:0107001:46	305 137,04
2707	66:46:0107001:464	9 061,40
2708	66:46:0107001:471	705 010,58
2709	66:46:0107001:478	375 799,10
2710	66:46:0107001:480	370 826,82
2711	66:46:0107001:58	11 824,87
2712	66:46:0107001:69	13 591,80
2713	66:46:0107001:499	546 995,28
2714	66:46:0107001:839	9 967,54
2715	66:46:0107001:403	14 950,98
2716	66:46:0107001:482	9 967,54
2717	66:46:0107001:297	120 258,00
2718	66:46:0107001:324	12 685,68
2719	66:46:0107001:334	1,00
2720	66:46:0107001:339	11 326,50
2721	66:46:0107001:368	9 514,47
2722	66:46:0107001:391	11 779,56
2723	66:46:0107001:151	10 873,44
2724	66:46:0107001:514	1 779 501,00
2725	66:46:0107001:466	179 538,12
2726	66:46:0107001:470	664 781,26
2727	66:46:0107001:476	588 380,00
2728	66:46:0107001:93	9 754,60
2729	66:46:0107001:498	499 275,70
2730	66:46:0107001:202	140 870,56
2731	66:46:0107001:319	7 702,19
2732	66:46:0107001:292	1,00

2733	66:46:0107001:298	25 823,85
2734	66:46:0107001:299	11 326,50
2735	66:46:0107001:300	242 033,00
2736	66:46:0107001:301	98 002,95
2737	66:46:0107001:305	11 779,56
2738	66:46:0107001:323	13 591,80
2739	66:46:0107001:352	11 779,56
2740	66:46:0107001:366	7 702,19
2741	66:46:0107001:367	7 249,12
2742	66:46:0107001:406	16 763,22
2743	66:46:0107001:18	1,00
2744	66:46:0107001:221	14 497,92
2745	66:46:0107001:442	14 044,86
2746	66:46:0107001:362	9 967,54
2747	66:46:0107001:38	314 252,29
2748	66:46:0107001:96	48 927,24
2749	66:46:0107001:432	11 326,50
2750	66:46:0107001:462	9 514,47
2751	66:46:0107001:50	209 056,05
2752	66:46:0107001:520	13 138,74
2753	66:46:0107001:527	348 698,85
2754	66:46:0107001:528	52 548,72
2755	66:46:0107001:611	8 608,33
2756	66:46:0107001:806	11 779,56
2757	66:46:0107001:465	9 061,40
2758	66:46:0107001:276	9 514,47
2759	66:46:0107001:317	13 591,80
2760	66:46:0107001:303	150 815,84
2761	66:46:0107001:320	6 796,05
2762	66:46:0107001:36	13 138,74
2763	66:46:0107001:370	1,00
2764	66:46:0107001:408	14 950,98
2765	66:46:0107001:429	11 326,50
2766	66:46:0107001:447	13 138,74
2767	66:46:0107001:85	161 930,34
2768	66:46:0107001:98	48 927,24
2769	66:46:0107001:511	5 643,50
2770	66:46:0107001:526	14 497,92
2771	66:46:0107001:805	11 779,56
2772	66:46:0107001:803	101 634,54
2773	66:46:0107001:190	13 591,80
2774	66:46:0107001:192	12 685,68
2775	66:46:0107001:279	9 967,54
2776	66:46:0107001:282	9 514,47
2777	66:46:0107001:286	11 326,50
2778	66:46:0107001:329	10 420,61
2779	66:46:0107001:333	1,00
2780	66:46:0107001:345	9 514,47
2781	66:46:0107001:358	9 514,47
2782	66:46:0107001:390	10 420,61

2783	66:46:0107001:421	11 779,56
2784	66:46:0107001:400	14 497,92
2785	66:46:0107001:833	18 122,40
2786	66:46:0107001:296	9 967,54
2787	66:46:0107001:55	12 912,21
2788	66:46:0107001:398	13 138,74
2789	66:46:0107001:468	9 514,47
2790	66:46:0107001:2	606 695,05
2791	66:46:0107001:440	11 326,50
2792	66:46:0107001:47	249 614,40
2793	66:46:0107001:54	12 277,93
2794	66:46:0107001:59	11 643,64
2795	66:46:0107001:87	525 707,12
2796	66:46:0107001:90	11 326,50
2797	66:46:0107001:513	6 207,85
2798	66:46:0107001:500	503 744,34
2799	66:46:0107001:523	9 061,40
2800	66:46:0107001:841	11 326,50
2801	66:46:0107001:820	140 648,48
2802	66:46:0107001:826	162 906,38
2803	66:46:0107001:836	14 044,86
2804	66:46:0107001:834	10 420,61
2805	66:46:0106002:12	23 827,54
2806	66:46:0106002:23	26 775,90
2807	66:46:0106002:26	61 174,08
2808	66:46:0106002:29	45 283,92
2809	66:46:0106002:16	26 294,40
2810	66:46:0106002:19	37 247,31
2811	66:46:0106002:27	46 206,00
2812	66:46:0106002:33	38 210,60
2813	66:46:0106002:11	34 623,12
2814	66:46:0106002:21	26 834,96
2815	66:46:0106002:31	41 119,68
2816	66:46:0106002:34	32 484,40
2817	66:46:0106002:5	33 237,88
2818	66:46:0106002:6	28 259,84
2819	66:46:0106002:7	26 653,51
2820	66:46:0106002:20	29 737,51
2821	66:46:0106002:9	30 148,80
2822	66:46:0106002:10	29 795,64
2823	66:46:0106002:2	38 210,60
2824	66:46:0106002:4	39 945,36
2825	66:46:0106002:13	24 071,04
2826	66:46:0106002:14	24 553,46
2827	66:46:0106002:32	38 210,60
2828	66:46:0106002:25	22 368,50
2829	66:46:0106002:3	33 988,50
2830	66:46:0106002:30	45 715,32
2831	66:46:0106002:15	25 455,48
2832	66:46:0106002:17	26 476,12

2833	66:46:0106002:18	30 622,00
2834	66:46:0106002:22	25 637,84
2835	66:46:0106002:24	23 767,56
2836	66:46:0106002:28	47 550,10
2837	66:46:0106002:8	28 795,57
2838	66:46:0106001:51	31 963,05
2839	66:46:0106001:5	39 052,50
2840	66:46:0106001:52	38 659,68
2841	66:46:0106001:57	32 604,12
2842	66:46:0106001:54	37 018,20
2843	66:46:0106001:63	33 009,60
2844	66:46:0106001:46	36 341,17
2845	66:46:0106001:44	34 164,27
2846	66:46:0106001:50	38 659,68
2847	66:46:0106001:53	65 230,80
2848	66:46:0106001:60	32 401,07
2849	66:46:0106001:59	30 968,86
2850	66:46:0106001:48	29 441,88
2851	66:46:0106001:62	31 555,44
2852	66:46:0106001:49	41 778,72
2853	66:46:0106001:6	26 834,96
2854	66:46:0106001:61	36 682,98
2855	66:46:0106001:58	36 223,20
2856	66:46:0104005:309	243 176,22
2857	66:46:0104005:42	15 857,10
2858	66:46:0104005:50	16 310,16
2859	66:46:0104005:68	15 857,10
2860	66:46:0104005:230	227 782,26
2861	66:46:0104005:294	221 918,76
2862	66:46:0104005:302	242 220,00
2863	66:46:0104005:4	1,00
2864	66:46:0104005:74	88 172,80
2865	66:46:0104005:290	233 787,26
2866	66:46:0104005:244	220 933,54
2867	66:46:0104005:237	242 220,00
2868	66:46:0104005:224	224 856,51
2869	66:46:0104005:210	242 989,50
2870	66:46:0104005:232	243 176,22
2871	66:46:0104005:261	227 973,46
2872	66:46:0104005:262	222 507,27
2873	66:46:0104005:291	228 949,20
2874	66:46:0104005:292	265 073,02
2875	66:46:0104005:289	235 910,52
2876	66:46:0104005:282	256 550,69
2877	66:46:0104005:217	228 365,97
2878	66:46:0104005:219	237 828,36
2879	66:46:0104005:205	10 420,61
2880	66:46:0104005:300	240 700,46
2881	66:46:0104005:280	298 383,93
2882	66:46:0104005:122	16 310,16

2883	66:46:0104005:286	229 913,27
2884	66:46:0104005:27	9 967,54
2885	66:46:0104005:267	255 430,23
2886	66:46:0104005:218	249 048,48
2887	66:46:0104005:177	246 594,36
2888	66:46:0104005:46	15 857,10
2889	66:46:0104005:62	15 857,10
2890	66:46:0104005:123	10 420,61
2891	66:46:0104005:124	11 779,56
2892	66:46:0104005:162	222 111,66
2893	66:46:0104005:157	221 918,76
2894	66:46:0104005:166	11 326,50
2895	66:46:0104005:114	10 873,44
2896	66:46:0104005:171	225 250,68
2897	66:46:0104005:183	226 804,94
2898	66:46:0104005:191	223 095,30
2899	66:46:0104005:190	226 028,25
2900	66:46:0104005:189	227 389,44
2901	66:46:0104005:233	234 366,00
2902	66:46:0104005:257	221 329,77
2903	66:46:0104005:235	241 647,84
2904	66:46:0104005:266	229 913,27
2905	66:46:0104005:270	299 766,35
2906	66:46:0104005:268	233 018,37
2907	66:46:0104005:272	253 378,80
2908	66:46:0104005:293	248 863,52
2909	66:46:0104005:158	286 237,40
2910	66:46:0104005:248	215 218,64
2911	66:46:0104005:256	285 356,25
2912	66:46:0104005:213	226 804,94
2913	66:46:0104005:226	243 933,60
2914	66:46:0104005:295	258 603,84
2915	66:46:0104005:121	13 138,74
2916	66:46:0104005:186	283 563,25
2917	66:46:0104005:251	220 933,54
2918	66:46:0104005:212	228 949,20
2919	66:46:0104005:32	31 713,50
2920	66:46:0104005:65	11 326,50
2921	66:46:0104005:119	9 514,47
2922	66:46:0104005:174	234 755,10
2923	66:46:0104005:169	229 913,27
2924	66:46:0104005:197	257 292,66
2925	66:46:0104005:259	220 740,30
2926	66:46:0104005:260	227 198,07
2927	66:46:0104005:182	222 700,00
2928	66:46:0104005:220	224 269,92
2929	66:46:0104005:247	12 685,68
2930	66:46:0104005:179	229 531,95
2931	66:46:0104005:265	242 033,00
2932	66:46:0104005:279	218 183,64

2933	66:46:0104005:301	233 018,37
2934	66:46:0104005:10	279 084,00
2935	66:46:0104005:215	236 476,80
2936	66:46:0104005:1	129 761,45
2937	66:46:0104005:9	116 476,18
2938	66:46:0104005:107	122 661,44
2939	66:46:0104005:109	2 301 899,25
2940	66:46:0104005:167	213 834,05
2941	66:46:0104005:236	241 845,94
2942	66:46:0104005:208	226 219,96
2943	66:46:0104005:225	10 420,61
2944	66:46:0104005:308	268 749,03
2945	66:46:0104005:277	317 034,30
2946	66:46:0104005:298	236 476,80
2947	66:46:0104005:184	233 397,65
2948	66:46:0104005:194	234 755,10
2949	66:46:0104005:222	242 604,85
2950	66:46:0104005:39	15 857,10
2951	66:46:0104005:156	251 309,28
2952	66:46:0104005:112	12 685,68
2953	66:46:0104005:165	112,87
2954	66:46:0104005:243	221 918,76
2955	66:46:0104005:223	221 918,76
2956	66:46:0104005:228	228 164,60
2957	66:46:0104005:195	255 990,70
2958	66:46:0104005:275	244 317,52
2959	66:46:0104005:284	229 330,86
2960	66:46:0104005:299	226 219,96
2961	66:46:0104005:263	226 028,25
2962	66:46:0104005:283	4 393 803,96
2963	66:46:0104005:304	255 247,20
2964	66:46:0104005:36	31 713,50
2965	66:46:0104005:63	16 310,16
2966	66:46:0104005:178	233 397,65
2967	66:46:0104005:238	211 448,89
2968	66:46:0104005:287	245 073,60
2969	66:46:0104005:285	229 913,27
2970	66:46:0104005:227	223 095,30
2971	66:46:0104005:229	228 365,97
2972	66:46:0104005:2	182 235,92
2973	66:46:0104005:30	15 857,10
2974	66:46:0104005:72	16 817,63
2975	66:46:0104005:120	10 873,44
2976	66:46:0104005:111	15 857,10
2977	66:46:0104005:209	309 237,76
2978	66:46:0104005:193	226 804,94
2979	66:46:0104005:192	250 179,84
2980	66:46:0104005:253	211 047,48
2981	66:46:0104005:278	219 366,28
2982	66:46:0104005:288	229 913,27

2983	66:46:0104005:159	16 763,22
2984	66:46:0104005:127	1,00
2985	66:46:0104005:110	15 857,10
2986	66:46:0104005:180	229 913,27
2987	66:46:0104005:181	223 095,30
2988	66:46:0104005:250	226 613,40
2989	66:46:0104005:276	264 892,94
2990	66:46:0104005:271	293 134,03
2991	66:46:0104005:214	228 164,60
2992	66:46:0104005:22	19 934,64
2993	66:46:0104005:254	229 531,95
2994	66:46:0104005:221	228 747,97
2995	66:46:0104005:310	225 442,62
2996	66:46:0104005:207	232 628,34
2997	66:46:0104005:264	243 560,56
2998	66:46:0104005:37	31 713,50
2999	66:46:0104005:5	12 232,62
3000	66:46:0104005:66	16 310,16
3001	66:46:0104005:163	223 875,24
3002	66:46:0104005:170	258 409,90
3003	66:46:0104005:206	234 755,10
3004	66:46:0104005:249	226 028,25
3005	66:46:0104005:185	231 858,15
3006	66:46:0104005:176	223 287,86
3007	66:46:0104005:231	240 887,86
3008	66:46:0104005:246	12 685,68
3009	66:46:0104005:273	233 597,76
3010	66:46:0104005:281	279 623,80
3011	66:46:0104005:252	270 751,14
3012	66:46:0104005:216	268 199,60
3013	66:46:0104005:126	16 310,16
3014	66:46:0104005:116	10 420,61
3015	66:46:0104005:187	254 686,08
3016	66:46:0104005:305	249 799,13
3017	66:46:0104005:14	1,00
3018	66:46:0104005:255	229 531,95
3019	66:46:0104005:211	249 995,22
3020	66:46:0104005:168	217 979,84
3021	66:46:0104005:117	11 326,50
3022	66:46:0104005:13	48 913,63
3023	66:46:0104005:28	31 713,50
3024	66:46:0104005:6	3 354 677,66
3025	66:46:0104005:7	3 291 514,94
3026	66:46:0104005:70	11 287,00
3027	66:46:0104005:71	28 443,24
3028	66:46:0104005:108	1,00
3029	66:46:0104005:160	258 045,60
3030	66:46:0104005:164	11 326,50
3031	66:46:0104005:154	269 655,36
3032	66:46:0104005:172	258 785,85

3033	66:46:0104005:240	234 944,26
3034	66:46:0104005:258	221 522,84
3035	66:46:0104005:175	257 486,88
3036	66:46:0104005:241	291 721,38
3037	66:46:0104005:245	12 685,68
3038	66:46:0104005:242	264 340,15
3039	66:46:0104005:234	222 902,68
3040	66:46:0104005:239	221 136,64
3041	66:46:0104005:296	247 347,84
3042	66:46:0104005:307	228 747,97
3043	66:46:0104005:297	256 368,00
3044	66:46:0104005:306	253 745,94
3045	66:46:0104005:274	244 701,24
3046	66:46:0104005:269	314 010,00
3047	66:46:0104005:118	15 857,10
3048	66:46:0104005:26	11 779,56
3049	66:46:0104005:125	10 420,61
3050	66:46:0104005:188	221 329,77
3051	66:46:0104005:196	316 707,56
3052	66:46:0104005:41	15 857,10
3053	66:46:0104005:113	15 857,10
3054	66:46:0104005:173	247 915,20
3055	66:46:0104005:48	15 857,10
3056	66:46:0104005:67	15 857,10
3057	66:46:0104005:155	257 486,88
3058	66:46:0104005:161	310 261,76
3059	66:46:0104005:115	10 420,61
3060	66:46:0104005:303	223 490,40
3061	66:46:0105002:3	37 247,31
3062	66:46:0105002:5	43 654,40
3063	66:46:0105002:1	40 006,72
3064	66:46:0105002:6	45 283,92
3065	66:46:0105002:2	38 376,80
3066	66:46:0105002:4	40 894,96
3067	66:46:0105001:20	640 036,51
3068	66:46:0105001:60	230 068,12
3069	66:46:0105001:59	57,42
3070	66:46:0105001:5	118 035,00
3071	66:46:0105001:58	543 431,52
3072	66:46:0105001:61	86,46
3073	66:46:0105001:16	2 401 400,00
3074	66:46:0105001:9	182 440,00
3075	66:46:0105001:26	4 711 875,30
3076	66:46:0105001:15	1,00
3077	66:46:0105001:8	129 101,50
3078	66:46:0105001:18	348 520,65
3079	66:46:0105001:1	175 177,35
3080	66:46:0105001:22	1,00
3081	66:46:0105001:57	4 160 817,92
3082	66:46:0105001:27	161 504,00

3083	66:46:0105001:23	164 469,90
3084	66:46:0105001:6	296 814,00
3085	66:46:0105001:24	247 729,90
3086	66:46:0105001:2	182 440,00
3087	66:46:0105001:13	75 273,84
3088	66:46:0105001:25	235 710,97
3089	66:46:0105001:56	289 961,05
3090	66:46:0105001:28	314 010,00
3091	66:46:0105001:11	260 832,00
3092	66:46:0105001:4	95 496,00
3093	66:46:0105003:50	29 092,14
3094	66:46:0105003:67	35 481,16
3095	66:46:0105003:74	24 855,87
3096	66:46:0105003:8	27 134,25
3097	66:46:0105003:81	30 269,60
3098	66:46:0105003:85	48 027,89
3099	66:46:0105003:86	42 056,56
3100	66:46:0105003:43	36 453,21
3101	66:46:0105003:19	29 092,14
3102	66:46:0105003:42	27 786,00
3103	66:46:0105003:60	30 911,10
3104	66:46:0105003:20	29 092,14
3105	66:46:0105003:5	30 443,45
3106	66:46:0105003:71	25 276,98
3107	66:46:0105003:78	35 368,50
3108	66:46:0105003:9	25 816,01
3109	66:46:0105003:13	25 934,69
3110	66:46:0105003:14	31 262,35
3111	66:46:0105003:15	25 217,44
3112	66:46:0105003:39	26 653,51
3113	66:46:0105003:47	25 336,50
3114	66:46:0105003:56	25 998,10
3115	66:46:0105003:37	28 795,57
3116	66:46:0105003:62	25 998,10
3117	66:46:0105003:63	26 057,40
3118	66:46:0105003:69	27 487,65
3119	66:46:0105003:75	32 718,56
3120	66:46:0105003:88	37 247,31
3121	66:46:0105003:59	25 934,69
3122	66:46:0105003:41	24 374,12
3123	66:46:0105003:21	29 092,14
3124	66:46:0105003:32	25 336,50
3125	66:46:0105003:38	26 535,27
3126	66:46:0105003:45	24 796,20
3127	66:46:0105003:57	24 672,92
3128	66:46:0105003:40	25 157,88
3129	66:46:0105003:55	26 535,27
3130	66:46:0105003:72	28 201,23
3131	66:46:0105003:34	25 998,10
3132	66:46:0105003:2	25 276,98

3133	66:46:0105003:27	26 294,40
3134	66:46:0105003:35	27 727,24
3135	66:46:0105003:49	24 310,48
3136	66:46:0105003:52	32 604,12
3137	66:46:0105003:61	37 303,04
3138	66:46:0105003:65	28 083,95
3139	66:46:0105003:7	26 775,90
3140	66:46:0105003:82	31 497,86
3141	66:46:0105003:83	32 077,89
3142	66:46:0105003:87	81 083,20
3143	66:46:0105003:12	20 226,15
3144	66:46:0105003:33	46 582,48
3145	66:46:0105003:6	50 309,50
3146	66:46:0105003:64	25 276,98
3147	66:46:0105003:70	30 385,52
3148	66:46:0105003:79	32 197,80
3149	66:46:0105003:17	42 279,93
3150	66:46:0105003:31	26 235,18
3151	66:46:0105003:26	24 796,20
3152	66:46:0105003:30	40 731,25
3153	66:46:0105003:54	26 535,27
3154	66:46:0105003:22	29 441,88
3155	66:46:0105003:3	25 816,01
3156	66:46:0105003:53	26 594,40
3157	66:46:0105003:25	24 732,62
3158	66:46:0105003:46	24 915,52
3159	66:46:0105003:66	16 379,22
3160	66:46:0105003:84	52 500,76
3161	66:46:0105003:90	48 132,09
3162	66:46:0105003:51	35 424,84
3163	66:46:0105003:23	29 679,36
3164	66:46:0105003:29	25 396,00
3165	66:46:0105003:4	33 123,78
3166	66:46:0105003:48	24 553,46
3167	66:46:0105003:58	24 732,62
3168	66:46:0105003:44	29 504,79
3169	66:46:0105003:11	29 208,80
3170	66:46:0105003:18	29 092,14
3171	66:46:0105003:28	24 915,52
3172	66:46:0105003:68	27 193,20
3173	66:46:0105003:73	22 308,08
3174	66:46:0105003:76	34 453,26
3175	66:46:0105003:77	27 907,88
3176	66:46:0105003:80	34 334,40
3177	66:46:0105003:16	28 322,92
3178	66:46:0105003:10	34 453,26
3179	66:46:0105003:24	59 846,64
3180	66:46:0105003:36	28 381,50
3181	66:46:0104004:241	140 040,00
3182	66:46:0104004:231	95 496,00

3183	66:46:0104004:247	23 332,08
3184	66:46:0104004:256	127 780,16
3185	66:46:0104004:309	138 081,24
3186	66:46:0104004:36	144 158,91
3187	66:46:0104004:260	140 040,00
3188	66:46:0104004:239	142 424,10
3189	66:46:0104004:242	23 332,08
3190	66:46:0104004:298	154 906,95
3191	66:46:0104004:306	136 118,16
3192	66:46:0104004:327	146 531,70
3193	66:46:0104004:501	3 895 217,15
3194	66:46:0104004:838	1,00
3195	66:46:0104004:354	139 603,10
3196	66:46:0104004:243	23 332,08
3197	66:46:0104004:236	170 992,40
3198	66:46:0104004:245	23 332,08
3199	66:46:0104004:249	1 495,68
3200	66:46:0104004:299	140 691,96
3201	66:46:0104004:30	139 964,64
3202	66:46:0104004:305	160 657,68
3203	66:46:0104004:314	226 613,40
3204	66:46:0104004:323	140 040,00
3205	66:46:0104004:324	143 944,56
3206	66:46:0104004:510	2 389 794,52
3207	66:46:0104004:837	107 734,20
3208	66:46:0104004:503	6 885,07
3209	66:46:0104004:25	329 352,96
3210	66:46:0104004:259	140 040,00
3211	66:46:0104004:297	212 838,00
3212	66:46:0104004:304	140 040,00
3213	66:46:0104004:507	18 122,40
3214	66:46:0104004:1523	1,00
3215	66:46:0104004:420	1,00
3216	66:46:0104004:1542	1,00
3217	66:46:0104004:232	10 782,83
3218	66:46:0104004:238	147 398,66
3219	66:46:0104004:258	142 424,10
3220	66:46:0104004:301	140 040,00
3221	66:46:0104004:311	222 700,00
3222	66:46:0104004:505	75 686,56
3223	66:46:0104004:1545	284 286,39
3224	66:46:0104004:506	18 122,40
3225	66:46:0104004:248	1 495,68
3226	66:46:0104004:26	136 773,00
3227	66:46:0104004:315	229 140,06
3228	66:46:0104004:317	140 040,00
3229	66:46:0104004:512	191 688,25
3230	66:46:0104004:509	140 040,00
3231	66:46:0104004:1522	186 769,29
3232	66:46:0104004:1521	147 398,66

3233	66:46:0104004:308	221 918,76
3234	66:46:0104004:235	140 040,00
3235	66:46:0104004:325	137 205,38
3236	66:46:0104004:319	140 040,00
3237	66:46:0104004:233	16 717,91
3238	66:46:0104004:240	140 040,00
3239	66:46:0104004:246	23 332,08
3240	66:46:0104004:251	1 495,68
3241	66:46:0104004:254	130 203,00
3242	66:46:0104004:262	140 470,68
3243	66:46:0104004:310	206 054,20
3244	66:46:0104004:326	146 965,28
3245	66:46:0104004:513	2 434 243,52
3246	66:46:0104004:511	2 824 775,46
3247	66:46:0104004:835	141 474,76
3248	66:46:0104004:252	1 495,68
3249	66:46:0104004:322	148 691,20
3250	66:46:0104004:841	1,00
3251	66:46:0104004:255	143 509,52
3252	66:46:0104004:237	140 040,00
3253	66:46:0104004:257	140 040,00
3254	66:46:0104004:261	140 040,00
3255	66:46:0104004:303	140 040,00
3256	66:46:0104004:31	16 310,16
3257	66:46:0104004:320	203 445,90
3258	66:46:0104004:318	140 691,96
3259	66:46:0104004:24	208 250,55
3260	66:46:0104004:3	136 118,16
3261	66:46:0104004:313	205 650,00
3262	66:46:0104004:515	1 482 199,20
3263	66:46:0104004:508	18 122,40
3264	66:46:0104004:253	1 495,68
3265	66:46:0104004:312	220 547,00
3266	66:46:0104004:321	205 650,00
3267	66:46:0104004:328	144 158,91
3268	66:46:0104004:357	162 565,95
3269	66:46:0104004:839	1,00
3270	66:46:0104004:836	255 430,23
3271	66:46:0104004:1543	89 322,31
3272	66:46:0104004:316	183 679,34
3273	66:46:0104004:330	74 524,62
3274	66:46:0104004:504	140 040,00
3275	66:46:0104004:1548	146 965,28
3276	66:46:0104004:14	1,00
3277	66:46:0104004:355	220 547,00
3278	66:46:0104004:329	147 178,83
3279	66:46:0104004:244	23 332,08
3280	66:46:0104004:250	1 495,68
3281	66:46:0104004:358	298 722,81
3282	66:46:0104004:502	2 144,53

3283	66:46:0104004:514	227 932,32
3284	66:46:0104004:840	1,00
3285	66:46:0104003:135	26 755,20
3286	66:46:0104003:156	140 040,00
3287	66:46:0104003:16	36 199 969,20
3288	66:46:0104003:219	28 818,27
3289	66:46:0104003:252	35 365,50
3290	66:46:0104003:112	226 028,25
3291	66:46:0104003:130	140 040,00
3292	66:46:0104003:140	12 405,00
3293	66:46:0104003:149	155 765,85
3294	66:46:0104003:220	26 870,68
3295	66:46:0104003:232	194 747,00
3296	66:46:0104003:237	1,00
3297	66:46:0104003:223	45 027,60
3298	66:46:0104003:14	242 021,18
3299	66:46:0104003:101	67 087,23
3300	66:46:0104003:1	144 593,64
3301	66:46:0104003:105	54 057,00
3302	66:46:0104003:11	2 395 374,80
3303	66:46:0104003:129	140 040,00
3304	66:46:0104003:137	154 265,58
3305	66:46:0104003:227	36 585,00
3306	66:46:0104003:244	1,00
3307	66:46:0104003:245	1,00
3308	66:46:0104003:148	62 050,80
3309	66:46:0104003:124	146 531,70
3310	66:46:0104003:141	240 127,00
3311	66:46:0104003:104	56 904,12
3312	66:46:0104003:122	140 040,00
3313	66:46:0104003:160	141 122,30
3314	66:46:0104003:165	144 158,91
3315	66:46:0104003:133	22 313,00
3316	66:46:0104003:164	140 040,00
3317	66:46:0104003:166	143 509,52
3318	66:46:0104003:121	140 040,00
3319	66:46:0104003:239	1,00
3320	66:46:0104003:253	1,00
3321	66:46:0104003:111	32 926,50
3322	66:46:0104003:145	225 250,68
3323	66:46:0104003:23	3 154 136,86
3324	66:46:0104003:243	1,00
3325	66:46:0104003:246	1,00
3326	66:46:0104003:113	613 394,28
3327	66:46:0104003:132	33 406,50
3328	66:46:0104003:144	231 657,62
3329	66:46:0104003:151	143 944,56
3330	66:46:0104003:162	120 258,00
3331	66:46:0104003:102	144 158,91
3332	66:46:0104003:115	140 040,00

3333	66:46:0104003:136	46 662,00
3334	66:46:0104003:158	140 040,00
3335	66:46:0104003:143	142 424,10
3336	66:46:0104003:150	3 064 779,00
3337	66:46:0104003:163	162 356,48
3338	66:46:0104003:13	579 684,00
3339	66:46:0104003:116	143 295,00
3340	66:46:0104003:152	153 199,97
3341	66:46:0104003:234	4 050 367,02
3342	66:46:0104003:103	55 244,99
3343	66:46:0104003:127	138 081,24
3344	66:46:0104003:139	8 697,50
3345	66:46:0104003:241	1,00
3346	66:46:0104003:242	1,00
3347	66:46:0104003:251	112 567,80
3348	66:46:0104003:22	140 470,68
3349	66:46:0104003:109	87 802,56
3350	66:46:0104003:128	140 040,00
3351	66:46:0104003:106	56 904,12
3352	66:46:0104003:107	32 926,50
3353	66:46:0104003:125	124 029,45
3354	66:46:0104003:159	140 040,00
3355	66:46:0104003:15	35 960 296,42
3356	66:46:0104003:153	74 756,50
3357	66:46:0104003:248	737 266,84
3358	66:46:0104003:114	1 605 462,51
3359	66:46:0104003:131	140 040,00
3360	66:46:0104003:142	238 204,80
3361	66:46:0104003:10	5 241 677,44
3362	66:46:0104003:110	139 603,10
3363	66:46:0104003:117	144 593,64
3364	66:46:0104003:120	140 040,00
3365	66:46:0104003:126	140 040,00
3366	66:46:0104003:134	17 329,90
3367	66:46:0104003:157	166 161,08
3368	66:46:0104003:154	142 209,30
3369	66:46:0104003:217	139 387,56
3370	66:46:0104003:221	1 993,76
3371	66:46:0104003:230	87 802,56
3372	66:46:0104003:249	376 421,45
3373	66:46:0104003:250	31 707,00
3374	66:46:0104003:247	30 136,29
3375	66:46:0104003:100	139 818,58
3376	66:46:0104004:10	143 723,98
3377	66:46:0104004:158	138 081,24
3378	66:46:0104004:161	85 640,73
3379	66:46:0104004:170	74 524,62
3380	66:46:0104004:395	311 581,00
3381	66:46:0104004:396	415 255,05
3382	66:46:0104004:405	10 873,44

3383	66:46:0104004:41	161 504,00
3384	66:46:0104004:438	216 999,08
3385	66:46:0104004:449	222 700,00
3386	66:46:0104004:453	204 652,26
3387	66:46:0104004:203	202 842,00
3388	66:46:0104004:205	198 800,80
3389	66:46:0104004:207	228 365,97
3390	66:46:0104004:209	260 832,00
3391	66:46:0104004:224	232 048,16
3392	66:46:0104004:225	375 939,90
3393	66:46:0104004:230	120 258,00
3394	66:46:0104004:286	68 685,40
3395	66:46:0104004:338	144 158,91
3396	66:46:0104004:341	207 856,75
3397	66:46:0104004:34	4 047,96
3398	66:46:0104004:191	137 643,41
3399	66:46:0104004:72	11 664,46
3400	66:46:0104004:470	1,00
3401	66:46:0104004:466	1,00
3402	66:46:0104004:485	146 531,70
3403	66:46:0104004:56	146 965,28
3404	66:46:0104004:108	144 807,82
3405	66:46:0104004:113	218 775,20
3406	66:46:0104004:139	317 880,56
3407	66:46:0104004:168	140 040,00
3408	66:46:0104004:173	140 040,00
3409	66:46:0104004:180	188 001,91
3410	66:46:0104004:19	43 859 024,60
3411	66:46:0104004:448	118 923,84
3412	66:46:0104004:493	139 166,00
3413	66:46:0104004:167	70 555,96
3414	66:46:0104004:18	220 933,54
3415	66:46:0104004:188	140 040,00
3416	66:46:0104004:367	130 862,16
3417	66:46:0104004:370	138 297,12
3418	66:46:0104004:375	110 432,68
3419	66:46:0104004:376	166 369,53
3420	66:46:0104004:38	13 591,80
3421	66:46:0104004:382	154 695,44
3422	66:46:0104004:399	222 700,00
3423	66:46:0104004:45	139 818,58
3424	66:46:0104004:228	249 614,40
3425	66:46:0104004:271	140 470,68
3426	66:46:0104004:283	163 626,60
3427	66:46:0104004:295	72 426,00
3428	66:46:0104004:334	140 040,00
3429	66:46:0104004:35	14 871,26
3430	66:46:0104004:350	147 178,83
3431	66:46:0104004:54	220 343,76
3432	66:46:0104004:110	80 794,56

3433	66:46:0104004:412	1 968 151,80
3434	66:46:0104004:460	1,00
3435	66:46:0104004:474	1,00
3436	66:46:0104004:465	1,00
3437	66:46:0104004:475	209 252,64
3438	66:46:0104004:488	124 912,44
3439	66:46:0104004:69	104 846,77
3440	66:46:0104004:74	176 008,72
3441	66:46:0104004:89	149 549,68
3442	66:46:0104004:151	16 310,16
3443	66:46:0104004:164	139 603,10
3444	66:46:0104004:17	137 427,36
3445	66:46:0104004:185	140 040,00
3446	66:46:0104004:186	140 040,00
3447	66:46:0104004:198	223 095,30
3448	66:46:0104004:20	140 470,68
3449	66:46:0104004:394	138 297,12
3450	66:46:0104004:42	144 095,23
3451	66:46:0104004:48	136 773,00
3452	66:46:0104004:93	139 387,56
3453	66:46:0104004:85	202 030,08
3454	66:46:0104004:88	146 751,67
3455	66:46:0104004:123	155 977,08
3456	66:46:0104004:2	146 104,20
3457	66:46:0104004:389	140 040,00
3458	66:46:0104004:423	7 011 487,40
3459	66:46:0104004:204	235 333,05
3460	66:46:0104004:213	260 832,00
3461	66:46:0104004:288	140 040,00
3462	66:46:0104004:268	143 509,52
3463	66:46:0104004:269	140 691,96
3464	66:46:0104004:280	140 907,16
3465	66:46:0104004:281	142 209,30
3466	66:46:0104004:284	138 512,94
3467	66:46:0104004:336	222 700,00
3468	66:46:0104004:344	316 707,56
3469	66:46:0104004:348	144 807,82
3470	66:46:0104004:32	2 131,52
3471	66:46:0104004:351	152 769,38
3472	66:46:0104004:152	16 310,16
3473	66:46:0104004:163	140 040,00
3474	66:46:0104004:178	140 691,96
3475	66:46:0104004:495	444 118,32
3476	66:46:0104004:83	136 989,22
3477	66:46:0104004:402	220 547,00
3478	66:46:0104004:52	222 700,00
3479	66:46:0104004:462	1,00
3480	66:46:0104004:479	1,00
3481	66:46:0104004:95	133 711,07
3482	66:46:0104004:97	141 994,44

3483	66:46:0104004:84	208 250,55
3484	66:46:0104004:91	150 194,58
3485	66:46:0104004:124	136 773,00
3486	66:46:0104004:13	161 084,44
3487	66:46:0104004:141	141 558,47
3488	66:46:0104004:159	140 040,00
3489	66:46:0104004:160	140 040,00
3490	66:46:0104004:177	138 512,94
3491	66:46:0104004:196	140 040,00
3492	66:46:0104004:79	141 558,47
3493	66:46:0104004:90	784 854,07
3494	66:46:0104004:118	298 553,40
3495	66:46:0104004:365	90 698,49
3496	66:46:0104004:372	118 923,84
3497	66:46:0104004:378	115 806,60
3498	66:46:0104004:414	130 203,00
3499	66:46:0104004:429	590 682,88
3500	66:46:0104004:433	12 232,62
3501	66:46:0104004:469	279 272,66
3502	66:46:0104004:487	1,00
3503	66:46:0104004:71	156 828,18
3504	66:46:0104004:119	141 773,44
3505	66:46:0104004:135	131 303,20
3506	66:46:0104004:145	140 040,00
3507	66:46:0104004:183	238 779,84
3508	66:46:0104004:360	10 873,44
3509	66:46:0104004:361	39 225,60
3510	66:46:0104004:366	135 462,84
3511	66:46:0104004:371	219 366,28
3512	66:46:0104004:377	115 136,54
3513	66:46:0104004:381	136 118,16
3514	66:46:0104004:383	140 470,68
3515	66:46:0104004:401	318 615,64
3516	66:46:0104004:418	1 682 178,42
3517	66:46:0104004:43	137 859,40
3518	66:46:0104004:431	8 042 261,76
3519	66:46:0104004:441	172 670,43
3520	66:46:0104004:216	140 040,00
3521	66:46:0104004:218	222 700,00
3522	66:46:0104004:222	222 700,00
3523	66:46:0104004:226	202 436,14
3524	66:46:0104004:227	178 710,46
3525	66:46:0104004:229	159 593,36
3526	66:46:0104004:263	182 440,00
3527	66:46:0104004:291	140 040,00
3528	66:46:0104004:265	140 470,68
3529	66:46:0104004:332	157 039,12
3530	66:46:0104004:342	125 137,04
3531	66:46:0104004:148	217 979,84
3532	66:46:0104004:200	74 289,60

3533	66:46:0104004:80	136 071,38
3534	66:46:0104004:189	143 944,56
3535	66:46:0104004:457	148 258,44
3536	66:46:0104004:468	1,00
3537	66:46:0104004:494	380 326,80
3538	66:46:0104004:496	164 663,35
3539	66:46:0104004:500	87 483,20
3540	66:46:0104004:63	97 320,24
3541	66:46:0104004:94	226 996,42
3542	66:46:0104004:82	141 773,44
3543	66:46:0104004:11	364 047,22
3544	66:46:0104004:111	144 593,64
3545	66:46:0104004:122	307 879,20
3546	66:46:0104004:126	217 785,75
3547	66:46:0104004:130	141 773,44
3548	66:46:0104004:147	243 560,56
3549	66:46:0104004:153	142 424,10
3550	66:46:0104004:16	137 427,36
3551	66:46:0104004:174	145 456,25
3552	66:46:0104004:15	134 590,25
3553	66:46:0104004:385	5 474,70
3554	66:46:0104004:452	1,00
3555	66:46:0104004:472	1,00
3556	66:46:0104004:464	1,00
3557	66:46:0104004:467	1,00
3558	66:46:0104004:498	316 974,00
3559	66:46:0104004:50	132 396,45
3560	66:46:0104004:96	151 695,30
3561	66:46:0104004:104	224 462,14
3562	66:46:0104004:175	141 343,44
3563	66:46:0104004:386	46 428,40
3564	66:46:0104004:403	13 591,80
3565	66:46:0104004:410	1 680 435,60
3566	66:46:0104004:44	148 691,20
3567	66:46:0104004:217	81 255,00
3568	66:46:0104004:266	140 040,00
3569	66:46:0104004:267	140 255,37
3570	66:46:0104004:270	141 343,44
3571	66:46:0104004:333	140 040,00
3572	66:46:0104004:335	240 887,86
3573	66:46:0104004:339	214 819,20
3574	66:46:0104004:345	148 691,20
3575	66:46:0104004:137	42 452 951,09
3576	66:46:0104004:384	140 040,00
3577	66:46:0104004:443	260 275,68
3578	66:46:0104004:459	1,00
3579	66:46:0104004:47	252 816,07
3580	66:46:0104004:476	173 083,75
3581	66:46:0104004:478	93 213,90
3582	66:46:0104004:480	1,00

3583	66:46:0104004:53	306 335,70
3584	66:46:0104004:78	139 166,00
3585	66:46:0104004:107	151 914,15
3586	66:46:0104004:101	157 467,63
3587	66:46:0104004:106	137 859,40
3588	66:46:0104004:116	137 859,40
3589	66:46:0104004:117	140 255,37
3590	66:46:0104004:133	311 629,06
3591	66:46:0104004:162	59 034,42
3592	66:46:0104004:58	150 407,28
3593	66:46:0104004:388	140 040,00
3594	66:46:0104004:397	99 860,00
3595	66:46:0104004:440	195 758,15
3596	66:46:0104004:477	196 976,65
3597	66:46:0104004:60	156 406,12
3598	66:46:0104004:128	140 040,00
3599	66:46:0104004:131	249 614,40
3600	66:46:0104004:154	140 040,00
3601	66:46:0104004:192	140 040,00
3602	66:46:0104004:369	226 028,25
3603	66:46:0104004:387	46 428,40
3604	66:46:0104004:39	140 470,68
3605	66:46:0104004:416	19 539,07
3606	66:46:0104004:435	218 571,54
3607	66:46:0104004:450	297 507,60
3608	66:46:0104004:208	281 065,29
3609	66:46:0104004:290	139 603,10
3610	66:46:0104004:27	234 755,10
3611	66:46:0104004:277	137 859,40
3612	66:46:0104004:28	387 381,88
3613	66:46:0104004:294	140 040,00
3614	66:46:0104004:346	238 779,84
3615	66:46:0104004:349	97 320,24
3616	66:46:0104004:99	229 722,64
3617	66:46:0104004:49	140 040,00
3618	66:46:0104004:136	138 950,35
3619	66:46:0104004:486	1,00
3620	66:46:0104004:456	1,00
3621	66:46:0104004:471	1,00
3622	66:46:0104004:46	146 104,20
3623	66:46:0104004:461	1,00
3624	66:46:0104004:5	129 325,21
3625	66:46:0104004:57	178 505,36
3626	66:46:0104004:61	354 787,62
3627	66:46:0104004:65	171 828,09
3628	66:46:0104004:70	147 178,83
3629	66:46:0104004:86	263 786,88
3630	66:46:0104004:87	145 242,24
3631	66:46:0104004:102	142 209,30
3632	66:46:0104004:121	167 841,60

3633	66:46:0104004:146	161 504,00
3634	66:46:0104004:150	140 470,68
3635	66:46:0104004:155	144 807,82
3636	66:46:0104004:156	141 122,30
3637	66:46:0104004:193	138 950,35
3638	66:46:0104004:182	140 040,00
3639	66:46:0104004:138	1 406 137,85
3640	66:46:0104004:100	140 691,96
3641	66:46:0104004:37	139 603,10
3642	66:46:0104004:55	222 700,00
3643	66:46:0104004:64	212 838,00
3644	66:46:0104004:67	189 434,76
3645	66:46:0104004:75	136 574,26
3646	66:46:0104004:115	147 825,48
3647	66:46:0104004:149	98 002,95
3648	66:46:0104004:392	181 403,10
3649	66:46:0104004:40	140 470,68
3650	66:46:0104004:427	746 583,68
3651	66:46:0104004:442	172 877,12
3652	66:46:0104004:202	226 421,80
3653	66:46:0104004:21	266 907,51
3654	66:46:0104004:211	109 084,40
3655	66:46:0104004:219	248 667,15
3656	66:46:0104004:22	224 077,64
3657	66:46:0104004:221	314 010,00
3658	66:46:0104004:223	329 352,96
3659	66:46:0104004:289	161 294,25
3660	66:46:0104004:272	140 040,00
3661	66:46:0104004:276	140 040,00
3662	66:46:0104004:352	151 482,94
3663	66:46:0104004:393	141 343,44
3664	66:46:0104004:373	141 773,44
3665	66:46:0104004:112	139 603,10
3666	66:46:0104004:142	162 991,78
3667	66:46:0104004:4	216 999,08
3668	66:46:0104004:484	18 122,40
3669	66:46:0104004:489	29 901,30
3670	66:46:0104004:499	268 545,98
3671	66:46:0104004:76	200 213,64
3672	66:46:0104004:77	130 862,16
3673	66:46:0104004:1	143 074,28
3674	66:46:0104004:12	138 297,12
3675	66:46:0104004:132	146 531,70
3676	66:46:0104004:165	140 040,00
3677	66:46:0104004:181	140 040,00
3678	66:46:0104004:199	234 366,00
3679	66:46:0104004:194	125 575,44
3680	66:46:0104004:380	137 427,36
3681	66:46:0104004:400	26 384,06
3682	66:46:0104004:404	13 591,80

3683	66:46:0104004:458	1,00
3684	66:46:0104004:98	100 503,52
3685	66:46:0104004:109	140 691,96
3686	66:46:0104004:197	223 875,24
3687	66:46:0104004:379	156 617,18
3688	66:46:0104004:398	260 638,62
3689	66:46:0104004:421	3 523 166,50
3690	66:46:0104004:455	1,00
3691	66:46:0104004:201	10 923,44
3692	66:46:0104004:206	214 029,28
3693	66:46:0104004:215	241 273,44
3694	66:46:0104004:264	138 950,35
3695	66:46:0104004:287	150 839,00
3696	66:46:0104004:29	143 074,28
3697	66:46:0104004:279	140 040,00
3698	66:46:0104004:282	145 021,94
3699	66:46:0104004:285	140 040,00
3700	66:46:0104004:33	7 936,13
3701	66:46:0104004:125	222 902,68
3702	66:46:0104004:143	162 565,95
3703	66:46:0104004:68	137 754,36
3704	66:46:0104004:390	135 462,84
3705	66:46:0104004:127	141 122,30
3706	66:46:0104004:190	146 751,67
3707	66:46:0104004:473	1,00
3708	66:46:0104004:463	1,00
3709	66:46:0104004:497	223 279,70
3710	66:46:0104004:51	201 027,42
3711	66:46:0104004:62	167 418,16
3712	66:46:0104004:66	360 070,20
3713	66:46:0104004:7	146 965,28
3714	66:46:0104004:73	154 053,90
3715	66:46:0104004:9	179 955,56
3716	66:46:0104004:105	220 547,00
3717	66:46:0104004:129	144 593,64
3718	66:46:0104004:144	223 875,24
3719	66:46:0104004:166	140 255,37
3720	66:46:0104004:171	139 818,58
3721	66:46:0104004:179	49 512,49
3722	66:46:0104003:28	455 091,84
3723	66:46:0104003:91	151 482,94
3724	66:46:0104003:322	565 391,95
3725	66:46:0104003:1076	2 477 016,37
3726	66:46:0104003:175	143 723,98
3727	66:46:0104003:186	29 268,00
3728	66:46:0104003:191	11 177,50
3729	66:46:0104003:32	3 937 834,55
3730	66:46:0104003:55	9 569 736,00
3731	66:46:0104003:72	1 213 649,07
3732	66:46:0104003:297	1 695 642,91

3733	66:46:0104003:172	219 162,76
3734	66:46:0104003:272	758 392,16
3735	66:46:0104003:317	257 255,49
3736	66:46:0104003:200	221 329,77
3737	66:46:0104003:240	31 490,56
3738	66:46:0104003:276	971 718,34
3739	66:46:0104003:288	153 841,84
3740	66:46:0104003:278	2 072 130,00
3741	66:46:0104003:280	85 363,60
3742	66:46:0104003:47	7 568 848,80
3743	66:46:0104003:52	48 901,00
3744	66:46:0104003:62	48 101,49
3745	66:46:0104003:7	148 691,20
3746	66:46:0104003:74	202 428,70
3747	66:46:0104003:81	128 441,07
3748	66:46:0104003:89	222 111,66
3749	66:46:0104003:90	162 565,95
3750	66:46:0104003:94	137 205,38
3751	66:46:0104003:319	1 796 776,52
3752	66:46:0104003:295	2 399 817,20
3753	66:46:0104003:1045	93 807,00
3754	66:46:0104003:1069	5 328 894,40
3755	66:46:0104003:1070	534 781,44
3756	66:46:0104003:195	208 653,40
3757	66:46:0104003:147	194 715,00
3758	66:46:0104003:270	1 600 599,52
3759	66:46:0104003:275	2 176 883,96
3760	66:46:0104003:1119	3 599 271,76
3761	66:46:0104003:302	2 995 367,96
3762	66:46:0104003:323	216 007,26
3763	66:46:0104003:1091	1,00
3764	66:46:0104003:183	46 428,40
3765	66:46:0104003:207	41 087,90
3766	66:46:0104003:312	3 805 000,74
3767	66:46:0104003:178	220 740,30
3768	66:46:0104003:180	60 687,50
3769	66:46:0104003:184	200 620,63
3770	66:46:0104003:198	13 884,64
3771	66:46:0104003:201	145 242,24
3772	66:46:0104003:211	8 135 236,24
3773	66:46:0104003:277	707 194,00
3774	66:46:0104003:29	187 477,07
3775	66:46:0104003:3	178 087,19
3776	66:46:0104003:283	2 340 134,40
3777	66:46:0104003:33	4 012 693,62
3778	66:46:0104003:45	6 221 290,32
3779	66:46:0104003:73	192 703,50
3780	66:46:0104003:82	267 278,70
3781	66:46:0104003:97	140 040,00
3782	66:46:0104003:329	508 892,00

3783	66:46:0104003:1115	57 316,03
3784	66:46:0104003:1068	40 340 923,30
3785	66:46:0104003:1133	1 575 588,00
3786	66:46:0104003:1065	543 446,88
3787	66:46:0104003:294	3 175 593,42
3788	66:46:0104003:58	196 976,65
3789	66:46:0104003:80	208 850,10
3790	66:46:0104003:328	193 239,33
3791	66:46:0104003:1067	462 363,12
3792	66:46:0104003:226	125 172,83
3793	66:46:0104003:326	46 341,00
3794	66:46:0104003:1117	6 847 107,52
3795	66:46:0104003:70	211 448,89
3796	66:46:0104003:1046	195 148,18
3797	66:46:0104003:1092	48 779,60
3798	66:46:0104003:257	127 342,90
3799	66:46:0104003:25	1 326 786,85
3800	66:46:0104003:292	4 766 425,30
3801	66:46:0104003:298	2 754 239,40
3802	66:46:0104003:301	2 103 804,14
3803	66:46:0104003:306	381 841,25
3804	66:46:0104003:31	123 809,88
3805	66:46:0104003:311	608 953,98
3806	66:46:0104003:1134	1 581 215,10
3807	66:46:0104003:305	832 754,58
3808	66:46:0104003:4	219 956,88
3809	66:46:0104003:51	1 764 341,35
3810	66:46:0104003:286	3 208 468,48
3811	66:46:0104003:61	109 558,40
3812	66:46:0104003:93	136 989,22
3813	66:46:0104003:315	1 659 086,22
3814	66:46:0104003:225	1,00
3815	66:46:0104003:193	30 082,05
3816	66:46:0104003:205	139 603,10
3817	66:46:0104003:210	2 516 000,14
3818	66:46:0104003:262	3 790 652,36
3819	66:46:0104003:289	642 581,64
3820	66:46:0104003:60	140 691,96
3821	66:46:0104003:78	100 048,20
3822	66:46:0104003:87	143 944,56
3823	66:46:0104003:95	131 961,57
3824	66:46:0104003:314	290 538,54
3825	66:46:0104003:316	6 207,85
3826	66:46:0104003:327	181 819,61
3827	66:46:0104003:524	274 748,32
3828	66:46:0104003:1071	11 219 025,12
3829	66:46:0104003:1118	3 251 091,40
3830	66:46:0104003:1127	339 855,66
3831	66:46:0104003:209	8 630,38
3832	66:46:0104003:268	764 488,56

3833	66:46:0104003:291	1 377 583,00
3834	66:46:0104003:281	85 363,60
3835	66:46:0104003:309	30 487,50
3836	66:46:0104003:85	52 869,88
3837	66:46:0104003:88	148 045,17
3838	66:46:0104003:96	163 626,60
3839	66:46:0104003:1093	125 356,27
3840	66:46:0104003:1077	5 402 415,70
3841	66:46:0104003:1082	36 585,00
3842	66:46:0104003:1128	39 024,00
3843	66:46:0104003:321	563 059,37
3844	66:46:0104003:307	810 867,75
3845	66:46:0104003:287	2 041 657,50
3846	66:46:0104003:310	5 889 087,36
3847	66:46:0104003:56	20 631 015,21
3848	66:46:0104003:188	11 177,50
3849	66:46:0104003:190	11 177,50
3850	66:46:0104003:254	1,00
3851	66:46:0104003:263	1 739 498,73
3852	66:46:0104003:299	2 196 385,72
3853	66:46:0104003:279	1 687 109,84
3854	66:46:0104003:53	4 638 337,78
3855	66:46:0104003:57	11 786 686,72
3856	66:46:0104003:86	125 794,55
3857	66:46:0104003:92	138 512,94
3858	66:46:0104003:1078	2 700 355,92
3859	66:46:0104003:1080	2 574 785,19
3860	66:46:0104003:255	618 457,45
3861	66:46:0104003:43	3 060 956,25
3862	66:46:0104003:66	212 437,32
3863	66:46:0104003:325	52 438,07
3864	66:46:0104003:9	1,00
3865	66:46:0104003:26	27 766,02
3866	66:46:0104003:303	1 693 204,89
3867	66:46:0104003:1072	859 693,77
3868	66:46:0104003:189	26 755,20
3869	66:46:0104003:296	1 459 238,76
3870	66:46:0104003:300	1 990 496,36
3871	66:46:0104003:35	400 473,59
3872	66:46:0104003:167	222 700,00
3873	66:46:0104003:170	140 040,00
3874	66:46:0104003:196	202 842,00
3875	66:46:0104003:197	191 688,25
3876	66:46:0104003:203	142 644,96
3877	66:46:0104003:27	1 354 552,87
3878	66:46:0104003:271	1 164 297,80
3879	66:46:0104003:274	1 795 557,54
3880	66:46:0104003:282	1 643 238,96
3881	66:46:0104003:50	5 231 780,48
3882	66:46:0104003:84	213 629,22

3883	66:46:0104003:1049	1,00
3884	66:46:0104003:1079	83 565,00
3885	66:46:0104003:169	140 040,00
3886	66:46:0104003:182	315 859,44
3887	66:46:0104003:258	26 627,40
3888	66:46:0104003:30	662 546,90
3889	66:46:0104003:284	1 273 990,85
3890	66:46:0104003:46	11 588 062,50
3891	66:46:0104003:49	4 248 888,20
3892	66:46:0104003:77	206 251,64
3893	66:46:0104003:1066	5 454 285,72
3894	66:46:0104003:192	11 177,50
3895	66:46:0104003:208	10 181,94
3896	66:46:0104003:304	1 343 459,22
3897	66:46:0104003:36	753 249,98
3898	66:46:0104003:37	4 088 723,94
3899	66:46:0104003:59	2 304 231,60
3900	66:46:0104003:64	153 842,16
3901	66:46:0104003:65	138 950,35
3902	66:46:0104003:318	416 755,20
3903	66:46:0104003:1075	3 510 560,54
3904	66:46:0104003:1073	2 160 300,62
3905	66:46:0104003:2	137 643,41
3906	66:46:0104003:202	110 209,65
3907	66:46:0104003:213	18 761,60
3908	66:46:0104003:320	419 610,31
3909	66:46:0104003:1064	1 797 140,40
3910	66:46:0104003:290	2 664 121,92
3911	66:46:0104003:44	5 374 580,95
3912	66:46:0104003:83	270 751,14
3913	66:46:0104003:48	111 061 832,00
3914	66:46:0104003:261	173 504,40
3915	66:46:0104003:179	183 883,02
3916	66:46:0104003:185	48 644,28
3917	66:46:0104003:187	32 926,50
3918	66:46:0104003:215	13 660 442,55
3919	66:46:0104003:256	28 048,50
3920	66:46:0104003:260	1,00
3921	66:46:0104003:273	2 589 822,50
3922	66:46:0104003:293	1 303 239,28
3923	66:46:0104003:285	1 536 003,00
3924	66:46:0104003:308	613 149,31
3925	66:46:0104003:5	2 788 630,58
3926	66:46:0104003:54	4 937 585,38
3927	66:46:0104003:68	192 502,26
3928	66:46:0104003:75	60 974,50
3929	66:46:0104003:79	147 178,83
3930	66:46:0104003:313	1 923 487,32
3931	66:46:0104003:324	1 691 985,88
3932	66:46:0104003:525	1,00

3933	66:46:0104003:1074	4 342 852,80
3934	66:46:0104003:1050	1,00
3935	66:46:0104003:1129	40 243,50
3936	66:46:0104002:200	143 295,00
3937	66:46:0104002:53	2 167 150,86
3938	66:46:0104002:151	304 103,38
3939	66:46:0104002:20	256 173,50
3940	66:46:0104002:66	293 305,20
3941	66:46:0104002:345	219 162,76
3942	66:46:0104002:1286	29 268,00
3943	66:46:0104002:325	2 334 040,30
3944	66:46:0104002:70	223 095,30
3945	66:46:0104002:15	138 950,35
3946	66:46:0104002:223	263 786,88
3947	66:46:0104002:260	31 707,00
3948	66:46:0104002:285	30 487,50
3949	66:46:0104002:292	1,00
3950	66:46:0104002:316	1 560 384,00
3951	66:46:0104002:39	210 047,76
3952	66:46:0104002:42	150 839,00
3953	66:46:0104002:45	175 177,35
3954	66:46:0104002:72	140 691,96
3955	66:46:0104002:54	150 143,04
3956	66:46:0104002:59	204 247,33
3957	66:46:0104002:67	184 501,80
3958	66:46:0104002:91	157 256,80
3959	66:46:0104002:135	129 543,36
3960	66:46:0104002:197	152 981,40
3961	66:46:0104002:205	137 205,38
3962	66:46:0104002:299	29 268,00
3963	66:46:0104002:328	2 325 508,56
3964	66:46:0104002:71	12 585 403,60
3965	66:46:0104002:57	157 256,80
3966	66:46:0104002:73	140 040,00
3967	66:46:0104002:81	364 651,65
3968	66:46:0104002:95	198 800,80
3969	66:46:0104002:96	152 981,40
3970	66:46:0104002:344	6 177 290,64
3971	66:46:0104002:343	2 239 027,45
3972	66:46:0104002:333	145 670,20
3973	66:46:0104002:346	143 509,52
3974	66:46:0104002:34	135 679,40
3975	66:46:0104002:196	140 040,00
3976	66:46:0104002:58	250 364,40
3977	66:46:0104002:295	1,00
3978	66:46:0104002:10	143 295,00
3979	66:46:0104002:150	258 409,90
3980	66:46:0104002:202	187 183,12
3981	66:46:0104002:210	140 470,68
3982	66:46:0104002:229	1 495,68

3983	66:46:0104002:26	244 131,14
3984	66:46:0104002:282	10 131,21
3985	66:46:0104002:35	166 369,53
3986	66:46:0104002:43	140 040,00
3987	66:46:0104002:7	149 981,82
3988	66:46:0104002:48	221 725,80
3989	66:46:0104002:8	156 188,25
3990	66:46:0104002:208	140 040,00
3991	66:46:0104002:228	10 676,47
3992	66:46:0104002:264	34 146,00
3993	66:46:0104002:270	36 585,00
3994	66:46:0104002:307	111 592,36
3995	66:46:0104002:318	1 583 532,96
3996	66:46:0104002:323	1 411 706,22
3997	66:46:0104002:330	2 000 247,72
3998	66:46:0104002:1289	37 804,50
3999	66:46:0104002:46	254 869,28
4000	66:46:0104002:215	201 632,76
4001	66:46:0104002:287	36 585,00
4002	66:46:0104002:156	253 941,05
4003	66:46:0104002:309	214 029,28
4004	66:46:0104002:153	203 644,08
4005	66:46:0104002:158	177 052,50
4006	66:46:0104002:195	228 747,97
4007	66:46:0104002:201	188 617,50
4008	66:46:0104002:28	215 023,75
4009	66:46:0104002:311	296 814,00
4010	66:46:0104002:296	30 487,50
4011	66:46:0104002:33	3 789 455,84
4012	66:46:0104002:63	5 316 264,45
4013	66:46:0104002:93	133 494,00
4014	66:46:0104002:268	31 707,00
4015	66:46:0104002:74	141 122,30
4016	66:46:0104002:24	185 644,68
4017	66:46:0104002:277	31 707,00
4018	66:46:0104002:310	331 639,00
4019	66:46:0104002:303	351 669,96
4020	66:46:0104002:38	169 103,36
4021	66:46:0104002:60	197 993,52
4022	66:46:0104002:99	140 040,00
4023	66:46:0104002:341	2 023 390,60
4024	66:46:0104002:338	1 332 487,23
4025	66:46:0104002:1288	35 365,50
4026	66:46:0104002:218	212 045,90
4027	66:46:0104002:279	30 487,50
4028	66:46:0104002:314	3 018 496,97
4029	66:46:0104002:49	175 177,35
4030	66:46:0104002:132	133 933,80
4031	66:46:0104002:133	136 118,16
4032	66:46:0104002:194	140 040,00

4033	66:46:0104002:209	145 021,94
4034	66:46:0104002:21	158 745,09
4035	66:46:0104002:212	126 900,00
4036	66:46:0104002:213	130 862,16
4037	66:46:0104002:23	125 356,27
4038	66:46:0104002:308	140 040,00
4039	66:46:0104002:289	1,00
4040	66:46:0104002:302	34 146,00
4041	66:46:0104002:41	149 549,68
4042	66:46:0104002:61	151 695,30
4043	66:46:0104002:219	237 252,50
4044	66:46:0104002:243	125 575,44
4045	66:46:0104002:281	36 585,00
4046	66:46:0104002:29	137 205,38
4047	66:46:0104002:293	1,00
4048	66:46:0104002:44	159 810,48
4049	66:46:0104002:97	141 343,44
4050	66:46:0104002:334	6 433,59
4051	66:46:0104002:1331	145 456,25
4052	66:46:0104002:30	1,00
4053	66:46:0104002:242	329 671,08
4054	66:46:0104002:104	141 558,47
4055	66:46:0104002:160	196 367,64
4056	66:46:0104002:2	173 504,40
4057	66:46:0104002:240	34 146,00
4058	66:46:0104002:214	188 617,50
4059	66:46:0104002:22	277 285,50
4060	66:46:0104002:236	2 014 813,92
4061	66:46:0104002:244	29 268,00
4062	66:46:0104002:275	43 902,00
4063	66:46:0104002:276	32 926,50
4064	66:46:0104002:278	30 487,50
4065	66:46:0104002:291	1,00
4066	66:46:0104002:315	1,00
4067	66:46:0104002:317	3 489 698,08
4068	66:46:0104002:329	4 120 256,78
4069	66:46:0104002:37	150 839,00
4070	66:46:0104002:55	292 435,00
4071	66:46:0104002:64	130 420,92
4072	66:46:0104002:75	134 590,25
4073	66:46:0104002:77	140 255,37
4074	66:46:0104002:320	1 394 650,40
4075	66:46:0104002:16	127 118,77
4076	66:46:0104002:211	140 040,00
4077	66:46:0104002:220	214 819,20
4078	66:46:0104002:230	135 825,12
4079	66:46:0104002:25	417 651,39
4080	66:46:0104002:87	60 687,50
4081	66:46:0104002:92	129 325,21
4082	66:46:0104002:1290	32 926,50

4083	66:46:0104002:1327	2 470 467,06
4084	66:46:0104002:31	1,00
4085	66:46:0104002:288	26 829,00
4086	66:46:0104002:89	165 945,36
4087	66:46:0104002:272	43 902,00
4088	66:46:0104002:283	5 623 500,00
4089	66:46:0104002:134	134 590,25
4090	66:46:0104002:1	2 025 615,60
4091	66:46:0104002:207	140 470,68
4092	66:46:0104002:238	36 585,00
4093	66:46:0104002:232	391 940,00
4094	66:46:0104002:248	30 487,50
4095	66:46:0104002:252	32 926,50
4096	66:46:0104002:298	26 829,00
4097	66:46:0104002:3	237 053,28
4098	66:46:0104002:306	85 363,60
4099	66:46:0104002:32	204 445,28
4100	66:46:0104002:324	2 042 876,40
4101	66:46:0104002:326	2 214 650,45
4102	66:46:0104002:327	1 660 305,24
4103	66:46:0104002:331	1,00
4104	66:46:0104002:56	150 194,58
4105	66:46:0104002:69	146 531,70
4106	66:46:0104002:80	46 189,71
4107	66:46:0104002:82	131 738,42
4108	66:46:0104002:101	60 687,50
4109	66:46:0104002:100	140 040,00
4110	66:46:0104002:216	95 496,00
4111	66:46:0104002:256	31 707,00
4112	66:46:0104002:78	1 990 087,68
4113	66:46:0104002:342	2 191 510,28
4114	66:46:0104002:337	2 105 023,03
4115	66:46:0104002:1284	1 111 892,16
4116	66:46:0104002:340	868 106,00
4117	66:46:0104002:258	1 219,50
4118	66:46:0104002:198	92 755,28
4119	66:46:0104002:203	149 549,68
4120	66:46:0104002:217	138 734,64
4121	66:46:0104002:221	138 081,24
4122	66:46:0104002:246	28 048,50
4123	66:46:0104002:250	35 365,50
4124	66:46:0104002:262	29 268,00
4125	66:46:0104002:266	26 829,00
4126	66:46:0104002:27	372 503,84
4127	66:46:0104002:274	43 902,00
4128	66:46:0104002:321	2 019 733,87
4129	66:46:0104002:4	143 295,00
4130	66:46:0104002:47	293 305,20
4131	66:46:0104002:6	137 427,36
4132	66:46:0104002:86	72 658,39

4133	66:46:0104002:227	238 204,80
4134	66:46:0104002:254	43 902,00
4135	66:46:0104002:36	229 722,64
4136	66:46:0104002:40	135 023,77
4137	66:46:0104002:5	248 296,95
4138	66:46:0104002:52	284 634,35
4139	66:46:0104002:336	1 410 487,13
4140	66:46:0104002:335	2 538 677,08
4141	66:46:0104002:339	1 856 476,08
4142	66:46:0104002:348	27 767,02
4143	66:46:0104002:347	133 276,87
4144	66:46:0104002:1287	39 024,00
4145	66:46:0104002:235	1,00
4146	66:46:0104002:152	219 753,50
4147	66:46:0104002:62	148 258,44
4148	66:46:0104002:83	309 169,04
4149	66:46:0104002:322	1,00
4150	66:46:0104002:79	3 051 163,83
4151	66:46:0104002:90	135 246,22
4152	66:46:0104002:206	177 463,44
4153	66:46:0104002:222	82 872,45
4154	66:46:0104002:234	16 416,40
4155	66:46:0104002:290	1,00
4156	66:46:0104002:300	29 268,00
4157	66:46:0104002:304	140 040,00
4158	66:46:0104002:50	141 122,30
4159	66:46:0104002:51	142 209,30
4160	66:46:0104002:76	138 297,12
4161	66:46:0104002:85	74 988,32
4162	66:46:0104002:9	187 385,84
4163	66:46:0104002:105	140 040,00
4164	66:46:0104002:11	138 734,64
4165	66:46:0104002:142	159 810,48
4166	66:46:0104002:143	145 670,20
4167	66:46:0104002:148	157 039,12
4168	66:46:0104002:149	214 224,45
4169	66:46:0104002:166	161 504,00
4170	66:46:0104002:17	170 363,20
4171	66:46:0104002:170	143 944,56
4172	66:46:0104002:174	258 603,84
4173	66:46:0104002:113	140 040,00
4174	66:46:0104002:123	163 626,60
4175	66:46:0104002:125	136 334,55
4176	66:46:0104002:137	201 831,45
4177	66:46:0104002:14	140 907,16
4178	66:46:0104002:177	177 258,00
4179	66:46:0104002:192	151 695,30
4180	66:46:0104002:107	151 482,94
4181	66:46:0104002:12	143 944,56
4182	66:46:0104002:124	156 406,12

4183	66:46:0104002:127	128 222,64
4184	66:46:0104002:168	187 183,12
4185	66:46:0104002:175	172 042,50
4186	66:46:0104002:181	108 186,00
4187	66:46:0104002:110	142 859,65
4188	66:46:0104002:13	142 644,96
4189	66:46:0104002:139	206 852,80
4190	66:46:0104002:163	201 027,42
4191	66:46:0104002:183	222 700,00
4192	66:46:0104002:116	155 125,10
4193	66:46:0104002:129	154 483,87
4194	66:46:0104002:167	29 912,09
4195	66:46:0104002:171	199 607,20
4196	66:46:0104002:178	167 210,00
4197	66:46:0104002:18	169 103,36
4198	66:46:0104002:187	95 496,00
4199	66:46:0104002:191	135 679,40
4200	66:46:0104002:106	145 670,20
4201	66:46:0104002:114	140 040,00
4202	66:46:0104002:118	140 040,00
4203	66:46:0104002:179	136 773,00
4204	66:46:0104002:109	140 040,00
4205	66:46:0104002:112	143 944,56
4206	66:46:0104002:117	140 040,00
4207	66:46:0104002:119	160 867,60
4208	66:46:0104002:128	92 986,56
4209	66:46:0104002:138	158 534,60
4210	66:46:0104002:145	316 707,56
4211	66:46:0104002:146	208 850,10
4212	66:46:0104002:161	116 028,21
4213	66:46:0104002:164	118 923,84
4214	66:46:0104002:169	213 834,05
4215	66:46:0104002:172	145 021,94
4216	66:46:0104002:186	253 378,80
4217	66:46:0104002:126	218 775,20
4218	66:46:0104002:176	152 981,40
4219	66:46:0104002:180	222 700,00
4220	66:46:0104002:184	36 814,50
4221	66:46:0104002:185	163 201,08
4222	66:46:0104002:189	140 040,00
4223	66:46:0104002:19	234 755,10
4224	66:46:0103004:654	160 657,68
4225	66:46:0103004:1091	7 771 419,48
4226	66:46:0103004:476	47 662,56
4227	66:46:0103004:489	67 521,62
4228	66:46:0103004:517	232 238,11
4229	66:46:0103004:521	103 447,35
4230	66:46:0103004:629	135 679,40
4231	66:46:0103004:660	97 776,80
4232	66:46:0103004:704	233 787,26

4233	66:46:0103004:1063	1 935 950,25
4234	66:46:0103004:1078	6 207,85
4235	66:46:0103004:3776	1 256 960,76
4236	66:46:0103004:447	50 045,69
4237	66:46:0103004:448	50 045,69
4238	66:46:0103004:45	7 512 667,80
4239	66:46:0103004:455	169 880,18
4240	66:46:0103004:46	187 385,84
4241	66:46:0103004:467	102 768,48
4242	66:46:0103004:488	79 865,92
4243	66:46:0103004:512	22 834,20
4244	66:46:0103004:514	140 960,43
4245	66:46:0103004:53	202 842,00
4246	66:46:0103004:532	19 539,07
4247	66:46:0103004:537	59 577,90
4248	66:46:0103004:546	183 475,60
4249	66:46:0103004:56	404 873,64
4250	66:46:0103004:600	55 606,32
4251	66:46:0103004:570	186 769,29
4252	66:46:0103004:576	141 994,44
4253	66:46:0103004:579	76 152,84
4254	66:46:0103004:437	74 988,32
4255	66:46:0103004:464	88 633,50
4256	66:46:0103004:620	53 620,38
4257	66:46:0103004:485	27 358,17
4258	66:46:0103004:572	106 834,50
4259	66:46:0103004:653	47 662,56
4260	66:46:0103004:555	166 369,53
4261	66:46:0103004:590	222 902,68
4262	66:46:0103004:595	151 270,52
4263	66:46:0103004:606	53 620,38
4264	66:46:0103004:621	53 620,38
4265	66:46:0103004:627	31 974,80
4266	66:46:0103004:656	122 480,80
4267	66:46:0103004:664	62 953,98
4268	66:46:0103004:1098	149 762,55
4269	66:46:0103004:3640	64 928,36
4270	66:46:0103004:672	149 117,34
4271	66:46:0103004:701	55 956,70
4272	66:46:0103004:1074	1 439 618,00
4273	66:46:0103004:3647	103 222,56
4274	66:46:0103004:449	50 045,69
4275	66:46:0103004:453	50 045,69
4276	66:46:0103004:465	121 149,80
4277	66:46:0103004:543	170 992,40
4278	66:46:0103004:565	17 873,46
4279	66:46:0103004:651	37 732,86
4280	66:46:0103004:1614	2 953 952,92
4281	66:46:0103004:3638	131 823,45
4282	66:46:0103004:3656	1 081 505,40

4283	66:46:0103004:422	35 746,92
4284	66:46:0103004:424	23 831,28
4285	66:46:0103004:435	144 807,82
4286	66:46:0103004:436	179 538,12
4287	66:46:0103004:44	147 825,48
4288	66:46:0103004:474	47 662,56
4289	66:46:0103004:502	195 967,14
4290	66:46:0103004:508	466 677,10
4291	66:46:0103004:516	158 534,60
4292	66:46:0103004:52	512 542,67
4293	66:46:0103004:520	363 813,22
4294	66:46:0103004:524	141 122,30
4295	66:46:0103004:542	169 941,00
4296	66:46:0103004:561	62 810,09
4297	66:46:0103004:598	1 495,68
4298	66:46:0103004:47	260 152,90
4299	66:46:0103004:564	115 183,36
4300	66:46:0103004:452	50 045,69
4301	66:46:0103004:545	187 588,50
4302	66:46:0103004:618	53 620,38
4303	66:46:0103004:55	590 956,50
4304	66:46:0103004:602	59 577,90
4305	66:46:0103004:607	53 620,38
4306	66:46:0103004:639	47 662,56
4307	66:46:0103004:641	69 507,55
4308	66:46:0103004:661	114 466,00
4309	66:46:0103004:1090	55 606,32
4310	66:46:0103004:1077	6 207,85
4311	66:46:0103004:1088	719 449,92
4312	66:46:0103004:1079	7 336,55
4313	66:46:0103004:1092	6 315 633,60
4314	66:46:0103004:3639	61 266,48
4315	66:46:0103004:3666	12 158,37
4316	66:46:0103004:3648	164 044,80
4317	66:46:0103004:3657	568 267,20
4318	66:46:0103004:469	124 693,10
4319	66:46:0103004:472	47 662,56
4320	66:46:0103004:481	63 516,66
4321	66:46:0103004:528	139 603,10
4322	66:46:0103004:530	65 535,69
4323	66:46:0103004:536	59 577,90
4324	66:46:0103004:54	228 448,00
4325	66:46:0103004:597	59 577,90
4326	66:46:0103004:619	53 620,38
4327	66:46:0103004:636	47 662,56
4328	66:46:0103004:1066	504 109,65
4329	66:46:0103004:3652	112 001,67
4330	66:46:0103004:471	47 662,56
4331	66:46:0103004:49	1 909 343,75
4332	66:46:0103004:480	59 975,09

4333	66:46:0103004:482	122 700,71
4334	66:46:0103004:483	69 507,55
4335	66:46:0103004:491	161 504,00
4336	66:46:0103004:497	118 035,00
4337	66:46:0103004:554	48 818,00
4338	66:46:0103004:562	254 869,28
4339	66:46:0103004:566	24 432,21
4340	66:46:0103004:603	53 620,38
4341	66:46:0103004:459	118 035,00
4342	66:46:0103004:487	131 961,57
4343	66:46:0103004:589	363 489,75
4344	66:46:0103004:665	202 842,00
4345	66:46:0103004:463	105 705,30
4346	66:46:0103004:631	135 246,22
4347	66:46:0103004:645	9 929,70
4348	66:46:0103004:646	37 732,86
4349	66:46:0103004:652	37 732,86
4350	66:46:0103004:659	113 123,48
4351	66:46:0103004:66	125 575,44
4352	66:46:0103004:662	95 324,64
4353	66:46:0103004:67	126 681,17
4354	66:46:0103004:68	53 620,38
4355	66:46:0103004:1068	16 415 323,18
4356	66:46:0103004:3636	1 227 174,96
4357	66:46:0103004:1616	219 956,88
4358	66:46:0103004:3655	446 062,12
4359	66:46:0103004:3784	88 010,62
4360	66:46:0103004:3760	107 240,22
4361	66:46:0103004:1065	2 037 194,82
4362	66:46:0103004:423	47 662,56
4363	66:46:0103004:430	191 688,25
4364	66:46:0103004:433	476 352,99
4365	66:46:0103004:441	53 620,38
4366	66:46:0103004:460	159 810,48
4367	66:46:0103004:494	47 662,56
4368	66:46:0103004:573	140 907,16
4369	66:46:0103004:626	76 618,92
4370	66:46:0103004:674	50 244,28
4371	66:46:0103004:1081	6 772,20
4372	66:46:0103004:3651	13 391,46
4373	66:46:0103004:428	1 495,68
4374	66:46:0103004:43	1 209 811,68
4375	66:46:0103004:434	534 022,40
4376	66:46:0103004:492	169 767,00
4377	66:46:0103004:510	178 505,36
4378	66:46:0103004:527	62 103,04
4379	66:46:0103004:529	132 836,76
4380	66:46:0103004:548	135 901,71
4381	66:46:0103004:567	71 489,92
4382	66:46:0103004:599	59 577,90

4383	66:46:0103004:421	47 662,56
4384	66:46:0103004:587	178 915,50
4385	66:46:0103004:591	146 317,98
4386	66:46:0103004:612	53 620,38
4387	66:46:0103004:622	50 045,69
4388	66:46:0103004:630	122 742,60
4389	66:46:0103004:642	35 746,92
4390	66:46:0103004:667	95 496,00
4391	66:46:0103004:1060	123 719,76
4392	66:46:0103004:1093	1 038 552,48
4393	66:46:0103004:3756	173 083,75
4394	66:46:0103004:3783	67 521,62
4395	66:46:0103004:577	151 914,15
4396	66:46:0103004:632	77 316,06
4397	66:46:0103004:3677	59 577,90
4398	66:46:0103004:429	251 309,28
4399	66:46:0103004:443	50 045,69
4400	66:46:0103004:450	50 045,69
4401	66:46:0103004:454	50 045,69
4402	66:46:0103004:461	118 035,00
4403	66:46:0103004:486	178 354,11
4404	66:46:0103004:495	222 507,27
4405	66:46:0103004:507	63 516,66
4406	66:46:0103004:509	3 735,60
4407	66:46:0103004:60	33 760,98
4408	66:46:0103004:574	96 863,48
4409	66:46:0103004:582	166 793,50
4410	66:46:0103004:3755	156 406,12
4411	66:46:0103004:496	47 662,56
4412	66:46:0103004:1062	1 735 440,62
4413	66:46:0103004:1096	2 064 992,80
4414	66:46:0103004:3649	210 812,94
4415	66:46:0103004:702	87 254,44
4416	66:46:0103004:526	47 662,56
4417	66:46:0103004:601	53 620,38
4418	66:46:0103004:615	53 620,38
4419	66:46:0103004:617	53 620,38
4420	66:46:0103004:633	47 662,56
4421	66:46:0103004:638	47 662,56
4422	66:46:0103004:668	213 238,48
4423	66:46:0103004:670	90 926,40
4424	66:46:0103004:675	50 244,28
4425	66:46:0103004:3650	138 950,35
4426	66:46:0103004:3653	1 005 134,48
4427	66:46:0103004:3785	43 830,96
4428	66:46:0103004:439	65 535,69
4429	66:46:0103004:498	205 650,00
4430	66:46:0103004:506	142 424,10
4431	66:46:0103004:596	142 424,10
4432	66:46:0103004:605	53 620,38

4433	66:46:0103004:64	168 802,35
4434	66:46:0103004:647	37 732,86
4435	66:46:0103004:666	141 558,47
4436	66:46:0103004:669	248 667,15
4437	66:46:0103004:677	64 542,73
4438	66:46:0103004:1067	10 686 725,00
4439	66:46:0103004:1094	98 685,18
4440	66:46:0103004:432	190 461,39
4441	66:46:0103004:457	74 524,62
4442	66:46:0103004:462	53 620,38
4443	66:46:0103004:470	158 745,09
4444	66:46:0103004:493	141 122,30
4445	66:46:0103004:50	155 336,50
4446	66:46:0103004:500	5 714,25
4447	66:46:0103004:504	141 994,44
4448	66:46:0103004:531	313 322,24
4449	66:46:0103004:535	53 620,38
4450	66:46:0103004:540	39 718,80
4451	66:46:0103004:550	146 965,28
4452	66:46:0103004:571	106 834,50
4453	66:46:0103004:479	59 975,09
4454	66:46:0103004:673	6 392,88
4455	66:46:0103004:1076	2 144,53
4456	66:46:0103004:420	144 158,91
4457	66:46:0103004:634	39 718,80
4458	66:46:0103004:1072	4 966,28
4459	66:46:0103004:586	1 670,04
4460	66:46:0103004:592	138 081,24
4461	66:46:0103004:61	6 624 321,21
4462	66:46:0103004:623	47 662,56
4463	66:46:0103004:635	57 591,97
4464	66:46:0103004:637	69 507,55
4465	66:46:0103004:644	37 732,86
4466	66:46:0103004:650	37 732,86
4467	66:46:0103004:676	3 537 804,60
4468	66:46:0103004:703	256 173,50
4469	66:46:0103004:1075	2 221 819,26
4470	66:46:0103004:1086	2 819 310,60
4471	66:46:0103004:1089	1 884 910,32
4472	66:46:0103004:1070	2 257,40
4473	66:46:0103004:1095	18 962,16
4474	66:46:0103004:1615	8 126,64
4475	66:46:0103004:3645	45 676,62
4476	66:46:0103004:3775	51 634,44
4477	66:46:0103004:649	37 732,86
4478	66:46:0103004:446	34 753,95
4479	66:46:0103004:456	106 901,22
4480	66:46:0103004:501	168 049,59
4481	66:46:0103004:547	221 329,77
4482	66:46:0103004:6	55 606,32

4483	66:46:0103004:57	69 507,55
4484	66:46:0103004:613	53 620,38
4485	66:46:0103004:1071	6 546,46
4486	66:46:0103004:451	50 045,69
4487	66:46:0103004:468	114 466,00
4488	66:46:0103004:473	47 662,56
4489	66:46:0103004:475	47 662,56
4490	66:46:0103004:478	47 662,56
4491	66:46:0103004:525	47 662,56
4492	66:46:0103004:575	115 806,60
4493	66:46:0103004:48	1,00
4494	66:46:0103004:58	2 627 145,20
4495	66:46:0103004:625	125 575,44
4496	66:46:0103004:62	173 710,86
4497	66:46:0103004:1617	124 912,44
4498	66:46:0103004:608	55 606,32
4499	66:46:0103004:616	53 620,38
4500	66:46:0103004:583	65 165,25
4501	66:46:0103004:594	170 992,40
4502	66:46:0103004:628	152 769,38
4503	66:46:0103004:65	113 197,44
4504	66:46:0103004:1061	4 607 440,31
4505	66:46:0103004:1064	1 009 173,76
4506	66:46:0103004:1087	2 188 076,10
4507	66:46:0103004:1069	473 557,55
4508	66:46:0103004:1099	1 699 707,84
4509	66:46:0103004:3637	842 765,20
4510	66:46:0103004:3678	121 370,05
4511	66:46:0103004:3658	75 454,91
4512	66:46:0103004:3654	88 603,12
4513	66:46:0103004:1097	88 401,33
4514	66:46:0103004:427	81 949,12
4515	66:46:0103004:484	81 255,20
4516	66:46:0103004:51	128 883,24
4517	66:46:0103004:513	140 960,43
4518	66:46:0103004:552	172 042,50
4519	66:46:0103004:560	143 723,98
4520	66:46:0103004:581	185 120,10
4521	66:46:0103004:584	143 509,52
4522	66:46:0103004:59	201 027,42
4523	66:46:0103004:593	141 773,44
4524	66:46:0103004:609	53 620,38
4525	66:46:0103004:643	37 732,86
4526	66:46:0103004:658	124 029,45
4527	66:46:0103004:1084	54 769,50
4528	66:46:0103004:1080	5 869,24
4529	66:46:0103004:3777	1 445 575,04
4530	66:46:0103004:425	317 717,50
4531	66:46:0103004:431	290 245,25
4532	66:46:0103004:440	156 887,68

4533	66:46:0103004:442	50 045,69
4534	66:46:0103004:445	50 045,69
4535	66:46:0103004:458	129 543,36
4536	66:46:0103004:466	103 222,56
4537	66:46:0103004:499	202 634,60
4538	66:46:0103004:515	175 383,36
4539	66:46:0103004:539	50 442,88
4540	66:46:0103004:541	95 496,00
4541	66:46:0103004:544	187 077,63
4542	66:46:0103004:551	11 424,60
4543	66:46:0103004:557	278 732,52
4544	66:46:0103004:568	97 320,24
4545	66:46:0103004:569	140 907,16
4546	66:46:0103004:578	73 590,40
4547	66:46:0103004:538	50 442,88
4548	66:46:0103004:640	37 732,86
4549	66:46:0103004:519	202 562,82
4550	66:46:0103004:438	74 988,32
4551	66:46:0103004:503	137 205,38
4552	66:46:0103004:588	87 483,20
4553	66:46:0103004:604	87 380,92
4554	66:46:0103004:610	53 620,38
4555	66:46:0103004:63	91 658,40
4556	66:46:0103004:657	122 480,80
4557	66:46:0103004:671	220 547,00
4558	66:46:0103004:679	248 482,08
4559	66:46:0103004:1083	5 869,24
4560	66:46:0103004:1085	3 593 374,90
4561	66:46:0103004:1082	121 786,73
4562	66:46:0103004:1073	2 483,14
4563	66:46:0104001:1	235 910,52
4564	66:46:0104001:48	1,00
4565	66:46:0104001:9	6 195 547,17
4566	66:46:0104001:51	64 601,13
4567	66:46:0104001:94	1,00
4568	66:46:0104001:23	258 967,80
4569	66:46:0104001:26	158 534,60
4570	66:46:0104001:4	96 555,69
4571	66:46:0104001:25	180 160,26
4572	66:46:0104001:52	5 643,50
4573	66:46:0104001:14	293 305,20
4574	66:46:0104001:38	1,00
4575	66:46:0104001:47	222 700,00
4576	66:46:0104001:49	260 832,00
4577	66:46:0104001:5	1 762 909,04
4578	66:46:0104001:6	225 250,68
4579	66:46:0104001:32	140 040,00
4580	66:46:0104001:40	240 700,46
4581	66:46:0104001:28	162 139,92
4582	66:46:0104001:3	253 745,94

4583	66:46:0104001:36	164 678,80
4584	66:46:0104001:12	1,00
4585	66:46:0104001:50	1,00
4586	66:46:0104001:7	210 851,40
4587	66:46:0104001:16	153 842,16
4588	66:46:0104001:43	22 009,65
4589	66:46:0104001:10	17 918 789,72
4590	66:46:0104001:11	17 918 789,72
4591	66:46:0104001:2	165 103,59
4592	66:46:0104001:30	327 040,50
4593	66:46:0104001:92	1,00
4594	66:46:0104001:42	167 273,34
4595	66:46:0104001:22	193 524,94
4596	66:46:0104001:31	155 765,85
4597	66:46:0104001:13	204 652,26
4598	66:46:0104001:21	164 678,80
4599	66:46:0104001:20	147 398,66
4600	66:46:0104001:45	160 020,63
4601	66:46:0104001:8	24 119 190,30
4602	66:46:0104001:93	1,00
4603	66:46:0104001:39	1,00
4604	66:46:0104001:34	258 967,80
4605	66:46:0103004:107	705 955,20
4606	66:46:0103004:109	272 832,45
4607	66:46:0103004:154	57 591,97
4608	66:46:0103004:188	55 606,32
4609	66:46:0103004:191	51 634,44
4610	66:46:0103004:251	130 862,16
4611	66:46:0103004:362	54 822 711,41
4612	66:46:0103004:4	196 085,58
4613	66:46:0103004:40	164 469,90
4614	66:46:0103004:971	1,00
4615	66:46:0103004:391	116 249,76
4616	66:46:0103004:1035	5 458 612,50
4617	66:46:0103004:221	38 229,35
4618	66:46:0103004:963	1,00
4619	66:46:0103004:1055	4 581 705,00
4620	66:46:0103004:379	195 148,18
4621	66:46:0103004:941	3 173 854,08
4622	66:46:0103004:933	59 577,90
4623	66:46:0103004:937	1 826 872,06
4624	66:46:0103004:979	1,00
4625	66:46:0103004:1001	51 634,44
4626	66:46:0103004:1006	39 718,80
4627	66:46:0103004:1038	5 629 233,12
4628	66:46:0103004:1044	1 477 345,92
4629	66:46:0103004:1051	8 580 459,12
4630	66:46:0103004:1053	3 107 119,70
4631	66:46:0103004:130	78 360,87
4632	66:46:0103004:108	59 577,90

4633	66:46:0103004:112	80 273,55
4634	66:46:0103004:133	145 890,36
4635	66:46:0103004:137	142 209,30
4636	66:46:0103004:139	53 620,38
4637	66:46:0103004:19	120 704,00
4638	66:46:0103004:20	161 504,00
4639	66:46:0103004:205	59 577,90
4640	66:46:0103004:206	63 549,76
4641	66:46:0103004:224	997,32
4642	66:46:0103004:250	860 938,45
4643	66:46:0103004:255	89 550,56
4644	66:46:0103004:257	242 989,50
4645	66:46:0103004:272	135 679,40
4646	66:46:0103004:286	94 584,60
4647	66:46:0103004:293	29 061,60
4648	66:46:0103004:294	148 691,20
4649	66:46:0103004:297	132 836,76
4650	66:46:0103004:317	147 398,66
4651	66:46:0103004:321	128 004,15
4652	66:46:0103004:332	45 279,43
4653	66:46:0103004:342	138 209,59
4654	66:46:0103004:346	143 295,00
4655	66:46:0103004:347	147 178,83
4656	66:46:0103004:350	97 776,80
4657	66:46:0103004:351	144 373,20
4658	66:46:0103004:371	178 710,46
4659	66:46:0103004:402	140 255,37
4660	66:46:0103004:392	87 944,21
4661	66:46:0103004:1056	1 715 584,32
4662	66:46:0103004:119	534 660,00
4663	66:46:0103004:288	83 105,74
4664	66:46:0103004:304	158 317,20
4665	66:46:0103004:365	151 270,52
4666	66:46:0103004:992	1,00
4667	66:46:0103004:134	53 620,38
4668	66:46:0103004:31	216 464,19
4669	66:46:0103004:225	1 524,16
4670	66:46:0103004:233	1 469 469,43
4671	66:46:0103004:352	87 254,44
4672	66:46:0103004:368	776 010,64
4673	66:46:0103004:396	142 859,65
4674	66:46:0103004:405	71 489,92
4675	66:46:0103004:408	1 744,75
4676	66:46:0103004:411	209 056,05
4677	66:46:0103004:412	2 242,80
4678	66:46:0103004:414	47 662,56
4679	66:46:0103004:416	39 718,80
4680	66:46:0103004:419	47 662,56
4681	66:46:0103004:1059	1 715 584,32
4682	66:46:0103004:192	61 563,83

4683	66:46:0103004:241	171 862,60
4684	66:46:0103004:132	225 836,48
4685	66:46:0103004:185	1 034 202,91
4686	66:46:0103004:299	1 357 416,76
4687	66:46:0103004:939	2 537 443,44
4688	66:46:0103004:949	33 760,98
4689	66:46:0103004:990	59 577,90
4690	66:46:0103004:994	1,00
4691	66:46:0103004:995	1,00
4692	66:46:0103004:1	53 620,38
4693	66:46:0103004:1011	113 345,77
4694	66:46:0103004:1022	5 244 343,58
4695	66:46:0103004:1025	1 378 068,86
4696	66:46:0103004:129	269 655,36
4697	66:46:0103004:162	43 588,80
4698	66:46:0103004:164	140 040,00
4699	66:46:0103004:175	53 620,38
4700	66:46:0103004:18	77 451,27
4701	66:46:0103004:218	53 620,38
4702	66:46:0103004:184	156 828,18
4703	66:46:0103004:189	39 718,80
4704	66:46:0103004:230	53 620,38
4705	66:46:0103004:236	12 078 582,63
4706	66:46:0103004:24	246 965,58
4707	66:46:0103004:253	128 771,35
4708	66:46:0103004:265	144 373,20
4709	66:46:0103004:276	204 247,33
4710	66:46:0103004:300	6 176,10
4711	66:46:0103004:319	116 249,76
4712	66:46:0103004:323	213 629,22
4713	66:46:0103004:401	154 265,58
4714	66:46:0103004:386	143 074,28
4715	66:46:0103004:403	149 762,55
4716	66:46:0103004:390	61 868,10
4717	66:46:0103004:952	50 611,44
4718	66:46:0103004:964	55 606,32
4719	66:46:0103004:1004	1,00
4720	66:46:0103004:102	157 895,94
4721	66:46:0103004:105	103 268,36
4722	66:46:0103004:1052	3 075 369,11
4723	66:46:0103004:115	59 577,90
4724	66:46:0103004:120	311 634,48
4725	66:46:0103004:149	59 577,90
4726	66:46:0103004:182	59 577,90
4727	66:46:0103004:2	122 742,60
4728	66:46:0103004:238	63 549,76
4729	66:46:0103004:249	140 040,00
4730	66:46:0103004:256	548 870,67
4731	66:46:0103004:26	67 521,62
4732	66:46:0103004:322	160 867,60

4733	66:46:0103004:336	136 989,22
4734	66:46:0103004:34	53 620,38
4735	66:46:0103004:348	161 720,70
4736	66:46:0103004:165	201 027,42
4737	66:46:0103004:1010	1 318 104,90
4738	66:46:0103004:177	109 084,40
4739	66:46:0103004:1034	839 989,17
4740	66:46:0103004:170	35 746,92
4741	66:46:0103004:183	49 648,50
4742	66:46:0103004:234	141 558,47
4743	66:46:0103004:1036	6 619 107,90
4744	66:46:0103004:271	129 985,02
4745	66:46:0103004:950	53 620,38
4746	66:46:0103004:966	1,00
4747	66:46:0103004:985	113 794,98
4748	66:46:0103004:1019	1 699 707,84
4749	66:46:0103004:1029	1 175 552,16
4750	66:46:0103004:1030	4 532 028,96
4751	66:46:0103004:1039	571 921,92
4752	66:46:0103004:1046	2 110 650,28
4753	66:46:0103004:1048	7 255 770,72
4754	66:46:0103004:1057	4 123 239,63
4755	66:46:0103004:125	15 951,29
4756	66:46:0103004:113	251 493,50
4757	66:46:0103004:143	53 620,38
4758	66:46:0103004:157	860 938,45
4759	66:46:0103004:168	68 117,40
4760	66:46:0103004:169	53 620,38
4761	66:46:0103004:180	89 366,85
4762	66:46:0103004:194	47 662,56
4763	66:46:0103004:209	53 620,38
4764	66:46:0103004:312	452 172,56
4765	66:46:0103004:232	7 266,00
4766	66:46:0103004:247	131 850,00
4767	66:46:0103004:280	27 407,46
4768	66:46:0103004:326	188 001,91
4769	66:46:0103004:337	157 678,40
4770	66:46:0103004:358	47 662,56
4771	66:46:0103004:367	128 441,07
4772	66:46:0103004:369	53 620,38
4773	66:46:0103004:1049	980 970,38
4774	66:46:0103004:982	1,00
4775	66:46:0103004:10	3 973 313,40
4776	66:46:0103004:1033	6 561 583,50
4777	66:46:0103004:1032	4 236 352,78
4778	66:46:0103004:17	105 705,30
4779	66:46:0103004:219	53 620,38
4780	66:46:0103004:208	47 662,56
4781	66:46:0103004:212	53 620,38
4782	66:46:0103004:244	42 352,13

4783	66:46:0103004:267	260 152,90
4784	66:46:0103004:32	176 214,50
4785	66:46:0103004:355	134 590,25
4786	66:46:0103004:373	181 198,74
4787	66:46:0103004:381	159 593,36
4788	66:46:0103004:395	141 343,44
4789	66:46:0103004:41	187 588,50
4790	66:46:0103004:415	47 662,56
4791	66:46:0103004:418	117 145,28
4792	66:46:0103004:42	193 725,90
4793	66:46:0103004:158	107 282,20
4794	66:46:0103004:1017	15 362,36
4795	66:46:0103004:279	236 864,75
4796	66:46:0103004:124	241 273,44
4797	66:46:0103004:331	373 345,44
4798	66:46:0103004:349	140 040,00
4799	66:46:0103004:37	103 896,75
4800	66:46:0103004:955	1,00
4801	66:46:0103004:988	131 377,04
4802	66:46:0103004:991	255 990,70
4803	66:46:0103004:1031	677 164,62
4804	66:46:0103004:114	199 607,20
4805	66:46:0103004:144	51 634,44
4806	66:46:0103004:187	4 257,56
4807	66:46:0103004:21	3 075 369,11
4808	66:46:0103004:308	241 365,54
4809	66:46:0103004:311	278 027,75
4810	66:46:0103004:237	359 755,91
4811	66:46:0103004:243	134 807,04
4812	66:46:0103004:246	146 040,68
4813	66:46:0103004:260	1 215 921,84
4814	66:46:0103004:290	145 021,94
4815	66:46:0103004:306	128 222,64
4816	66:46:0103004:315	233 787,26
4817	66:46:0103004:33	4 896 219,23
4818	66:46:0103004:333	177 052,50
4819	66:46:0103004:354	47 662,56
4820	66:46:0103004:377	133 494,00
4821	66:46:0103004:935	79 437,20
4822	66:46:0103004:94	3 131 098,25
4823	66:46:0103004:98	6 630 429,39
4824	66:46:0103004:998	406 345,59
4825	66:46:0103004:142	152 557,30
4826	66:46:0103004:145	77 451,27
4827	66:46:0103004:203	47 662,56
4828	66:46:0103004:222	38 229,35
4829	66:46:0103004:275	211 047,48
4830	66:46:0103004:287	95 496,00
4831	66:46:0103004:330	5 433 617,49
4832	66:46:0103004:378	118 923,84

4833	66:46:0103004:404	138 512,94
4834	66:46:0103004:409	1 495,68
4835	66:46:0103004:410	264 520,40
4836	66:46:0103004:417	28 575,44
4837	66:46:0103004:984	1 830 732,42
4838	66:46:0103004:127	178 292,40
4839	66:46:0103004:324	159 810,48
4840	66:46:0103004:213	53 620,38
4841	66:46:0103004:262	148 691,20
4842	66:46:0103004:298	264 147,66
4843	66:46:0103004:101	5 641 236,69
4844	66:46:0103004:363	116 476,18
4845	66:46:0103004:944	59 577,90
4846	66:46:0103004:957	1,00
4847	66:46:0103004:96	1 500 019,73
4848	66:46:0103004:974	45 676,62
4849	66:46:0103004:980	1,00
4850	66:46:0103004:1003	1,00
4851	66:46:0103004:1016	161 930,34
4852	66:46:0103004:1020	4 662 999,90
4853	66:46:0103004:1042	2 076 906,22
4854	66:46:0103004:1047	5 819 697,48
4855	66:46:0103004:1058	3 124 988,12
4856	66:46:0103004:131	145 242,24
4857	66:46:0103004:118	189 434,76
4858	66:46:0103004:135	69 760,39
4859	66:46:0103004:155	63 549,76
4860	66:46:0103004:171	11 193 251,16
4861	66:46:0103004:174	91 352,78
4862	66:46:0103004:176	152 338,59
4863	66:46:0103004:215	53 620,38
4864	66:46:0103004:217	53 620,38
4865	66:46:0103004:200	69 507,55
4866	66:46:0103004:226	210 506,46
4867	66:46:0103004:229	53 620,38
4868	66:46:0103004:263	59 577,90
4869	66:46:0103004:268	151 270,52
4870	66:46:0103004:274	304 576,88
4871	66:46:0103004:281	30 033,96
4872	66:46:0103004:289	112 228,98
4873	66:46:0103004:303	90 673,94
4874	66:46:0103004:318	138 512,94
4875	66:46:0103004:329	314 010,00
4876	66:46:0103004:338	173 297,88
4877	66:46:0103004:372	1 121 538,96
4878	66:46:0103004:382	105 481,08
4879	66:46:0103004:227	85 394,99
4880	66:46:0103004:969	1,00
4881	66:46:0103004:975	1,00
4882	66:46:0103004:1009	290 472,98

4883	66:46:0103004:1045	1 898 233,60
4884	66:46:0103004:173	75 465,34
4885	66:46:0103004:270	84 949,38
4886	66:46:0103004:28	309 777,00
4887	66:46:0103004:307	47 662,56
4888	66:46:0103004:316	157 467,63
4889	66:46:0103004:398	85 873,46
4890	66:46:0103004:151	136 118,16
4891	66:46:0103004:181	85 394,99
4892	66:46:0103004:954	1,00
4893	66:46:0103004:302	51 202,20
4894	66:46:0103004:976	53 620,38
4895	66:46:0103004:258	204 850,10
4896	66:46:0103004:951	293 832,18
4897	66:46:0103004:97	97 310,57
4898	66:46:0103004:993	1,00
4899	66:46:0103004:207	53 620,38
4900	66:46:0103004:231	1 127 331,90
4901	66:46:0103004:987	71 493,48
4902	66:46:0103004:1005	1,00
4903	66:46:0103004:958	1,00
4904	66:46:0103004:970	59 577,90
4905	66:46:0103004:983	90 926,40
4906	66:46:0103004:1002	1,00
4907	66:46:0103004:1027	2 100 722,48
4908	66:46:0103004:1028	2 237 703,58
4909	66:46:0103004:1037	3 644 974,08
4910	66:46:0103004:123	205 650,00
4911	66:46:0103004:140	57 591,97
4912	66:46:0103004:146	139 818,58
4913	66:46:0103004:172	2 632 820,96
4914	66:46:0103004:195	45 279,43
4915	66:46:0103004:214	53 620,38
4916	66:46:0103004:245	143 509,52
4917	66:46:0103004:25	59 577,90
4918	66:46:0103004:295	92 527,83
4919	66:46:0103004:314	216 406,08
4920	66:46:0103004:325	164 894,80
4921	66:46:0103004:335	37 732,86
4922	66:46:0103004:344	135 246,22
4923	66:46:0103004:357	153 199,97
4924	66:46:0103004:36	122 920,56
4925	66:46:0103004:388	141 122,30
4926	66:46:0103004:1024	2 692 283,76
4927	66:46:0103004:211	275 245,74
4928	66:46:0103004:240	354 951,97
4929	66:46:0103004:973	1,00
4930	66:46:0103004:99	236 676,16
4931	66:46:0103004:1040	2 092 780,24
4932	66:46:0103004:166	146 317,98

4933	66:46:0103004:23	113 794,98
4934	66:46:0103004:264	115 358,32
4935	66:46:0103004:292	154 053,90
4936	66:46:0103004:296	63 047,40
4937	66:46:0103004:327	171 199,54
4938	66:46:0103004:376	113 123,48
4939	66:46:0103004:385	140 040,00
4940	66:46:0103004:397	80 261,52
4941	66:46:0103004:407	47 662,56
4942	66:46:0103004:997	1,00
4943	66:46:0103004:116	172 249,36
4944	66:46:0103004:136	53 620,38
4945	66:46:0103004:356	151 914,15
4946	66:46:0103004:313	53 620,38
4947	66:46:0103004:328	216 211,53
4948	66:46:0103004:370	59 577,90
4949	66:46:0103004:196	103 268,36
4950	66:46:0103004:242	296 814,00
4951	66:46:0103004:938	120 704,00
4952	66:46:0103004:95	59 577,90
4953	66:46:0103004:968	39 718,80
4954	66:46:0103004:977	53 620,38
4955	66:46:0103004:978	59 577,90
4956	66:46:0103004:981	1,00
4957	66:46:0103004:996	1,00
4958	66:46:0103004:1014	258 167,00
4959	66:46:0103004:1021	2 686 327,38
4960	66:46:0103004:1023	661 278,06
4961	66:46:0103004:110	176 214,50
4962	66:46:0103004:141	169 941,00
4963	66:46:0103004:147	147 825,48
4964	66:46:0103004:156	247 729,90
4965	66:46:0103004:167	794 341,60
4966	66:46:0103004:190	45 676,62
4967	66:46:0103004:201	47 662,56
4968	66:46:0103004:210	73 326,96
4969	66:46:0103004:228	73 479,41
4970	66:46:0103004:235	4 526 739,36
4971	66:46:0103004:254	101 907,32
4972	66:46:0103004:259	77 316,06
4973	66:46:0103004:261	252 363,65
4974	66:46:0103004:266	224 406,70
4975	66:46:0103004:277	109 758,78
4976	66:46:0103004:305	167 633,55
4977	66:46:0103004:343	130 203,00
4978	66:46:0103004:375	73 358,24
4979	66:46:0103004:380	201 632,76
4980	66:46:0103004:384	139 603,10
4981	66:46:0103004:160	1 851 305,76
4982	66:46:0103004:179	24 442,40

4983	66:46:0103004:193	55 606,32
4984	66:46:0103004:948	1,00
4985	66:46:0103004:956	1,00
4986	66:46:0103004:1015	162 775,36
4987	66:46:0103004:1026	4 476 468,15
4988	66:46:0103004:103	287 130,60
4989	66:46:0103004:13	153 411,88
4990	66:46:0103004:111	4 838 201,28
4991	66:46:0103004:138	172 249,36
4992	66:46:0103004:159	132 179,04
4993	66:46:0103004:178	178 505,36
4994	66:46:0103004:282	70 392,65
4995	66:46:0103004:301	7 266,00
4996	66:46:0103004:345	117 145,28
4997	66:46:0103004:39	140 040,00
4998	66:46:0103004:393	168 472,72
4999	66:46:0103004:394	141 343,44
5000	66:46:0103004:399	84 028,00
5001	66:46:0103004:406	79 437,20
5002	66:46:0103004:413	39 718,80
5003	66:46:0103004:22	55 720,28
5004	66:46:0103004:216	53 620,38
5005	66:46:0103004:339	161 084,44
5006	66:46:0103004:945	148 471,65
5007	66:46:0103004:400	59 577,90
5008	66:46:0103004:1012	1,00
5009	66:46:0103004:122	120 704,00
5010	66:46:0103004:341	213 629,22
5011	66:46:0103004:947	7 750,40
5012	66:46:0103004:953	1,00
5013	66:46:0103004:965	1,00
5014	66:46:0103004:972	1,00
5015	66:46:0103004:967	1,00
5016	66:46:0103004:999	1,00
5017	66:46:0103004:1008	63 549,76
5018	66:46:0103004:1013	35 746,92
5019	66:46:0103004:1050	7 333 133,95
5020	66:46:0103004:11	1 726 069,35
5021	66:46:0103004:117	98 685,18
5022	66:46:0103004:121	144 807,82
5023	66:46:0103004:148	74 988,32
5024	66:46:0103004:150	149 117,34
5025	66:46:0103004:153	504 661,22
5026	66:46:0103004:197	47 662,56
5027	66:46:0103004:220	65 535,69
5028	66:46:0103004:223	38 229,35
5029	66:46:0103004:269	161 504,00
5030	66:46:0103004:27	73 479,41
5031	66:46:0103004:278	5 174 085,84
5032	66:46:0103004:283	206 458,20

5033	66:46:0103004:284	73 590,40
5034	66:46:0103004:320	119 816,88
5035	66:46:0103004:35	53 620,38
5036	66:46:0103004:353	59 577,90
5037	66:46:0103004:366	210 047,76
5038	66:46:0103004:374	183 679,34
5039	66:46:0103004:38	151 695,30
5040	66:46:0103004:383	139 603,10
5041	66:46:0103004:684	47 662,56
5042	66:46:0103004:758	203 238,64
5043	66:46:0103004:814	139 166,00
5044	66:46:0103004:817	194 748,73
5045	66:46:0103004:845	21 387,10
5046	66:46:0103004:85	1 573 330,15
5047	66:46:0103004:923	194 747,00
5048	66:46:0103004:682	142 424,10
5049	66:46:0103004:685	29 789,10
5050	66:46:0103004:694	167 633,55
5051	66:46:0103004:714	140 470,68
5052	66:46:0103004:726	143 074,28
5053	66:46:0103004:737	2 491,70
5054	66:46:0103004:742	167 418,16
5055	66:46:0103004:752	181 819,61
5056	66:46:0103004:789	24 427,06
5057	66:46:0103004:804	152 126,40
5058	66:46:0103004:833	148 258,44
5059	66:46:0103004:846	97 310,57
5060	66:46:0103004:857	21 311,84
5061	66:46:0103004:825	168 264,84
5062	66:46:0103004:838	74 524,62
5063	66:46:0103004:860	69 507,55
5064	66:46:0103004:872	59 577,90
5065	66:46:0103004:892	1 580,18
5066	66:46:0103004:9	63 549,76
5067	66:46:0103004:753	140 255,37
5068	66:46:0103004:774	164 678,80
5069	66:46:0103004:780	22 966,35
5070	66:46:0103004:826	108 409,54
5071	66:46:0103004:69	5 643,50
5072	66:46:0103004:721	109 535,58
5073	66:46:0103004:76	114 017,10
5074	66:46:0103004:776	118 256,04
5075	66:46:0103004:779	67 278,78
5076	66:46:0103004:783	133 711,07
5077	66:46:0103004:793	49 648,50
5078	66:46:0103004:796	35 746,92
5079	66:46:0103004:806	140 040,00
5080	66:46:0103004:812	176 839,21
5081	66:46:0103004:821	252 999,84
5082	66:46:0103004:823	144 593,64

5083	66:46:0103004:849	47 662,56
5084	66:46:0103004:738	106 445,85
5085	66:46:0103004:805	140 040,00
5086	66:46:0103004:692	24 676,00
5087	66:46:0103004:886	51 634,44
5088	66:46:0103004:926	54 486,00
5089	66:46:0103004:710	121 370,05
5090	66:46:0103004:794	47 662,56
5091	66:46:0103004:807	81 255,20
5092	66:46:0103004:910	2 015 363,70
5093	66:46:0103004:690	113 345,77
5094	66:46:0103004:698	311 118,57
5095	66:46:0103004:699	151 270,52
5096	66:46:0103004:712	155 547,84
5097	66:46:0103004:716	171 199,54
5098	66:46:0103004:719	140 040,00
5099	66:46:0103004:763	175 802,88
5100	66:46:0103004:803	207 650,52
5101	66:46:0103004:808	31 973,63
5102	66:46:0103004:809	261 750,10
5103	66:46:0103004:830	152 769,38
5104	66:46:0103004:834	128 664,92
5105	66:46:0103004:84	202 981,75
5106	66:46:0103004:86	53 620,38
5107	66:46:0103004:711	135 462,84
5108	66:46:0103004:693	287 663,20
5109	66:46:0103004:900	55 606,32
5110	66:46:0103004:882	55 606,32
5111	66:46:0103004:928	15 985,20
5112	66:46:0103004:93	53 620,38
5113	66:46:0103004:680	5 957,82
5114	66:46:0103004:689	143 944,56
5115	66:46:0103004:744	170 785,20
5116	66:46:0103004:864	100 824,24
5117	66:46:0103004:696	84 720,00
5118	66:46:0103004:700	214 624,20
5119	66:46:0103004:708	165 736,80
5120	66:46:0103004:736	16 880,49
5121	66:46:0103004:745	180 160,26
5122	66:46:0103004:791	15 688,93
5123	66:46:0103004:820	35 746,92
5124	66:46:0103004:828	181 403,10
5125	66:46:0103004:829	140 040,00
5126	66:46:0103004:839	265 806,75
5127	66:46:0103004:847	55 606,32
5128	66:46:0103004:851	53 620,38
5129	66:46:0103004:725	91 841,28
5130	66:46:0103004:908	127 342,90
5131	66:46:0103004:896	27 497,70
5132	66:46:0103004:770	97 546,50

5133	66:46:0103004:832	102 089,13
5134	66:46:0103004:840	25 806,94
5135	66:46:0103004:855	52 064,40
5136	66:46:0103004:88	53 620,38
5137	66:46:0103004:917	861 549,48
5138	66:46:0103004:705	144 158,91
5139	66:46:0103004:733	146 104,20
5140	66:46:0103004:734	171 414,09
5141	66:46:0103004:739	106 445,85
5142	66:46:0103004:743	158 317,20
5143	66:46:0103004:748	177 881,92
5144	66:46:0103004:757	225 048,56
5145	66:46:0103004:775	106 834,50
5146	66:46:0103004:785	33 913,50
5147	66:46:0103004:8	101 270,72
5148	66:46:0103004:815	142 859,65
5149	66:46:0103004:824	135 023,77
5150	66:46:0103004:837	53 620,38
5151	66:46:0103004:841	192 482,01
5152	66:46:0103004:853	47 662,56
5153	66:46:0103004:746	369 373,68
5154	66:46:0103004:862	100 824,24
5155	66:46:0103004:767	102 768,48
5156	66:46:0103004:844	139 167,55
5157	66:46:0103004:876	122 211,20
5158	66:46:0103004:878	100 824,24
5159	66:46:0103004:890	41 704,74
5160	66:46:0103004:898	100 824,24
5161	66:46:0103004:91	150 626,41
5162	66:46:0103004:919	159 517,54
5163	66:46:0103004:691	71 725,50
5164	66:46:0103004:697	99 141,12
5165	66:46:0103004:70	6 279 352,96
5166	66:46:0103004:715	70 087,20
5167	66:46:0103004:718	141 122,30
5168	66:46:0103004:735	231 076,65
5169	66:46:0103004:762	175 802,88
5170	66:46:0103004:786	191 478,28
5171	66:46:0103004:822	313 322,24
5172	66:46:0103004:874	122 211,20
5173	66:46:0103004:930	131 070,72
5174	66:46:0103004:686	179 128,32
5175	66:46:0103004:713	161 720,70
5176	66:46:0103004:720	149 981,82
5177	66:46:0103004:724	152 769,38
5178	66:46:0103004:728	115 183,36
5179	66:46:0103004:747	158 317,20
5180	66:46:0103004:766	125 356,27
5181	66:46:0103004:773	26 627,40
5182	66:46:0103004:866	100 824,24

5183	66:46:0103004:868	69 507,55
5184	66:46:0103004:681	43 553,04
5185	66:46:0103004:884	100 824,24
5186	66:46:0103004:761	131 303,20
5187	66:46:0103004:777	165 945,36
5188	66:46:0103004:906	150 626,41
5189	66:46:0103004:932	1 432 813,76
5190	66:46:0103004:880	56 522,87
5191	66:46:0103004:913	59 577,90
5192	66:46:0103004:727	155 547,84
5193	66:46:0103004:741	167 418,16
5194	66:46:0103004:799	29 789,10
5195	66:46:0103004:802	188 617,50
5196	66:46:0103004:810	31 973,63
5197	66:46:0103004:835	47 662,56
5198	66:46:0103004:894	1 225 087,08
5199	66:46:0103004:683	25 817,22
5200	66:46:0103004:687	95 496,00
5201	66:46:0103004:695	90 010,64
5202	66:46:0103004:709	81 255,20
5203	66:46:0103004:729	65 535,69
5204	66:46:0103004:756	99 592,68
5205	66:46:0103004:759	185 331,52
5206	66:46:0103004:772	26 627,40
5207	66:46:0103004:787	52 427,58
5208	66:46:0103004:788	72 890,72
5209	66:46:0103004:797	140 040,00
5210	66:46:0103004:842	21 387,10
5211	66:46:0103004:843	1 246 468,56
5212	66:46:0103004:784	73 358,24
5213	66:46:0103004:87	160 020,63
5214	66:46:0103004:750	1 993,76
5215	66:46:0103004:792	35 746,92
5216	66:46:0103004:831	148 904,30
5217	66:46:0103004:904	9 165,90
5218	66:46:0103004:915	100 824,24
5219	66:46:0103004:92	53 620,38
5220	66:46:0103004:707	140 040,00
5221	66:46:0103004:722	113 123,48
5222	66:46:0103004:732	47 662,56
5223	66:46:0103004:749	141 558,47
5224	66:46:0103004:790	1 968,92
5225	66:46:0103004:888	59 577,90
5226	66:46:0103004:902	27 601,28
5227	66:46:0103004:706	199 407,89
5228	66:46:0103004:717	186 152,26
5229	66:46:0103004:731	281 040,00
5230	66:46:0103004:751	189 847,24
5231	66:46:0103004:755	141 122,30
5232	66:46:0103004:768	476 606,40

5233	66:46:0103004:795	37 732,86
5234	66:46:0103004:800	119 370,46
5235	66:46:0103004:811	192 703,50
5236	66:46:0103004:813	140 255,37
5237	66:46:0103004:816	140 255,37
5238	66:46:0103004:818	141 773,44
5239	66:46:0103004:858	12 379 948,00
5240	66:46:0103004:688	199 000,28
5241	66:46:0103004:870	59 577,90
5242	66:46:0103004:912	197 585,18
5243	66:46:0103004:921	183 309,00
5244	66:46:0103003:575	1 129 886,06
5245	66:46:0103003:105	109 084,40
5246	66:46:0103003:139	197 185,36
5247	66:46:0103003:114	36 572,05
5248	66:46:0103003:157	44 683,65
5249	66:46:0103003:174	226 219,96
5250	66:46:0103003:178	72 426,00
5251	66:46:0103003:182	107 510,49
5252	66:46:0103003:187	125 575,44
5253	66:46:0103003:195	140 040,00
5254	66:46:0103003:2	166 161,08
5255	66:46:0103003:205	341 518,29
5256	66:46:0103003:242	76 384,32
5257	66:46:0103003:590	2 708,88
5258	66:46:0103003:10	134 367,66
5259	66:46:0103003:110	258 603,84
5260	66:46:0103003:508	309 750,00
5261	66:46:0103003:568	123 145,58
5262	66:46:0103003:485	85 640,73
5263	66:46:0103003:507	35 746,92
5264	66:46:0103003:510	216 600,57
5265	66:46:0103003:567	1 521 023,22
5266	66:46:0103003:571	2 970 158,40
5267	66:46:0103003:573	6 000 201,55
5268	66:46:0103003:73	71 493,48
5269	66:46:0103003:96	129 985,02
5270	66:46:0103003:593	137 427,36
5271	66:46:0103003:1778	87 483,20
5272	66:46:0103003:1	4 948 128,00
5273	66:46:0103003:128	150 407,28
5274	66:46:0103003:130	3 429,00
5275	66:46:0103003:103	120 483,58
5276	66:46:0103003:487	91 658,40
5277	66:46:0103003:566	1 282 768,66
5278	66:46:0103003:97	116 697,62
5279	66:46:0103003:126	363 047,28
5280	66:46:0103003:150	53 620,38
5281	66:46:0103003:165	141 122,30
5282	66:46:0103003:168	131 961,57

5283	66:46:0103003:179	156 828,18
5284	66:46:0103003:188	125 575,44
5285	66:46:0103003:203	128 664,92
5286	66:46:0103003:207	6 467,24
5287	66:46:0103003:208	40 670,00
5288	66:46:0103003:211	178 710,46
5289	66:46:0103003:241	47 662,56
5290	66:46:0103003:228	223 875,24
5291	66:46:0103003:127	194 136,21
5292	66:46:0103003:580	123 365,32
5293	66:46:0103003:514	1,00
5294	66:46:0103003:52	59 577,90
5295	66:46:0103003:521	1,00
5296	66:46:0103003:524	1,00
5297	66:46:0103003:70	35 746,92
5298	66:46:0103003:585	2 660 516,40
5299	66:46:0103003:589	2 596,01
5300	66:46:0103003:587	2 090 794,68
5301	66:46:0103003:1812	2 501 017,60
5302	66:46:0103003:1811	4 436 787,90
5303	66:46:0103003:107	75 921,30
5304	66:46:0103003:115	112 001,67
5305	66:46:0103003:116	85 411,52
5306	66:46:0103003:581	111 556,35
5307	66:46:0103003:1767	110 883,24
5308	66:46:0103003:141	226 421,80
5309	66:46:0103003:155	59 577,90
5310	66:46:0103003:16	1 857 415,68
5311	66:46:0103003:160	99 366,93
5312	66:46:0103003:169	41 704,74
5313	66:46:0103003:192	35 366,97
5314	66:46:0103003:20	3 883 129,44
5315	66:46:0103003:201	159 172,78
5316	66:46:0103003:206	2 317,47
5317	66:46:0103003:219	228 557,00
5318	66:46:0103003:227	226 613,40
5319	66:46:0103003:133	3 809,90
5320	66:46:0103003:576	2 741 906,45
5321	66:46:0103003:512	63 549,76
5322	66:46:0103003:523	1,00
5323	66:46:0103003:72	254 869,28
5324	66:46:0103003:6	173 481,48
5325	66:46:0103003:66	131 303,20
5326	66:46:0103003:582	1,00
5327	66:46:0103003:584	62 103,04
5328	66:46:0103003:595	1 878 574,72
5329	66:46:0103003:100	147 612,10
5330	66:46:0103003:102	136 311,17
5331	66:46:0103003:131	257 769,82
5332	66:46:0103003:147	85 394,99

5333	66:46:0103003:586	5 869,24
5334	66:46:0103003:498	49 648,50
5335	66:46:0103003:505	218 571,54
5336	66:46:0103003:515	65 535,69
5337	66:46:0103003:572	1 163 637,78
5338	66:46:0103003:75	214 224,45
5339	66:46:0103003:588	1 300 640,05
5340	66:46:0103003:159	140 040,00
5341	66:46:0103003:167	126 018,96
5342	66:46:0103003:181	279 084,00
5343	66:46:0103003:189	118 035,00
5344	66:46:0103003:21	9 142,47
5345	66:46:0103003:212	140 907,16
5346	66:46:0103003:511	65 535,69
5347	66:46:0103003:132	4 571,64
5348	66:46:0103003:513	67 521,62
5349	66:46:0103003:69	154 265,58
5350	66:46:0103003:145	280 890,20
5351	66:46:0103003:562	9 758 148,06
5352	66:46:0103003:489	557 889,76
5353	66:46:0103003:490	138 512,94
5354	66:46:0103003:516	158 534,60
5355	66:46:0103003:518	1,00
5356	66:46:0103003:565	3 246 047,25
5357	66:46:0103003:578	2 671 854,32
5358	66:46:0103003:99	178 731,90
5359	66:46:0103003:591	2 355 199,91
5360	66:46:0103003:594	9 240 698,82
5361	66:46:0103003:136	125 575,44
5362	66:46:0103003:134	141 773,44
5363	66:46:0103003:148	43 690,68
5364	66:46:0103003:149	2 844 000,18
5365	66:46:0103003:519	1,00
5366	66:46:0103003:525	1,00
5367	66:46:0103003:563	1 356 233,10
5368	66:46:0103003:58	1 061 081,19
5369	66:46:0103003:68	132 619,46
5370	66:46:0103003:583	569 016,80
5371	66:46:0103003:111	118 035,00
5372	66:46:0103003:122	73 825,56
5373	66:46:0103003:13	245 073,60
5374	66:46:0103003:166	141 343,44
5375	66:46:0103003:170	122 920,56
5376	66:46:0103003:185	120 924,36
5377	66:46:0103003:196	236 864,75
5378	66:46:0103003:197	35 606,20
5379	66:46:0103003:200	132 836,76
5380	66:46:0103003:214	145 890,36
5381	66:46:0103003:221	156 406,12
5382	66:46:0103003:225	226 996,42

5383	66:46:0103003:560	137 205,38
5384	66:46:0103003:49	380 371,20
5385	66:46:0103003:501	1 601 438,94
5386	66:46:0103003:503	63 549,76
5387	66:46:0103003:56	149 549,68
5388	66:46:0103003:577	149 427,00
5389	66:46:0103003:59	171 621,12
5390	66:46:0103003:98	216 406,08
5391	66:46:0103003:1809	1 147 757,72
5392	66:46:0103003:109	244 131,14
5393	66:46:0103003:123	48 854,12
5394	66:46:0103003:125	281 953,00
5395	66:46:0103003:151	67 720,21
5396	66:46:0103003:1768	86 102,56
5397	66:46:0103003:596	72 426,00
5398	66:46:0103003:1808	3 335 371,20
5399	66:46:0103003:1810	1 868 459,01
5400	66:46:0103003:118	146 104,20
5401	66:46:0103003:156	59 577,90
5402	66:46:0103003:162	296 814,00
5403	66:46:0103003:163	138 297,12
5404	66:46:0103003:17	78 574,43
5405	66:46:0103003:176	149 336,75
5406	66:46:0103003:190	53 620,38
5407	66:46:0103003:202	59 577,90
5408	66:46:0103003:243	179 750,80
5409	66:46:0103003:216	207 856,75
5410	66:46:0103003:22	227 580,75
5411	66:46:0103003:222	156 617,18
5412	66:46:0103003:60	61 395,51
5413	66:46:0103003:119	141 994,44
5414	66:46:0103003:494	114 243,99
5415	66:46:0103003:496	47 662,56
5416	66:46:0103003:509	105 705,30
5417	66:46:0103003:559	1,00
5418	66:46:0103003:561	179 128,32
5419	66:46:0103003:57	347 659,00
5420	66:46:0103003:592	47 662,56
5421	66:46:0103003:112	132 179,04
5422	66:46:0103003:12	107 957,85
5423	66:46:0103003:121	160 867,60
5424	66:46:0103003:144	73 825,56
5425	66:46:0103003:143	113 572,80
5426	66:46:0103003:51	182 440,00
5427	66:46:0103003:522	1,00
5428	66:46:0103003:65	116 249,76
5429	66:46:0103003:146	47 662,56
5430	66:46:0103003:161	180 994,32
5431	66:46:0103003:18	3 897 026,12
5432	66:46:0103003:193	228 557,00

5433	66:46:0103003:194	123 809,88
5434	66:46:0103003:199	78 474,72
5435	66:46:0103003:245	149 549,68
5436	66:46:0103003:229	245 456,90
5437	66:46:0103003:517	59 577,90
5438	66:46:0103003:108	164 260,94
5439	66:46:0103003:482	43 690,65
5440	66:46:0103003:7	907 376,58
5441	66:46:0103003:5	199 000,28
5442	66:46:0103003:520	1,00
5443	66:46:0103003:64	164 678,80
5444	66:46:0103003:138	286 237,40
5445	66:46:0103003:152	59 577,90
5446	66:46:0103003:113	140 691,96
5447	66:46:0103003:492	34 268,47
5448	66:46:0103003:153	59 577,90
5449	66:46:0103003:154	59 577,90
5450	66:46:0103003:164	128 794,82
5451	66:46:0103003:171	149 981,82
5452	66:46:0103003:172	175 802,88
5453	66:46:0103003:173	151 270,52
5454	66:46:0103003:175	72 190,56
5455	66:46:0103003:177	68 685,40
5456	66:46:0103003:183	130 420,92
5457	66:46:0103003:19	5 968 474,02
5458	66:46:0103003:198	26 870,68
5459	66:46:0103003:240	24 676,00
5460	66:46:0103003:215	170 155,83
5461	66:46:0103003:218	156 188,25
5462	66:46:0103003:223	136 773,00
5463	66:46:0103003:226	225 048,56
5464	66:46:0103003:15	1,00
5465	66:46:0103003:11	66 362,35
5466	66:46:0103003:50	177 052,50
5467	66:46:0103003:564	1 592 499,32
5468	66:46:0103003:574	2 376 655,47
5469	66:46:0103003:74	142 209,30
5470	66:46:0103003:67	135 023,77
5471	66:46:0103003:95	130 420,92
5472	66:46:0103003:1802	99 366,93
5473	66:46:0103003:137	119 816,88
5474	66:46:0103003:14	291 721,38
5475	66:46:0103003:117	97 776,80
5476	66:46:0103003:124	288 554,31
5477	66:46:0103003:129	143 723,98
5478	66:46:0103003:142	178 915,50
5479	66:46:0103002:283	257 110,20
5480	66:46:0103002:353	107 734,20
5481	66:46:0103002:438	100 048,20
5482	66:46:0103002:649	1 086 205,25

5483	66:46:0103002:669	1 894 262,40
5484	66:46:0103002:676	1 453,20
5485	66:46:0103002:965	75 465,34
5486	66:46:0103002:1353	18 312,04
5487	66:46:0103002:1421	300 005,91
5488	66:46:0103002:1358	83 798,39
5489	66:46:0103002:1369	494 944,02
5490	66:46:0103002:1442	2 077 345,60
5491	66:46:0103002:289	150 194,58
5492	66:46:0103002:545	30 999,04
5493	66:46:0103002:482	82 158,57
5494	66:46:0103002:338	196 776,60
5495	66:46:0103002:343	167 418,16
5496	66:46:0103002:423	89 322,31
5497	66:46:0103002:436	75 465,34
5498	66:46:0103002:44	1 015 282,56
5499	66:46:0103002:50	97 310,57
5500	66:46:0103002:525	23 733,64
5501	66:46:0103002:648	1 323 857,46
5502	66:46:0103002:667	213 009,44
5503	66:46:0103002:665	71 220,97
5504	66:46:0103002:543	262 859,66
5505	66:46:0103002:336	97 776,80
5506	66:46:0103002:339	92 986,56
5507	66:46:0103002:454	252 264,15
5508	66:46:0103002:627	1 004 794,56
5509	66:46:0103002:679	1 941 907,02
5510	66:46:0103002:967	23 699,52
5511	66:46:0103002:1362	7 144,90
5512	66:46:0103002:1368	63 753,83
5513	66:46:0103002:513	229 144,50
5514	66:46:0103002:515	87 380,92
5515	66:46:0103002:668	236 480,48
5516	66:46:0103002:28	1 710 794,40
5517	66:46:0103002:447	1 374 772,50
5518	66:46:0103002:547	41 704,74
5519	66:46:0103002:281	116 028,21
5520	66:46:0103002:282	150 626,41
5521	66:46:0103002:342	67 521,62
5522	66:46:0103002:432	137 859,40
5523	66:46:0103002:446	1 435 868,80
5524	66:46:0103002:45	436 896,46
5525	66:46:0103002:453	27 497,70
5526	66:46:0103002:46	4 069 613,76
5527	66:46:0103002:467	78 642,83
5528	66:46:0103002:489	10 535,70
5529	66:46:0103002:493	3 633,00
5530	66:46:0103002:495	3 511,90
5531	66:46:0103002:503	108 711,88
5532	66:46:0103002:529	217 979,84

5533	66:46:0103002:556	1,00
5534	66:46:0103002:647	2 285 345,03
5535	66:46:0103002:650	559 101,60
5536	66:46:0103002:661	982 956,15
5537	66:46:0103002:527	99 366,93
5538	66:46:0103002:280	59 577,90
5539	66:46:0103002:360	62 810,09
5540	66:46:0103002:433	180 372,80
5541	66:46:0103002:469	76 152,84
5542	66:46:0103002:1356	768 508,47
5543	66:46:0103002:680	2 160 278,40
5544	66:46:0103002:424	7 706,91
5545	66:46:0103002:361	47 662,56
5546	66:46:0103002:285	55 606,32
5547	66:46:0103002:346	272 213,40
5548	66:46:0103002:359	267 458,04
5549	66:46:0103002:430	26 870,68
5550	66:46:0103002:405	155 977,08
5551	66:46:0103002:426	135 023,77
5552	66:46:0103002:458	2 178 143,70
5553	66:46:0103002:481	51 441,80
5554	66:46:0103002:491	3 390,80
5555	66:46:0103002:51	66 528,66
5556	66:46:0103002:544	3 033 366,75
5557	66:46:0103002:473	26 317,70
5558	66:46:0103002:408	168 680,54
5559	66:46:0103002:418	63 549,76
5560	66:46:0103002:451	666 029,24
5561	66:46:0103002:499	49 648,50
5562	66:46:0103002:53	245 306,83
5563	66:46:0103002:536	47 662,56
5564	66:46:0103002:546	7 144,90
5565	66:46:0103002:655	2 152 336,20
5566	66:46:0103002:968	79 404,60
5567	66:46:0103002:1357	62 340,49
5568	66:46:0103002:1359	152 981,40
5569	66:46:0103002:1367	1 072 343,61
5570	66:46:0103002:1434	108 633,02
5571	66:46:0103002:1437	1 578 599,70
5572	66:46:0103002:21	1,00
5573	66:46:0103002:406	145 456,25
5574	66:46:0103002:434	42 112,48
5575	66:46:0103002:340	55 407,73
5576	66:46:0103002:348	272 213,40
5577	66:46:0103002:358	267 458,04
5578	66:46:0103002:407	328 684,24
5579	66:46:0103002:415	86 331,60
5580	66:46:0103002:421	204 850,10
5581	66:46:0103002:437	117 145,28
5582	66:46:0103002:439	180 372,80

5583	66:46:0103002:450	57 591,97
5584	66:46:0103002:484	418 521,30
5585	66:46:0103002:496	3 633,00
5586	66:46:0103002:519	242 121,00
5587	66:46:0103002:531	2 182 119,45
5588	66:46:0103002:653	49 648,50
5589	66:46:0103002:652	3 142 840,71
5590	66:46:0103002:675	936 774,40
5591	66:46:0103002:409	95 042,40
5592	66:46:0103002:422	272 213,40
5593	66:46:0103002:428	48 101,49
5594	66:46:0103002:486	399 411,15
5595	66:46:0103002:654	523 387,92
5596	66:46:0103002:636	1 584 556,68
5597	66:46:0103002:681	35 779,79
5598	66:46:0103002:683	169 525,98
5599	66:46:0103002:682	153 199,97
5600	66:46:0103002:1435	80 794,56
5601	66:46:0103002:1436	2 418 351,18
5602	66:46:0103002:477	47 662,56
5603	66:46:0103002:284	53 583,20
5604	66:46:0103002:448	2 627 145,20
5605	66:46:0103002:671	2 323 058,40
5606	66:46:0103002:352	107 734,20
5607	66:46:0103002:431	132 836,76
5608	66:46:0103002:41	123 809,88
5609	66:46:0103002:471	59 577,90
5610	66:46:0103002:475	692 794,62
5611	66:46:0103002:487	93 672,32
5612	66:46:0103002:498	182 256,12
5613	66:46:0103002:52	1 030 183,09
5614	66:46:0103002:557	152 757,50
5615	66:46:0103002:646	2 348 870,16
5616	66:46:0103002:357	45 230,65
5617	66:46:0103002:349	74 220,32
5618	66:46:0103002:413	172 670,43
5619	66:46:0103002:494	3 511,90
5620	66:46:0103002:505	2 300,90
5621	66:46:0103002:517	3 633,00
5622	66:46:0103002:521	12 352,20
5623	66:46:0103002:512	33 671,86
5624	66:46:0103002:660	21 219,56
5625	66:46:0103002:1354	366 627,60
5626	66:46:0103002:427	48 101,49
5627	66:46:0103002:651	700 514,63
5628	66:46:0103002:47	106 158,03
5629	66:46:0103002:279	47 662,56
5630	66:46:0103002:288	1 993,76
5631	66:46:0103002:337	66 808,56
5632	66:46:0103002:42	169 941,00

5633	66:46:0103002:452	218 450,10
5634	66:46:0103002:465	156 828,18
5635	66:46:0103002:49	59 577,90
5636	66:46:0103002:672	47 662,56
5637	66:46:0103002:662	3 160,36
5638	66:46:0103002:664	5 643,50
5639	66:46:0103002:658	2 144,53
5640	66:46:0103002:657	190 185,95
5641	66:46:0103002:440	101 634,54
5642	66:46:0103002:670	466 738,32
5643	66:46:0103002:347	78 777,84
5644	66:46:0103002:443	51 634,44
5645	66:46:0103002:464	280 890,20
5646	66:46:0103002:663	173 710,86
5647	66:46:0103002:674	253 585,75
5648	66:46:0103002:966	75 465,34
5649	66:46:0103002:351	68 449,21
5650	66:46:0103002:354	117 366,55
5651	66:46:0103002:420	44 033,40
5652	66:46:0103002:286	135 246,22
5653	66:46:0103002:345	35 746,92
5654	66:46:0103002:411	206 655,53
5655	66:46:0103002:417	1 656 023,76
5656	66:46:0103002:456	67 216,38
5657	66:46:0103002:479	35 606,20
5658	66:46:0103002:507	87 248,51
5659	66:46:0103002:509	3 253 266,15
5660	66:46:0103002:523	107 864,46
5661	66:46:0103002:538	59 577,90
5662	66:46:0103002:511	11 911,20
5663	66:46:0103002:645	4 436 787,90
5664	66:46:0103002:659	3 386,10
5665	66:46:0103002:344	56 599,01
5666	66:46:0103002:48	147 612,10
5667	66:46:0103002:501	110 655,65
5668	66:46:0103002:666	77 451,27
5669	66:46:0103002:656	8 697,50
5670	66:46:0103002:678	75 465,34
5671	66:46:0103002:673	21 445,30
5672	66:46:0103002:1355	213 868,20
5673	66:46:0103002:483	591 681,60
5674	66:46:0103002:644	3 426 662,32
5675	66:46:0103002:350	204 049,32
5676	66:46:0103002:410	214 429,14
5677	66:46:0103002:419	3 984,16
5678	66:46:0103002:435	47 662,56
5679	66:46:0103002:534	5 086,20
5680	66:46:0103002:542	64 928,36
5681	66:46:0103002:677	520 249,38
5682	66:46:0103003:362	215 218,64

5683	66:46:0103003:266	133 276,87
5684	66:46:0103003:274	24 676,00
5685	66:46:0103003:284	139 818,58
5686	66:46:0103003:290	35 746,92
5687	66:46:0103003:304	44 683,65
5688	66:46:0103003:314	103 268,36
5689	66:46:0103003:36	4 734 382,00
5690	66:46:0103003:87	161 294,25
5691	66:46:0103003:464	71 024,52
5692	66:46:0103003:364	103 447,35
5693	66:46:0103003:404	73 590,40
5694	66:46:0103003:248	127 780,16
5695	66:46:0103003:275	164 260,94
5696	66:46:0103003:282	57 591,97
5697	66:46:0103003:301	48 854,12
5698	66:46:0103003:338	122 035,62
5699	66:46:0103003:407	64 928,36
5700	66:46:0103003:445	97 320,24
5701	66:46:0103003:477	57 591,97
5702	66:46:0103003:480	89 489,15
5703	66:46:0103003:528	53 620,38
5704	66:46:0103003:538	1,00
5705	66:46:0103003:88	140 907,16
5706	66:46:0103003:277	164 260,94
5707	66:46:0103003:82	126 237,96
5708	66:46:0103003:246	113 345,77
5709	66:46:0103003:278	164 260,94
5710	66:46:0103003:354	51 634,44
5711	66:46:0103003:390	162 356,48
5712	66:46:0103003:531	1,00
5713	66:46:0103003:421	197 385,30
5714	66:46:0103003:533	182 856,00
5715	66:46:0103003:332	222 700,00
5716	66:46:0103003:366	101 409,30
5717	66:46:0103003:249	175 177,35
5718	66:46:0103003:361	215 218,64
5719	66:46:0103003:542	18 405,68
5720	66:46:0103003:239	161 720,70
5721	66:46:0103003:252	120 258,00
5722	66:46:0103003:255	33 760,98
5723	66:46:0103003:257	122 700,71
5724	66:46:0103003:267	133 276,87
5725	66:46:0103003:273	108 186,00
5726	66:46:0103003:276	164 260,94
5727	66:46:0103003:309	8 697,50
5728	66:46:0103003:316	250 929,19
5729	66:46:0103003:357	104 125,74
5730	66:46:0103003:322	208 250,55
5731	66:46:0103003:349	2 400,43
5732	66:46:0103003:352	2 400,43

5733	66:46:0103003:363	105 252,37
5734	66:46:0103003:368	166 161,08
5735	66:46:0103003:377	162 565,95
5736	66:46:0103003:378	158 106,60
5737	66:46:0103003:42	133 494,00
5738	66:46:0103003:461	201 027,42
5739	66:46:0103003:548	170 992,40
5740	66:46:0103003:76	210 851,40
5741	66:46:0103003:77	117 366,55
5742	66:46:0103003:89	48 818,00
5743	66:46:0103003:251	102 768,48
5744	66:46:0103003:256	48 818,00
5745	66:46:0103003:258	240 887,86
5746	66:46:0103003:340	238 978,64
5747	66:46:0103003:426	2 491,70
5748	66:46:0103003:443	46 428,40
5749	66:46:0103003:47	149 981,82
5750	66:46:0103003:527	37 732,86
5751	66:46:0103003:536	49 648,50
5752	66:46:0103003:540	1,00
5753	66:46:0103003:555	154 695,44
5754	66:46:0103003:544	18 042,41
5755	66:46:0103003:280	47 662,56
5756	66:46:0103003:381	124 029,45
5757	66:46:0103003:53	5 570,60
5758	66:46:0103003:254	67 521,62
5759	66:46:0103003:263	172 877,12
5760	66:46:0103003:268	133 276,87
5761	66:46:0103003:271	84 189,04
5762	66:46:0103003:303	47 662,56
5763	66:46:0103003:305	44 683,65
5764	66:46:0103003:380	62 340,49
5765	66:46:0103003:382	213 238,48
5766	66:46:0103003:387	166 577,92
5767	66:46:0103003:41	145 021,94
5768	66:46:0103003:419	142 644,96
5769	66:46:0103003:427	184 501,80
5770	66:46:0103003:484	27 497,70
5771	66:46:0103003:471	59 577,90
5772	66:46:0103003:55	1 185 371,04
5773	66:46:0103003:554	1 935 950,25
5774	66:46:0103003:81	139 276,79
5775	66:46:0103003:302	47 662,56
5776	66:46:0103003:78	156 658,99
5777	66:46:0103003:359	43 690,68
5778	66:46:0103003:333	222 700,00
5779	66:46:0103003:430	255 247,20
5780	66:46:0103003:446	118 923,84
5781	66:46:0103003:453	129 036,58
5782	66:46:0103003:473	181 615,36

5783	66:46:0103003:8	74 756,50
5784	66:46:0103003:9	20 201 724,40
5785	66:46:0103003:37	118 482,04
5786	66:46:0103003:405	228 557,00
5787	66:46:0103003:3	53 620,38
5788	66:46:0103003:342	112 901,13
5789	66:46:0103003:438	137 643,41
5790	66:46:0103003:297	131 079,91
5791	66:46:0103003:355	44 683,65
5792	66:46:0103003:233	159 383,10
5793	66:46:0103003:264	172 877,12
5794	66:46:0103003:279	164 260,94
5795	66:46:0103003:293	180 372,80
5796	66:46:0103003:296	141 994,44
5797	66:46:0103003:311	263 786,88
5798	66:46:0103003:312	142 644,96
5799	66:46:0103003:331	222 700,00
5800	66:46:0103003:369	166 161,08
5801	66:46:0103003:403	154 053,90
5802	66:46:0103003:451	55 606,32
5803	66:46:0103003:468	127 098,88
5804	66:46:0103003:474	213 238,48
5805	66:46:0103003:526	1,00
5806	66:46:0103003:529	1,00
5807	66:46:0103003:534	209 252,64
5808	66:46:0103003:543	34 147,38
5809	66:46:0103003:550	79 635,29
5810	66:46:0103003:86	125 575,44
5811	66:46:0103003:94	142 859,65
5812	66:46:0103003:442	101 864,00
5813	66:46:0103003:481	45 798,80
5814	66:46:0103003:261	252 252,86
5815	66:46:0103003:294	140 040,00
5816	66:46:0103003:371	317 034,30
5817	66:46:0103003:40	47 662,56
5818	66:46:0103003:450	65 633,49
5819	66:46:0103003:479	28 444,84
5820	66:46:0103003:93	165 312,32
5821	66:46:0103003:39	160 230,72
5822	66:46:0103003:549	161 929,31
5823	66:46:0103003:259	205 254,72
5824	66:46:0103003:262	238 591,82
5825	66:46:0103003:288	47 662,56
5826	66:46:0103003:291	54 769,50
5827	66:46:0103003:292	141 343,44
5828	66:46:0103003:339	209 449,17
5829	66:46:0103003:341	138 297,12
5830	66:46:0103003:346	59 577,90
5831	66:46:0103003:365	101 409,30
5832	66:46:0103003:400	67 558,02

5833	66:46:0103003:449	65 633,49
5834	66:46:0103003:452	177 052,50
5835	66:46:0103003:458	162 565,95
5836	66:46:0103003:459	142 209,30
5837	66:46:0103003:80	238 591,82
5838	66:46:0103003:90	236 676,16
5839	66:46:0103003:344	124 029,45
5840	66:46:0103003:367	189 636,85
5841	66:46:0103003:379	37 779,28
5842	66:46:0103003:466	110 432,68
5843	66:46:0103003:547	104 574,80
5844	66:46:0103003:83	22 722,16
5845	66:46:0103003:289	35 746,92
5846	66:46:0103003:347	2 400,43
5847	66:46:0103003:391	83 866,93
5848	66:46:0103003:553	69 507,55
5849	66:46:0103003:232	185 534,75
5850	66:46:0103003:235	218 969,01
5851	66:46:0103003:237	85 873,46
5852	66:46:0103003:295	255 430,23
5853	66:46:0103003:376	96 637,05
5854	66:46:0103003:389	80 794,56
5855	66:46:0103003:440	137 859,40
5856	66:46:0103003:467	47 662,56
5857	66:46:0103003:469	69 507,55
5858	66:46:0103003:476	164 678,80
5859	66:46:0103003:541	21 432,93
5860	66:46:0103003:85	61 349,50
5861	66:46:0103003:91	157 467,63
5862	66:46:0103003:231	93 213,90
5863	66:46:0103003:310	83 426,20
5864	66:46:0103003:383	213 238,48
5865	66:46:0103003:413	90 926,40
5866	66:46:0103003:483	9 165,90
5867	66:46:0103003:470	75 465,34
5868	66:46:0103003:265	156 406,12
5869	66:46:0103003:478	313 157,65
5870	66:46:0103003:285	31 775,04
5871	66:46:0103003:320	66 574,75
5872	66:46:0103003:537	1,00
5873	66:46:0103003:23	8 578,12
5874	66:46:0103003:270	204 652,26
5875	66:46:0103003:287	47 662,56
5876	66:46:0103003:300	47 662,56
5877	66:46:0103003:356	44 683,65
5878	66:46:0103003:393	273 482,19
5879	66:46:0103003:398	59 034,42
5880	66:46:0103003:439	165 103,59
5881	66:46:0103003:44	7 595 099,04
5882	66:46:0103003:448	188 001,91

5883	66:46:0103003:535	81 024,91
5884	66:46:0103003:539	1,00
5885	66:46:0103003:79	119 816,88
5886	66:46:0103003:92	220 933,54
5887	66:46:0103003:46	711 854,61
5888	66:46:0103003:234	157 256,80
5889	66:46:0103003:253	47 662,56
5890	66:46:0103003:269	133 276,87
5891	66:46:0103003:298	67 720,21
5892	66:46:0103003:345	81 719,00
5893	66:46:0103003:351	55 606,32
5894	66:46:0103003:406	106 606,07
5895	66:46:0103003:247	81 719,00
5896	66:46:0103003:272	84 189,04
5897	66:46:0103003:441	209 449,17
5898	66:46:0103003:415	92 300,32
5899	66:46:0103003:286	63 549,76
5900	66:46:0103003:260	35 746,92
5901	66:46:0103003:281	47 662,56
5902	66:46:0103003:313	142 644,96
5903	66:46:0103003:317	171 621,12
5904	66:46:0103003:358	53 620,38
5905	66:46:0103003:334	115 806,60
5906	66:46:0103003:343	124 029,45
5907	66:46:0103003:350	2 400,43
5908	66:46:0103003:353	51 634,44
5909	66:46:0103003:360	215 218,64
5910	66:46:0103003:384	124 248,96
5911	66:46:0103003:402	57 378,68
5912	66:46:0103003:422	222 700,00
5913	66:46:0103003:43	1 157 879,11
5914	66:46:0103003:444	63 516,66
5915	66:46:0103003:447	165 528,18
5916	66:46:0103003:454	132 396,45
5917	66:46:0103003:472	139 387,56
5918	66:46:0103003:530	1,00
5919	66:46:0103003:54	233 208,04
5920	66:46:0103003:84	165 945,36
5921	66:46:0103002:216	59 577,90
5922	66:46:0103002:563	1,00
5923	66:46:0103002:571	87 380,92
5924	66:46:0103002:634	2 712 124,70
5925	66:46:0103002:70	128 222,64
5926	66:46:0103002:88	118 702,97
5927	66:46:0103002:145	128 321,76
5928	66:46:0103002:189	47 662,56
5929	66:46:0103002:112	427 730,80
5930	66:46:0103002:121	63 549,76
5931	66:46:0103002:131	105 705,30
5932	66:46:0103002:225	143 723,98

5933	66:46:0103002:275	235 910,52
5934	66:46:0103002:55	85 394,99
5935	66:46:0103002:566	1,00
5936	66:46:0103002:573	1 955 161,60
5937	66:46:0103002:578	1 222 032,00
5938	66:46:0103002:598	47 662,56
5939	66:46:0103002:585	168 473,76
5940	66:46:0103002:588	10 995 179,65
5941	66:46:0103002:606	1 449 546,40
5942	66:46:0103002:61	7 332 581,97
5943	66:46:0103002:622	1 489 252,50
5944	66:46:0103002:77	138 734,64
5945	66:46:0103002:8	504 109,65
5946	66:46:0103002:90	87 380,92
5947	66:46:0103002:93	2 019 308,73
5948	66:46:0103002:33	123 704,10
5949	66:46:0103002:315	61 563,83
5950	66:46:0103002:318	137 859,40
5951	66:46:0103002:323	226 421,80
5952	66:46:0103002:366	3 586,32
5953	66:46:0103002:371	64 459,78
5954	66:46:0103002:372	64 459,78
5955	66:46:0103002:374	69 507,55
5956	66:46:0103002:381	136 550,88
5957	66:46:0103002:4	42 774,06
5958	66:46:0103002:183	111 211,52
5959	66:46:0103002:274	235 910,52
5960	66:46:0103002:162	109 535,58
5961	66:46:0103002:97	6 660,50
5962	66:46:0103002:164	296 643,96
5963	66:46:0103002:193	55 606,32
5964	66:46:0103002:198	997,32
5965	66:46:0103002:101	47 662,56
5966	66:46:0103002:130	89 322,31
5967	66:46:0103002:25	132 836,76
5968	66:46:0103002:254	73 590,40
5969	66:46:0103002:260	167 001,78
5970	66:46:0103002:264	201 831,45
5971	66:46:0103002:277	68 215,80
5972	66:46:0103002:569	254 804,94
5973	66:46:0103002:587	40 803,96
5974	66:46:0103002:607	3 591 389,61
5975	66:46:0103002:62	243 362,88
5976	66:46:0103002:177	47 662,56
5977	66:46:0103002:195	47 662,56
5978	66:46:0103002:118	67 561,34
5979	66:46:0103002:214	59 577,90
5980	66:46:0103002:219	95 116,45
5981	66:46:0103002:237	3 486,84
5982	66:46:0103002:255	89 550,56

5983	66:46:0103002:261	159 383,10
5984	66:46:0103002:29	1 072 343,61
5985	66:46:0103002:558	1,00
5986	66:46:0103002:597	714 909,78
5987	66:46:0103002:619	1 519 037,55
5988	66:46:0103002:632	1 072 305,00
5989	66:46:0103002:80	247 347,84
5990	66:46:0103002:328	244 317,52
5991	66:46:0103002:295	68 449,21
5992	66:46:0103002:305	43 690,68
5993	66:46:0103002:31	41 704,74
5994	66:46:0103002:317	10 824,57
5995	66:46:0103002:322	88 172,80
5996	66:46:0103002:324	55 606,32
5997	66:46:0103002:334	140 040,00
5998	66:46:0103002:368	117 366,55
5999	66:46:0103002:369	3 735,60
6000	66:46:0103002:370	211 047,48
6001	66:46:0103002:379	90 010,64
6002	66:46:0103002:394	183 883,02
6003	66:46:0103002:395	183 883,02
6004	66:46:0103002:397	90 010,64
6005	66:46:0103002:400	14 303,83
6006	66:46:0103002:401	196 776,60
6007	66:46:0103002:402	159 172,78
6008	66:46:0103002:103	190 251,14
6009	66:46:0103002:241	53 620,38
6010	66:46:0103002:107	65 399,40
6011	66:46:0103002:235	139 603,10
6012	66:46:0103002:609	1 002 808,80
6013	66:46:0103002:92	59 577,90
6014	66:46:0103002:98	611 038,00
6015	66:46:0103002:157	2 202 582,90
6016	66:46:0103002:1	97 546,50
6017	66:46:0103002:151	6 395 369,16
6018	66:46:0103002:160	287 130,60
6019	66:46:0103002:182	55 606,32
6020	66:46:0103002:19	100 048,20
6021	66:46:0103002:20	92 527,83
6022	66:46:0103002:224	203 445,90
6023	66:46:0103002:128	519 385,70
6024	66:46:0103002:23	2 895 921,96
6025	66:46:0103002:240	62 159,61
6026	66:46:0103002:268	64 542,73
6027	66:46:0103002:272	178 710,46
6028	66:46:0103002:218	132 179,04
6029	66:46:0103002:246	50 011,80
6030	66:46:0103002:6	1 439 382,10
6031	66:46:0103002:628	3 047 573,65
6032	66:46:0103002:186	47 662,56

6033	66:46:0103002:127	137 427,36
6034	66:46:0103002:230	81 423,13
6035	66:46:0103002:265	448 979,16
6036	66:46:0103002:555	1,00
6037	66:46:0103002:567	1,00
6038	66:46:0103002:614	1 542 857,82
6039	66:46:0103002:626	957 141,14
6040	66:46:0103002:630	2 404 452,61
6041	66:46:0103002:638	542 797,74
6042	66:46:0103002:68	131 377,04
6043	66:46:0103002:71	215 413,47
6044	66:46:0103002:72	99 822,56
6045	66:46:0103002:75	391 647,96
6046	66:46:0103002:94	139 014,40
6047	66:46:0103002:299	47 662,56
6048	66:46:0103002:32	1 433 730,27
6049	66:46:0103002:363	22 232,70
6050	66:46:0103002:365	135 023,77
6051	66:46:0103002:387	11 170,80
6052	66:46:0103002:392	95 496,00
6053	66:46:0103002:404	53 620,38
6054	66:46:0103002:43	157 678,40
6055	66:46:0103002:617	1 121 943,10
6056	66:46:0103002:221	87 199,90
6057	66:46:0103002:63	326 880,56
6058	66:46:0103002:65	758 981,52
6059	66:46:0103002:179	55 606,32
6060	66:46:0103002:187	47 662,56
6061	66:46:0103002:191	53 620,38
6062	66:46:0103002:194	53 620,38
6063	66:46:0103002:204	256 641,00
6064	66:46:0103002:110	247 729,90
6065	66:46:0103002:113	144 483,43
6066	66:46:0103002:207	48 273,58
6067	66:46:0103002:217	57 591,97
6068	66:46:0103002:22	3 051 695,25
6069	66:46:0103002:231	58 844,88
6070	66:46:0103002:233	3 486,84
6071	66:46:0103002:263	3 362,58
6072	66:46:0103002:278	2 192,96
6073	66:46:0103002:58	59 577,90
6074	66:46:0103002:91	252 620,68
6075	66:46:0103002:100	61 563,83
6076	66:46:0103002:163	72 658,39
6077	66:46:0103002:166	61 563,83
6078	66:46:0103002:17	206 534,64
6079	66:46:0103002:554	1,00
6080	66:46:0103002:608	1 374 104,40
6081	66:46:0103002:612	4 571 708,33
6082	66:46:0103002:625	1 094 148,25

6083	66:46:0103002:637	1 989 551,16
6084	66:46:0103002:643	20 012 786,28
6085	66:46:0103002:89	640 399,00
6086	66:46:0103002:309	51 916,62
6087	66:46:0103002:333	140 040,00
6088	66:46:0103002:367	71 493,48
6089	66:46:0103002:377	151 914,15
6090	66:46:0103002:380	45 478,03
6091	66:46:0103002:386	68 449,21
6092	66:46:0103002:429	72 426,00
6093	66:46:0103002:115	69 621,12
6094	66:46:0103002:74	208 456,64
6095	66:46:0103002:232	54 001,68
6096	66:46:0103002:640	2 154 321,75
6097	66:46:0103002:197	997,32
6098	66:46:0103002:583	589 651,67
6099	66:46:0103002:140	61 563,83
6100	66:46:0103002:154	97 768,96
6101	66:46:0103002:161	280 890,20
6102	66:46:0103002:169	61 563,83
6103	66:46:0103002:170	61 563,83
6104	66:46:0103002:222	757 679,68
6105	66:46:0103002:122	137 205,38
6106	66:46:0103002:123	174 963,64
6107	66:46:0103002:129	39 465,93
6108	66:46:0103002:132	183 883,02
6109	66:46:0103002:220	3 269,70
6110	66:46:0103002:229	1 542 785,10
6111	66:46:0103002:116	218 377,62
6112	66:46:0103002:253	117 366,55
6113	66:46:0103002:577	1,00
6114	66:46:0103002:603	3 601 316,06
6115	66:46:0103002:615	3 734 292,87
6116	66:46:0103002:623	1 455 503,44
6117	66:46:0103002:633	5 932 776,43
6118	66:46:0103002:81	3 946 517,36
6119	66:46:0103002:250	95 496,00
6120	66:46:0103002:565	1,00
6121	66:46:0103002:579	241 365,54
6122	66:46:0103002:586	45 647,16
6123	66:46:0103002:593	1 614 333,45
6124	66:46:0103002:605	2 507 673,87
6125	66:46:0103002:620	2 138 448,12
6126	66:46:0103002:621	1 433 660,96
6127	66:46:0103002:69	696 578,76
6128	66:46:0103002:7	1 147 797,31
6129	66:46:0103002:87	142 644,96
6130	66:46:0103002:330	268 378,66
6131	66:46:0103002:294	97 776,80
6132	66:46:0103002:307	135 023,77

6133	66:46:0103002:310	997,32
6134	66:46:0103002:316	174 131,20
6135	66:46:0103002:319	53 620,38
6136	66:46:0103002:376	47 662,56
6137	66:46:0103002:10	2 065 125,92
6138	66:46:0103002:223	59 776,49
6139	66:46:0103002:126	208 456,64
6140	66:46:0103002:234	330 656,00
6141	66:46:0103002:270	178 710,46
6142	66:46:0103002:568	64 542,73
6143	66:46:0103002:82	1 664 975,00
6144	66:46:0103002:133	68 449,21
6145	66:46:0103002:137	95 269,23
6146	66:46:0103002:142	64 459,78
6147	66:46:0103002:143	32 088,85
6148	66:46:0103002:144	2 150 656,64
6149	66:46:0103002:146	61 105,80
6150	66:46:0103002:156	5 131 341,60
6151	66:46:0103002:158	204 850,10
6152	66:46:0103002:167	61 563,83
6153	66:46:0103002:168	61 563,83
6154	66:46:0103002:175	55 606,32
6155	66:46:0103002:188	47 662,56
6156	66:46:0103002:209	98 685,18
6157	66:46:0103002:26	223 287,86
6158	66:46:0103002:262	133 494,00
6159	66:46:0103002:267	61 563,83
6160	66:46:0103002:271	222 902,68
6161	66:46:0103002:269	82 179,18
6162	66:46:0103002:549	63 549,76
6163	66:46:0103002:641	887 643,66
6164	66:46:0103002:67	391 647,96
6165	66:46:0103002:155	1 710 794,40
6166	66:46:0103002:159	155 977,08
6167	66:46:0103002:2	447 284,21
6168	66:46:0103002:104	235 710,97
6169	66:46:0103002:550	241 365,54
6170	66:46:0103002:562	4 453 446,42
6171	66:46:0103002:570	10 899,00
6172	66:46:0103002:59	5 754 834,34
6173	66:46:0103002:601	253 378,80
6174	66:46:0103002:604	3 208 341,76
6175	66:46:0103002:292	52 826,00
6176	66:46:0103002:30	7 402 774,80
6177	66:46:0103002:320	53 620,38
6178	66:46:0103002:364	95 324,64
6179	66:46:0103002:388	135 246,22
6180	66:46:0103002:393	88 172,80
6181	66:46:0103002:398	198 601,26
6182	66:46:0103002:276	167 841,60

6183	66:46:0103002:553	1,00
6184	66:46:0103002:152	443 006,90
6185	66:46:0103002:618	1 399 911,45
6186	66:46:0103002:149	78 939,76
6187	66:46:0103002:150	29 545,96
6188	66:46:0103002:165	61 563,83
6189	66:46:0103002:178	47 662,56
6190	66:46:0103002:199	59 577,90
6191	66:46:0103002:203	296 359,25
6192	66:46:0103002:109	73 876,60
6193	66:46:0103002:114	1 594 134,13
6194	66:46:0103002:12	15 839 007,38
6195	66:46:0103002:120	212 492,37
6196	66:46:0103002:212	2 506,77
6197	66:46:0103002:444	98 229,04
6198	66:46:0103002:227	71 257,25
6199	66:46:0103002:238	1 570,40
6200	66:46:0103002:244	22 232,70
6201	66:46:0103002:258	224 269,92
6202	66:46:0103002:273	138 734,64
6203	66:46:0103002:13	3 682 694,40
6204	66:46:0103002:551	1,00
6205	66:46:0103002:610	5 161 026,00
6206	66:46:0103002:73	2 192 269,40
6207	66:46:0103002:96	73 479,41
6208	66:46:0103002:135	919 594,13
6209	66:46:0103002:139	221 918,76
6210	66:46:0103002:15	258 764,09
6211	66:46:0103002:180	55 606,32
6212	66:46:0103002:192	71 493,48
6213	66:46:0103002:202	65 535,69
6214	66:46:0103002:208	119 149,70
6215	66:46:0103002:242	141 558,47
6216	66:46:0103002:245	97 776,80
6217	66:46:0103002:259	68 215,80
6218	66:46:0103002:27	249 216,96
6219	66:46:0103002:56	59 577,90
6220	66:46:0103002:576	47 662,56
6221	66:46:0103002:582	36 327,00
6222	66:46:0103002:602	106 934,80
6223	66:46:0103002:613	1 739 411,88
6224	66:46:0103002:631	5 089 591,28
6225	66:46:0103002:635	575 242,60
6226	66:46:0103002:639	4 990 390,56
6227	66:46:0103002:64	20 763,96
6228	66:46:0103002:86	23 854,73
6229	66:46:0103002:95	13 926,50
6230	66:46:0103002:331	275 291,96
6231	66:46:0103002:298	73 479,41
6232	66:46:0103002:308	112 901,13

6233	66:46:0103002:312	132 836,76
6234	66:46:0103002:313	35 746,92
6235	66:46:0103002:332	919 594,13
6236	66:46:0103002:378	219 753,50
6237	66:46:0103002:385	64 928,36
6238	66:46:0103002:390	117 145,28
6239	66:46:0103002:213	59 577,90
6240	66:46:0103002:228	59 577,90
6241	66:46:0103002:629	20 763,96
6242	66:46:0103002:624	1 068 333,50
6243	66:46:0103002:564	1,00
6244	66:46:0103002:574	1,00
6245	66:46:0103002:99	55 606,32
6246	66:46:0103002:190	75 465,34
6247	66:46:0103002:105	119 816,88
6248	66:46:0103002:106	228 949,20
6249	66:46:0103002:11	502 420,05
6250	66:46:0103002:24	135 246,22
6251	66:46:0103002:247	116 141,45
6252	66:46:0103002:248	59 577,90
6253	66:46:0103002:257	122 700,71
6254	66:46:0103002:290	138 081,24
6255	66:46:0103002:102	47 662,56
6256	66:46:0103002:559	1,00
6257	66:46:0103002:596	436 896,46
6258	66:46:0103002:79	267 649,69
6259	66:46:0103002:141	70 555,96
6260	66:46:0103002:173	61 563,83
6261	66:46:0103002:206	2 045 137,10
6262	66:46:0103002:108	178 710,46
6263	66:46:0103002:57	3 008 928,75
6264	66:46:0103002:575	48 553,08
6265	66:46:0103002:616	1 773 158,66
6266	66:46:0103002:66	101 244,39
6267	66:46:0103002:76	207 453,48
6268	66:46:0103002:83	160 020,63
6269	66:46:0103002:329	53 106,98
6270	66:46:0103002:296	228 949,20
6271	66:46:0103002:297	35 746,92
6272	66:46:0103002:300	138 734,64
6273	66:46:0103002:306	135 023,77
6274	66:46:0103002:314	29 547,60
6275	66:46:0103002:325	117 366,55
6276	66:46:0103002:335	135 246,22
6277	66:46:0103002:362	31 775,04
6278	66:46:0103002:375	267 458,04
6279	66:46:0103002:389	118 482,04
6280	66:46:0103002:391	5 803 056,00
6281	66:46:0103002:396	225 048,56
6282	66:46:0103002:399	130 573,99

6283	66:46:0103002:403	61 563,83
6284	66:46:0103002:572	1,00
6285	66:46:0103002:9	394 124,67
6286	66:46:0103002:171	61 563,83
6287	66:46:0103002:125	130 862,16
6288	66:46:0103002:215	222 700,00
6289	66:46:0103002:249	206 655,53
6290	66:46:0103002:581	49 648,50
6291	66:46:0103002:201	65 535,69
6292	66:46:0103002:134	178 710,46
6293	66:46:0103002:136	93 213,90
6294	66:46:0103002:138	955 155,37
6295	66:46:0103002:14	1 802 432,30
6296	66:46:0103002:16	55 606,32
6297	66:46:0103002:172	55 606,32
6298	66:46:0103002:174	55 606,32
6299	66:46:0103002:176	55 606,32
6300	66:46:0103002:18	7 459 069,80
6301	66:46:0103002:184	55 606,32
6302	66:46:0103002:185	61 563,83
6303	66:46:0103002:196	997,32
6304	66:46:0103002:200	129 084,80
6305	66:46:0103002:119	164 469,90
6306	66:46:0103002:210	114 243,99
6307	66:46:0103002:445	37 296,24
6308	66:46:0103002:243	62 159,61
6309	66:46:0103002:252	225 048,56
6310	66:46:0103002:256	178 087,19
6311	66:46:0103002:291	55 481,52
6312	66:46:0103001:120	171 414,09
6313	66:46:0103001:145	122 035,62
6314	66:46:0103001:149	95 496,00
6315	66:46:0103001:116	131 303,20
6316	66:46:0103001:119	169 103,36
6317	66:46:0103001:12	114 243,99
6318	66:46:0103001:123	117 366,55
6319	66:46:0103001:124	128 771,35
6320	66:46:0103001:131	133 494,00
6321	66:46:0103001:136	295 764,98
6322	66:46:0103001:14	294 884,70
6323	66:46:0103001:140	213 033,51
6324	66:46:0103001:157	143 074,28
6325	66:46:0103001:118	186 355,26
6326	66:46:0103001:117	217 979,84
6327	66:46:0103001:135	378 302,88
6328	66:46:0103001:144	215 812,60
6329	66:46:0103001:153	190 251,14
6330	66:46:0103001:158	194 337,00
6331	66:46:0103001:159	35 002,28
6332	66:46:0103001:132	444 648,00

6333	66:46:0103001:150	47 384,50
6334	66:46:0103001:138	31 974,80
6335	66:46:0103001:139	140 255,37
6336	66:46:0103001:130	197 585,18
6337	66:46:0103001:126	141 343,44
6338	66:46:0103001:161	32 926,50
6339	66:46:0103001:162	32 926,50
6340	66:46:0103001:141	82 179,18
6341	66:46:0103001:13	23 658,30
6342	66:46:0103001:125	78 243,75
6343	66:46:0103001:137	33 848,88
6344	66:46:0103001:151	214 029,28
6345	66:46:0103001:155	115 358,32
6346	66:46:0103001:121	121 370,05
6347	66:46:0103001:133	222 700,00
6348	66:46:0103001:143	142 859,65
6349	66:46:0103001:15	315 695,70
6350	66:46:0103001:154	283 388,96
6351	66:46:0103001:156	210 195,48
6352	66:46:0103001:134	113 345,77
6353	66:46:0103001:16	2 406 291,00
6354	66:46:0103001:148	213 238,48
6355	66:46:0103001:152	63 413,48
6356	66:46:0103001:160	32 926,50
6357	66:46:0103001:142	260 832,00
6358	66:46:0103001:129	125 575,44
6359	66:46:0103001:146	207 650,52
6360	66:46:0103001:147	143 074,28
6361	66:46:0103001:484	146 104,20
6362	66:46:0103001:501	35 731,35
6363	66:46:0103001:309	66 432,00
6364	66:46:0103001:443	123 145,58
6365	66:46:0103001:472	105 481,08
6366	66:46:0103001:253	228 557,00
6367	66:46:0103001:315	44 456,00
6368	66:46:0103001:329	196 167,42
6369	66:46:0103001:332	218 377,62
6370	66:46:0103001:346	162 775,36
6371	66:46:0103001:356	176 839,21
6372	66:46:0103001:369	64 928,36
6373	66:46:0103001:38	29 268,00
6374	66:46:0103001:400	168 264,84
6375	66:46:0103001:404	112 901,13
6376	66:46:0103001:450	92 300,32
6377	66:46:0103001:453	92 986,56
6378	66:46:0103001:499	35 853,30
6379	66:46:0103001:508	143 509,52
6380	66:46:0103001:521	178 292,40
6381	66:46:0103001:529	29 268,00
6382	66:46:0103001:569	195 557,76

6383	66:46:0103001:571	62 103,04
6384	66:46:0103001:603	36 585,00
6385	66:46:0103001:58	692 305,38
6386	66:46:0103001:581	199 607,20
6387	66:46:0103001:585	185 737,92
6388	66:46:0103001:192	76 922,15
6389	66:46:0103001:348	33 627,70
6390	66:46:0103001:474	99 592,68
6391	66:46:0103001:211	28 086,66
6392	66:46:0103001:324	88 236,00
6393	66:46:0103001:397	133 054,00
6394	66:46:0103001:500	35 243,55
6395	66:46:0103001:350	225 048,56
6396	66:46:0103001:417	34 146,00
6397	66:46:0103001:1	191 688,25
6398	66:46:0103001:103	252 816,07
6399	66:46:0103001:104	239 928,48
6400	66:46:0103001:107	32 926,50
6401	66:46:0103001:108	157 256,80
6402	66:46:0103001:113	39 024,00
6403	66:46:0103001:186	35 365,50
6404	66:46:0103001:202	29 639,05
6405	66:46:0103001:204	37 055,40
6406	66:46:0103001:220	31 634,76
6407	66:46:0103001:251	35 365,50
6408	66:46:0103001:258	140 255,37
6409	66:46:0103001:278	14 745,72
6410	66:46:0103001:293	253 378,80
6411	66:46:0103001:314	44 456,00
6412	66:46:0103001:344	44 456,00
6413	66:46:0103001:357	115 358,32
6414	66:46:0103001:391	175 383,36
6415	66:46:0103001:403	134 590,25
6416	66:46:0103001:413	32 926,50
6417	66:46:0103001:421	160 230,72
6418	66:46:0103001:434	2 015,10
6419	66:46:0103001:447	130 203,00
6420	66:46:0103001:452	251 125,00
6421	66:46:0103001:497	35 609,40
6422	66:46:0103001:480	143 944,56
6423	66:46:0103001:482	198 800,80
6424	66:46:0103001:487	159 810,48
6425	66:46:0103001:492	342 479,83
6426	66:46:0103001:510	7 384,61
6427	66:46:0103001:528	107 058,38
6428	66:46:0103001:530	140 040,00
6429	66:46:0103001:185	19 512,00
6430	66:46:0103001:382	133 933,80
6431	66:46:0103001:425	128 664,92
6432	66:46:0103001:106	1 371 180,56

6433	66:46:0103001:171	32 926,50
6434	66:46:0103001:182	32 926,50
6435	66:46:0103001:199	23 202,40
6436	66:46:0103001:231	172 456,16
6437	66:46:0103001:261	295 410,24
6438	66:46:0103001:271	488 433,24
6439	66:46:0103001:275	10 285,14
6440	66:46:0103001:306	66 432,00
6441	66:46:0103001:326	11 177,50
6442	66:46:0103001:351	167 210,00
6443	66:46:0103001:390	177 668,82
6444	66:46:0103001:383	152 981,40
6445	66:46:0103001:466	161 294,25
6446	66:46:0103001:483	156 406,12
6447	66:46:0103001:526	89 434,58
6448	66:46:0103001:563	145 456,25
6449	66:46:0103001:606	30 243,60
6450	66:46:0103001:509	145 670,20
6451	66:46:0103001:560	146 404,73
6452	66:46:0103001:165	32 926,50
6453	66:46:0103001:301	44 456,00
6454	66:46:0103001:52	105 705,30
6455	66:46:0103001:558	188 039,10
6456	66:46:0103001:212	42 691,20
6457	66:46:0103001:219	31 190,60
6458	66:46:0103001:273	216 999,08
6459	66:46:0103001:280	191 688,25
6460	66:46:0103001:101	143 295,00
6461	66:46:0103001:194	47 102,16
6462	66:46:0103001:196	27 198,68
6463	66:46:0103001:20	32 926,50
6464	66:46:0103001:222	207 306,50
6465	66:46:0103001:247	151 270,52
6466	66:46:0103001:252	257 110,20
6467	66:46:0103001:274	15 413,91
6468	66:46:0103001:276	12 962,42
6469	66:46:0103001:298	27 198,68
6470	66:46:0103001:305	131 334,00
6471	66:46:0103001:322	109 870,00
6472	66:46:0103001:334	210 944,82
6473	66:46:0103001:343	196 576,49
6474	66:46:0103001:347	34 070,04
6475	66:46:0103001:349	225 048,56
6476	66:46:0103001:367	81 024,91
6477	66:46:0103001:37	309 750,00
6478	66:46:0103001:384	134 150,76
6479	66:46:0103001:388	179 538,12
6480	66:46:0103001:40	372 952,80
6481	66:46:0103001:422	77 081,60
6482	66:46:0103001:426	128 664,92

6483	66:46:0103001:458	269 297,98
6484	66:46:0103001:502	35 487,45
6485	66:46:0103001:53	322 061,40
6486	66:46:0103001:555	8 450,02
6487	66:46:0103001:56	36 585,00
6488	66:46:0103001:518	164 894,80
6489	66:46:0103001:254	234 366,00
6490	66:46:0103001:270	142 644,96
6491	66:46:0103001:352	196 776,60
6492	66:46:0103001:100	140 255,37
6493	66:46:0103001:166	6 715,44
6494	66:46:0103001:18	30 487,50
6495	66:46:0103001:200	32 962,56
6496	66:46:0103001:209	32 077,44
6497	66:46:0103001:36	147 612,10
6498	66:46:0103001:416	32 926,50
6499	66:46:0103001:420	160 230,72
6500	66:46:0103001:431	21 951,00
6501	66:46:0103001:57	343 285,24
6502	66:46:0103001:574	83 798,39
6503	66:46:0103001:575	113 572,80
6504	66:46:0103001:239	29 268,00
6505	66:46:0103001:300	66 432,00
6506	66:46:0103001:410	72 426,00
6507	66:46:0103001:245	135 246,22
6508	66:46:0103001:320	88 236,00
6509	66:46:0103001:333	218 377,62
6510	66:46:0103001:193	35 619,20
6511	66:46:0103001:394	157 256,80
6512	66:46:0103001:168	35 365,50
6513	66:46:0103001:170	37 804,50
6514	66:46:0103001:175	32 926,50
6515	66:46:0103001:176	28 048,50
6516	66:46:0103001:180	2 129 825,76
6517	66:46:0103001:181	40 243,50
6518	66:46:0103001:198	29 639,05
6519	66:46:0103001:2	2 541 194,10
6520	66:46:0103001:213	37 388,40
6521	66:46:0103001:216	59 856,30
6522	66:46:0103001:230	180 160,26
6523	66:46:0103001:242	35 365,50
6524	66:46:0103001:260	140 040,00
6525	66:46:0103001:299	66 432,00
6526	66:46:0103001:307	44 456,00
6527	66:46:0103001:318	215 500,00
6528	66:46:0103001:338	114 605,10
6529	66:46:0103001:360	99 592,68
6530	66:46:0103001:39	151 051,53
6531	66:46:0103001:374	103 030,68
6532	66:46:0103001:385	134 150,76

6533	66:46:0103001:398	157 256,80
6534	66:46:0103001:407	9 756,08
6535	66:46:0103001:408	115 358,32
6536	66:46:0103001:42	159 810,48
6537	66:46:0103001:432	131 334,00
6538	66:46:0103001:44	287 303,70
6539	66:46:0103001:467	180 781,92
6540	66:46:0103001:475	99 592,68
6541	66:46:0103001:504	61 749,34
6542	66:46:0103001:519	164 894,80
6543	66:46:0103001:226	669 461,10
6544	66:46:0103001:533	122 480,80
6545	66:46:0103001:115	67 042,31
6546	66:46:0103001:174	1 246,50
6547	66:46:0103001:195	35 619,20
6548	66:46:0103001:215	53 926,56
6549	66:46:0103001:223	30 030,32
6550	66:46:0103001:336	145 242,24
6551	66:46:0103001:371	139 387,56
6552	66:46:0103001:387	191 478,28
6553	66:46:0103001:412	25 609,50
6554	66:46:0103001:479	246 397,43
6555	66:46:0103001:493	342 479,83
6556	66:46:0103001:511	59 755,01
6557	66:46:0103001:532	261 013,33
6558	66:46:0103001:561	93 441,18
6559	66:46:0103001:565	119 149,70
6560	66:46:0103001:566	118 035,00
6561	66:46:0103001:567	167 210,00
6562	66:46:0103001:61	41 463,00
6563	66:46:0103001:582	190 251,14
6564	66:46:0103001:248	1 533 974,54
6565	66:46:0103001:520	98 685,18
6566	66:46:0103001:379	143 074,28
6567	66:46:0103001:445	118 035,00
6568	66:46:0103001:102	284 634,35
6569	66:46:0103001:177	32 926,50
6570	66:46:0103001:184	63 413,48
6571	66:46:0103001:250	92 755,28
6572	66:46:0103001:297	32 077,44
6573	66:46:0103001:433	269 846,45
6574	66:46:0103001:110	309 071,81
6575	66:46:0103001:169	32 926,50
6576	66:46:0103001:183	2 989,44
6577	66:46:0103001:205	29 417,52
6578	66:46:0103001:256	143 295,00
6579	66:46:0103001:263	279 448,26
6580	66:46:0103001:27	294 544,56
6581	66:46:0103001:302	66 432,00
6582	66:46:0103001:311	22 313,00

6583	66:46:0103001:323	88 236,00
6584	66:46:0103001:325	66 432,00
6585	66:46:0103001:392	239 928,48
6586	66:46:0103001:377	92 072,75
6587	66:46:0103001:381	164 678,80
6588	66:46:0103001:41	302 362,84
6589	66:46:0103001:411	1 567,44
6590	66:46:0103001:414	32 926,50
6591	66:46:0103001:430	21 951,00
6592	66:46:0103001:438	137 859,40
6593	66:46:0103001:459	206 251,64
6594	66:46:0103001:498	35 487,45
6595	66:46:0103001:50	42 281,10
6596	66:46:0103001:48	146 965,28
6597	66:46:0103001:49	128 004,15
6598	66:46:0103001:51	216 600,57
6599	66:46:0103001:524	178 292,40
6600	66:46:0103001:201	27 865,00
6601	66:46:0103001:235	176 839,21
6602	66:46:0103001:241	188 819,82
6603	66:46:0103001:3	34 146,00
6604	66:46:0103001:310	66 432,00
6605	66:46:0103001:409	27 560,70
6606	66:46:0103001:440	135 246,22
6607	66:46:0103001:476	113 345,77
6608	66:46:0103001:516	164 894,80
6609	66:46:0103001:568	156 406,12
6610	66:46:0103001:573	62 103,04
6611	66:46:0103001:577	143 517,21
6612	66:46:0103001:604	25 609,50
6613	66:46:0103001:583	147 398,66
6614	66:46:0103001:257	137 205,38
6615	66:46:0103001:269	29 268,00
6616	66:46:0103001:316	66 432,00
6617	66:46:0103001:419	2 230 495,50
6618	66:46:0103001:534	34 146,00
6619	66:46:0103001:304	88 236,00
6620	66:46:0103001:237	159 810,48
6621	66:46:0103001:317	66 432,00
6622	66:46:0103001:163	32 926,50
6623	66:46:0103001:221	924 813,77
6624	66:46:0103001:238	267 099,30
6625	66:46:0103001:24	1 934 369,58
6626	66:46:0103001:243	42 682,50
6627	66:46:0103001:287	152 338,59
6628	66:46:0103001:265	161 504,00
6629	66:46:0103001:268	100 503,52
6630	66:46:0103001:277	22 313,00
6631	66:46:0103001:289	106 834,50
6632	66:46:0103001:292	264 892,94

6633	66:46:0103001:303	109 870,00
6634	66:46:0103001:330	44 456,00
6635	66:46:0103001:337	114 605,10
6636	66:46:0103001:368	84 720,00
6637	66:46:0103001:415	39 024,00
6638	66:46:0103001:449	61 160,40
6639	66:46:0103001:496	35 853,30
6640	66:46:0103001:477	242 220,00
6641	66:46:0103001:491	173 083,75
6642	66:46:0103001:505	171 414,09
6643	66:46:0103001:513	61 749,34
6644	66:46:0103001:517	164 894,80
6645	66:46:0103001:32	176 839,21
6646	66:46:0103001:109	289 430,54
6647	66:46:0103001:206	30 082,05
6648	66:46:0103001:228	42 352,13
6649	66:46:0103001:264	265 253,04
6650	66:46:0103001:428	21 951,00
6651	66:46:0103001:457	114 687,95
6652	66:46:0103001:47	36 585,00
6653	66:46:0103001:470	72 890,72
6654	66:46:0103001:489	36 341,10
6655	66:46:0103001:556	133 711,07
6656	66:46:0103001:564	145 456,25
6657	66:46:0103001:576	67 278,78
6658	66:46:0103001:608	140 040,00
6659	66:46:0103001:580	78 708,90
6660	66:46:0103001:584	157 039,12
6661	66:46:0103001:214	26 311,64
6662	66:46:0103001:446	155 765,85
6663	66:46:0103001:224	339 023,80
6664	66:46:0103001:312	109 870,00
6665	66:46:0103001:373	87 711,90
6666	66:46:0103001:178	40 243,50
6667	66:46:0103001:21	214 819,20
6668	66:46:0103001:210	40 041,00
6669	66:46:0103001:217	34 070,04
6670	66:46:0103001:227	130 420,92
6671	66:46:0103001:23	1 388 062,40
6672	66:46:0103001:255	222 700,00
6673	66:46:0103001:282	119 816,88
6674	66:46:0103001:259	72 190,56
6675	66:46:0103001:308	66 432,00
6676	66:46:0103001:33	144 593,64
6677	66:46:0103001:341	196 576,49
6678	66:46:0103001:353	196 167,42
6679	66:46:0103001:359	99 592,68
6680	66:46:0103001:361	74 057,61
6681	66:46:0103001:364	81 024,91
6682	66:46:0103001:365	81 024,91

6683	66:46:0103001:366	81 024,91
6684	66:46:0103001:370	139 818,58
6685	66:46:0103001:372	87 711,90
6686	66:46:0103001:380	164 678,80
6687	66:46:0103001:386	179 538,12
6688	66:46:0103001:418	48 779,60
6689	66:46:0103001:441	127 780,16
6690	66:46:0103001:442	240 400,00
6691	66:46:0103001:454	92 986,56
6692	66:46:0103001:456	177 463,44
6693	66:46:0103001:465	152 126,40
6694	66:46:0103001:471	72 890,72
6695	66:46:0103001:473	114 909,84
6696	66:46:0103001:478	246 397,43
6697	66:46:0103001:485	146 104,20
6698	66:46:0103001:514	226 804,94
6699	66:46:0103001:527	107 058,38
6700	66:46:0103001:531	140 040,00
6701	66:46:0103001:559	187 791,10
6702	66:46:0103001:562	93 441,18
6703	66:46:0103001:399	173 504,40
6704	66:46:0103001:462	99 592,68
6705	66:46:0103001:19	119 370,46
6706	66:46:0103001:244	319 228,81
6707	66:46:0103001:284	52 438,07
6708	66:46:0103001:279	216 999,08
6709	66:46:0103001:290	140 040,00
6710	66:46:0103001:321	44 456,00
6711	66:46:0103001:34	145 021,94
6712	66:46:0103001:362	151 914,15
6713	66:46:0103001:396	112 451,50
6714	66:46:0103001:437	419 364,00
6715	66:46:0103001:578	140 040,00
6716	66:46:0103001:579	146 104,20
6717	66:46:0103001:167	3 486,84
6718	66:46:0103001:266	29 268,00
6719	66:46:0103001:464	114 243,99
6720	66:46:0103001:203	32 077,44
6721	66:46:0103001:406	177 463,44
6722	66:46:0103001:481	240 314,57
6723	66:46:0103001:525	85 873,46
6724	66:46:0103001:460	137 643,41
6725	66:46:0103001:112	95 496,00
6726	66:46:0103001:172	39 024,00
6727	66:46:0103001:188	26 829,00
6728	66:46:0103001:191	53 657,56
6729	66:46:0103001:225	331 056,45
6730	66:46:0103001:229	562 800,00
6731	66:46:0103001:240	143 944,56
6732	66:46:0103001:249	89 090,28

6733	66:46:0103001:285	48 779,60
6734	66:46:0103001:262	266 907,51
6735	66:46:0103001:291	149 117,34
6736	66:46:0103001:313	44 456,00
6737	66:46:0103001:319	44 456,00
6738	66:46:0103001:327	11 177,50
6739	66:46:0103001:328	180 994,32
6740	66:46:0103001:335	218 377,62
6741	66:46:0103001:358	94 811,54
6742	66:46:0103001:4	298 214,40
6743	66:46:0103001:402	134 590,25
6744	66:46:0103001:405	114 243,99
6745	66:46:0103001:423	128 664,92
6746	66:46:0103001:429	21 951,00
6747	66:46:0103001:43	32 926,50
6748	66:46:0103001:451	92 300,32
6749	66:46:0103001:461	137 643,41
6750	66:46:0103001:463	17 820,72
6751	66:46:0103001:507	45 121,50
6752	66:46:0103001:522	178 292,40
6753	66:46:0103001:554	12 898,60
6754	66:46:0103001:512	61 749,34
6755	66:46:0103001:218	25 423,14
6756	66:46:0103001:25	137 362,79
6757	66:46:0103001:288	180 160,26
6758	66:46:0103001:294	253 378,80
6759	66:46:0103001:342	196 576,49
6760	66:46:0103001:393	147 825,48
6761	66:46:0103001:424	128 664,92
6762	66:46:0103001:444	133 054,00
6763	66:46:0103001:46	210 253,43
6764	66:46:0103001:503	177 329,85
6765	66:46:0103001:570	78 474,72
6766	66:46:0103001:572	62 103,04
6767	66:46:0103001:605	29 389,95
6768	66:46:0103001:609	45 185,46
6769	66:46:0103001:587	172 249,36
6770	66:46:0103001:286	32 926,50
6771	66:46:0103001:401	168 264,84
6772	66:46:0103001:486	177 258,00
6773	66:46:0103001:111	144 158,91
6774	66:46:0103001:26	34 424,78
6775	66:46:0103001:45	200 421,60
6776	66:46:0103001:164	32 926,50
6777	66:46:0103001:173	1 744,75
6778	66:46:0103001:197	18 977,10
6779	66:46:0103001:207	75 921,30
6780	66:46:0103001:208	29 195,97
6781	66:46:0103001:232	140 040,00
6782	66:46:0103001:233	241 460,67

6783	66:46:0103001:246	336 854,70
6784	66:46:0103001:272	488 433,24
6785	66:46:0103001:281	24 390,00
6786	66:46:0103001:331	66 210,56
6787	66:46:0103001:339	114 605,10
6788	66:46:0103001:340	200 014,50
6789	66:46:0103001:345	8 275,42
6790	66:46:0103001:354	152 126,40
6791	66:46:0103001:355	176 839,21
6792	66:46:0103001:395	145 021,94
6793	66:46:0103001:427	128 664,92
6794	66:46:0103001:439	95 496,00
6795	66:46:0103001:448	48 080,00
6796	66:46:0103001:455	177 463,44
6797	66:46:0103001:468	137 859,40
6798	66:46:0103001:5	146 317,98
6799	66:46:0103001:495	35 609,40
6800	66:46:0103001:515	198 392,88
6801	66:46:0103001:523	178 292,40
6802	66:46:0103001:557	133 711,07
6803	66:46:0103001:590	131 520,84
6804	66:46:0103001:612	192 300,96
6805	66:46:0103001:64	230 495,20
6806	66:46:0103001:65	223 682,85
6807	66:46:0103001:738	1,00
6808	66:46:0103001:752	1,00
6809	66:46:0103001:826	381 841,25
6810	66:46:0103001:540	47 146,04
6811	66:46:0103001:550	7 459,20
6812	66:46:0103001:592	271 298,31
6813	66:46:0103001:597	196 167,42
6814	66:46:0103001:6	49 511,29
6815	66:46:0103001:611	45 185,46
6816	66:46:0103001:616	36 814,50
6817	66:46:0103001:62	339 261,72
6818	66:46:0103001:639	163 201,08
6819	66:46:0103001:640	442 708,80
6820	66:46:0103001:647	118 035,00
6821	66:46:0103001:656	171 199,54
6822	66:46:0103001:657	278 367,84
6823	66:46:0103001:670	13 133,12
6824	66:46:0103001:692	21 388,22
6825	66:46:0103001:685	184 136,95
6826	66:46:0103001:705	29 304,94
6827	66:46:0103001:713	212 642,43
6828	66:46:0103001:735	108 186,00
6829	66:46:0103001:74	179 955,56
6830	66:46:0103001:753	1,00
6831	66:46:0103001:1710	169 525,98
6832	66:46:0103001:633	34 146,00

6833	66:46:0103001:806	780 339,20
6834	66:46:0103001:845	109 535,58
6835	66:46:0103001:8	204 652,26
6836	66:46:0103001:793	2 314 539,18
6837	66:46:0103001:822	455 316,90
6838	66:46:0103001:827	2 370,27
6839	66:46:0103001:835	277 770,08
6840	66:46:0103001:1827	4 594 114,56
6841	66:46:0103001:539	164 894,80
6842	66:46:0103001:726	34 146,00
6843	66:46:0103001:804	501 156,96
6844	66:46:0103001:96	87 711,90
6845	66:46:0103001:843	1 325 183,44
6846	66:46:0103001:591	360 532,32
6847	66:46:0103001:614	192 300,96
6848	66:46:0103001:618	148 904,30
6849	66:46:0103001:629	31 190,60
6850	66:46:0103001:63	218 775,20
6851	66:46:0103001:637	110 948,50
6852	66:46:0103001:645	135 246,22
6853	66:46:0103001:650	140 691,96
6854	66:46:0103001:66	70 323,06
6855	66:46:0103001:678	47 560,50
6856	66:46:0103001:702	3 401 540,24
6857	66:46:0103001:704	118 482,04
6858	66:46:0103001:707	22 477,91
6859	66:46:0103001:750	1,00
6860	66:46:0103001:754	1,00
6861	66:46:0103001:732	56 096,54
6862	66:46:0103001:593	151 914,15
6863	66:46:0103001:759	1,00
6864	66:46:0103001:769	1,00
6865	66:46:0103001:77	85 411,52
6866	66:46:0103001:802	1 907 641,10
6867	66:46:0103001:816	2 354 740,92
6868	66:46:0103001:833	996 094,57
6869	66:46:0103001:1779	18 803,16
6870	66:46:0103001:535	133 261,38
6871	66:46:0103001:552	19 784,00
6872	66:46:0103001:671	38 048,40
6873	66:46:0103001:706	6 963,32
6874	66:46:0103001:740	1,00
6875	66:46:0103001:832	189 707,04
6876	66:46:0103001:538	222 700,00
6877	66:46:0103001:543	140 040,00
6878	66:46:0103001:599	56 096,54
6879	66:46:0103001:638	375 939,90
6880	66:46:0103001:659	278 367,84
6881	66:46:0103001:661	131 961,57
6882	66:46:0103001:68	175 802,88

6883	66:46:0103001:694	33 536,25
6884	66:46:0103001:746	1,00
6885	66:46:0103001:1828	113 310,40
6886	66:46:0103001:749	1,00
6887	66:46:0103001:610	45 185,46
6888	66:46:0103001:71	13 321,00
6889	66:46:0103001:819	192 329,28
6890	66:46:0103001:839	39 024,00
6891	66:46:0103001:770	106 382,08
6892	66:46:0103001:780	102 824,57
6893	66:46:0103001:795	1 100 919,54
6894	66:46:0103001:818	5 210 432,88
6895	66:46:0103001:82	29 268,00
6896	66:46:0103001:820	1 587 190,08
6897	66:46:0103001:831	386 794,09
6898	66:46:0103001:55	41 463,00
6899	66:46:0103001:594	151 914,15
6900	66:46:0103001:598	21 951,00
6901	66:46:0103001:642	133 276,87
6902	66:46:0103001:646	222 314,48
6903	66:46:0103001:662	25 609,50
6904	66:46:0103001:700	192 703,50
6905	66:46:0103001:744	1,00
6906	66:46:0103001:774	58 535,52
6907	66:46:0103001:799	347 531,85
6908	66:46:0103001:797	40 243,50
6909	66:46:0103001:84	50 852,73
6910	66:46:0103001:88	134 367,66
6911	66:46:0103001:90	270 572,82
6912	66:46:0103001:838	39 475,34
6913	66:46:0103001:547	8 202,48
6914	66:46:0103001:634	9 756,08
6915	66:46:0103001:696	60 974,50
6916	66:46:0103001:718	324 556,95
6917	66:46:0103001:73	32 926,50
6918	66:46:0103001:745	1,00
6919	66:46:0103001:690	30 487,50
6920	66:46:0103001:773	140 691,96
6921	66:46:0103001:800	754 740,51
6922	66:46:0103001:803	317 049,20
6923	66:46:0103001:91	331 639,00
6924	66:46:0103001:834	2 538 677,08
6925	66:46:0103001:95	331 536,88
6926	66:46:0103001:542	60 452,22
6927	66:46:0103001:628	19 784,00
6928	66:46:0103001:666	144 158,91
6929	66:46:0103001:688	36 585,00
6930	66:46:0103001:794	534 075,30
6931	66:46:0103001:817	1 126 522,32
6932	66:46:0103001:821	1 361 745,87

6933	66:46:0103001:1720	92 986,56
6934	66:46:0103001:536	264 520,40
6935	66:46:0103001:544	7 954,56
6936	66:46:0103001:588	158 317,20
6937	66:46:0103001:643	136 773,00
6938	66:46:0103001:644	197 585,18
6939	66:46:0103001:67	49 999,09
6940	66:46:0103001:672	123 365,32
6941	66:46:0103001:686	36 585,00
6942	66:46:0103001:709	26 139,60
6943	66:46:0103001:840	440 356,26
6944	66:46:0103001:545	9 934,80
6945	66:46:0103001:743	1,00
6946	66:46:0103001:1715	8 945,28
6947	66:46:0103001:619	25 896,15
6948	66:46:0103001:76	131 738,42
6949	66:46:0103001:766	323 143,65
6950	66:46:0103001:810	1 776 053,86
6951	66:46:0103001:83	377 113,62
6952	66:46:0103001:89	124 473,70
6953	66:46:0103001:92	164 678,80
6954	66:46:0103001:97	230 886,36
6955	66:46:0103001:844	1,00
6956	66:46:0103001:787	17 575,34
6957	66:46:0103001:79	170 785,20
6958	66:46:0103001:829	48 779,60
6959	66:46:0103001:621	51 202,20
6960	66:46:0103001:676	6 000 859,59
6961	66:46:0103001:683	190 170,83
6962	66:46:0103001:72	37 804,50
6963	66:46:0103001:760	1,00
6964	66:46:0103001:768	48 779,60
6965	66:46:0103001:1840	301 564,99
6966	66:46:0103001:548	21 498,57
6967	66:46:0103001:595	168 895,65
6968	66:46:0103001:596	201 425,08
6969	66:46:0103001:630	20 121,75
6970	66:46:0103001:635	99 592,68
6971	66:46:0103001:641	237 629,28
6972	66:46:0103001:664	28 142,40
6973	66:46:0103001:665	31 707,00
6974	66:46:0103001:684	405 841,08
6975	66:46:0103001:722	136 989,22
6976	66:46:0103001:728	34 146,00
6977	66:46:0103001:739	1,00
6978	66:46:0103001:747	166 577,92
6979	66:46:0103001:22	1,00
6980	66:46:0103001:553	9 439,96
6981	66:46:0103001:601	18 902,25
6982	66:46:0103001:807	2 739 637,60

6983	66:46:0103001:648	131 303,20
6984	66:46:0103001:698	287 040,24
6985	66:46:0103001:537	264 520,40
6986	66:46:0103001:631	92 576,40
6987	66:46:0103001:796	724 258,26
6988	66:46:0103001:811	221 522,84
6989	66:46:0103001:87	120 439,20
6990	66:46:0103001:9	373 114,82
6991	66:46:0103001:836	179 956,74
6992	66:46:0103001:1763	224 856,51
6993	66:46:0103001:837	214 913,76
6994	66:46:0103001:60	179 538,12
6995	66:46:0103001:731	1 614 423,00
6996	66:46:0103001:748	1,00
6997	66:46:0103001:757	1,00
6998	66:46:0103001:771	1,00
6999	66:46:0103001:812	1 542 098,25
7000	66:46:0103001:549	12 898,60
7001	66:46:0103001:600	13 048,76
7002	66:46:0103001:620	51 202,20
7003	66:46:0103001:622	244 317,52
7004	66:46:0103001:652	72 426,00
7005	66:46:0103001:653	72 426,00
7006	66:46:0103001:70	236 676,16
7007	66:46:0103001:717	200 421,60
7008	66:46:0103001:730	836 602,69
7009	66:46:0103001:737	1,00
7010	66:46:0103001:742	1,00
7011	66:46:0103001:755	11 504,50
7012	66:46:0103001:660	131 961,57
7013	66:46:0103001:94	113 572,80
7014	66:46:0103001:655	182 644,02
7015	66:46:0103001:789	815 691,63
7016	66:46:0103001:828	8 465,25
7017	66:46:0103001:651	227 580,75
7018	66:46:0103001:715	48 779,60
7019	66:46:0103001:724	35 365,50
7020	66:46:0103001:756	1 099 783,71
7021	66:46:0103001:758	1,00
7022	66:46:0103001:762	1,00
7023	66:46:0103001:764	124 385,94
7024	66:46:0103001:808	2 491 165,88
7025	66:46:0103001:85	202 237,62
7026	66:46:0103001:93	219 162,76
7027	66:46:0103001:99	188 039,10
7028	66:46:0103001:825	6 546,46
7029	66:46:0103001:1711	115 806,60
7030	66:46:0103001:1778	202 436,14
7031	66:46:0103001:1841	756 214,68
7032	66:46:0103001:815	1 923 487,32

7033	66:46:0103001:546	15 608,25
7034	66:46:0103001:617	331 639,00
7035	66:46:0103001:632	24 390,00
7036	66:46:0103001:636	98 685,18
7037	66:46:0103001:654	72 426,00
7038	66:46:0103001:658	278 367,84
7039	66:46:0103001:681	8 397 438,00
7040	66:46:0103001:711	36 585,00
7041	66:46:0103001:765	1 639 344,32
7042	66:46:0103001:78	206 054,20
7043	66:46:0103001:809	1 539 660,15
7044	66:46:0103001:824	119 073,25
7045	66:46:0103001:1709	281 412,00
7046	66:46:0103001:54	269 655,36
7047	66:46:0103001:541	93 441,18
7048	66:46:0103001:551	8 945,28
7049	66:46:0103001:589	203 040,35
7050	66:46:0103001:59	147 398,66
7051	66:46:0103001:602	43 902,00
7052	66:46:0103001:627	28 974,40
7053	66:46:0103001:649	133 494,00
7054	66:46:0103001:668	59 755,01
7055	66:46:0103001:674	230 495,20
7056	66:46:0103001:680	21 951,00
7057	66:46:0103001:708	32 945,24
7058	66:46:0103001:710	6 963,32
7059	66:46:0103001:720	58 535,52
7060	66:46:0103001:75	153 411,88
7061	66:46:0103001:741	1,00
7062	66:46:0103001:751	1,00
7063	66:46:0103001:761	1,00
7064	66:46:0103001:625	372 216,70
7065	66:46:0103001:69	187 183,12
7066	66:46:0103001:763	35 619,20
7067	66:46:0103001:767	31 707,00
7068	66:46:0103001:772	1,00
7069	66:46:0103001:775	131 303,20
7070	66:46:0103001:776	1 476 199,51
7071	66:46:0103001:779	34 146,00
7072	66:46:0103001:798	614 542,32
7073	66:46:0103001:792	2 050 189,80
7074	66:46:0103001:805	1 310 554,00
7075	66:46:0103001:81	209 449,17
7076	66:46:0103001:813	72 426,00
7077	66:46:0103001:86	176 839,21
7078	66:46:0103001:823	45 121,50
7079	66:46:0103001:841	1 239 865,38
7080	66:46:0103001:830	144 462,01
7081	66:46:0103001:842	395 034,78
7082	66:46:0103001:1714	23 211,42

7083	66:46:0102004:13	435 049,92
7084	66:46:0102004:338	130 420,92
7085	66:46:0102004:356	144 373,20
7086	66:46:0102004:390	160 657,68
7087	66:46:0102004:399	206 655,53
7088	66:46:0102004:405	273 482,19
7089	66:46:0102004:406	325 712,20
7090	66:46:0102004:43	167 633,55
7091	66:46:0102004:436	260 832,00
7092	66:46:0102004:617	162 775,36
7093	66:46:0102004:21	1,00
7094	66:46:0102004:141	169 525,98
7095	66:46:0102004:16	140 691,96
7096	66:46:0102004:36	93 899,49
7097	66:46:0102004:358	140 040,00
7098	66:46:0102004:127	140 040,00
7099	66:46:0102004:129	169 941,00
7100	66:46:0102004:336	194 337,00
7101	66:46:0102004:34	327 040,50
7102	66:46:0102004:342	183 883,02
7103	66:46:0102004:133	314 010,00
7104	66:46:0102004:258	276 201,24
7105	66:46:0102004:329	190 663,20
7106	66:46:0102004:332	436 668,35
7107	66:46:0102004:385	210 851,40
7108	66:46:0102004:398	278 191,90
7109	66:46:0102004:402	207 650,52
7110	66:46:0102004:403	159 593,36
7111	66:46:0102004:423	120 258,00
7112	66:46:0102004:435	570 129,56
7113	66:46:0102004:437	222 700,00
7114	66:46:0102004:444	319 894,00
7115	66:46:0102004:45	140 040,00
7116	66:46:0102004:457	72 426,00
7117	66:46:0102004:614	202 842,00
7118	66:46:0102004:945	283 388,96
7119	66:46:0102004:1251	162 775,36
7120	66:46:0102004:240	264 892,94
7121	66:46:0102004:143	305 471,50
7122	66:46:0102004:32	142 859,65
7123	66:46:0102004:328	194 337,00
7124	66:46:0102004:357	171 621,12
7125	66:46:0102004:380	178 915,50
7126	66:46:0102004:18	170 363,20
7127	66:46:0102004:346	127 561,56
7128	66:46:0102004:384	51 202,20
7129	66:46:0102004:386	304 438,52
7130	66:46:0102004:396	233 018,37
7131	66:46:0102004:40	162 565,95
7132	66:46:0102004:416	184 501,80

7133	66:46:0102004:419	123 809,88
7134	66:46:0102004:422	140 040,00
7135	66:46:0102004:440	314 010,00
7136	66:46:0102004:443	260 832,00
7137	66:46:0102004:452	235 910,52
7138	66:46:0102004:588	1,00
7139	66:46:0102004:616	242 033,00
7140	66:46:0102004:128	304 438,52
7141	66:46:0102004:31	260 638,62
7142	66:46:0102004:331	224 269,92
7143	66:46:0102004:38	236 864,75
7144	66:46:0102004:167	264 147,66
7145	66:46:0102004:387	149 549,68
7146	66:46:0102004:39	157 039,12
7147	66:46:0102004:397	56 449,14
7148	66:46:0102004:404	130 203,00
7149	66:46:0102004:407	211 243,50
7150	66:46:0102004:408	84 028,00
7151	66:46:0102004:41	295 239,75
7152	66:46:0102004:417	140 040,00
7153	66:46:0102004:420	55 956,70
7154	66:46:0102004:425	251 873,28
7155	66:46:0102004:339	214 224,45
7156	66:46:0102004:361	271 488,98
7157	66:46:0102004:14	220 547,00
7158	66:46:0102004:30	314 010,00
7159	66:46:0102004:340	206 852,80
7160	66:46:0102004:134	133 494,00
7161	66:46:0102004:135	213 433,88
7162	66:46:0102004:17	387 341,76
7163	66:46:0102004:314	128 441,07
7164	66:46:0102004:348	238 204,80
7165	66:46:0102004:35	134 150,76
7166	66:46:0102004:359	243 176,22
7167	66:46:0102004:131	258 967,80
7168	66:46:0102004:126	74 524,62
7169	66:46:0102004:319	175 802,88
7170	66:46:0102004:379	284 460,40
7171	66:46:0102004:410	196 976,65
7172	66:46:0102004:414	205 254,72
7173	66:46:0102004:421	140 040,00
7174	66:46:0102004:448	140 040,00
7175	66:46:0102004:613	439 160,40
7176	66:46:0102004:1252	1,00
7177	66:46:0102004:125	162 565,95
7178	66:46:0102004:130	255 613,20
7179	66:46:0102004:324	198 392,88
7180	66:46:0102004:330	213 629,22
7181	66:46:0102004:351	211 840,65
7182	66:46:0102004:360	314 010,00

7183	66:46:0102004:144	314 010,00
7184	66:46:0102004:4	136 989,22
7185	66:46:0102004:401	114 687,95
7186	66:46:0102004:409	165 103,59
7187	66:46:0102004:412	140 040,00
7188	66:46:0102004:428	314 010,00
7189	66:46:0102004:439	268 199,60
7190	66:46:0102004:442	140 040,00
7191	66:46:0102004:446	275 835,12
7192	66:46:0102004:449	306 683,93
7193	66:46:0102004:451	164 469,90
7194	66:46:0102004:453	197 585,18
7195	66:46:0102004:454	251 125,00
7196	66:46:0102004:455	252 057,33
7197	66:46:0102004:615	219 559,92
7198	66:46:0102004:1253	114 909,84
7199	66:46:0102004:344	103 672,08
7200	66:46:0102004:335	195 967,14
7201	66:46:0102004:347	234 366,00
7202	66:46:0102004:354	293 305,20
7203	66:46:0102004:353	137 859,40
7204	66:46:0102004:381	197 585,18
7205	66:46:0102004:413	152 981,40
7206	66:46:0102004:427	260 832,00
7207	66:46:0102004:44	164 678,80
7208	66:46:0102004:445	150 407,28
7209	66:46:0102004:46	213 834,05
7210	66:46:0102004:611	202 842,00
7211	66:46:0102004:333	140 040,00
7212	66:46:0102004:137	159 593,36
7213	66:46:0102004:25	139 166,00
7214	66:46:0102004:19	217 591,60
7215	66:46:0102004:193	92 986,56
7216	66:46:0102004:33	392 075,94
7217	66:46:0102004:345	255 807,84
7218	66:46:0102004:341	81 485,43
7219	66:46:0102004:24	185 120,10
7220	66:46:0102004:3	195 498,50
7221	66:46:0102004:349	249 614,40
7222	66:46:0102004:352	95 496,00
7223	66:46:0102004:400	194 947,62
7224	66:46:0102004:415	191 075,06
7225	66:46:0102004:426	222 700,00
7226	66:46:0102004:429	140 040,00
7227	66:46:0102004:438	79 404,60
7228	66:46:0102004:441	249 429,61
7229	66:46:0102004:447	330 004,92
7230	66:46:0102004:458	260 832,00
7231	66:46:0102004:459	161 504,00
7232	66:46:0102004:612	202 842,00

7233	66:46:0102004:1250	202 842,00
7234	66:46:0102004:136	314 010,00
7235	66:46:0102004:251	205 856,70
7236	66:46:0102004:132	140 470,68
7237	66:46:0102004:149	180 372,80
7238	66:46:0102004:15	144 158,91
7239	66:46:0102004:174	151 270,52
7240	66:46:0102004:186	81 485,43
7241	66:46:0102004:350	69 854,19
7242	66:46:0102004:355	175 802,88
7243	66:46:0102004:383	181 819,61
7244	66:46:0102004:598	270 941,95
7245	66:46:0102004:468	140 040,00
7246	66:46:0102004:484	272 391,21
7247	66:46:0102004:5	191 276,70
7248	66:46:0102004:557	182 440,00
7249	66:46:0102004:87	238 591,82
7250	66:46:0102004:294	178 505,36
7251	66:46:0102004:362	296 119,52
7252	66:46:0102004:37	135 023,77
7253	66:46:0102004:373	314 010,00
7254	66:46:0102004:72	217 193,40
7255	66:46:0102004:489	222 700,00
7256	66:46:0102004:478	301 679,28
7257	66:46:0102004:483	140 040,00
7258	66:46:0102004:490	314 010,00
7259	66:46:0102004:498	140 040,00
7260	66:46:0102004:509	149 336,75
7261	66:46:0102004:513	273 849,66
7262	66:46:0102004:514	140 040,00
7263	66:46:0102004:519	140 040,00
7264	66:46:0102004:609	313 157,65
7265	66:46:0102004:68	173 710,86
7266	66:46:0102004:8	146 751,67
7267	66:46:0102004:99	503 538,84
7268	66:46:0102004:111	243 362,88
7269	66:46:0102004:122	140 040,00
7270	66:46:0102004:123	189 636,85
7271	66:46:0102004:23	236 099,34
7272	66:46:0102004:49	261 387,84
7273	66:46:0102004:576	1,00
7274	66:46:0102004:579	1,00
7275	66:46:0102004:593	85 640,73
7276	66:46:0102004:597	202 842,00
7277	66:46:0102004:276	126 456,90
7278	66:46:0102004:391	158 745,09
7279	66:46:0102004:370	194 136,21
7280	66:46:0102004:469	146 531,70
7281	66:46:0102004:86	76 152,84
7282	66:46:0102004:510	141 343,44

7283	66:46:0102004:84	161 720,70
7284	66:46:0102004:117	266 907,51
7285	66:46:0102004:74	134 590,25
7286	66:46:0102004:461	75 665,60
7287	66:46:0102004:486	314 010,00
7288	66:46:0102004:495	140 040,00
7289	66:46:0102004:499	140 040,00
7290	66:46:0102004:521	178 505,36
7291	66:46:0102004:54	149 336,75
7292	66:46:0102004:545	174 131,20
7293	66:46:0102004:552	143 509,52
7294	66:46:0102004:554	150 839,00
7295	66:46:0102004:556	198 800,80
7296	66:46:0102004:574	148 904,30
7297	66:46:0102004:59	228 747,97
7298	66:46:0102004:607	279 084,00
7299	66:46:0102004:610	202 842,00
7300	66:46:0102004:71	321 237,17
7301	66:46:0102004:95	140 040,00
7302	66:46:0102004:116	160 657,68
7303	66:46:0102004:264	228 557,00
7304	66:46:0102004:278	260 457,18
7305	66:46:0102004:477	234 366,00
7306	66:46:0102004:567	154 483,87
7307	66:46:0102004:583	1,00
7308	66:46:0102004:601	222 700,00
7309	66:46:0102004:604	1,00
7310	66:46:0102004:64	252 436,80
7311	66:46:0102004:73	209 449,17
7312	66:46:0102004:97	212 045,90
7313	66:46:0102004:29	176 427,93
7314	66:46:0102004:297	214 819,20
7315	66:46:0102004:369	142 424,10
7316	66:46:0102004:395	238 204,80
7317	66:46:0102004:371	331 480,65
7318	66:46:0102004:374	254 686,08
7319	66:46:0102004:375	194 136,21
7320	66:46:0102004:377	172 042,50
7321	66:46:0102004:532	72 426,00
7322	66:46:0102004:47	226 996,42
7323	66:46:0102004:585	1,00
7324	66:46:0102004:462	75 665,60
7325	66:46:0102004:476	162 565,95
7326	66:46:0102004:485	202 842,00
7327	66:46:0102004:526	191 688,25
7328	66:46:0102004:529	92 072,75
7329	66:46:0102004:563	192 091,13
7330	66:46:0102004:536	140 040,00
7331	66:46:0102004:564	196 776,60
7332	66:46:0102004:565	206 852,80

7333	66:46:0102004:568	218 775,20
7334	66:46:0102004:569	235 522,04
7335	66:46:0102004:581	1,00
7336	66:46:0102004:586	1,00
7337	66:46:0102004:7	226 028,25
7338	66:46:0102004:75	142 644,96
7339	66:46:0102004:83	752 851,64
7340	66:46:0102004:85	17 329,90
7341	66:46:0102004:96	253 562,40
7342	66:46:0102004:10	130 644,35
7343	66:46:0102004:12	210 047,76
7344	66:46:0102004:2	253 745,94
7345	66:46:0102004:236	184 298,29
7346	66:46:0102004:48	127 561,56
7347	66:46:0102004:504	140 040,00
7348	66:46:0102004:515	143 723,98
7349	66:46:0102004:52	191 688,25
7350	66:46:0102004:546	151 270,52
7351	66:46:0102004:69	197 993,52
7352	66:46:0102004:26	197 385,30
7353	66:46:0102004:288	194 136,21
7354	66:46:0102004:365	151 482,94
7355	66:46:0102004:392	176 427,93
7356	66:46:0102004:394	221 136,64
7357	66:46:0102004:378	175 383,36
7358	66:46:0102004:119	140 040,00
7359	66:46:0102004:222	168 264,84
7360	66:46:0102004:558	274 204,20
7361	66:46:0102004:481	391 940,00
7362	66:46:0102004:482	140 040,00
7363	66:46:0102004:496	149 981,82
7364	66:46:0102004:516	222 700,00
7365	66:46:0102004:525	178 292,40
7366	66:46:0102004:56	213 433,88
7367	66:46:0102004:562	223 875,24
7368	66:46:0102004:537	154 695,44
7369	66:46:0102004:540	140 040,00
7370	66:46:0102004:548	163 201,08
7371	66:46:0102004:578	1,00
7372	66:46:0102004:67	320 735,80
7373	66:46:0102004:70	100 388,66
7374	66:46:0102004:9	169 103,36
7375	66:46:0102004:109	221 193,59
7376	66:46:0102004:114	172 249,36
7377	66:46:0102004:92	251 179,14
7378	66:46:0102004:531	151 695,30
7379	66:46:0102004:539	140 040,00
7380	66:46:0102004:553	209 449,17
7381	66:46:0102004:79	184 094,72
7382	66:46:0102004:100	202 436,14

7383	66:46:0102004:104	140 406,70
7384	66:46:0102004:22	118 035,00
7385	66:46:0102004:284	95 269,23
7386	66:46:0102004:364	319 731,62
7387	66:46:0102004:372	149 549,68
7388	66:46:0102004:376	149 762,55
7389	66:46:0102004:91	344 072,52
7390	66:46:0102004:62	135 462,84
7391	66:46:0102004:491	120 258,00
7392	66:46:0102004:505	140 040,00
7393	66:46:0102004:506	145 021,94
7394	66:46:0102004:518	140 040,00
7395	66:46:0102004:550	162 356,48
7396	66:46:0102004:573	114 017,10
7397	66:46:0102004:575	1,00
7398	66:46:0102004:58	146 104,20
7399	66:46:0102004:584	1,00
7400	66:46:0102004:591	351 047,29
7401	66:46:0102004:6	179 538,12
7402	66:46:0102004:603	1,00
7403	66:46:0102004:63	154 483,87
7404	66:46:0102004:110	224 427,74
7405	66:46:0102004:120	140 040,00
7406	66:46:0102004:228	133 494,00
7407	66:46:0102004:115	141 994,44
7408	66:46:0102004:460	222 700,00
7409	66:46:0102004:464	135 023,77
7410	66:46:0102004:480	314 010,00
7411	66:46:0102004:497	145 670,20
7412	66:46:0102004:523	248 667,15
7413	66:46:0102004:527	146 104,20
7414	66:46:0102004:534	140 040,00
7415	66:46:0102004:57	222 700,00
7416	66:46:0102004:93	140 470,68
7417	66:46:0102004:90	222 902,68
7418	66:46:0102004:118	128 664,92
7419	66:46:0102004:121	118 035,00
7420	66:46:0102004:363	239 928,48
7421	66:46:0102004:393	166 161,08
7422	66:46:0102004:543	135 679,40
7423	66:46:0102004:555	185 331,52
7424	66:46:0102004:102	181 819,61
7425	66:46:0102004:502	140 040,00
7426	66:46:0102004:572	149 549,68
7427	66:46:0102004:535	140 040,00
7428	66:46:0102004:78	331 306,20
7429	66:46:0102004:463	140 040,00
7430	66:46:0102004:466	72 426,00
7431	66:46:0102004:479	140 040,00
7432	66:46:0102004:51	171 414,09

7433	66:46:0102004:520	134 367,66
7434	66:46:0102004:547	53 106,98
7435	66:46:0102004:551	319 553,85
7436	66:46:0102004:594	260 832,00
7437	66:46:0102004:60	142 209,30
7438	66:46:0102004:602	1,00
7439	66:46:0102004:606	1,00
7440	66:46:0102004:65	192 703,50
7441	66:46:0102004:80	188 819,82
7442	66:46:0102004:81	161 084,44
7443	66:46:0102004:101	252 057,33
7444	66:46:0102004:124	140 040,00
7445	66:46:0102004:201	218 571,54
7446	66:46:0102004:108	158 317,20
7447	66:46:0102004:465	132 396,45
7448	66:46:0102004:522	140 040,00
7449	66:46:0102004:261	192 300,96
7450	66:46:0102004:544	135 246,22
7451	66:46:0102004:587	1,00
7452	66:46:0102004:82	240 502,08
7453	66:46:0102004:112	383 881,68
7454	66:46:0102004:196	190 251,14
7455	66:46:0102004:296	183 679,34
7456	66:46:0102004:366	145 456,25
7457	66:46:0102004:367	252 816,07
7458	66:46:0102004:560	140 040,00
7459	66:46:0102004:600	391 940,00
7460	66:46:0102004:605	140 040,00
7461	66:46:0102004:98	370 251,84
7462	66:46:0102004:538	140 040,00
7463	66:46:0102004:580	1,00
7464	66:46:0102004:517	222 700,00
7465	66:46:0102004:471	140 040,00
7466	66:46:0102004:492	147 178,83
7467	66:46:0102004:50	328 859,44
7468	66:46:0102004:524	154 265,58
7469	66:46:0102004:53	314 846,00
7470	66:46:0102004:582	1,00
7471	66:46:0102004:590	1,00
7472	66:46:0102004:596	202 842,00
7473	66:46:0102004:89	239 928,48
7474	66:46:0102004:1	141 122,30
7475	66:46:0102004:103	159 593,36
7476	66:46:0102004:106	161 930,34
7477	66:46:0102004:113	224 856,51
7478	66:46:0102004:269	204 652,26
7479	66:46:0102004:213	177 052,50
7480	66:46:0102004:76	218 377,62
7481	66:46:0102004:493	70 087,20
7482	66:46:0102004:507	140 040,00

7483	66:46:0102004:512	298 553,40
7484	66:46:0102004:55	200 213,64
7485	66:46:0102004:61	137 205,38
7486	66:46:0102004:11	207 256,38
7487	66:46:0102004:28	269 655,36
7488	66:46:0102004:475	140 040,00
7489	66:46:0102004:488	202 842,00
7490	66:46:0102004:500	190 663,20
7491	66:46:0102004:472	149 981,82
7492	66:46:0102004:487	222 700,00
7493	66:46:0102004:589	1,00
7494	66:46:0102004:105	140 907,16
7495	66:46:0102004:467	140 040,00
7496	66:46:0102004:470	211 243,50
7497	66:46:0102004:501	153 842,16
7498	66:46:0102004:503	140 040,00
7499	66:46:0102004:511	140 040,00
7500	66:46:0102004:542	118 702,97
7501	66:46:0102004:559	274 748,32
7502	66:46:0102004:577	1,00
7503	66:46:0102004:599	260 832,00
7504	66:46:0102004:66	249 233,38
7505	66:46:0102004:94	143 074,28
7506	66:46:0102004:77	140 255,37
7507	66:46:0102004:88	280 351,50
7508	66:46:0102004:107	208 053,68
7509	66:46:0102003:88	148 691,20
7510	66:46:0102003:81	393 672,68
7511	66:46:0102003:589	528 242,55
7512	66:46:0102003:404	296 643,96
7513	66:46:0102003:418	140 040,00
7514	66:46:0102003:330	136 989,22
7515	66:46:0102003:1214	163 201,08
7516	66:46:0102003:577	391 940,00
7517	66:46:0102003:63	120 258,00
7518	66:46:0102003:410	140 040,00
7519	66:46:0102003:560	1,00
7520	66:46:0102003:568	76 384,32
7521	66:46:0102003:572	1,00
7522	66:46:0102003:581	611 901,68
7523	66:46:0102003:584	1,00
7524	66:46:0102003:61	298 906,28
7525	66:46:0102003:77	144 158,91
7526	66:46:0102003:8	173 710,86
7527	66:46:0102003:87	245 259,69
7528	66:46:0102003:98	141 994,44
7529	66:46:0102003:349	356 188,80
7530	66:46:0102003:383	109 084,40
7531	66:46:0102003:390	189 022,08
7532	66:46:0102003:407	179 538,12

7533	66:46:0102003:413	219 162,76
7534	66:46:0102003:337	285 890,46
7535	66:46:0102003:593	569 848,58
7536	66:46:0102003:1218	136 550,88
7537	66:46:0102003:58	171 828,09
7538	66:46:0102003:62	736 844,10
7539	66:46:0102003:395	182 856,00
7540	66:46:0102003:339	170 785,20
7541	66:46:0102003:94	275 291,96
7542	66:46:0102003:71	126 060,62
7543	66:46:0102003:378	264 520,40
7544	66:46:0102003:389	130 203,00
7545	66:46:0102003:80	180 372,80
7546	66:46:0102003:99	152 769,38
7547	66:46:0102003:346	314 010,00
7548	66:46:0102003:382	227 782,26
7549	66:46:0102003:416	140 691,96
7550	66:46:0102003:419	140 040,00
7551	66:46:0102003:321	166 161,08
7552	66:46:0102003:1217	31 713,50
7553	66:46:0102003:569	241 075,20
7554	66:46:0102003:562	1,00
7555	66:46:0102003:571	1,00
7556	66:46:0102003:6	140 907,16
7557	66:46:0102003:78	237 053,28
7558	66:46:0102003:86	146 965,28
7559	66:46:0102003:344	121 370,05
7560	66:46:0102003:368	198 193,23
7561	66:46:0102003:381	298 383,93
7562	66:46:0102003:39	152 126,40
7563	66:46:0102003:414	140 040,00
7564	66:46:0102003:347	62 340,49
7565	66:46:0102003:563	1,00
7566	66:46:0102003:59	140 907,16
7567	66:46:0102003:67	240 887,86
7568	66:46:0102003:36	505 056,75
7569	66:46:0102003:366	201 831,45
7570	66:46:0102003:367	291 192,48
7571	66:46:0102003:386	203 040,35
7572	66:46:0102003:387	220 343,76
7573	66:46:0102003:411	140 040,00
7574	66:46:0102003:33	136 773,00
7575	66:46:0102003:332	134 150,76
7576	66:46:0102003:335	253 378,80
7577	66:46:0102003:592	200 014,50
7578	66:46:0102003:334	143 509,52
7579	66:46:0102003:35	222 507,27
7580	66:46:0102003:359	152 126,40
7581	66:46:0102003:385	261 750,10
7582	66:46:0102003:379	203 040,35

7583	66:46:0102003:394	241 647,84
7584	66:46:0102003:570	710 968,13
7585	66:46:0102003:579	135 462,84
7586	66:46:0102003:585	1,00
7587	66:46:0102003:60	275 835,12
7588	66:46:0102003:66	144 373,20
7589	66:46:0102003:82	209 654,98
7590	66:46:0102003:34	197 585,18
7591	66:46:0102003:357	217 979,84
7592	66:46:0102003:365	263 786,88
7593	66:46:0102003:403	250 744,80
7594	66:46:0102003:587	367 204,58
7595	66:46:0102003:594	202 634,60
7596	66:46:0102003:355	5 436,84
7597	66:46:0102003:74	125 024,75
7598	66:46:0102003:370	12 232,62
7599	66:46:0102003:576	1,00
7600	66:46:0102003:590	991 850,04
7601	66:46:0102003:64	234 176,67
7602	66:46:0102003:72	140 691,96
7603	66:46:0102003:85	163 626,60
7604	66:46:0102003:9	493 920,27
7605	66:46:0102003:95	107 058,38
7606	66:46:0102003:342	286 597,52
7607	66:46:0102003:356	273 849,66
7608	66:46:0102003:393	264 520,40
7609	66:46:0102003:397	197 785,00
7610	66:46:0102003:4	250 929,19
7611	66:46:0102003:412	140 470,68
7612	66:46:0102003:417	140 040,00
7613	66:46:0102003:318	119 149,70
7614	66:46:0102003:32	430 761,76
7615	66:46:0102003:595	81 088,79
7616	66:46:0102003:70	142 859,65
7617	66:46:0102003:421	149 762,55
7618	66:46:0102003:68	331 797,29
7619	66:46:0102003:90	147 398,66
7620	66:46:0102003:354	141 343,44
7621	66:46:0102003:40	226 996,42
7622	66:46:0102003:408	165 312,32
7623	66:46:0102003:316	140 040,00
7624	66:46:0102003:325	131 961,57
7625	66:46:0102003:591	95 496,00
7626	66:46:0102003:57	336 854,70
7627	66:46:0102003:7	250 929,19
7628	66:46:0102003:97	141 773,44
7629	66:46:0102003:586	837 844,80
7630	66:46:0102003:350	8 155,26
7631	66:46:0102003:405	260 457,18
7632	66:46:0102003:561	10 873,44

7633	66:46:0102003:575	1,00
7634	66:46:0102003:75	110 655,65
7635	66:46:0102003:348	210 645,87
7636	66:46:0102003:352	162 991,78
7637	66:46:0102003:361	181 198,74
7638	66:46:0102003:371	12 232,62
7639	66:46:0102003:373	128 664,92
7640	66:46:0102003:375	132 179,04
7641	66:46:0102003:384	232 438,50
7642	66:46:0102003:392	140 040,00
7643	66:46:0102003:406	380 511,68
7644	66:46:0102003:409	206 054,20
7645	66:46:0102003:42	149 117,34
7646	66:46:0102003:420	230 114,22
7647	66:46:0102003:328	82 179,18
7648	66:46:0102003:336	140 040,00
7649	66:46:0102003:399	90 238,72
7650	66:46:0102003:322	208 850,10
7651	66:46:0102003:596	38 335,55
7652	66:46:0102003:83	296 643,96
7653	66:46:0102003:69	142 209,30
7654	66:46:0102003:358	267 649,69
7655	66:46:0102003:37	144 158,91
7656	66:46:0102003:376	226 804,94
7657	66:46:0102003:400	192 913,19
7658	66:46:0102003:402	243 933,60
7659	66:46:0102003:331	248 296,95
7660	66:46:0102003:338	371 910,69
7661	66:46:0102003:588	544 073,28
7662	66:46:0102003:574	1,00
7663	66:46:0102003:583	1,00
7664	66:46:0102003:364	201 027,42
7665	66:46:0102003:374	12 232,62
7666	66:46:0102003:41	226 028,25
7667	66:46:0102003:320	95 496,00
7668	66:46:0102003:1215	118 482,04
7669	66:46:0102003:580	192 703,50
7670	66:46:0102003:91	352 140,72
7671	66:46:0102003:353	110 883,24
7672	66:46:0102003:396	243 747,11
7673	66:46:0102003:73	154 265,58
7674	66:46:0102003:892	1,00
7675	66:46:0102003:573	1,00
7676	66:46:0102003:578	267 733,13
7677	66:46:0102003:582	225 086,33
7678	66:46:0102003:76	165 945,36
7679	66:46:0102003:84	214 429,14
7680	66:46:0102003:351	173 710,86
7681	66:46:0102003:323	148 904,30
7682	66:46:0102003:324	220 740,30

7683	66:46:0102002:651	99 822,56
7684	66:46:0102002:105	19 028,52
7685	66:46:0102002:12	319 731,62
7686	66:46:0102002:142	360 993,96
7687	66:46:0102002:249	108 861,03
7688	66:46:0102002:27	3 212 618,22
7689	66:46:0102002:30	160 230,72
7690	66:46:0102002:342	117 813,90
7691	66:46:0102002:666	6 659,33
7692	66:46:0102002:584	9 061,40
7693	66:46:0102002:654	119 816,88
7694	66:46:0102002:107	255 051,02
7695	66:46:0102002:120	193 524,94
7696	66:46:0102002:134	136 550,88
7697	66:46:0102002:146	260 832,00
7698	66:46:0102002:163	636 361,06
7699	66:46:0102002:165	117 723,41
7700	66:46:0102002:166	219 366,28
7701	66:46:0102002:178	8 608,33
7702	66:46:0102002:196	140 691,96
7703	66:46:0102002:197	222 700,00
7704	66:46:0102002:20	228 949,20
7705	66:46:0102002:247	83 105,74
7706	66:46:0102002:29	162 139,92
7707	66:46:0102002:662	350 727,00
7708	66:46:0102002:185	7 702,19
7709	66:46:0102002:135	180 577,39
7710	66:46:0102002:140	281 953,00
7711	66:46:0102002:22	141 773,44
7712	66:46:0102002:343	95 496,00
7713	66:46:0102002:674	185 331,52
7714	66:46:0102002:665	169 103,36
7715	66:46:0102002:672	234 366,00
7716	66:46:0102002:1605	260 733,45
7717	66:46:0102002:1604	1 091 339,61
7718	66:46:0102002:1621	46 189,71
7719	66:46:0102002:58	152 126,40
7720	66:46:0102002:583	8 381,80
7721	66:46:0102002:636	137 859,40
7722	66:46:0102002:644	391 940,00
7723	66:46:0102002:649	1,00
7724	66:46:0102002:69	137 859,40
7725	66:46:0102002:123	54 644,02
7726	66:46:0102002:175	8 155,26
7727	66:46:0102002:186	9 061,40
7728	66:46:0102002:575	140 040,00
7729	66:46:0102002:586	90 604,80
7730	66:46:0102002:638	227 782,26
7731	66:46:0102002:104	32 460,12
7732	66:46:0102002:133	239 166,55

7733	66:46:0102002:149	135 246,22
7734	66:46:0102002:182	8 608,33
7735	66:46:0102002:187	8 608,33
7736	66:46:0102002:204	222 700,00
7737	66:46:0102002:31	312 648,60
7738	66:46:0102002:1609	1,00
7739	66:46:0102002:34	241 647,84
7740	66:46:0102002:681	100 048,20
7741	66:46:0102002:568	63 282,06
7742	66:46:0102002:109	181 198,74
7743	66:46:0102002:151	145 242,24
7744	66:46:0102002:320	89 322,31
7745	66:46:0102002:325	125 137,04
7746	66:46:0102002:562	92 755,28
7747	66:46:0102002:578	13 591,80
7748	66:46:0102002:585	174 551,34
7749	66:46:0102002:647	535 032,30
7750	66:46:0102002:648	1,00
7751	66:46:0102002:65	209 056,05
7752	66:46:0102002:119	323 721,24
7753	66:46:0102002:121	777 034,18
7754	66:46:0102002:122	207 650,52
7755	66:46:0102002:127	336 195,50
7756	66:46:0102002:130	273 598,80
7757	66:46:0102002:138	385 902,22
7758	66:46:0102002:145	267 278,70
7759	66:46:0102002:169	310 442,10
7760	66:46:0102002:194	202 842,00
7761	66:46:0102002:25	207 059,22
7762	66:46:0102002:298	95 496,00
7763	66:46:0102002:103	7 459,20
7764	66:46:0102002:126	477 114,18
7765	66:46:0102002:19	354 337,08
7766	66:46:0102002:336	235 133,36
7767	66:46:0102002:563	33 874,88
7768	66:46:0102002:131	165 945,36
7769	66:46:0102002:164	246 959,56
7770	66:46:0102002:191	109 307,71
7771	66:46:0102002:49	337 011,18
7772	66:46:0102002:668	1,00
7773	66:46:0102002:660	11 083 345,28
7774	66:46:0102002:659	270 025,00
7775	66:46:0102002:580	140 040,00
7776	66:46:0102002:7	1 407 825,93
7777	66:46:0102002:132	290 848,72
7778	66:46:0102002:14	202 237,62
7779	66:46:0102002:152	245 018,88
7780	66:46:0102002:154	314 010,00
7781	66:46:0102002:177	10 420,61
7782	66:46:0102002:52	242 033,00

7783	66:46:0102002:114	134 367,66
7784	66:46:0102002:150	140 255,37
7785	66:46:0102002:231	13 591,80
7786	66:46:0102002:100	24 676,00
7787	66:46:0102002:677	85 182,25
7788	66:46:0102002:335	260 832,00
7789	66:46:0102002:657	314 010,00
7790	66:46:0102002:667	270 025,00
7791	66:46:0102002:664	93 441,18
7792	66:46:0102002:679	270 025,00
7793	66:46:0102002:1624	27 183,00
7794	66:46:0102002:117	252 436,80
7795	66:46:0102002:159	41 507,27
7796	66:46:0102002:176	9 061,40
7797	66:46:0102002:2	1 053 636,45
7798	66:46:0102002:680	246 780,00
7799	66:46:0102002:1622	172 670,43
7800	66:46:0102002:574	140 040,00
7801	66:46:0102002:577	187 385,84
7802	66:46:0102002:579	140 040,00
7803	66:46:0102002:637	328 524,87
7804	66:46:0102002:652	1 003 134,86
7805	66:46:0102002:111	182 235,92
7806	66:46:0102002:113	173 504,40
7807	66:46:0102002:129	176 214,50
7808	66:46:0102002:15	329 352,96
7809	66:46:0102002:158	135 901,71
7810	66:46:0102002:16	177 463,44
7811	66:46:0102002:162	418 331,76
7812	66:46:0102002:170	188 414,72
7813	66:46:0102002:173	8 608,33
7814	66:46:0102002:181	11 326,50
7815	66:46:0102002:183	453,07
7816	66:46:0102002:184	7 702,19
7817	66:46:0102002:23	312 304,00
7818	66:46:0102002:3	37 080,00
7819	66:46:0102002:310	42 833,00
7820	66:46:0102002:32	305 820,24
7821	66:46:0102002:678	200 014,50
7822	66:46:0102002:565	206 852,80
7823	66:46:0102002:161	1 085 304,00
7824	66:46:0102002:296	133 494,00
7825	66:46:0102002:327	106 834,50
7826	66:46:0102002:332	94 584,60
7827	66:46:0102002:338	136 118,16
7828	66:46:0102002:656	81 024,91
7829	66:46:0102002:661	243 560,56
7830	66:46:0102002:646	516 937,72
7831	66:46:0102002:683	208 053,68
7832	66:46:0102002:682	238 779,84

7833	66:46:0102002:1610	14 497,92
7834	66:46:0102002:221	312 304,00
7835	66:46:0102002:293	95 496,00
7836	66:46:0102002:1612	140 040,00
7837	66:46:0102002:1607	12 685,68
7838	66:46:0102002:581	14 304,40
7839	66:46:0102002:650	1,00
7840	66:46:0102002:653	240 479,28
7841	66:46:0102002:67	184 916,76
7842	66:46:0102002:98	255 052,42
7843	66:46:0102002:99	32 702,04
7844	66:46:0102002:108	110 883,24
7845	66:46:0102002:115	248 482,08
7846	66:46:0102002:157	119 149,70
7847	66:46:0102002:17	289 788,80
7848	66:46:0102002:18	192 300,96
7849	66:46:0102002:180	8 608,33
7850	66:46:0102002:188	295 239,75
7851	66:46:0102002:26	279 812,32
7852	66:46:0102002:323	101 409,30
7853	66:46:0102002:1	218 616,19
7854	66:46:0102002:675	321 738,06
7855	66:46:0102002:66	158 106,60
7856	66:46:0102002:139	301 679,28
7857	66:46:0102002:324	389 500,86
7858	66:46:0102002:669	270 025,00
7859	66:46:0102002:1623	157 895,94
7860	66:46:0102002:576	210 449,68
7861	66:46:0102002:112	138 734,64
7862	66:46:0102002:156	117 366,55
7863	66:46:0102002:167	226 804,94
7864	66:46:0102002:179	9 967,54
7865	66:46:0102002:33	168 680,54
7866	66:46:0102002:334	346 783,00
7867	66:46:0102002:337	235 133,36
7868	66:46:0102002:564	81 719,00
7869	66:46:0102002:566	77 081,60
7870	66:46:0102002:645	1 317 186,28
7871	66:46:0102002:68	231 858,15
7872	66:46:0102002:106	12 546,54
7873	66:46:0102002:11	202 842,00
7874	66:46:0102002:116	247 915,20
7875	66:46:0102002:118	239 166,55
7876	66:46:0102002:13	179 538,12
7877	66:46:0102002:153	187 588,50
7878	66:46:0102002:28	25 396,00
7879	66:46:0102002:671	92 986,56
7880	66:46:0102002:245	159 810,48
7881	66:46:0102002:326	161 294,25
7882	66:46:0102002:670	270 025,00

7883	66:46:0102002:1603	353 868,55
7884	66:46:0102002:655	570 753,82
7885	66:46:0102002:10	337 340,37
7886	66:46:0102002:128	351 350,09
7887	66:46:0102002:136	150 839,00
7888	66:46:0102002:147	262 124,19
7889	66:46:0102002:171	140 040,00
7890	66:46:0102002:658	249 048,48
7891	66:46:0102002:567	48 818,00
7892	66:46:0102002:101	254 491,16
7893	66:46:0102002:124	328 684,24
7894	66:46:0102002:143	203 040,35
7895	66:46:0102002:174	6 796,05
7896	66:46:0102002:24	212 437,32
7897	66:46:0102002:291	91 841,28
7898	66:46:0102002:125	318 547,47
7899	66:46:0102002:172	259 664,50
7900	66:46:0102002:110	147 825,48
7901	66:46:0102002:676	698 344,80
7902	66:46:0102002:330	177 463,44
7903	66:46:0102002:333	713 592,50
7904	66:46:0102002:339	85 873,46
7905	66:46:0102002:341	117 813,90
7906	66:46:0102002:607	231 277,32
7907	66:46:0102002:663	270 025,00
7908	66:46:0102002:673	270 025,00
7909	66:46:0102003:117	2 790,37
7910	66:46:0102003:307	140 040,00
7911	66:46:0102003:434	106 834,50
7912	66:46:0102003:474	152 338,59
7913	66:46:0102003:484	208 456,64
7914	66:46:0102003:49	268 927,92
7915	66:46:0102003:491	308 905,80
7916	66:46:0102003:498	135 679,40
7917	66:46:0102003:499	107 058,38
7918	66:46:0102003:528	131 303,20
7919	66:46:0102003:544	136 118,16
7920	66:46:0102003:10	167 418,16
7921	66:46:0102003:23	231 657,62
7922	66:46:0102003:136	255 052,42
7923	66:46:0102003:105	212 045,90
7924	66:46:0102003:128	251 125,00
7925	66:46:0102003:137	235 910,52
7926	66:46:0102003:308	135 901,71
7927	66:46:0102003:441	67 278,78
7928	66:46:0102003:313	137 205,38
7929	66:46:0102003:453	75 686,56
7930	66:46:0102003:566	1,00
7931	66:46:0102003:462	114 017,10
7932	66:46:0102003:464	154 483,87

7933	66:46:0102003:47	140 691,96
7934	66:46:0102003:48	248 667,15
7935	66:46:0102003:485	240 887,86
7936	66:46:0102003:519	173 083,75
7937	66:46:0102003:545	163 626,60
7938	66:46:0102003:557	58 918,14
7939	66:46:0102003:559	1,00
7940	66:46:0102003:56	261 194,60
7941	66:46:0102003:391	140 040,00
7942	66:46:0102003:306	154 906,95
7943	66:46:0102003:106	18 557,25
7944	66:46:0102003:115	253 562,40
7945	66:46:0102003:127	182 440,00
7946	66:46:0102003:144	374 458,40
7947	66:46:0102003:153	157 256,80
7948	66:46:0102003:2	223 682,85
7949	66:46:0102003:22	244 131,14
7950	66:46:0102003:276	122 255,64
7951	66:46:0102003:314	179 538,12
7952	66:46:0102003:43	13 591,80
7953	66:46:0102003:114	203 319,74
7954	66:46:0102003:138	236 288,10
7955	66:46:0102003:173	161 504,00
7956	66:46:0102003:184	153 411,88
7957	66:46:0102003:567	92 986,56
7958	66:46:0102003:471	192 300,96
7959	66:46:0102003:479	140 040,00
7960	66:46:0102003:502	277 461,72
7961	66:46:0102003:51	201 027,42
7962	66:46:0102003:527	364 358,61
7963	66:46:0102003:538	285 169,18
7964	66:46:0102003:209	250 179,84
7965	66:46:0102003:108	142 209,30
7966	66:46:0102003:427	141 994,44
7967	66:46:0102003:1	163 201,08
7968	66:46:0102003:103	140 470,68
7969	66:46:0102003:12	136 118,16
7970	66:46:0102003:14	165 103,59
7971	66:46:0102003:176	138 734,64
7972	66:46:0102003:305	143 944,56
7973	66:46:0102003:437	157 256,80
7974	66:46:0102003:13	104 803,65
7975	66:46:0102003:158	167 001,78
7976	66:46:0102003:28	181 403,10
7977	66:46:0102003:302	173 297,88
7978	66:46:0102003:310	140 040,00
7979	66:46:0102003:439	27 845,46
7980	66:46:0102003:470	140 040,00
7981	66:46:0102003:478	150 194,58
7982	66:46:0102003:492	208 456,64

7983	66:46:0102003:505	357 120,52
7984	66:46:0102003:518	222 700,00
7985	66:46:0102003:524	285 529,92
7986	66:46:0102003:539	12 546,54
7987	66:46:0102003:540	8 364,36
7988	66:46:0102003:549	190 461,39
7989	66:46:0102003:55	296 983,98
7990	66:46:0102003:459	97 320,24
7991	66:46:0102003:443	265 625,16
7992	66:46:0102003:301	144 807,82
7993	66:46:0102003:44	182 644,02
7994	66:46:0102003:134	208 250,55
7995	66:46:0102003:118	1 495,68
7996	66:46:0102003:120	197 185,36
7997	66:46:0102003:123	216 211,53
7998	66:46:0102003:24	162 775,36
7999	66:46:0102003:262	140 040,00
8000	66:46:0102003:27	119 816,88
8001	66:46:0102003:286	204 247,33
8002	66:46:0102003:291	140 040,00
8003	66:46:0102003:3	286 597,52
8004	66:46:0102003:309	192 703,50
8005	66:46:0102003:311	216 804,70
8006	66:46:0102003:422	123 365,32
8007	66:46:0102003:431	314 010,00
8008	66:46:0102003:436	137 859,40
8009	66:46:0102003:438	170 785,20
8010	66:46:0102003:428	72 426,00
8011	66:46:0102003:110	260 832,00
8012	66:46:0102003:242	227 198,07
8013	66:46:0102003:425	177 881,92
8014	66:46:0102003:564	1,00
8015	66:46:0102003:463	168 680,54
8016	66:46:0102003:467	172 877,12
8017	66:46:0102003:469	197 585,18
8018	66:46:0102003:475	161 504,00
8019	66:46:0102003:521	158 955,52
8020	66:46:0102003:532	283 924,92
8021	66:46:0102003:533	200 620,63
8022	66:46:0102003:550	118 702,97
8023	66:46:0102003:456	135 679,40
8024	66:46:0102003:109	156 617,18
8025	66:46:0102003:143	185 120,10
8026	66:46:0102003:139	25 514,94
8027	66:46:0102003:135	348 513,59
8028	66:46:0102003:141	239 740,80
8029	66:46:0102003:183	140 040,00
8030	66:46:0102003:188	139 387,56
8031	66:46:0102003:259	141 558,47
8032	66:46:0102003:304	146 531,70

8033	66:46:0102003:423	143 074,28
8034	66:46:0102003:444	159 172,78
8035	66:46:0102003:446	140 040,00
8036	66:46:0102003:101	141 773,44
8037	66:46:0102003:121	281 603,34
8038	66:46:0102003:290	161 504,00
8039	66:46:0102003:430	146 751,67
8040	66:46:0102003:448	95 496,00
8041	66:46:0102003:452	95 496,00
8042	66:46:0102003:461	166 161,08
8043	66:46:0102003:486	73 126,02
8044	66:46:0102003:488	180 781,92
8045	66:46:0102003:503	142 209,30
8046	66:46:0102003:504	148 691,20
8047	66:46:0102003:506	95 496,00
8048	66:46:0102003:531	124 912,44
8049	66:46:0102003:534	160 867,60
8050	66:46:0102003:552	186 769,29
8051	66:46:0102003:556	78 727,10
8052	66:46:0102003:79	133 494,00
8053	66:46:0102003:424	140 040,00
8054	66:46:0102003:19	138 950,35
8055	66:46:0102003:261	214 429,14
8056	66:46:0102003:113	168 680,54
8057	66:46:0102003:126	152 126,40
8058	66:46:0102003:140	292 078,29
8059	66:46:0102003:17	163 201,08
8060	66:46:0102003:239	314 010,00
8061	66:46:0102003:25	583 029,09
8062	66:46:0102003:312	234 366,00
8063	66:46:0102003:458	179 750,80
8064	66:46:0102003:426	141 343,44
8065	66:46:0102003:445	140 040,00
8066	66:46:0102003:432	140 040,00
8067	66:46:0102003:104	185 737,92
8068	66:46:0102003:124	131 303,20
8069	66:46:0102003:142	167 633,55
8070	66:46:0102003:460	194 947,62
8071	66:46:0102003:45	150 194,58
8072	66:46:0102003:483	172 042,50
8073	66:46:0102003:487	220 343,76
8074	66:46:0102003:497	168 895,65
8075	66:46:0102003:5	157 467,63
8076	66:46:0102003:529	136 773,00
8077	66:46:0102003:530	145 670,20
8078	66:46:0102003:535	154 906,95
8079	66:46:0102003:547	97 320,24
8080	66:46:0102003:107	195 758,15
8081	66:46:0102003:129	230 304,74
8082	66:46:0102003:256	169 941,00

8083	66:46:0102003:100	212 838,00
8084	66:46:0102003:102	195 357,31
8085	66:46:0102003:122	171 414,09
8086	66:46:0102003:130	157 895,94
8087	66:46:0102003:20	300 287,40
8088	66:46:0102003:241	140 040,00
8089	66:46:0102003:29	162 775,36
8090	66:46:0102003:31	152 981,40
8091	66:46:0102003:429	72 426,00
8092	66:46:0102003:433	140 040,00
8093	66:46:0102003:440	186 355,26
8094	66:46:0102003:132	140 040,00
8095	66:46:0102003:21	62 340,49
8096	66:46:0102003:231	172 249,36
8097	66:46:0102003:26	123 365,32
8098	66:46:0102003:442	146 965,28
8099	66:46:0102003:454	77 081,60
8100	66:46:0102003:50	140 040,00
8101	66:46:0102003:500	36 814,50
8102	66:46:0102003:52	152 126,40
8103	66:46:0102003:53	136 773,00
8104	66:46:0102003:54	283 214,61
8105	66:46:0102003:542	168 680,54
8106	66:46:0102003:554	175 589,31
8107	66:46:0102003:119	48 927,24
8108	66:46:0102003:30	118 256,04
8109	66:46:0102003:131	172 042,50
8110	66:46:0102003:11	32 055,08
8111	66:46:0102003:111	337 340,37
8112	66:46:0102003:112	210 047,76
8113	66:46:0102003:116	4 729,67
8114	66:46:0102003:16	535 693,09
8115	66:46:0102003:167	149 549,68
8116	66:46:0102003:216	140 040,00
8117	66:46:0102003:300	215 218,64
8118	66:46:0102003:46	319 228,81
8119	66:46:0102002:479	207 256,38
8120	66:46:0102002:514	140 040,00
8121	66:46:0102002:345	140 040,00
8122	66:46:0102002:386	260 832,00
8123	66:46:0102002:619	122 255,64
8124	66:46:0102002:46	328 684,24
8125	66:46:0102002:489	95 496,00
8126	66:46:0102002:365	118 702,97
8127	66:46:0102002:608	391 940,00
8128	66:46:0102002:476	314 010,00
8129	66:46:0102002:549	123 145,58
8130	66:46:0102002:346	207 256,38
8131	66:46:0102002:349	151 482,94
8132	66:46:0102002:355	354 637,50

8133	66:46:0102002:356	277 285,50
8134	66:46:0102002:360	201 831,45
8135	66:46:0102002:361	222 700,00
8136	66:46:0102002:451	74 756,50
8137	66:46:0102002:484	188 001,91
8138	66:46:0102002:520	123 585,00
8139	66:46:0102002:523	79 404,60
8140	66:46:0102002:535	216 804,70
8141	66:46:0102002:541	140 040,00
8142	66:46:0102002:601	317 376,00
8143	66:46:0102002:618	162 139,92
8144	66:46:0102002:78	157 039,12
8145	66:46:0102002:80	136 550,88
8146	66:46:0102002:90	302 885,45
8147	66:46:0102002:459	63 047,40
8148	66:46:0102002:57	186 355,26
8149	66:46:0102002:35	175 589,31
8150	66:46:0102002:354	221 522,84
8151	66:46:0102002:381	314 010,00
8152	66:46:0102002:423	237 252,50
8153	66:46:0102002:446	200 620,63
8154	66:46:0102002:540	158 955,52
8155	66:46:0102002:573	108 186,00
8156	66:46:0102002:623	1,00
8157	66:46:0102002:388	225 634,50
8158	66:46:0102002:405	136 118,16
8159	66:46:0102002:634	1,00
8160	66:46:0102002:448	278 543,72
8161	66:46:0102002:466	224 856,51
8162	66:46:0102002:357	178 915,50
8163	66:46:0102002:37	323 061,06
8164	66:46:0102002:399	240 314,57
8165	66:46:0102002:426	95 496,00
8166	66:46:0102002:43	242 417,96
8167	66:46:0102002:432	326 544,75
8168	66:46:0102002:433	218 775,20
8169	66:46:0102002:444	222 700,00
8170	66:46:0102002:45	411 905,28
8171	66:46:0102002:452	152 126,40
8172	66:46:0102002:462	195 758,15
8173	66:46:0102002:475	296 814,00
8174	66:46:0102002:490	250 744,80
8175	66:46:0102002:51	265 805,01
8176	66:46:0102002:521	187 385,84
8177	66:46:0102002:54	228 365,97
8178	66:46:0102002:572	9 061,40
8179	66:46:0102002:557	143 944,56
8180	66:46:0102002:597	8 364,36
8181	66:46:0102002:599	156 804,75
8182	66:46:0102002:605	186 355,26

8183	66:46:0102002:624	140 040,00
8184	66:46:0102002:73	168 049,59
8185	66:46:0102002:86	223 875,24
8186	66:46:0102002:96	113 475,24
8187	66:46:0102002:411	314 010,00
8188	66:46:0102002:478	242 220,00
8189	66:46:0102002:513	178 292,40
8190	66:46:0102002:522	191 688,25
8191	66:46:0102002:621	1,00
8192	66:46:0102002:87	162 775,36
8193	66:46:0102002:412	222 700,00
8194	66:46:0102002:440	274 571,25
8195	66:46:0102002:359	108 409,54
8196	66:46:0102002:392	353 399,54
8197	66:46:0102002:420	31 974,80
8198	66:46:0102002:499	231 076,65
8199	66:46:0102002:63	191 276,70
8200	66:46:0102002:353	314 010,00
8201	66:46:0102002:364	151 695,30
8202	66:46:0102002:391	221 329,77
8203	66:46:0102002:370	127 561,56
8204	66:46:0102002:372	135 679,40
8205	66:46:0102002:382	314 010,00
8206	66:46:0102002:400	140 040,00
8207	66:46:0102002:449	310 607,60
8208	66:46:0102002:467	140 040,00
8209	66:46:0102002:501	191 075,06
8210	66:46:0102002:503	144 593,64
8211	66:46:0102002:571	8 381,80
8212	66:46:0102002:559	118 035,00
8213	66:46:0102002:587	109 825,27
8214	66:46:0102002:59	349 934,00
8215	66:46:0102002:603	260 082,16
8216	66:46:0102002:62	262 678,90
8217	66:46:0102002:641	362 358,00
8218	66:46:0102002:628	21 293,82
8219	66:46:0102002:89	317 880,56
8220	66:46:0102002:419	314 010,00
8221	66:46:0102002:543	117 145,28
8222	66:46:0102002:556	93 441,18
8223	66:46:0102002:368	166 793,50
8224	66:46:0102002:371	138 512,94
8225	66:46:0102002:417	12 232,62
8226	66:46:0102002:487	216 007,26
8227	66:46:0102002:531	168 049,59
8228	66:46:0102002:6	539 036,00
8229	66:46:0102002:631	208 456,64
8230	66:46:0102002:72	223 490,40
8231	66:46:0102002:570	10 420,61
8232	66:46:0102002:55	211 448,89

8233	66:46:0102002:9	161 930,34
8234	66:46:0102002:351	175 383,36
8235	66:46:0102002:456	140 040,00
8236	66:46:0102002:60	345 506,40
8237	66:46:0102002:387	264 700,59
8238	66:46:0102002:358	140 040,00
8239	66:46:0102002:375	182 440,00
8240	66:46:0102002:413	12 232,62
8241	66:46:0102002:415	461 322,16
8242	66:46:0102002:416	12 232,62
8243	66:46:0102002:429	290 848,72
8244	66:46:0102002:437	10 873,44
8245	66:46:0102002:439	314 010,00
8246	66:46:0102002:441	307 184,00
8247	66:46:0102002:445	250 560,35
8248	66:46:0102002:48	156 188,25
8249	66:46:0102002:481	247 347,84
8250	66:46:0102002:495	211 243,50
8251	66:46:0102002:498	173 924,85
8252	66:46:0102002:50	157 467,63
8253	66:46:0102002:502	295 239,75
8254	66:46:0102002:515	177 463,44
8255	66:46:0102002:532	335 221,48
8256	66:46:0102002:560	80 330,34
8257	66:46:0102002:629	1,00
8258	66:46:0102002:630	154 906,95
8259	66:46:0102002:85	220 547,00
8260	66:46:0102002:88	192 502,26
8261	66:46:0102002:93	216 600,57
8262	66:46:0102002:425	221 725,80
8263	66:46:0102002:454	143 509,52
8264	66:46:0102002:374	139 387,56
8265	66:46:0102002:485	245 828,80
8266	66:46:0102002:529	88 172,80
8267	66:46:0102002:553	91 613,60
8268	66:46:0102002:56	167 841,60
8269	66:46:0102002:615	314 010,00
8270	66:46:0102002:626	272 568,96
8271	66:46:0102002:84	632 967,96
8272	66:46:0102002:611	1 378 634,40
8273	66:46:0102002:384	507 690,00
8274	66:46:0102002:558	211 840,65
8275	66:46:0102002:408	129 101,50
8276	66:46:0102002:344	181 615,36
8277	66:46:0102002:367	140 040,00
8278	66:46:0102002:373	154 906,95
8279	66:46:0102002:377	105 481,08
8280	66:46:0102002:389	330 004,92
8281	66:46:0102002:39	162 356,48
8282	66:46:0102002:396	234 755,10

8283	66:46:0102002:397	102 543,52
8284	66:46:0102002:4	364 962,62
8285	66:46:0102002:41	507 878,36
8286	66:46:0102002:422	286 237,40
8287	66:46:0102002:442	260 275,68
8288	66:46:0102002:455	72 426,00
8289	66:46:0102002:482	194 747,00
8290	66:46:0102002:506	162 356,48
8291	66:46:0102002:524	82 412,61
8292	66:46:0102002:534	330 989,22
8293	66:46:0102002:538	314 010,00
8294	66:46:0102002:544	143 509,52
8295	66:46:0102002:546	137 859,40
8296	66:46:0102002:547	137 205,38
8297	66:46:0102002:551	140 040,00
8298	66:46:0102002:613	233 397,65
8299	66:46:0102002:640	75 572,31
8300	66:46:0102002:625	391 940,00
8301	66:46:0102002:633	1,00
8302	66:46:0102002:74	176 008,72
8303	66:46:0102002:82	164 260,94
8304	66:46:0102002:83	222 314,48
8305	66:46:0102002:95	50 249,58
8306	66:46:0102002:97	10 420,61
8307	66:46:0102002:44	180 781,92
8308	66:46:0102002:505	232 048,16
8309	66:46:0102002:642	314 010,00
8310	66:46:0102002:635	1,00
8311	66:46:0102002:36	359 904,16
8312	66:46:0102002:390	95 496,00
8313	66:46:0102002:438	226 804,94
8314	66:46:0102002:472	360 070,20
8315	66:46:0102002:569	63 282,06
8316	66:46:0102002:593	138 734,64
8317	66:46:0102002:561	90 466,74
8318	66:46:0102002:79	254 361,68
8319	66:46:0102002:539	314 010,00
8320	66:46:0102002:70	196 976,65
8321	66:46:0102002:347	417 526,00
8322	66:46:0102002:348	152 981,40
8323	66:46:0102002:378	142 644,96
8324	66:46:0102002:383	314 010,00
8325	66:46:0102002:395	223 682,85
8326	66:46:0102002:410	140 040,00
8327	66:46:0102002:47	165 103,59
8328	66:46:0102002:488	140 040,00
8329	66:46:0102002:527	61 633,10
8330	66:46:0102002:545	132 396,45
8331	66:46:0102002:548	144 373,20
8332	66:46:0102002:555	184 298,29

8333	66:46:0102002:589	391 940,00
8334	66:46:0102002:614	241 273,44
8335	66:46:0102002:75	231 467,50
8336	66:46:0102002:394	158 955,52
8337	66:46:0102002:409	12 232,62
8338	66:46:0102002:443	166 793,50
8339	66:46:0102002:463	314 010,00
8340	66:46:0102002:492	158 534,60
8341	66:46:0102002:504	173 297,88
8342	66:46:0102002:518	148 258,44
8343	66:46:0102002:536	192 300,96
8344	66:46:0102002:61	210 851,40
8345	66:46:0102002:8	205 452,39
8346	66:46:0102002:362	167 841,60
8347	66:46:0102002:414	12 232,62
8348	66:46:0102002:533	167 001,78
8349	66:46:0102002:542	140 040,00
8350	66:46:0102002:350	135 023,77
8351	66:46:0102002:464	41 631,30
8352	66:46:0102002:5	226 028,25
8353	66:46:0102002:509	203 644,08
8354	66:46:0102002:508	151 270,52
8355	66:46:0102002:376	274 026,96
8356	66:46:0102002:366	140 040,00
8357	66:46:0102002:38	159 810,48
8358	66:46:0102002:385	507 690,00
8359	66:46:0102002:404	192 913,19
8360	66:46:0102002:406	175 177,35
8361	66:46:0102002:421	31 974,80
8362	66:46:0102002:424	285 703,53
8363	66:46:0102002:427	391 940,00
8364	66:46:0102002:431	70 555,96
8365	66:46:0102002:436	10 873,44
8366	66:46:0102002:447	289 788,80
8367	66:46:0102002:457	72 426,00
8368	66:46:0102002:461	86 331,60
8369	66:46:0102002:474	307 531,70
8370	66:46:0102002:486	140 040,00
8371	66:46:0102002:493	194 747,00
8372	66:46:0102002:511	134 367,66
8373	66:46:0102002:526	91 154,25
8374	66:46:0102002:530	297 861,10
8375	66:46:0102002:591	123 365,32
8376	66:46:0102002:617	200 620,63
8377	66:46:0102002:620	314 010,00
8378	66:46:0102002:622	1,00
8379	66:46:0102002:363	218 775,20
8380	66:46:0102002:379	256 927,68
8381	66:46:0102002:398	102 543,52
8382	66:46:0102002:40	289 961,05

8383	66:46:0102002:428	257 486,88
8384	66:46:0102002:430	317 376,00
8385	66:46:0102002:434	10 873,44
8386	66:46:0102002:450	198 800,80
8387	66:46:0102002:453	277 826,91
8388	66:46:0102002:460	338 466,24
8389	66:46:0102002:468	77 081,60
8390	66:46:0102002:496	178 505,36
8391	66:46:0102002:500	158 534,60
8392	66:46:0102002:525	77 547,26
8393	66:46:0102002:550	140 040,00
8394	66:46:0102002:588	114 995,10
8395	66:46:0102002:76	176 214,50
8396	66:46:0102002:91	290 848,72
8397	66:46:0102002:94	149 549,68
8398	66:46:0102002:42	137 859,40
8399	66:46:0102002:473	166 369,53
8400	66:46:0102002:595	25 789,74
8401	66:46:0102002:81	204 850,10
8402	66:46:0102002:480	308 045,55
8403	66:46:0102002:64	167 418,16
8404	66:46:0102002:352	210 253,43
8405	66:46:0102002:393	260 832,00
8406	66:46:0102002:369	145 456,25
8407	66:46:0102002:380	140 040,00
8408	66:46:0102002:458	72 426,00
8409	66:46:0102002:483	150 839,00
8410	66:46:0102002:465	273 482,19
8411	66:46:0102002:470	132 179,04
8412	66:46:0102002:471	312 304,00
8413	66:46:0102002:494	109 084,40
8414	66:46:0102002:516	200 620,63
8415	66:46:0102002:519	123 585,00
8416	66:46:0102002:528	88 172,80
8417	66:46:0102002:53	570 426,16
8418	66:46:0102002:552	174 131,20
8419	66:46:0102002:616	200 014,50
8420	66:46:0102002:71	108 186,00
8421	66:46:0102002:77	161 294,25
8422	66:46:0102002:92	223 095,30
8423	66:46:0102001:17	578 800,00
8424	66:46:0102001:66	48 579,88
8425	66:46:0102001:65	48 339,72
8426	66:46:0102001:36	278 002,96
8427	66:46:0102001:14	456 500,00
8428	66:46:0102001:32	222 700,00
8429	66:46:0102001:54	456 500,00
8430	66:46:0102001:7	314 010,00
8431	66:46:0102001:68	48 101,49
8432	66:46:0102001:12	275 481,60

8433	66:46:0102001:49	407 832,88
8434	66:46:0102001:18	416 455,38
8435	66:46:0102001:61	314 010,00
8436	66:46:0102001:52	314 010,00
8437	66:46:0102001:15	224 077,64
8438	66:46:0102001:67	50 487,30
8439	66:46:0102001:34	282 315,60
8440	66:46:0102001:22	147 612,10
8441	66:46:0102001:26	221 136,64
8442	66:46:0102001:6	315 352,96
8443	66:46:0102001:62	133 494,00
8444	66:46:0102001:64	48 579,88
8445	66:46:0102001:28	391 940,00
8446	66:46:0102001:38	263 052,48
8447	66:46:0102001:8	95 269,23
8448	66:46:0102001:24	298 722,81
8449	66:46:0102001:20	436 434,31
8450	66:46:0102001:51	391 940,00
8451	66:46:0102001:57	222 700,00
8452	66:46:0102001:30	392 075,94
8453	66:46:0102001:42	314 010,00
8454	66:46:0102001:40	329 177,90
8455	66:46:0102001:19	391 940,00
8456	66:46:0102001:5	391 647,96
8457	66:46:0102001:46	138 950,35
8458	66:46:0102001:11	456 500,00
8459	66:46:0102001:13	392 075,94
8460	66:46:0102001:47	314 010,00
8461	66:46:0102001:9	456 500,00
8462	66:46:0102001:4	261 943,20
8463	66:46:0102001:44	362 358,00
8464	66:46:0102001:55	391 940,00
8465	66:46:0102001:56	1,00
8466	66:46:0101006:244	140 040,00
8467	66:46:0101006:292	258 967,80
8468	66:46:0101006:294	371 460,60
8469	66:46:0101006:298	21 009,45
8470	66:46:0101006:276	140 040,00
8471	66:46:0101006:198	330 338,56
8472	66:46:0101006:222	164 469,90
8473	66:46:0101006:223	163 835,73
8474	66:46:0101006:235	149 336,75
8475	66:46:0101006:242	140 040,00
8476	66:46:0101006:27	140 255,37
8477	66:46:0101006:273	297 337,79
8478	66:46:0101006:278	151 482,94
8479	66:46:0101006:71	179 667,31
8480	66:46:0101006:233	330 656,00
8481	66:46:0101006:252	140 040,00
8482	66:46:0101006:29	60 000,48

8483	66:46:0101006:302	1,00
8484	66:46:0101006:230	143 295,00
8485	66:46:0101006:72	158 534,60
8486	66:46:0101006:263	89 778,75
8487	66:46:0101006:271	194 337,00
8488	66:46:0101006:283	140 040,00
8489	66:46:0101006:30	341 673,12
8490	66:46:0101006:300	15 116,41
8491	66:46:0101006:275	313 157,65
8492	66:46:0101006:234	140 040,00
8493	66:46:0101006:250	267 458,04
8494	66:46:0101006:251	155 547,84
8495	66:46:0101006:253	148 045,17
8496	66:46:0101006:70	338 794,50
8497	66:46:0101006:67	334 907,22
8498	66:46:0101006:266	310 261,76
8499	66:46:0101006:286	140 040,00
8500	66:46:0101006:301	12 651,57
8501	66:46:0101006:228	133 276,87
8502	66:46:0101006:277	118 035,00
8503	66:46:0101006:20	140 040,00
8504	66:46:0101006:200	296 814,00
8505	66:46:0101006:69	158 317,20
8506	66:46:0101006:7	152 338,59
8507	66:46:0101006:287	138 950,35
8508	66:46:0101006:289	225 250,68
8509	66:46:0101006:303	1,00
8510	66:46:0101006:226	108 186,00
8511	66:46:0101006:237	140 040,00
8512	66:46:0101006:199	336 525,20
8513	66:46:0101006:68	212 437,32
8514	66:46:0101006:73	235 710,97
8515	66:46:0101006:224	140 040,00
8516	66:46:0101006:24	140 907,16
8517	66:46:0101006:267	177 668,82
8518	66:46:0101006:272	228 365,97
8519	66:46:0101006:279	154 265,58
8520	66:46:0101006:240	167 210,00
8521	66:46:0101006:282	214 819,20
8522	66:46:0101006:284	144 373,20
8523	66:46:0101006:285	138 734,64
8524	66:46:0101006:296	296 119,52
8525	66:46:0101006:229	140 040,00
8526	66:46:0101006:23	283 563,25
8527	66:46:0101006:761	50 727,04
8528	66:46:0101006:225	185 949,20
8529	66:46:0101006:28	227 782,26
8530	66:46:0101006:239	140 691,96
8531	66:46:0101006:241	140 040,00
8532	66:46:0101006:258	140 040,00

8533	66:46:0101006:260	201 027,42
8534	66:46:0101006:265	313 157,65
8535	66:46:0101006:274	120 924,36
8536	66:46:0101006:196	308 045,55
8537	66:46:0101006:221	350 575,40
8538	66:46:0101006:3	309 930,48
8539	66:46:0101006:232	143 944,56
8540	66:46:0101006:243	140 040,00
8541	66:46:0101006:197	258 967,80
8542	66:46:0101006:25	22 492,80
8543	66:46:0101006:268	140 040,00
8544	66:46:0101006:261	136 550,88
8545	66:46:0101006:2	132 461,10
8546	66:46:0101006:236	140 040,00
8547	66:46:0101006:255	118 256,04
8548	66:46:0101006:262	182 440,00
8549	66:46:0101006:227	140 040,00
8550	66:46:0101006:231	155 125,10
8551	66:46:0101006:201	172 042,50
8552	66:46:0101006:281	48 818,00
8553	66:46:0101006:238	140 040,00
8554	66:46:0101006:254	118 482,04
8555	66:46:0101006:26	140 040,00
8556	66:46:0101005:349	118 035,00
8557	66:46:0101005:211	247 347,84
8558	66:46:0101005:23	306 850,68
8559	66:46:0101005:258	282 678,00
8560	66:46:0101005:302	314 010,00
8561	66:46:0101005:322	148 904,30
8562	66:46:0101005:337	180 372,80
8563	66:46:0101005:14	373 563,16
8564	66:46:0101005:147	265 997,08
8565	66:46:0101005:161	140 040,00
8566	66:46:0101005:192	137 427,36
8567	66:46:0101005:195	302 549,29
8568	66:46:0101005:198	231 858,15
8569	66:46:0101005:208	367 551,94
8570	66:46:0101005:26	251 873,28
8571	66:46:0101005:356	478 259,01
8572	66:46:0101005:232	135 901,71
8573	66:46:0101005:275	224 462,14
8574	66:46:0101005:29	213 834,05
8575	66:46:0101005:314	140 040,00
8576	66:46:0101005:354	196 167,42
8577	66:46:0101005:340	242 033,00
8578	66:46:0101005:362	206 852,80
8579	66:46:0101005:107	158 745,09
8580	66:46:0101005:130	182 440,00
8581	66:46:0101005:159	140 691,96
8582	66:46:0101005:196	197 993,52

8583	66:46:0101005:199	140 040,00
8584	66:46:0101005:265	281 603,34
8585	66:46:0101005:324	170 155,83
8586	66:46:0101005:364	213 433,88
8587	66:46:0101005:12	143 723,98
8588	66:46:0101005:152	207 059,22
8589	66:46:0101005:155	136 550,88
8590	66:46:0101005:132	222 700,00
8591	66:46:0101005:17	121 149,80
8592	66:46:0101005:177	206 251,64
8593	66:46:0101005:197	314 010,00
8594	66:46:0101005:201	178 087,19
8595	66:46:0101005:209	252 057,33
8596	66:46:0101005:212	242 033,00
8597	66:46:0101005:218	175 589,31
8598	66:46:0101005:223	140 040,00
8599	66:46:0101005:227	219 559,92
8600	66:46:0101005:24	155 977,08
8601	66:46:0101005:263	229 140,06
8602	66:46:0101005:267	191 478,28
8603	66:46:0101005:168	143 944,56
8604	66:46:0101005:222	141 558,47
8605	66:46:0101005:273	84 028,00
8606	66:46:0101005:16	150 290,25
8607	66:46:0101005:173	161 504,00
8608	66:46:0101005:210	170 785,20
8609	66:46:0101005:277	150 194,58
8610	66:46:0101005:317	172 456,16
8611	66:46:0101005:344	143 944,56
8612	66:46:0101005:359	239 740,80
8613	66:46:0101005:163	152 981,40
8614	66:46:0101005:169	155 125,10
8615	66:46:0101005:203	182 235,92
8616	66:46:0101005:292	186 566,40
8617	66:46:0101005:306	314 010,00
8618	66:46:0101005:312	151 914,15
8619	66:46:0101005:316	222 700,00
8620	66:46:0101005:36	257 110,20
8621	66:46:0101005:37	265 253,04
8622	66:46:0101005:122	142 424,10
8623	66:46:0101005:154	140 255,37
8624	66:46:0101005:135	155 977,08
8625	66:46:0101005:160	144 158,91
8626	66:46:0101005:164	97 776,80
8627	66:46:0101005:172	238 591,82
8628	66:46:0101005:183	139 166,00
8629	66:46:0101005:20	174 757,52
8630	66:46:0101005:243	292 962,80
8631	66:46:0101005:116	291 549,70
8632	66:46:0101005:202	105 481,08

8633	66:46:0101005:245	157 895,94
8634	66:46:0101005:307	222 700,00
8635	66:46:0101005:358	110 209,65
8636	66:46:0101005:274	180 372,80
8637	66:46:0101005:282	223 095,30
8638	66:46:0101005:290	173 083,75
8639	66:46:0101005:293	165 736,80
8640	66:46:0101005:113	256 368,00
8641	66:46:0101005:129	140 907,16
8642	66:46:0101005:140	355 422,60
8643	66:46:0101005:184	43 792,35
8644	66:46:0101005:249	98 459,20
8645	66:46:0101005:252	271 120,16
8646	66:46:0101005:241	182 440,00
8647	66:46:0101005:254	127 780,16
8648	66:46:0101005:109	182 644,02
8649	66:46:0101005:112	255 430,23
8650	66:46:0101005:115	199 000,28
8651	66:46:0101005:123	261 013,33
8652	66:46:0101005:13	291 377,96
8653	66:46:0101005:141	180 577,39
8654	66:46:0101005:162	140 040,00
8655	66:46:0101005:178	161 084,44
8656	66:46:0101005:18	216 123,86
8657	66:46:0101005:2	196 367,64
8658	66:46:0101005:22	317 880,56
8659	66:46:0101005:225	166 369,53
8660	66:46:0101005:235	305 653,15
8661	66:46:0101005:257	118 035,00
8662	66:46:0101005:264	300 118,50
8663	66:46:0101005:268	260 457,18
8664	66:46:0101005:217	222 700,00
8665	66:46:0101005:143	149 336,75
8666	66:46:0101005:35	328 365,44
8667	66:46:0101005:128	307 879,20
8668	66:46:0101005:279	240 127,00
8669	66:46:0101005:281	201 027,42
8670	66:46:0101005:284	139 603,10
8671	66:46:0101005:291	140 040,00
8672	66:46:0101005:299	314 010,00
8673	66:46:0101005:303	314 010,00
8674	66:46:0101005:352	152 981,40
8675	66:46:0101005:355	140 040,00
8676	66:46:0101005:357	155 977,08
8677	66:46:0101005:339	138 512,94
8678	66:46:0101005:361	282 678,00
8679	66:46:0101005:153	328 524,87
8680	66:46:0101005:272	255 247,20
8681	66:46:0101005:289	281 415,29
8682	66:46:0101005:111	205 254,72

8683	66:46:0101005:119	55 759,20
8684	66:46:0101005:120	240 502,08
8685	66:46:0101005:125	344 072,52
8686	66:46:0101005:139	389 794,45
8687	66:46:0101005:19	299 949,54
8688	66:46:0101005:205	150 407,28
8689	66:46:0101005:213	272 936,94
8690	66:46:0101005:216	140 040,00
8691	66:46:0101005:220	140 040,00
8692	66:46:0101005:247	216 999,08
8693	66:46:0101005:25	258 409,90
8694	66:46:0101005:226	14 497,92
8695	66:46:0101005:237	258 785,85
8696	66:46:0101005:296	314 010,00
8697	66:46:0101005:190	140 040,00
8698	66:46:0101005:288	143 723,98
8699	66:46:0101005:145	314 010,00
8700	66:46:0101005:188	230 696,01
8701	66:46:0101005:304	314 010,00
8702	66:46:0101005:270	281 953,00
8703	66:46:0101005:28	182 856,00
8704	66:46:0101005:294	314 010,00
8705	66:46:0101005:305	314 010,00
8706	66:46:0101005:315	140 040,00
8707	66:46:0101005:321	141 122,30
8708	66:46:0101005:323	321 399,04
8709	66:46:0101005:351	206 458,20
8710	66:46:0101005:366	307 184,00
8711	66:46:0101005:1	141 517,90
8712	66:46:0101005:134	333 756,85
8713	66:46:0101005:146	333 597,18
8714	66:46:0101005:189	204 850,10
8715	66:46:0101005:221	147 398,66
8716	66:46:0101005:269	222 700,00
8717	66:46:0101005:276	283 924,92
8718	66:46:0101005:283	140 040,00
8719	66:46:0101005:295	317 717,50
8720	66:46:0101005:103	156 406,12
8721	66:46:0101005:156	122 480,80
8722	66:46:0101005:142	169 941,00
8723	66:46:0101005:148	140 040,00
8724	66:46:0101005:149	310 607,60
8725	66:46:0101005:171	152 557,30
8726	66:46:0101005:180	151 270,52
8727	66:46:0101005:207	236 476,80
8728	66:46:0101005:248	129 101,50
8729	66:46:0101005:236	314 010,00
8730	66:46:0101005:256	118 035,00
8731	66:46:0101005:27	204 247,33
8732	66:46:0101005:194	311 118,57

8733	66:46:0101005:200	167 418,16
8734	66:46:0101005:334	140 040,00
8735	66:46:0101005:297	506 805,00
8736	66:46:0101005:327	314 010,00
8737	66:46:0101005:363	213 834,05
8738	66:46:0101005:360	248 100,44
8739	66:46:0101005:11	152 981,40
8740	66:46:0101005:118	291 549,70
8741	66:46:0101005:121	348 683,04
8742	66:46:0101005:175	130 203,00
8743	66:46:0101005:179	80 099,82
8744	66:46:0101005:219	237 629,28
8745	66:46:0101005:262	283 388,96
8746	66:46:0101005:280	398 991,50
8747	66:46:0101005:353	411 905,28
8748	66:46:0101005:328	144 373,20
8749	66:46:0101005:341	261 943,20
8750	66:46:0101005:350	184 916,76
8751	66:46:0101005:100	142 644,96
8752	66:46:0101005:105	136 989,22
8753	66:46:0101005:108	356 971,25
8754	66:46:0101005:131	314 010,00
8755	66:46:0101005:167	146 751,67
8756	66:46:0101005:185	148 258,44
8757	66:46:0101005:187	171 199,54
8758	66:46:0101005:204	289 258,12
8759	66:46:0101005:251	109 981,92
8760	66:46:0101005:240	129 325,21
8761	66:46:0101005:242	256 550,69
8762	66:46:0101005:253	331 480,65
8763	66:46:0101005:259	236 864,75
8764	66:46:0101005:261	229 140,06
8765	66:46:0101005:266	166 793,50
8766	66:46:0101005:34	349 308,96
8767	66:46:0101005:239	180 994,32
8768	66:46:0101005:106	220 740,30
8769	66:46:0101005:255	223 682,85
8770	66:46:0101005:310	391 940,00
8771	66:46:0101005:318	140 040,00
8772	66:46:0101005:271	244 503,84
8773	66:46:0101005:285	126 438,77
8774	66:46:0101005:309	314 010,00
8775	66:46:0101005:311	276 024,62
8776	66:46:0101005:326	174 551,34
8777	66:46:0101005:336	194 747,00
8778	66:46:0101005:346	231 076,65
8779	66:46:0101005:365	312 304,00
8780	66:46:0101005:102	181 403,10
8781	66:46:0101005:124	314 010,00
8782	66:46:0101005:15	314 174,31

8783	66:46:0101005:206	233 208,04
8784	66:46:0101005:214	172 249,36
8785	66:46:0101005:234	142 644,96
8786	66:46:0101005:238	220 841,88
8787	66:46:0101005:101	214 224,45
8788	66:46:0101005:104	179 306,83
8789	66:46:0101005:110	310 261,76
8790	66:46:0101005:117	139 166,00
8791	66:46:0101005:126	171 199,54
8792	66:46:0101005:127	154 906,95
8793	66:46:0101005:150	314 010,00
8794	66:46:0101005:151	140 040,00
8795	66:46:0101005:215	232 438,50
8796	66:46:0101005:230	13 455,88
8797	66:46:0101005:231	140 040,00
8798	66:46:0101005:329	259 525,22
8799	66:46:0101005:320	202 842,00
8800	66:46:0101005:369	306 168,78
8801	66:46:0101005:10	328 478,63
8802	66:46:0101005:287	197 385,30
8803	66:46:0101005:301	314 010,00
8804	66:46:0101005:308	222 700,00
8805	66:46:0101005:32	186 355,26
8806	66:46:0101005:333	209 851,40
8807	66:46:0101005:335	190 049,22
8808	66:46:0101005:348	132 836,76
8809	66:46:0101006:116	140 040,00
8810	66:46:0101006:207	214 029,28
8811	66:46:0101006:101	140 040,00
8812	66:46:0101006:104	140 907,16
8813	66:46:0101006:12	126 681,17
8814	66:46:0101006:129	142 859,65
8815	66:46:0101006:15	181 403,10
8816	66:46:0101006:311	1,00
8817	66:46:0101006:314	1 020 298,56
8818	66:46:0101006:37	252 436,80
8819	66:46:0101006:44	120 258,00
8820	66:46:0101006:48	142 424,10
8821	66:46:0101006:49	231 858,15
8822	66:46:0101006:52	386 632,48
8823	66:46:0101006:59	149 463,23
8824	66:46:0101006:74	223 287,86
8825	66:46:0101006:98	328 859,44
8826	66:46:0101006:215	152 338,59
8827	66:46:0101006:173	159 383,10
8828	66:46:0101006:176	148 691,20
8829	66:46:0101006:103	140 040,00
8830	66:46:0101006:136	173 297,88
8831	66:46:0101006:122	147 178,83
8832	66:46:0101006:125	141 773,44

8833	66:46:0101006:144	109 307,71
8834	66:46:0101006:146	116 476,18
8835	66:46:0101006:158	230 629,53
8836	66:46:0101006:162	300 807,97
8837	66:46:0101006:183	258 045,60
8838	66:46:0101006:110	140 691,96
8839	66:46:0101006:115	140 040,00
8840	66:46:0101006:204	175 383,36
8841	66:46:0101006:46	148 045,17
8842	66:46:0101006:53	142 424,10
8843	66:46:0101006:55	135 023,77
8844	66:46:0101006:57	311 463,90
8845	66:46:0101006:6	188 617,50
8846	66:46:0101006:77	308 638,82
8847	66:46:0101006:78	210 449,68
8848	66:46:0101006:83	280 526,76
8849	66:46:0101006:84	222 700,00
8850	66:46:0101006:92	206 979,87
8851	66:46:0101006:96	181 615,36
8852	66:46:0101006:217	266 356,50
8853	66:46:0101006:131	140 040,00
8854	66:46:0101006:149	118 035,00
8855	66:46:0101006:185	287 303,70
8856	66:46:0101006:194	280 890,20
8857	66:46:0101006:202	161 504,00
8858	66:46:0101006:208	315 695,70
8859	66:46:0101006:316	887 982,68
8860	66:46:0101006:312	1,00
8861	66:46:0101006:313	1 119 597,68
8862	66:46:0101006:47	189 022,08
8863	66:46:0101006:54	141 994,44
8864	66:46:0101006:75	207 453,48
8865	66:46:0101006:82	184 501,80
8866	66:46:0101006:87	156 828,18
8867	66:46:0101006:212	182 440,00
8868	66:46:0101006:219	288 195,32
8869	66:46:0101006:124	140 040,00
8870	66:46:0101006:106	142 209,30
8871	66:46:0101006:11	194 947,62
8872	66:46:0101006:112	79 404,60
8873	66:46:0101006:118	140 040,00
8874	66:46:0101006:119	140 040,00
8875	66:46:0101006:127	140 040,00
8876	66:46:0101006:139	219 956,88
8877	66:46:0101006:141	283 924,92
8878	66:46:0101006:152	214 819,20
8879	66:46:0101006:154	228 557,00
8880	66:46:0101006:168	382 130,28
8881	66:46:0101006:148	247 162,37
8882	66:46:0101006:142	140 040,00

8883	66:46:0101006:40	145 890,36
8884	66:46:0101006:42	139 166,00
8885	66:46:0101006:5	138 862,88
8886	66:46:0101006:51	225 442,62
8887	66:46:0101006:61	207 256,38
8888	66:46:0101006:62	257 110,20
8889	66:46:0101006:81	253 378,80
8890	66:46:0101006:86	304 787,88
8891	66:46:0101006:88	278 732,52
8892	66:46:0101006:90	141 343,44
8893	66:46:0101006:97	178 710,46
8894	66:46:0101006:21	211 243,50
8895	66:46:0101006:22	487 655,00
8896	66:46:0101006:151	140 040,00
8897	66:46:0101006:10	219 559,92
8898	66:46:0101006:100	149 117,34
8899	66:46:0101006:108	140 040,00
8900	66:46:0101006:113	140 040,00
8901	66:46:0101006:128	154 265,58
8902	66:46:0101006:130	140 040,00
8903	66:46:0101006:143	232 438,50
8904	66:46:0101006:161	111 328,90
8905	66:46:0101006:191	391 940,00
8906	66:46:0101006:203	149 981,82
8907	66:46:0101006:188	84 028,00
8908	66:46:0101006:109	164 044,80
8909	66:46:0101006:111	161 504,00
8910	66:46:0101006:170	112 228,98
8911	66:46:0101006:189	146 317,98
8912	66:46:0101006:309	38 985,21
8913	66:46:0101006:32	324 219,70
8914	66:46:0101006:33	123 365,32
8915	66:46:0101006:4	209 078,51
8916	66:46:0101006:43	163 835,73
8917	66:46:0101006:60	138 950,35
8918	66:46:0101006:65	377 718,18
8919	66:46:0101006:79	213 629,22
8920	66:46:0101006:8	148 471,65
8921	66:46:0101006:91	334 576,48
8922	66:46:0101006:93	261 013,33
8923	66:46:0101006:94	356 355,96
8924	66:46:0101006:213	444 648,00
8925	66:46:0101006:1	227 782,26
8926	66:46:0101006:117	140 040,00
8927	66:46:0101006:14	145 456,25
8928	66:46:0101006:155	148 258,44
8929	66:46:0101006:174	186 972,12
8930	66:46:0101006:123	139 603,10
8931	66:46:0101006:138	165 312,32
8932	66:46:0101006:145	134 590,25

8933	66:46:0101006:153	197 993,52
8934	66:46:0101006:160	129 101,50
8935	66:46:0101006:36	309 750,00
8936	66:46:0101006:38	140 040,00
8937	66:46:0101006:63	222 700,00
8938	66:46:0101006:89	181 198,74
8939	66:46:0101006:210	10 873,44
8940	66:46:0101006:216	140 040,00
8941	66:46:0101006:169	312 648,60
8942	66:46:0101006:102	155 977,08
8943	66:46:0101006:105	140 040,00
8944	66:46:0101006:132	140 040,00
8945	66:46:0101006:137	162 991,78
8946	66:46:0101006:120	140 040,00
8947	66:46:0101006:16	187 588,50
8948	66:46:0101006:209	359 904,16
8949	66:46:0101006:179	284 099,04
8950	66:46:0101006:315	1 064 525,88
8951	66:46:0101006:317	213 629,22
8952	66:46:0101006:39	223 875,24
8953	66:46:0101006:58	171 621,12
8954	66:46:0101006:66	185 331,52
8955	66:46:0101006:85	286 237,40
8956	66:46:0101006:95	242 033,00
8957	66:46:0101006:211	9 061,40
8958	66:46:0101006:107	140 040,00
8959	66:46:0101006:126	164 894,80
8960	66:46:0101006:305	1,00
8961	66:46:0101006:159	132 179,04
8962	66:46:0101006:206	207 856,75
8963	66:46:0101006:135	141 343,44
8964	66:46:0101006:156	160 230,72
8965	66:46:0101006:167	230 114,22
8966	66:46:0101006:172	152 338,59
8967	66:46:0101006:192	170 785,20
8968	66:46:0101006:308	242 033,00
8969	66:46:0101006:166	229 913,27
8970	66:46:0101006:133	179 750,80
8971	66:46:0101006:157	149 336,75
8972	66:46:0101006:165	239 166,55
8973	66:46:0101006:195	219 162,76
8974	66:46:0101006:31	185 331,52
8975	66:46:0101006:310	104 803,65
8976	66:46:0101006:45	137 643,41
8977	66:46:0101006:56	140 691,96
8978	66:46:0101006:64	15 608,25
8979	66:46:0101006:76	560 911,35
8980	66:46:0101006:9	230 304,74
8981	66:46:0101006:99	138 081,24
8982	66:46:0101006:218	350 103,03

8983	66:46:0101006:306	1,00
8984	66:46:0101006:180	314 010,00
8985	66:46:0101006:13	131 520,84
8986	66:46:0101006:147	189 847,24
8987	66:46:0101006:150	153 199,97
8988	66:46:0101006:163	216 600,57
8989	66:46:0101006:171	220 343,76
8990	66:46:0101006:205	227 568,80
8991	66:46:0101006:304	1,00
8992	66:46:0101003:19	25 998,10
8993	66:46:0101003:24	25 396,00
8994	66:46:0101003:45	26 594,40
8995	66:46:0101003:22	23 587,50
8996	66:46:0101003:28	25 998,10
8997	66:46:0101003:3	25 697,25
8998	66:46:0101003:37	32 484,40
8999	66:46:0101003:11	28 381,50
9000	66:46:0101003:20	27 193,20
9001	66:46:0101003:6	24 190,80
9002	66:46:0101003:39	27 786,00
9003	66:46:0101003:32	25 998,10
9004	66:46:0101003:56	26 594,40
9005	66:46:0101003:50	26 594,40
9006	66:46:0101003:51	25 396,00
9007	66:46:0101003:30	25 396,00
9008	66:46:0101003:52	25 637,84
9009	66:46:0101003:31	25 396,00
9010	66:46:0101003:36	25 396,00
9011	66:46:0101003:40	27 786,00
9012	66:46:0101003:54	26 594,40
9013	66:46:0101003:14	31 320,00
9014	66:46:0101003:17	22 368,50
9015	66:46:0101003:23	25 396,00
9016	66:46:0101003:25	27 193,20
9017	66:46:0101003:35	25 396,00
9018	66:46:0101003:46	25 998,10
9019	66:46:0101003:49	31 320,00
9020	66:46:0101003:27	31 905,60
9021	66:46:0101003:8	33 066,70
9022	66:46:0101003:44	25 396,00
9023	66:46:0101003:38	26 594,40
9024	66:46:0101003:59	35 368,50
9025	66:46:0101003:58	35 368,50
9026	66:46:0101003:26	28 381,50
9027	66:46:0101003:42	27 193,20
9028	66:46:0101003:57	26 594,40
9029	66:46:0101003:15	25 396,00
9030	66:46:0101003:4	29 795,64
9031	66:46:0101003:10	25 396,00
9032	66:46:0101003:55	27 786,00

9033	66:46:0101003:33	30 737,70
9034	66:46:0101003:9	27 786,00
9035	66:46:0101003:47	26 476,12
9036	66:46:0101003:16	26 594,40
9037	66:46:0101003:2	25 875,36
9038	66:46:0101003:53	25 396,00
9039	66:46:0101003:41	27 786,00
9040	66:46:0101003:7	28 381,50
9041	66:46:0000000:6	292 446,17
9042	66:46:0000000:2	313 830,64
9043	66:46:0000000:147	1,00
9044	66:46:0000000:149	467 818,00
9045	66:46:0000000:5	1,00
9046	66:46:0000000:4	1,00
9047	66:46:0000000:69	1,00
9048	66:46:0000000:152	1,00
9049	66:46:0000000:1	1,00
9050	66:46:0101004:21	26 653,51
9051	66:46:0101004:22	25 396,00
9052	66:46:0101004:24	25 396,00
9053	66:46:0101004:35	34 221,00
9054	66:46:0101004:6	33 066,70
9055	66:46:0101004:29	28 259,84
9056	66:46:0101004:3	27 193,20
9057	66:46:0101004:36	27 193,20
9058	66:46:0101004:10	27 193,20
9059	66:46:0101004:1	25 396,00
9060	66:46:0101004:16	28 970,80
9061	66:46:0101004:18	27 193,20
9062	66:46:0101004:19	25 396,00
9063	66:46:0101004:2	27 193,20
9064	66:46:0101004:25	27 193,20
9065	66:46:0101004:27	34 967,93
9066	66:46:0101004:11	35 368,50
9067	66:46:0101004:15	27 193,20
9068	66:46:0101004:17	27 193,20
9069	66:46:0101004:23	34 221,00
9070	66:46:0101004:32	33 009,60
9071	66:46:0101004:37	25 396,00
9072	66:46:0101004:8	27 193,20
9073	66:46:0101004:34	27 193,20
9074	66:46:0101004:39	28 259,84
9075	66:46:0101004:14	27 786,00
9076	66:46:0101004:20	27 071,00
9077	66:46:0101004:26	27 193,20
9078	66:46:0101004:30	25 875,36
9079	66:46:0101004:33	27 193,20
9080	66:46:0101004:12	32 484,40
9081	66:46:0101004:28	27 071,00
9082	66:46:0101004:31	35 368,50

9083	66:46:0101004:38	25 396,00
9084	66:46:0101004:4	27 193,20
9085	66:46:0101004:5	27 786,00
9086	66:46:0101004:7	27 193,20
9087	66:46:0101004:9	25 396,00
9088	66:46:0101005:412	147 825,48
9089	66:46:0101005:82	314 010,00
9090	66:46:0101005:552	330 656,00
9091	66:46:0101005:1226	219 753,50
9092	66:46:0101005:389	188 406,83
9093	66:46:0101005:511	1,00
9094	66:46:0101005:526	1,00
9095	66:46:0101005:447	136 550,88
9096	66:46:0101005:97	253 183,55
9097	66:46:0101005:538	680 605,12
9098	66:46:0101005:158	41 699,87
9099	66:46:0101005:85	162 356,48
9100	66:46:0101005:551	247 915,20
9101	66:46:0101005:3	127 342,90
9102	66:46:0101005:372	213 834,05
9103	66:46:0101005:374	103 447,35
9104	66:46:0101005:379	188 001,91
9105	66:46:0101005:396	219 753,50
9106	66:46:0101005:40	314 517,78
9107	66:46:0101005:411	140 040,00
9108	66:46:0101005:422	314 010,00
9109	66:46:0101005:425	234 176,67
9110	66:46:0101005:465	222 700,00
9111	66:46:0101005:473	47 602,38
9112	66:46:0101005:484	314 010,00
9113	66:46:0101005:501	143 074,28
9114	66:46:0101005:509	1,00
9115	66:46:0101005:523	140 040,00
9116	66:46:0101005:58	235 133,36
9117	66:46:0101005:60	344 550,96
9118	66:46:0101005:441	318 888,24
9119	66:46:0101005:518	10 873,44
9120	66:46:0101005:408	145 021,94
9121	66:46:0101005:432	389 500,86
9122	66:46:0101005:440	95 496,00
9123	66:46:0101005:466	147 398,66
9124	66:46:0101005:504	140 255,37
9125	66:46:0101005:56	148 471,65
9126	66:46:0101005:21	1,00
9127	66:46:0101005:430	267 099,30
9128	66:46:0101005:414	140 040,00
9129	66:46:0101005:450	140 040,00
9130	66:46:0101005:1218	314 010,00
9131	66:46:0101005:451	149 336,75
9132	66:46:0101005:546	123 365,32

9133	66:46:0101005:555	261 013,33
9134	66:46:0101005:399	140 040,00
9135	66:46:0101005:416	158 955,52
9136	66:46:0101005:449	198 800,80
9137	66:46:0101005:461	131 303,20
9138	66:46:0101005:462	153 411,88
9139	66:46:0101005:476	162 356,48
9140	66:46:0101005:494	21 254,04
9141	66:46:0101005:517	199 000,28
9142	66:46:0101005:57	480 773,49
9143	66:46:0101005:72	282 490,23
9144	66:46:0101005:77	314 010,00
9145	66:46:0101005:78	350 103,03
9146	66:46:0101005:388	253 941,05
9147	66:46:0101005:401	246 397,43
9148	66:46:0101005:61	152 981,40
9149	66:46:0101005:548	152 981,40
9150	66:46:0101005:395	233 976,70
9151	66:46:0101005:420	147 612,10
9152	66:46:0101005:521	314 517,78
9153	66:46:0101005:530	314 010,00
9154	66:46:0101005:6	264 147,66
9155	66:46:0101005:378	213 238,48
9156	66:46:0101005:419	140 040,00
9157	66:46:0101005:456	152 769,38
9158	66:46:0101005:81	309 418,38
9159	66:46:0101005:87	172 369,65
9160	66:46:0101005:95	153 537,67
9161	66:46:0101005:99	140 691,96
9162	66:46:0101005:376	292 249,80
9163	66:46:0101005:393	288 554,31
9164	66:46:0101005:405	140 040,00
9165	66:46:0101005:407	140 040,00
9166	66:46:0101005:436	331 971,60
9167	66:46:0101005:439	132 396,45
9168	66:46:0101005:506	1,00
9169	66:46:0101005:507	1,00
9170	66:46:0101005:524	1,00
9171	66:46:0101005:532	315 352,96
9172	66:46:0101005:54	209 851,40
9173	66:46:0101005:73	156 188,25
9174	66:46:0101005:8	318 384,64
9175	66:46:0101005:86	99 141,12
9176	66:46:0101005:96	294 714,04
9177	66:46:0101005:544	296 814,00
9178	66:46:0101005:438	314 010,00
9179	66:46:0101005:45	128 883,24
9180	66:46:0101005:71	268 378,66
9181	66:46:0101005:70	169 733,52
9182	66:46:0101005:433	222 700,00

9183	66:46:0101005:480	728 689,90
9184	66:46:0101005:51	154 374,73
9185	66:46:0101005:94	174 131,20
9186	66:46:0101005:84	456 500,00
9187	66:46:0101005:157	135 968,41
9188	66:46:0101005:9	159 554,08
9189	66:46:0101005:98	137 205,38
9190	66:46:0101005:553	286 063,96
9191	66:46:0101005:390	391 647,96
9192	66:46:0101005:4	160 230,72
9193	66:46:0101005:421	36 814,50
9194	66:46:0101005:423	226 028,25
9195	66:46:0101005:43	262 305,12
9196	66:46:0101005:44	140 907,16
9197	66:46:0101005:445	279 272,66
9198	66:46:0101005:47	297 167,92
9199	66:46:0101005:513	318 043,56
9200	66:46:0101005:535	108 227,64
9201	66:46:0101005:536	391 940,00
9202	66:46:0101005:52	86 102,56
9203	66:46:0101005:74	163 626,60
9204	66:46:0101005:91	129 985,02
9205	66:46:0101005:417	140 040,00
9206	66:46:0101005:427	226 613,40
9207	66:46:0101005:455	140 040,00
9208	66:46:0101005:470	484 171,75
9209	66:46:0101005:474	477 212,10
9210	66:46:0101005:482	1 546 701,20
9211	66:46:0101005:495	466 915,80
9212	66:46:0101005:508	1,00
9213	66:46:0101005:537	243 649,44
9214	66:46:0101005:79	249 614,40
9215	66:46:0101005:83	307 365,18
9216	66:46:0101005:478	350 727,00
9217	66:46:0101005:488	219 956,88
9218	66:46:0101005:503	333 599,24
9219	66:46:0101005:65	271 845,00
9220	66:46:0101005:92	129 101,50
9221	66:46:0101005:1220	148 904,30
9222	66:46:0101005:39	246 211,68
9223	66:46:0101005:397	126 018,96
9224	66:46:0101005:418	223 682,85
9225	66:46:0101005:426	247 915,20
9226	66:46:0101005:428	260 832,00
9227	66:46:0101005:429	314 010,00
9228	66:46:0101005:486	283 214,61
9229	66:46:0101005:493	134 367,66
9230	66:46:0101005:499	490 226,94
9231	66:46:0101005:516	1,00
9232	66:46:0101005:528	296 814,00

9233	66:46:0101005:529	1,00
9234	66:46:0101005:534	151 542,08
9235	66:46:0101005:540	221 015,20
9236	66:46:0101005:67	311 794,16
9237	66:46:0101005:7	249 048,48
9238	66:46:0101005:490	308 725,04
9239	66:46:0101005:53	127 235,54
9240	66:46:0101005:398	202 842,00
9241	66:46:0101005:400	140 040,00
9242	66:46:0101005:410	136 550,88
9243	66:46:0101005:431	314 010,00
9244	66:46:0101005:515	1,00
9245	66:46:0101005:63	294 884,70
9246	66:46:0101005:75	149 981,82
9247	66:46:0101005:435	258 227,78
9248	66:46:0101005:543	314 010,00
9249	66:46:0101005:80	302 198,58
9250	66:46:0101005:394	268 378,66
9251	66:46:0101005:88	496 827,98
9252	66:46:0101005:90	233 976,70
9253	66:46:0101005:554	202 842,00
9254	66:46:0101005:403	139 818,58
9255	66:46:0101005:41	140 040,00
9256	66:46:0101005:457	44 511,74
9257	66:46:0101005:458	156 617,18
9258	66:46:0101005:434	314 010,00
9259	66:46:0101005:471	189 847,24
9260	66:46:0101005:475	330 656,00
9261	66:46:0101005:492	152 981,40
9262	66:46:0101005:50	291 192,48
9263	66:46:0101005:502	176 633,60
9264	66:46:0101005:505	234 176,67
9265	66:46:0101005:539	281 219,85
9266	66:46:0101005:542	314 010,00
9267	66:46:0101005:55	143 074,28
9268	66:46:0101005:453	429 230,84
9269	66:46:0101005:1221	379 629,60
9270	66:46:0101005:300	225 634,50
9271	66:46:0101005:375	221 329,77
9272	66:46:0101005:38	168 264,84
9273	66:46:0101005:404	140 040,00
9274	66:46:0101005:525	1,00
9275	66:46:0101005:533	260 832,00
9276	66:46:0101005:541	330 163,78
9277	66:46:0101005:68	163 835,73
9278	66:46:0101005:472	198 392,88
9279	66:46:0101005:5	144 158,91
9280	66:46:0101005:512	1,00
9281	66:46:0101005:522	1,00
9282	66:46:0101005:386	340 881,74

9283	66:46:0101005:93	83 798,39
9284	66:46:0101005:545	167 841,60
9285	66:46:0101005:1222	188 001,91
9286	66:46:0101005:30	224 077,64
9287	66:46:0101005:377	332 778,03
9288	66:46:0101005:385	145 242,24
9289	66:46:0101005:387	225 442,62
9290	66:46:0101005:406	170 155,83
9291	66:46:0101005:415	156 828,18
9292	66:46:0101005:468	140 040,00
9293	66:46:0101005:48	178 087,19
9294	66:46:0101005:497	300 852,39
9295	66:46:0101005:510	1,00
9296	66:46:0101005:527	140 040,00
9297	66:46:0101005:531	323 237,85
9298	66:46:0101005:59	145 890,36
9299	66:46:0101005:66	143 074,28
9300	66:46:0101005:459	281 415,29
9301	66:46:0101005:89	151 695,30
9302	66:46:0101005:556	261 013,33
9303	66:46:0101005:424	314 010,00
9304	66:46:0101005:463	140 040,00
9305	66:46:0101005:49	412 309,88
9306	66:46:0101005:500	120 037,47
9307	66:46:0101005:76	314 010,00
9308	66:46:0101005:547	235 710,97
9309	66:46:0101005:549	289 788,80
9310	66:46:0101005:550	307 879,20
9311	66:46:0101005:1217	140 907,16
9312	66:46:0101005:1219	1,00
9313	66:46:0101005:1225	121 370,05
9314	66:46:0101005:402	308 392,74
9315	66:46:0101005:409	258 409,90
9316	66:46:0101005:42	242 604,85
9317	66:46:0101005:437	297 167,92
9318	66:46:0101005:448	181 198,74
9319	66:46:0101005:452	140 040,00
9320	66:46:0101005:454	210 047,76
9321	66:46:0101005:460	322 400,00
9322	66:46:0101005:464	232 438,50
9323	66:46:0101005:467	331 306,20
9324	66:46:0101005:514	114 742,22
9325	66:46:0101005:62	237 440,92
9326	66:46:0101005:64	300 639,24
9327	66:46:0101005:69	104 232,66
9328	66:46:0101002:31	27 727,24
9329	66:46:0101002:37	24 672,92
9330	66:46:0101002:41	33 585,09
9331	66:46:0101002:42	31 204,68
9332	66:46:0101002:50	26 594,40

9333	66:46:0101002:8	27 786,00
9334	66:46:0101002:14	27 487,65
9335	66:46:0101002:64	25 157,88
9336	66:46:0101002:54	25 276,98
9337	66:46:0101002:58	25 157,88
9338	66:46:0101002:12	24 433,92
9339	66:46:0101002:2	25 875,36
9340	66:46:0101002:25	32 077,89
9341	66:46:0101002:28	30 737,70
9342	66:46:0101002:33	33 988,50
9343	66:46:0101002:48	26 594,40
9344	66:46:0101002:18	31 440,26
9345	66:46:0101002:43	25 637,84
9346	66:46:0101002:62	24 855,87
9347	66:46:0101002:11	26 235,18
9348	66:46:0101002:9	27 844,74
9349	66:46:0101002:26	33 357,25
9350	66:46:0101002:34	30 269,60
9351	66:46:0101002:13	27 786,00
9352	66:46:0101002:20	32 369,82
9353	66:46:0101002:27	44 957,78
9354	66:46:0101002:40	27 012,02
9355	66:46:0101002:5	25 455,48
9356	66:46:0101002:46	26 535,27
9357	66:46:0101002:56	26 775,90
9358	66:46:0101002:32	29 150,48
9359	66:46:0101002:35	24 975,15
9360	66:46:0101002:47	26 594,40
9361	66:46:0101002:70	27 786,00
9362	66:46:0101002:53	25 697,25
9363	66:46:0101002:3	48 244,24
9364	66:46:0101002:16	31 555,44
9365	66:46:0101002:17	23 902,79
9366	66:46:0101002:23	37 191,56
9367	66:46:0101002:45	24 433,92
9368	66:46:0101002:51	23 767,56
9369	66:46:0101002:52	25 034,76
9370	66:46:0101002:67	25 396,00
9371	66:46:0101002:36	27 844,74
9372	66:46:0101002:66	25 157,88
9373	66:46:0101002:4	38 266,02
9374	66:46:0101002:19	31 440,26
9375	66:46:0101002:39	27 786,00
9376	66:46:0101002:44	25 998,10
9377	66:46:0101002:59	30 269,60
9378	66:46:0101002:6	30 206,80
9379	66:46:0101002:68	27 844,74
9380	66:46:0101002:7	32 077,89
9381	66:46:0101002:1	25 034,76
9382	66:46:0101002:24	32 546,87

9383	66:46:0101002:10	32 895,34
9384	66:46:0101002:15	31 262,35
9385	66:46:0101002:22	38 376,80
9386	66:46:0101002:29	27 786,00
9387	66:46:0101002:49	28 322,92
9388	66:46:0101002:63	24 855,87
9389	66:46:0101002:65	25 276,98
9390	66:46:0101002:61	25 157,88
9391	66:46:0101002:55	26 235,18
9392	66:46:0101002:21	30 968,86
9393	66:46:0101002:30	26 476,12
9394	66:46:0101002:38	23 767,56
9395	66:46:0101002:57	26 175,94
9396	66:46:0101002:60	22 458,93
9397	66:46:0101001:6	1 194 323,36
9398	66:46:0101001:3	184 713,36
9399	66:46:0101001:24	152 557,30
9400	66:46:0101001:22	140 040,00
9401	66:46:0101001:11	232 238,11
9402	66:46:0101001:53	1,00
9403	66:46:0101001:55	885 690,89
9404	66:46:0101001:20	150 407,28
9405	66:46:0101001:4	136 550,88
9406	66:46:0101001:57	67 695 398,58
9407	66:46:0101001:63	345 352,93
9408	66:46:0101001:18	314 010,00
9409	66:46:0101001:10	140 691,96
9410	66:46:0101001:58	1,00
9411	66:46:0101001:19	140 040,00
9412	66:46:0101001:23	140 040,00
9413	66:46:0101001:30	148 904,30
9414	66:46:0101001:39	201 585,82
9415	66:46:0101001:50	140 777,84
9416	66:46:0101001:1	152 769,38
9417	66:46:0101001:21	140 040,00
9418	66:46:0101001:25	34 155,08
9419	66:46:0101001:49	26 411,58
9420	66:46:0101001:62	863 593,42
9421	66:46:0101001:29	140 040,00
9422	66:46:0101001:9	139 166,00
9423	66:46:0101001:5	126 772,10
9424	66:46:0101001:54	2 116 876,85
9425	66:46:0101001:65	165 945,36
9426	66:46:0101001:64	574 085,00
9427	66:46:0101001:2	153 842,16
9428	66:46:0101001:33	246 719,00
9429	66:46:0101001:41	20 948,57
9430	66:46:0101001:52	1,00
9431	66:46:0101001:8	1 132 018,70
9432	66:46:0101001:37	583 725,66

9433	городской округ Карпинск	
9434	66:47:0701001:36	633,16
9435	66:47:0701001:40	633,16
9436	66:47:0701001:127	140 561,48
9437	66:47:0701001:139	180 585,28
9438	66:47:0701001:3	2 670 468,99
9439	66:47:0701001:31	40 944 204,84
9440	66:47:0701001:133	124 055,10
9441	66:47:0701001:14	177 014,00
9442	66:47:0701001:101	2 820 280,32
9443	66:47:0701001:62	121 122,00
9444	66:47:0701001:8	69 502,17
9445	66:47:0701001:93	439 456,20
9446	66:47:0701001:98	200 625,00
9447	66:47:0701001:145	169 488,00
9448	66:47:0701001:150	180 042,24
9449	66:47:0701001:18	136 436,30
9450	66:47:0701001:19	160 992,00
9451	66:47:0701001:58	212 856,66
9452	66:47:0701001:56	92 932,32
9453	66:47:0701001:46	633,16
9454	66:47:0701001:10	1 145 499,51
9455	66:47:0701001:51	633,16
9456	66:47:0701001:13	221 643,20
9457	66:47:0701001:138	230 033,32
9458	66:47:0701001:21	199 302,40
9459	66:47:0701001:57	152 508,00
9460	66:47:0701001:104	1 519 138,86
9461	66:47:0701001:109	145 076,40
9462	66:47:0701001:64	307 499,40
9463	66:47:0701001:70	200 625,00
9464	66:47:0701001:78	126 852,36
9465	66:47:0701001:83	495 921,46
9466	66:47:0701001:91	156 488,86
9467	66:47:0701001:96	1,00
9468	66:47:0701001:480	391 940,00
9469	66:47:0701001:131	253 061,00
9470	66:47:0701001:35	633,16
9471	66:47:0701001:37	633,16
9472	66:47:0701001:38	633,16
9473	66:47:0701001:48	633,16
9474	66:47:0701001:122	58 554,59
9475	66:47:0701001:123	118 456,80
9476	66:47:0701001:135	94 402,00
9477	66:47:0701001:6	707,20
9478	66:47:0701001:108	196 671,30
9479	66:47:0701001:111	263 232,24
9480	66:47:0701001:119	132 980,94
9481	66:47:0701001:63	118 322,19
9482	66:47:0701001:69	258 405,33

9483	66:47:0701001:81	190 468,55
9484	66:47:0701001:88	254 020,00
9485	66:47:0701001:146	186 254,90
9486	66:47:0701001:477	72 039,74
9487	66:47:0701001:41	633,16
9488	66:47:0701001:45	633,16
9489	66:47:0701001:142	160 992,00
9490	66:47:0701001:20	149 061,90
9491	66:47:0701001:25	232 133,40
9492	66:47:0701001:100	73 183 145,28
9493	66:47:0701001:103	1 361 804,20
9494	66:47:0701001:105	122 862,41
9495	66:47:0701001:114	201 798,57
9496	66:47:0701001:117	120 323,46
9497	66:47:0701001:67	222 310,80
9498	66:47:0701001:72	124 189,65
9499	66:47:0701001:80	195 481,80
9500	66:47:0701001:82	199 822,50
9501	66:47:0701001:97	1,00
9502	66:47:0701001:44	633,16
9503	66:47:0701001:47	633,16
9504	66:47:0701001:120	147 472,38
9505	66:47:0701001:134	154 767,19
9506	66:47:0701001:140	612 357,00
9507	66:47:0701001:16	207 204,00
9508	66:47:0701001:61	231 483,70
9509	66:47:0701001:17	197 979,60
9510	66:47:0701001:32	340 105,92
9511	66:47:0701001:110	163 650,80
9512	66:47:0701001:65	170 000,76
9513	66:47:0701001:71	160 992,00
9514	66:47:0701001:73	239 860,67
9515	66:47:0701001:75	266 100,00
9516	66:47:0701001:90	67 570,00
9517	66:47:0701001:92	109 511,10
9518	66:47:0701001:149	171 328,68
9519	66:47:0701001:356	330 875,00
9520	66:47:0701001:469	4 505 026,40
9521	66:47:0701001:60	196 002,35
9522	66:47:0701001:49	633,16
9523	66:47:0701001:128	160 992,00
9524	66:47:0701001:132	216 917,68
9525	66:47:0701001:136	170 658,38
9526	66:47:0701001:15	195 348,00
9527	66:47:0701001:5	1 849,60
9528	66:47:0701001:54	117 229,20
9529	66:47:0701001:124	134 843,32
9530	66:47:0701001:143	226 899,00
9531	66:47:0701001:66	243 787,41
9532	66:47:0701001:74	180 846,00

9533	66:47:0701001:87	69 181,44
9534	66:47:0701001:466	4 515,20
9535	66:47:0701001:474	264 428,00
9536	66:47:0701001:470	68 678 118,88
9537	66:47:0701001:481	194 039,00
9538	66:47:0701001:50	633,16
9539	66:47:0701001:53	2 187,28
9540	66:47:0701001:11	177 837,85
9541	66:47:0701001:43	633,16
9542	66:47:0701001:52	633,16
9543	66:47:0701001:29	389 963,64
9544	66:47:0701001:129	99 160,50
9545	66:47:0701001:59	287 932,08
9546	66:47:0701001:107	781 600,00
9547	66:47:0701001:112	90 652,80
9548	66:47:0701001:118	201 011,22
9549	66:47:0701001:68	141 491,61
9550	66:47:0701001:79	175 419,09
9551	66:47:0701001:99	1 106 631,18
9552	66:47:0701001:148	12 240,00
9553	66:47:0701001:476	233 158,40
9554	66:47:0701001:479	73 586,04
9555	66:47:0701001:39	633,16
9556	66:47:0701001:34	633,16
9557	66:47:0701001:42	633,16
9558	66:47:0701001:126	75 633,60
9559	66:47:0701001:141	838 088,60
9560	66:47:0701001:2	878 674,72
9561	66:47:0701001:23	160 992,00
9562	66:47:0701001:121	201 412,44
9563	66:47:0701001:137	192 447,54
9564	66:47:0701001:22	176 746,00
9565	66:47:0701001:27	74 147,20
9566	66:47:0701001:1	226 899,00
9567	66:47:0701001:106	208 124,19
9568	66:47:0701001:113	90 787,70
9569	66:47:0701001:116	122 593,27
9570	66:47:0701001:77	143 217,10
9571	66:47:0701001:85	13 600,00
9572	66:47:0701001:95	207 589,51
9573	66:47:0701001:144	198 321,00
9574	66:47:0701001:147	84 356,25
9575	66:47:0701001:467	81 938,93
9576	66:47:0701001:478	7 171,32
9577	66:47:0701001:125	209 696,85
9578	66:47:0601002:14	121 525,74
9579	66:47:0601002:17	110 715,18
9580	66:47:0601002:18	124 853,12
9581	66:47:0601002:26	990 227,28
9582	66:47:0601002:1	161 260,32

9583	66:47:0601002:20	476 348,40
9584	66:47:0601002:27	790 064,72
9585	66:47:0601002:24	64 075,32
9586	66:47:0601002:21	110 984,56
9587	66:47:0601002:13	118 860,63
9588	66:47:0601002:23	108 710,97
9589	66:47:0601002:4	156 623,07
9590	66:47:0601002:25	134 440,00
9591	66:47:0601002:10	345 384,75
9592	66:47:0601002:2	183 082,31
9593	66:47:0601002:22	195 214,20
9594	66:47:0601002:7	140 427,10
9595	66:47:0601002:16	191 391,20
9596	66:47:0601002:5	121 122,00
9597	66:47:0601002:3	121 122,00
9598	66:47:0601002:6	125 920,08
9599	66:47:0601002:12	46 022,40
9600	66:47:0601002:8	251 481,60
9601	66:47:0601002:19	570 174,60
9602	66:47:0407003:22	37 080,00
9603	66:47:0407003:17	37 080,00
9604	66:47:0407003:78	37 080,00
9605	66:47:0407003:20	37 080,00
9606	66:47:0407003:11	37 080,00
9607	66:47:0407003:12	37 080,00
9608	66:47:0407003:15	38 210,60
9609	66:47:0407003:2	40 560,74
9610	66:47:0407003:14	40 396,70
9611	66:47:0407003:81	43 761,60
9612	66:47:0407003:79	37 080,00
9613	66:47:0407003:18	37 080,00
9614	66:47:0407003:19	36 453,21
9615	66:47:0407003:10	37 080,00
9616	66:47:0407003:16	37 080,00
9617	66:47:0407003:21	37 080,00
9618	66:47:0407003:23	37 080,00
9619	66:47:0407003:8	37 080,00
9620	66:47:0407003:82	43 761,60
9621	66:47:0407003:1	39 334,40
9622	66:47:0407003:80	37 080,00
9623	66:47:0407003:13	37 080,00
9624	66:47:0601001:18	181 100,40
9625	66:47:0601001:4	127 784,50
9626	66:47:0601001:6	140 034,38
9627	66:47:0601001:2	134 440,00
9628	66:47:0601001:12	670 737,04
9629	66:47:0601001:9	1,00
9630	66:47:0601001:15	151 848,06
9631	66:47:0601001:8	74 018,36
9632	66:47:0601001:7	201 011,22

9633	66:47:0601001:10	1 308,00
9634	66:47:0601001:1	3 315,00
9635	66:47:0601001:11	708,50
9636	66:47:0601001:3	118 061,74
9637	66:47:0601001:66	134 440,00
9638	66:47:0601001:13	281 705,60
9639	66:47:0601001:67	56 219,40
9640	66:47:0601001:14	164 833,48
9641	66:47:0601001:16	299 348,64
9642	66:47:0601001:17	164 040,99
9643	66:47:0601003:8	155 426,76
9644	66:47:0601003:2	121 122,00
9645	66:47:0601003:6	780,00
9646	66:47:0601003:10	141 760,35
9647	66:47:0601003:13	243 254,25
9648	66:47:0601003:3	116 589,58
9649	66:47:0601003:9	240 375,96
9650	66:47:0601003:4	84 419,00
9651	66:47:0601003:5	390,00
9652	66:47:0601003:12	166 028,18
9653	66:47:0601003:11	144 223,39
9654	66:47:0601003:1	225 714,68
9655	66:47:0501001:5	211 135,40
9656	66:47:0501001:9	221 509,68
9657	66:47:0501001:1	231 216,86
9658	66:47:0501001:10	261 142,20
9659	66:47:0501001:11	117 254,02
9660	66:47:0501001:4	187 446,00
9661	66:47:0501001:8	183 872,16
9662	66:47:0501001:2	165 451,44
9663	66:47:0501001:6	290 788,20
9664	66:47:0501001:13	554 731,79
9665	66:47:0501001:7	207 204,00
9666	66:47:0501001:12	357 117,28
9667	66:47:0406005:14	28 259,84
9668	66:47:0406005:28	37 754,28
9669	66:47:0406005:34	34 221,00
9670	66:47:0406005:36	44 957,78
9671	66:47:0406005:46	32 952,48
9672	66:47:0406005:49	28 912,41
9673	66:47:0406005:55	41 894,02
9674	66:47:0406005:15	37 982,56
9675	66:47:0406005:38	30 501,36
9676	66:47:0406005:43	38 487,50
9677	66:47:0406005:48	34 453,26
9678	66:47:0406005:50	35 942,60
9679	66:47:0406005:53	68 069,58
9680	66:47:0406005:9	41 670,20
9681	66:47:0406005:13	36 962,38
9682	66:47:0406005:17	37 476,18

9683	66:47:0406005:18	33 761,18
9684	66:47:0406005:10	44 577,75
9685	66:47:0406005:16	34 107,52
9686	66:47:0406005:29	38 487,50
9687	66:47:0406005:3	36 509,20
9688	66:47:0406005:31	31 440,26
9689	66:47:0406005:39	45 715,32
9690	66:47:0406005:4	38 659,68
9691	66:47:0406005:42	30 090,78
9692	66:47:0406005:11	48 080,00
9693	66:47:0406005:26	29 383,64
9694	66:47:0406005:25	38 266,02
9695	66:47:0406005:32	41 004,00
9696	66:47:0406005:19	39 162,76
9697	66:47:0406005:22	33 988,50
9698	66:47:0406005:37	42 496,09
9699	66:47:0406005:41	35 942,60
9700	66:47:0406005:45	33 180,84
9701	66:47:0406005:5	10 419,27
9702	66:47:0406005:51	26 775,90
9703	66:47:0406005:54	42 557,06
9704	66:47:0406005:1	48 027,89
9705	66:47:0406005:30	34 798,40
9706	66:47:0406005:33	55 483,80
9707	66:47:0406005:40	34 509,90
9708	66:47:0406005:2	50 728,00
9709	66:47:0406005:20	61 620,90
9710	66:47:0406005:21	41 561,60
9711	66:47:0406005:23	33 874,88
9712	66:47:0406005:35	44 364,39
9713	66:47:0406005:44	36 453,21
9714	66:47:0406005:52	37 643,10
9715	66:47:0406005:7	52 289,60
9716	66:47:0406005:24	37 080,00
9717	66:47:0406005:27	36 794,80
9718	66:47:0406005:47	35 368,50
9719	66:47:0406005:6	37 080,00
9720	66:47:0406005:8	58 206,24
9721	66:47:0406005:12	44 904,60
9722	66:47:0406006:44	37 080,00
9723	66:47:0406006:55	37 080,00
9724	66:47:0406006:52	37 358,75
9725	66:47:0406006:15	34 221,00
9726	66:47:0406006:86	37 080,00
9727	66:47:0406006:62	37 080,00
9728	66:47:0406006:75	37 080,00
9729	66:47:0406006:19	34 221,00
9730	66:47:0406006:42	37 080,00
9731	66:47:0406006:87	37 080,00
9732	66:47:0406006:95	25 396,00

9733	66:47:0406006:7	34 221,00
9734	66:47:0406006:27	37 080,00
9735	66:47:0406006:33	37 080,00
9736	66:47:0406006:88	39 554,48
9737	66:47:0406006:5	37 982,56
9738	66:47:0406006:66	37 080,00
9739	66:47:0406006:76	37 080,00
9740	66:47:0406006:10	34 221,00
9741	66:47:0406006:40	37 080,00
9742	66:47:0406006:48	48 080,00
9743	66:47:0406006:83	37 080,00
9744	66:47:0406006:63	37 080,00
9745	66:47:0406006:67	37 080,00
9746	66:47:0406006:74	37 080,00
9747	66:47:0406006:4	2 463,09
9748	66:47:0406006:34	37 080,00
9749	66:47:0406006:71	37 080,00
9750	66:47:0406006:2	35 942,60
9751	66:47:0406006:39	37 815,97
9752	66:47:0406006:84	41 561,60
9753	66:47:0406006:6	38 604,39
9754	66:47:0406006:14	38 997,34
9755	66:47:0406006:22	37 080,00
9756	66:47:0406006:51	37 080,00
9757	66:47:0406006:60	37 080,00
9758	66:47:0406006:78	37 080,00
9759	66:47:0406006:12	51 247,40
9760	66:47:0406006:8	34 221,00
9761	66:47:0406006:23	34 221,00
9762	66:47:0406006:35	37 080,00
9763	66:47:0406006:9	34 221,00
9764	66:47:0406006:58	39 444,48
9765	66:47:0406006:70	42 442,08
9766	66:47:0406006:73	37 080,00
9767	66:47:0406006:11	42 110,70
9768	66:47:0406006:32	37 080,00
9769	66:47:0406006:36	37 080,00
9770	66:47:0406006:46	46 958,12
9771	66:47:0406006:47	56 498,26
9772	66:47:0406006:85	37 080,00
9773	66:47:0406006:91	53 020,13
9774	66:47:0406006:92	34 221,00
9775	66:47:0406006:93	34 221,00
9776	66:47:0406006:49	37 080,00
9777	66:47:0406006:50	37 080,00
9778	66:47:0406006:54	37 080,00
9779	66:47:0406006:20	34 221,00
9780	66:47:0406006:17	34 221,00
9781	66:47:0406006:56	37 080,00
9782	66:47:0406006:77	37 080,00

9783	66:47:0406006:28	37 080,00
9784	66:47:0406006:79	37 080,00
9785	66:47:0406006:18	34 221,00
9786	66:47:0406006:3	35 199,36
9787	66:47:0406006:37	37 080,00
9788	66:47:0406006:41	37 080,00
9789	66:47:0406006:59	37 815,97
9790	66:47:0406006:61	37 080,00
9791	66:47:0406006:68	37 080,00
9792	66:47:0406006:57	38 487,50
9793	66:47:0406006:13	43 708,01
9794	66:47:0406006:25	37 080,00
9795	66:47:0406006:94	25 396,00
9796	66:47:0406006:21	37 080,00
9797	66:47:0406006:24	37 080,00
9798	66:47:0406006:30	37 080,00
9799	66:47:0406006:43	35 080,85
9800	66:47:0406006:80	37 080,00
9801	66:47:0406006:53	37 080,00
9802	66:47:0406006:64	37 080,00
9803	66:47:0406006:65	37 080,00
9804	66:47:0406006:69	32 775,75
9805	66:47:0406006:16	37 080,00
9806	66:47:0406006:29	37 080,00
9807	66:47:0406006:90	37 080,00
9808	66:47:0406006:89	43 378,92
9809	66:47:0406006:81	37 080,00
9810	66:47:0406006:26	37 080,00
9811	66:47:0406006:31	37 080,00
9812	66:47:0406006:38	37 080,00
9813	66:47:0406006:45	35 481,16
9814	66:47:0406006:82	37 080,00
9815	66:47:0406006:72	35 368,50
9816	66:47:0406006:1	37 080,00
9817	66:47:0407003:33	37 080,00
9818	66:47:0407003:44	37 080,00
9819	66:47:0407003:46	37 080,00
9820	66:47:0407003:71	37 080,00
9821	66:47:0407003:48	42 665,00
9822	66:47:0407003:60	40 451,40
9823	66:47:0407003:38	37 080,00
9824	66:47:0407003:6	37 080,00
9825	66:47:0407003:9	37 080,00
9826	66:47:0407003:3	38 604,39
9827	66:47:0407003:41	37 080,00
9828	66:47:0407003:5	37 080,00
9829	66:47:0407003:53	38 155,16
9830	66:47:0407003:56	42 665,00
9831	66:47:0407003:61	35 199,36
9832	66:47:0407003:74	44 851,40

9833	66:47:0407003:35	37 080,00
9834	66:47:0407003:55	42 665,00
9835	66:47:0407003:75	44 851,40
9836	66:47:0407003:27	37 080,00
9837	66:47:0407003:31	37 080,00
9838	66:47:0407003:4	37 080,00
9839	66:47:0407003:63	53 384,25
9840	66:47:0407003:64	42 665,00
9841	66:47:0407003:73	40 451,40
9842	66:47:0407003:77	37 080,00
9843	66:47:0407003:65	50 198,40
9844	66:47:0407003:59	40 451,40
9845	66:47:0407003:24	36 111,02
9846	66:47:0407003:68	40 451,40
9847	66:47:0407003:52	42 665,00
9848	66:47:0407003:58	40 451,40
9849	66:47:0407003:67	40 451,40
9850	66:47:0407003:83	42 665,00
9851	66:47:0407003:47	40 335,40
9852	66:47:0407003:51	42 665,00
9853	66:47:0407003:62	37 080,00
9854	66:47:0407003:49	42 665,00
9855	66:47:0407003:32	37 080,00
9856	66:47:0407003:40	37 080,00
9857	66:47:0407003:26	37 080,00
9858	66:47:0407003:30	37 080,00
9859	66:47:0407003:36	37 080,00
9860	66:47:0407003:45	39 554,48
9861	66:47:0407003:66	40 451,40
9862	66:47:0407003:28	37 080,00
9863	66:47:0407003:86	1,00
9864	66:47:0407003:76	37 080,00
9865	66:47:0407003:34	40 335,40
9866	66:47:0407003:37	37 080,00
9867	66:47:0407003:42	37 080,00
9868	66:47:0407003:54	42 665,00
9869	66:47:0407003:7	37 080,00
9870	66:47:0407003:84	37 080,00
9871	66:47:0407003:87	37 080,00
9872	66:47:0407003:72	37 080,00
9873	66:47:0407003:29	58 410,00
9874	66:47:0407003:39	43 761,60
9875	66:47:0407003:70	40 225,92
9876	66:47:0407003:25	37 080,00
9877	66:47:0407003:43	37 080,00
9878	66:47:0407003:50	42 665,00
9879	66:47:0407003:69	37 080,00
9880	66:47:0406004:66	52 812,60
9881	66:47:0406004:10	44 303,70
9882	66:47:0406004:11	41 029,70

9883	66:47:0406004:13	51 094,34
9884	66:47:0406004:17	46 040,04
9885	66:47:0406004:59	37 080,00
9886	66:47:0406004:61	41 778,72
9887	66:47:0406004:64	64 080,72
9888	66:47:0406004:68	37 927,05
9889	66:47:0406004:69	39 615,90
9890	66:47:0406004:12	36 397,20
9891	66:47:0406004:18	39 279,33
9892	66:47:0406004:16	31 728,06
9893	66:47:0406004:72	44 798,18
9894	66:47:0406004:76	4 705,88
9895	66:47:0406004:9	37 080,00
9896	66:47:0406004:60	41 615,91
9897	66:47:0406004:62	37 927,05
9898	66:47:0406004:65	39 945,36
9899	66:47:0406004:67	49 929,99
9900	66:47:0406004:8	62 885,24
9901	66:47:0406004:7	43 210,60
9902	66:47:0406004:71	53 744,52
9903	66:47:0406004:73	56 949,15
9904	66:47:0406004:1	39 279,33
9905	66:47:0406004:6	69 256,74
9906	66:47:0406004:63	40 451,40
9907	66:47:0406004:74	52 036,25
9908	66:47:0406004:14	44 089,98
9909	66:47:0406004:70	46 723,87
9910	66:47:0406004:15	38 770,20
9911	66:47:0407001:17	43 271,46
9912	66:47:0407001:19	39 196,57
9913	66:47:0407001:21	37 982,56
9914	66:47:0407001:11	34 107,52
9915	66:47:0407001:10	35 880,63
9916	66:47:0407001:20	44 303,70
9917	66:47:0407001:4	41 119,68
9918	66:47:0407001:9	34 736,26
9919	66:47:0407001:7	49 675,50
9920	66:47:0407001:13	44 364,39
9921	66:47:0407001:15	42 171,73
9922	66:47:0407001:22	61 421,29
9923	66:47:0407001:8	40 006,72
9924	66:47:0407001:18	49 623,94
9925	66:47:0407001:1	37 643,10
9926	66:47:0407001:14	44 089,98
9927	66:47:0407001:2	43 654,40
9928	66:47:0407001:3	36 738,90
9929	66:47:0407001:12	41 391,78
9930	66:47:0407001:16	41 058,49
9931	66:47:0407001:5	40 396,70
9932	66:47:0407001:6	39 107,64

9933	66:47:0407002:138	37 080,00
9934	66:47:0407002:174	29 621,19
9935	66:47:0407002:28	36 223,20
9936	66:47:0407002:91	36 962,38
9937	66:47:0407002:44	36 167,12
9938	66:47:0407002:56	42 496,09
9939	66:47:0407002:68	35 543,19
9940	66:47:0407002:95	39 389,45
9941	66:47:0407002:99	36 682,98
9942	66:47:0407002:128	37 080,00
9943	66:47:0407002:133	45 881,55
9944	66:47:0407002:139	38 659,68
9945	66:47:0407002:143	37 080,00
9946	66:47:0407002:155	43 708,01
9947	66:47:0407002:157	41 004,00
9948	66:47:0407002:98	37 080,00
9949	66:47:0407002:152	38 155,16
9950	66:47:0407002:166	42 665,00
9951	66:47:0407002:175	1,00
9952	66:47:0407002:104	40 560,74
9953	66:47:0407002:112	37 927,05
9954	66:47:0407002:117	240,15
9955	66:47:0407002:120	39 444,48
9956	66:47:0407002:37	44 303,70
9957	66:47:0407002:46	39 835,62
9958	66:47:0407002:6	39 835,62
9959	66:47:0407002:67	41 561,60
9960	66:47:0407002:66	38 942,16
9961	66:47:0407002:116	39 725,80
9962	66:47:0407002:170	10 868,02
9963	66:47:0407002:58	28 557,12
9964	66:47:0407002:72	38 659,68
9965	66:47:0407002:82	37 815,97
9966	66:47:0407002:9	12 846,37
9967	66:47:0407002:121	36 341,17
9968	66:47:0407002:124	37 080,00
9969	66:47:0407002:130	37 871,52
9970	66:47:0407002:141	37 982,56
9971	66:47:0407002:145	38 210,60
9972	66:47:0407002:150	38 825,43
9973	66:47:0407002:165	45 397,50
9974	66:47:0407002:167	37 080,00
9975	66:47:0407002:13	37 587,48
9976	66:47:0407002:159	37 871,52
9977	66:47:0407002:2	36 167,12
9978	66:47:0407002:160	37 754,28
9979	66:47:0407002:41	36 738,90
9980	66:47:0407002:88	36 397,20
9981	66:47:0407002:109	36 621,12
9982	66:47:0407002:62	39 334,40

9983	66:47:0407002:84	36 906,54
9984	66:47:0407002:24	36 906,54
9985	66:47:0407002:108	37 080,00
9986	66:47:0407002:77	36 738,90
9987	66:47:0407002:79	39 945,36
9988	66:47:0407002:100	95 148,20
9989	66:47:0407002:113	40 785,84
9990	66:47:0407002:63	38 942,16
9991	66:47:0407002:76	36 509,20
9992	66:47:0407002:81	35 543,19
9993	66:47:0407002:125	36 341,17
9994	66:47:0407002:158	45 397,50
9995	66:47:0407002:20	38 093,52
9996	66:47:0407002:21	36 621,12
9997	66:47:0407002:123	39 890,50
9998	66:47:0407002:156	44 364,39
9999	66:47:0407002:52	35 942,60
10000	66:47:0407002:87	36 397,20
10001	66:47:0407002:94	38 093,52
10002	66:47:0407002:173	23 159,40
10003	66:47:0407002:106	19 302,00
10004	66:47:0407002:11	37 191,56
10005	66:47:0407002:111	37 982,56
10006	66:47:0407002:29	36 906,54
10007	66:47:0407002:32	30 501,36
10008	66:47:0407002:38	43 156,83
10009	66:47:0407002:54	35 942,60
10010	66:47:0407002:64	36 906,54
10011	66:47:0407002:73	37 191,56
10012	66:47:0407002:83	38 487,50
10013	66:47:0407002:86	36 906,54
10014	66:47:0407002:90	41 894,02
10015	66:47:0407002:154	38 155,16
10016	66:47:0407002:164	38 266,02
10017	66:47:0407002:17	44 904,60
10018	66:47:0407002:127	36 341,17
10019	66:47:0407002:140	37 587,48
10020	66:47:0407002:34	98 120,76
10021	66:47:0407002:55	36 054,90
10022	66:47:0407002:39	54 412,68
10023	66:47:0407002:26	37 815,97
10024	66:47:0407002:131	39 780,72
10025	66:47:0407002:10	36 453,21
10026	66:47:0407002:105	40 894,96
10027	66:47:0407002:107	40 451,40
10028	66:47:0407002:31	35 998,76
10029	66:47:0407002:35	41 004,00
10030	66:47:0407002:40	36 285,12
10031	66:47:0407002:43	36 565,17
10032	66:47:0407002:45	34 277,71

10033	66:47:0407002:50	39 217,86
10034	66:47:0407002:53	37 358,75
10035	66:47:0407002:59	38 714,95
10036	66:47:0407002:69	35 824,44
10037	66:47:0407002:75	37 927,05
10038	66:47:0407002:92	36 223,20
10039	66:47:0407002:97	39 890,50
10040	66:47:0407002:153	37 358,75
10041	66:47:0407002:142	35 824,44
10042	66:47:0407002:146	46 040,04
10043	66:47:0407002:163	38 210,60
10044	66:47:0407002:122	40 840,41
10045	66:47:0407002:101	37 531,84
10046	66:47:0407002:70	35 942,60
10047	66:47:0407002:51	34 798,40
10048	66:47:0407002:110	37 489,15
10049	66:47:0407002:102	36 054,90
10050	66:47:0407002:103	37 754,28
10051	66:47:0407002:114	42 388,05
10052	66:47:0407002:25	36 054,90
10053	66:47:0407002:27	33 471,21
10054	66:47:0407002:48	40 061,55
10055	66:47:0407002:57	37 815,97
10056	66:47:0407002:61	37 698,70
10057	66:47:0407002:96	38 671,99
10058	66:47:0407002:126	37 080,00
10059	66:47:0407002:135	41 724,47
10060	66:47:0407002:147	40 840,41
10061	66:47:0407002:161	37 080,00
10062	66:47:0407002:19	41 724,47
10063	66:47:0407002:168	49 142,60
10064	66:47:0407002:30	37 420,50
10065	66:47:0407002:42	36 794,80
10066	66:47:0407002:74	37 643,10
10067	66:47:0407002:8	21 331,98
10068	66:47:0407002:1	36 453,21
10069	66:47:0407002:47	40 560,74
10070	66:47:0407002:115	29 795,64
10071	66:47:0407002:119	38 210,60
10072	66:47:0407002:23	38 659,68
10073	66:47:0407002:36	42 887,68
10074	66:47:0407002:60	39 334,40
10075	66:47:0407002:85	47 602,38
10076	66:47:0407002:89	36 794,80
10077	66:47:0407002:129	37 531,84
10078	66:47:0407002:136	47 437,60
10079	66:47:0407002:14	25 455,48
10080	66:47:0407002:148	40 949,49
10081	66:47:0407002:16	8 033,70
10082	66:47:0407002:169	48 080,00

10083	66:47:0407002:137	37 080,00
10084	66:47:0407002:15	42 611,04
10085	66:47:0407002:12	37 982,56
10086	66:47:0407002:80	35 543,19
10087	66:47:0407002:78	35 368,50
10088	66:47:0407002:5	36 285,12
10089	66:47:0407002:7	35 137,28
10090	66:47:0407002:118	37 871,52
10091	66:47:0407002:3	48 720,00
10092	66:47:0407002:33	69 123,96
10093	66:47:0407002:4	42 718,94
10094	66:47:0407002:49	38 432,16
10095	66:47:0407002:65	38 093,52
10096	66:47:0407002:71	36 682,98
10097	66:47:0407002:93	37 080,00
10098	66:47:0407002:132	39 615,90
10099	66:47:0407002:149	38 266,02
10100	66:47:0407002:151	40 049,28
10101	66:47:0407002:162	38 210,60
10102	66:47:0407002:18	35 481,16
10103	66:47:0407002:22	37 698,70
10104	66:47:0407002:134	37 476,18
10105	66:47:0405002:149	42 665,00
10106	66:47:0405002:157	42 665,00
10107	66:47:0405002:19	42 665,00
10108	66:47:0405002:155	42 665,00
10109	66:47:0405002:18	42 665,00
10110	66:47:0405002:142	42 665,00
10111	66:47:0405002:153	42 665,00
10112	66:47:0405002:145	42 665,00
10113	66:47:0405002:15	40 006,72
10114	66:47:0405002:154	42 665,00
10115	66:47:0405002:146	42 665,00
10116	66:47:0405002:147	42 665,00
10117	66:47:0405002:156	80 210,50
10118	66:47:0405002:148	42 665,00
10119	66:47:0405002:152	42 665,00
10120	66:47:0405002:16	42 665,00
10121	66:47:0405002:17	39 670,86
10122	66:47:0405002:2	42 002,40
10123	66:47:0406001:79	37 080,00
10124	66:47:0406001:38	40 840,41
10125	66:47:0406001:55	37 080,00
10126	66:47:0406001:98	37 080,00
10127	66:47:0406001:12	37 080,00
10128	66:47:0406001:18	39 615,90
10129	66:47:0406001:40	37 080,00
10130	66:47:0406001:49	37 080,00
10131	66:47:0406001:59	37 080,00
10132	66:47:0406001:2	37 303,04

10133	66:47:0406001:46	37 080,00
10134	66:47:0406001:100	37 698,70
10135	66:47:0406001:88	37 080,00
10136	66:47:0406001:81	37 080,00
10137	66:47:0406001:9	37 080,00
10138	66:47:0406001:13	37 080,00
10139	66:47:0406001:31	37 080,00
10140	66:47:0406001:33	43 486,30
10141	66:47:0406001:4	35 942,60
10142	66:47:0406001:44	37 080,00
10143	66:47:0406001:48	40 506,08
10144	66:47:0406001:50	37 080,00
10145	66:47:0406001:7	32 604,12
10146	66:47:0406001:99	37 080,00
10147	66:47:0406001:15	37 080,00
10148	66:47:0406001:39	37 476,18
10149	66:47:0406001:104	37 080,00
10150	66:47:0406001:71	37 080,00
10151	66:47:0406001:83	37 080,00
10152	66:47:0406001:24	37 080,00
10153	66:47:0406001:27	37 080,00
10154	66:47:0406001:56	37 080,00
10155	66:47:0406001:62	37 080,00
10156	66:47:0406001:70	37 080,00
10157	66:47:0406001:42	37 080,00
10158	66:47:0406001:82	37 080,00
10159	66:47:0406001:91	35 942,60
10160	66:47:0406001:108	27 662,14
10161	66:47:0406001:32	37 080,00
10162	66:47:0406001:89	37 080,00
10163	66:47:0406001:95	37 698,70
10164	66:47:0406001:26	40 785,84
10165	66:47:0406001:41	43 983,00
10166	66:47:0406001:47	34 967,93
10167	66:47:0406001:60	37 080,00
10168	66:47:0406001:69	37 080,00
10169	66:47:0406001:5	41 561,60
10170	66:47:0406001:65	40 731,25
10171	66:47:0406001:51	37 871,52
10172	66:47:0406001:1	35 368,50
10173	66:47:0406001:84	37 080,00
10174	66:47:0406001:96	37 080,00
10175	66:47:0406001:19	234,00
10176	66:47:0406001:22	37 080,00
10177	66:47:0406001:20	37 080,00
10178	66:47:0406001:43	37 080,00
10179	66:47:0406001:103	37 080,00
10180	66:47:0406001:111	37 080,00
10181	66:47:0406001:77	37 080,00
10182	66:47:0406001:23	37 080,00

10183	66:47:0406001:35	37 080,00
10184	66:47:0406001:58	38 432,16
10185	66:47:0406001:61	37 080,00
10186	66:47:0406001:72	37 080,00
10187	66:47:0406001:75	37 080,00
10188	66:47:0406001:94	35 490,46
10189	66:47:0406001:85	37 080,00
10190	66:47:0406001:92	37 080,00
10191	66:47:0406001:34	37 080,00
10192	66:47:0406001:37	37 080,00
10193	66:47:0406001:66	37 080,00
10194	66:47:0406001:67	37 080,00
10195	66:47:0406001:10	34 798,40
10196	66:47:0406001:102	45 987,23
10197	66:47:0406001:28	37 080,00
10198	66:47:0406001:53	37 080,00
10199	66:47:0406001:16	37 080,00
10200	66:47:0406001:8	37 080,00
10201	66:47:0406001:80	37 080,00
10202	66:47:0406001:76	37 080,00
10203	66:47:0406001:45	37 080,00
10204	66:47:0406001:87	38 376,80
10205	66:47:0406001:97	37 080,00
10206	66:47:0406001:14	37 080,00
10207	66:47:0406001:17	37 080,00
10208	66:47:0406001:29	37 982,56
10209	66:47:0406001:3	37 080,00
10210	66:47:0406001:52	37 080,00
10211	66:47:0406001:54	37 080,00
10212	66:47:0406001:57	37 080,00
10213	66:47:0406001:101	37 080,00
10214	66:47:0406001:74	37 080,00
10215	66:47:0406001:78	38 770,20
10216	66:47:0406001:86	37 080,00
10217	66:47:0406001:109	21 507,68
10218	66:47:0406001:25	37 080,00
10219	66:47:0406001:90	37 080,00
10220	66:47:0406001:93	36 223,20
10221	66:47:0406001:21	38 825,43
10222	66:47:0406001:36	37 080,00
10223	66:47:0406001:63	45 987,23
10224	66:47:0406001:64	37 080,00
10225	66:47:0406001:73	37 080,00
10226	66:47:0406001:105	56 376,50
10227	66:47:0406001:106	57 905,10
10228	66:47:0406001:11	35 255,76
10229	66:47:0406001:30	37 420,50
10230	66:47:0406001:68	37 080,00
10231	66:47:0406001:107	39 615,90
10232	66:47:0406003:2	39 890,50

10233	66:47:0406003:54	55 276,34
10234	66:47:0406003:80	37 080,00
10235	66:47:0406003:98	18 286,53
10236	66:47:0406003:22	40 506,08
10237	66:47:0406003:32	38 536,76
10238	66:47:0406003:38	48 080,00
10239	66:47:0406003:11	35 543,19
10240	66:47:0406003:31	41 058,49
10241	66:47:0406003:103	15 124,03
10242	66:47:0406003:36	39 334,40
10243	66:47:0406003:26	51 247,40
10244	66:47:0406003:34	37 080,00
10245	66:47:0406003:39	39 334,40
10246	66:47:0406003:20	40 335,40
10247	66:47:0406003:24	41 058,49
10248	66:47:0406003:64	37 080,00
10249	66:47:0406003:75	37 080,00
10250	66:47:0406003:89	37 080,00
10251	66:47:0406003:96	37 080,00
10252	66:47:0406003:3	40 615,38
10253	66:47:0406003:47	36 956,20
10254	66:47:0406003:5	48 080,00
10255	66:47:0406003:7	35 368,50
10256	66:47:0406003:9	39 389,45
10257	66:47:0406003:27	48 080,00
10258	66:47:0406003:28	48 080,00
10259	66:47:0406003:35	39 835,62
10260	66:47:0406003:68	38 770,20
10261	66:47:0406003:69	32 952,48
10262	66:47:0406003:84	37 080,00
10263	66:47:0406003:91	37 080,00
10264	66:47:0406003:97	39 615,90
10265	66:47:0406003:1	35 543,19
10266	66:47:0406003:53	51 773,70
10267	66:47:0406003:62	35 255,76
10268	66:47:0406003:74	50 008,36
10269	66:47:0406003:21	37 080,00
10270	66:47:0406003:29	37 096,86
10271	66:47:0406003:37	44 303,70
10272	66:47:0406003:42	34 107,52
10273	66:47:0406003:50	36 509,20
10274	66:47:0406003:10	38 093,52
10275	66:47:0406003:65	39 890,50
10276	66:47:0406003:79	37 080,00
10277	66:47:0406003:57	37 080,00
10278	66:47:0406003:55	37 080,00
10279	66:47:0406003:88	37 080,00
10280	66:47:0406003:23	37 080,00
10281	66:47:0406003:41	34 189,16
10282	66:47:0406003:6	63 025,34

10283	66:47:0406003:4	35 998,76
10284	66:47:0406003:51	37 080,00
10285	66:47:0406003:18	33 237,88
10286	66:47:0406003:56	35 824,44
10287	66:47:0406003:59	60 926,47
10288	66:47:0406003:60	37 988,73
10289	66:47:0406003:63	37 080,00
10290	66:47:0406003:71	42 665,00
10291	66:47:0406003:76	37 080,00
10292	66:47:0406003:77	37 080,00
10293	66:47:0406003:90	37 080,00
10294	66:47:0406003:100	6 734,04
10295	66:47:0406003:102	41 337,40
10296	66:47:0406003:72	55 632,15
10297	66:47:0406003:92	37 080,00
10298	66:47:0406003:93	43 271,46
10299	66:47:0406003:94	37 080,00
10300	66:47:0406003:16	44 957,78
10301	66:47:0406003:12	36 453,21
10302	66:47:0406003:78	37 080,00
10303	66:47:0406003:86	37 080,00
10304	66:47:0406003:25	33 881,11
10305	66:47:0406003:19	39 217,86
10306	66:47:0406003:58	37 080,00
10307	66:47:0406003:8	34 221,00
10308	66:47:0406003:99	42 056,56
10309	66:47:0406003:81	37 080,00
10310	66:47:0406003:30	39 890,50
10311	66:47:0406003:40	43 958,70
10312	66:47:0406003:43	35 481,16
10313	66:47:0406003:49	35 137,28
10314	66:47:0406003:13	37 476,18
10315	66:47:0406003:87	37 080,00
10316	66:47:0406003:95	37 080,00
10317	66:47:0406003:17	43 539,96
10318	66:47:0406003:67	36 285,12
10319	66:47:0406003:46	37 982,56
10320	66:47:0406003:48	37 080,00
10321	66:47:0406003:52	37 080,00
10322	66:47:0406003:14	48 616,20
10323	66:47:0406003:15	37 080,00
10324	66:47:0406003:61	35 080,85
10325	66:47:0406003:70	41 670,20
10326	66:47:0406003:73	57 505,92
10327	66:47:0406003:82	42 056,56
10328	66:47:0406003:83	37 080,00
10329	66:47:0406003:45	37 080,00
10330	66:47:0406003:44	37 135,79
10331	66:47:0406002:51	37 080,00
10332	66:47:0406002:59	37 080,00

10333	66:47:0406002:100	36 285,12
10334	66:47:0406002:115	2 330,30
10335	66:47:0406002:20	33 818,04
10336	66:47:0406002:9	37 080,00
10337	66:47:0406002:41	37 080,00
10338	66:47:0406002:48	37 080,00
10339	66:47:0406002:56	37 080,00
10340	66:47:0406002:68	37 080,00
10341	66:47:0406002:72	37 080,00
10342	66:47:0406002:49	37 080,00
10343	66:47:0406002:79	37 080,00
10344	66:47:0406002:74	37 080,00
10345	66:47:0406002:77	48 616,20
10346	66:47:0406002:101	42 665,00
10347	66:47:0406002:19	37 080,00
10348	66:47:0406002:23	37 080,00
10349	66:47:0406002:91	36 682,98
10350	66:47:0406002:55	37 080,00
10351	66:47:0406002:3	36 509,20
10352	66:47:0406002:66	50 830,32
10353	66:47:0406002:84	37 080,00
10354	66:47:0406002:14	37 080,00
10355	66:47:0406002:31	37 080,00
10356	66:47:0406002:33	37 080,00
10357	66:47:0406002:60	34 221,00
10358	66:47:0406002:65	37 080,00
10359	66:47:0406002:6	37 080,00
10360	66:47:0406002:96	37 080,00
10361	66:47:0406002:107	25 396,00
10362	66:47:0406002:11	37 080,00
10363	66:47:0406002:12	37 080,00
10364	66:47:0406002:99	37 080,00
10365	66:47:0406002:5	37 080,00
10366	66:47:0406002:104	37 080,00
10367	66:47:0406002:103	36 397,20
10368	66:47:0406002:26	31 320,00
10369	66:47:0406002:28	37 080,00
10370	66:47:0406002:30	37 080,00
10371	66:47:0406002:4	38 997,34
10372	66:47:0406002:40	37 080,00
10373	66:47:0406002:47	39 279,33
10374	66:47:0406002:50	37 080,00
10375	66:47:0406002:58	37 080,00
10376	66:47:0406002:21	37 080,00
10377	66:47:0406002:81	37 698,70
10378	66:47:0406002:82	36 397,20
10379	66:47:0406002:87	37 080,00
10380	66:47:0406002:113	31 320,00
10381	66:47:0406002:114	34 164,27
10382	66:47:0406002:13	37 080,00

10383	66:47:0406002:15	48 184,16
10384	66:47:0406002:90	37 080,00
10385	66:47:0406002:94	48 080,00
10386	66:47:0406002:62	37 080,00
10387	66:47:0406002:69	37 080,00
10388	66:47:0406002:93	37 080,00
10389	66:47:0406002:37	37 080,00
10390	66:47:0406002:45	37 080,00
10391	66:47:0406002:52	37 080,00
10392	66:47:0406002:63	48 080,00
10393	66:47:0406002:111	34 199,22
10394	66:47:0406002:78	37 080,00
10395	66:47:0406002:1	37 643,10
10396	66:47:0406002:42	36 509,20
10397	66:47:0406002:46	34 221,00
10398	66:47:0406002:80	37 080,00
10399	66:47:0406002:67	37 080,00
10400	66:47:0406002:85	37 080,00
10401	66:47:0406002:109	37 080,00
10402	66:47:0406002:22	37 080,00
10403	66:47:0406002:98	38 770,20
10404	66:47:0406002:36	37 080,00
10405	66:47:0406002:108	37 080,00
10406	66:47:0406002:27	58 410,00
10407	66:47:0406002:29	37 080,00
10408	66:47:0406002:35	48 080,00
10409	66:47:0406002:73	48 080,00
10410	66:47:0406002:43	37 080,00
10411	66:47:0406002:83	37 080,00
10412	66:47:0406002:2	40 949,49
10413	66:47:0406002:89	37 080,00
10414	66:47:0406002:71	37 420,50
10415	66:47:0406002:54	37 080,00
10416	66:47:0406002:97	53 635,20
10417	66:47:0406002:34	37 080,00
10418	66:47:0406002:38	37 080,00
10419	66:47:0406002:64	45 071,52
10420	66:47:0406002:7	37 080,00
10421	66:47:0406002:8	39 107,64
10422	66:47:0406002:102	47 228,16
10423	66:47:0406002:105	35 543,19
10424	66:47:0406002:16	37 080,00
10425	66:47:0406002:24	37 080,00
10426	66:47:0406002:88	37 080,00
10427	66:47:0406002:92	37 420,50
10428	66:47:0406002:95	38 155,16
10429	66:47:0406002:10	58 410,00
10430	66:47:0406002:32	37 080,00
10431	66:47:0406002:39	37 080,00
10432	66:47:0406002:76	37 080,00

10433	66:47:0406002:110	31 905,60
10434	66:47:0406002:18	37 080,00
10435	66:47:0406002:44	37 080,00
10436	66:47:0406002:53	37 080,00
10437	66:47:0406002:57	37 080,00
10438	66:47:0406002:61	37 080,00
10439	66:47:0406002:70	45 503,52
10440	66:47:0406002:75	37 080,00
10441	66:47:0406002:86	37 080,00
10442	66:47:0406002:106	48 080,00
10443	66:47:0406002:112	37 080,00
10444	66:47:0406002:17	37 080,00
10445	66:47:0406004:40	37 982,56
10446	66:47:0406004:44	39 107,64
10447	66:47:0406004:45	36 397,20
10448	66:47:0406004:50	35 424,84
10449	66:47:0406004:23	37 080,00
10450	66:47:0406004:36	63 269,43
10451	66:47:0406004:48	37 358,75
10452	66:47:0406004:51	38 038,05
10453	66:47:0406004:55	38 210,60
10454	66:47:0406004:35	58 651,80
10455	66:47:0406004:37	38 376,80
10456	66:47:0406004:49	35 199,36
10457	66:47:0406004:56	40 335,40
10458	66:47:0406004:31	35 824,44
10459	66:47:0406004:53	37 982,56
10460	66:47:0406004:57	38 770,20
10461	66:47:0406004:20	40 615,38
10462	66:47:0406004:21	43 708,01
10463	66:47:0406004:22	35 312,14
10464	66:47:0406004:28	39 279,33
10465	66:47:0406004:41	35 942,60
10466	66:47:0406004:46	41 004,00
10467	66:47:0406004:47	48 244,24
10468	66:47:0406004:52	35 481,16
10469	66:47:0406004:27	36 223,20
10470	66:47:0406004:29	36 285,12
10471	66:47:0406004:5	53 744,52
10472	66:47:0406004:54	42 665,00
10473	66:47:0406004:24	36 167,12
10474	66:47:0406004:25	36 223,20
10475	66:47:0406004:3	32 077,89
10476	66:47:0406004:30	37 846,85
10477	66:47:0406004:32	37 089,89
10478	66:47:0406004:34	36 167,12
10479	66:47:0406004:42	63 559,60
10480	66:47:0406004:2	50 360,82
10481	66:47:0406004:26	33 704,30
10482	66:47:0406004:33	46 740,25

10483	66:47:0406004:38	46 905,62
10484	66:47:0406004:39	38 825,43
10485	66:47:0406004:4	67 636,89
10486	66:47:0406004:43	41 004,00
10487	66:47:0406004:58	31 905,60
10488	66:47:0406004:19	42 995,40
10489	66:47:0405003:13	34 509,90
10490	66:47:0405003:21	37 080,00
10491	66:47:0405003:31	39 334,40
10492	66:47:0405003:33	36 794,80
10493	66:47:0405003:4	37 080,00
10494	66:47:0405003:43	37 080,00
10495	66:47:0405003:46	37 080,00
10496	66:47:0405003:48	37 080,00
10497	66:47:0405003:8	37 080,00
10498	66:47:0405003:12	37 080,00
10499	66:47:0405003:32	37 080,00
10500	66:47:0405003:34	37 080,00
10501	66:47:0405003:42	37 080,00
10502	66:47:0405003:9	37 069,49
10503	66:47:0405003:15	37 080,00
10504	66:47:0405003:20	37 080,00
10505	66:47:0405003:27	37 080,00
10506	66:47:0405003:3	56 498,26
10507	66:47:0405003:35	37 080,00
10508	66:47:0405003:38	37 080,00
10509	66:47:0405003:50	37 080,00
10510	66:47:0405003:6	37 080,00
10511	66:47:0405003:7	37 080,00
10512	66:47:0405003:14	234,00
10513	66:47:0405003:19	37 080,00
10514	66:47:0405003:24	37 080,00
10515	66:47:0405003:28	37 080,00
10516	66:47:0405003:36	37 080,00
10517	66:47:0405003:37	37 080,00
10518	66:47:0405003:44	37 080,00
10519	66:47:0405003:47	37 080,00
10520	66:47:0405003:16	37 080,00
10521	66:47:0405003:17	37 080,00
10522	66:47:0405003:39	37 080,00
10523	66:47:0405003:40	37 191,56
10524	66:47:0405003:41	37 080,00
10525	66:47:0405003:45	37 080,00
10526	66:47:0405003:18	37 080,00
10527	66:47:0405003:30	37 080,00
10528	66:47:0405003:5	37 080,00
10529	66:47:0405003:51	37 080,00
10530	66:47:0405003:11	37 080,00
10531	66:47:0405003:25	37 080,00
10532	66:47:0405003:26	37 080,00

10533	66:47:0405003:49	37 080,00
10534	66:47:0405003:1	37 080,00
10535	66:47:0405003:10	37 080,00
10536	66:47:0405003:2	37 080,00
10537	66:47:0405003:22	37 080,00
10538	66:47:0405003:23	37 080,00
10539	66:47:0405003:29	37 080,00
10540	66:47:0405003:52	37 080,00
10541	66:47:0405001:40	39 890,50
10542	66:47:0405001:22	39 890,50
10543	66:47:0405001:37	39 890,50
10544	66:47:0405001:50	39 890,50
10545	66:47:0405001:60	39 890,50
10546	66:47:0405001:16	39 890,50
10547	66:47:0405001:30	39 890,50
10548	66:47:0405001:52	39 890,50
10549	66:47:0405001:54	43 922,25
10550	66:47:0405001:64	39 890,50
10551	66:47:0405001:19	39 890,50
10552	66:47:0405001:48	39 890,50
10553	66:47:0405001:49	39 890,50
10554	66:47:0405001:6	39 890,50
10555	66:47:0405001:9	39 890,50
10556	66:47:0405001:20	44 250,30
10557	66:47:0405001:38	39 890,50
10558	66:47:0405001:72	41 507,27
10559	66:47:0405001:31	39 890,50
10560	66:47:0405001:3	39 890,50
10561	66:47:0405001:4	39 890,50
10562	66:47:0405001:53	39 890,50
10563	66:47:0405001:57	49 142,60
10564	66:47:0405001:66	39 890,50
10565	66:47:0405001:14	44 851,40
10566	66:47:0405001:71	40 894,96
10567	66:47:0405001:26	43 378,92
10568	66:47:0405001:68	34 221,00
10569	66:47:0405001:27	39 890,50
10570	66:47:0405001:2	42 388,05
10571	66:47:0405001:25	42 611,04
10572	66:47:0405001:33	41 670,20
10573	66:47:0405001:32	39 890,50
10574	66:47:0405001:46	39 890,50
10575	66:47:0405001:61	39 890,50
10576	66:47:0405001:7	39 890,50
10577	66:47:0405001:43	39 890,50
10578	66:47:0405001:24	39 890,50
10579	66:47:0405001:55	39 890,50
10580	66:47:0405001:62	39 890,50
10581	66:47:0405001:63	39 890,50
10582	66:47:0405001:70	39 890,50

10583	66:47:0405001:76	49 564,08
10584	66:47:0405001:8	39 890,50
10585	66:47:0405001:5	39 890,50
10586	66:47:0405001:56	39 890,50
10587	66:47:0405001:41	39 890,50
10588	66:47:0405001:42	39 890,50
10589	66:47:0405001:44	39 890,50
10590	66:47:0405001:51	44 196,88
10591	66:47:0405001:67	41 174,14
10592	66:47:0405001:75	57 652,05
10593	66:47:0405001:21	253,50
10594	66:47:0405001:23	39 890,50
10595	66:47:0405001:34	47 280,55
10596	66:47:0405001:10	39 890,50
10597	66:47:0405001:35	39 890,50
10598	66:47:0405001:1	45 503,52
10599	66:47:0405001:45	253,50
10600	66:47:0405001:73	47 489,91
10601	66:47:0405001:12	45 662,40
10602	66:47:0405001:39	39 890,50
10603	66:47:0405001:59	39 890,50
10604	66:47:0405001:65	39 890,50
10605	66:47:0405001:69	39 217,86
10606	66:47:0405001:11	39 890,50
10607	66:47:0405001:17	253,50
10608	66:47:0405001:28	39 890,50
10609	66:47:0405001:29	39 890,50
10610	66:47:0405001:47	39 890,50
10611	66:47:0405001:58	39 890,50
10612	66:47:0405001:78	44 631,04
10613	66:47:0405001:15	42 002,40
10614	66:47:0405001:36	30 911,10
10615	66:47:0405001:18	39 890,50
10616	66:47:0405001:74	42 665,00
10617	66:47:0405001:13	39 890,50
10618	66:47:0405002:136	42 665,00
10619	66:47:0405002:132	40 615,38
10620	66:47:0405002:23	42 665,00
10621	66:47:0405002:41	42 665,00
10622	66:47:0405002:160	44 744,94
10623	66:47:0405002:105	42 665,00
10624	66:47:0405002:3	44 417,76
10625	66:47:0405002:34	42 665,00
10626	66:47:0405002:80	42 665,00
10627	66:47:0405002:97	42 665,00
10628	66:47:0405002:1	43 049,23
10629	66:47:0405002:10	43 103,04
10630	66:47:0405002:113	42 665,00
10631	66:47:0405002:125	42 665,00
10632	66:47:0405002:128	43 103,04

10633	66:47:0405002:130	42 665,00
10634	66:47:0405002:21	42 665,00
10635	66:47:0405002:26	42 665,00
10636	66:47:0405002:83	42 665,00
10637	66:47:0405002:92	42 665,00
10638	66:47:0405002:104	41 894,02
10639	66:47:0405002:119	42 665,00
10640	66:47:0405002:32	42 665,00
10641	66:47:0405002:50	42 665,00
10642	66:47:0405002:6	45 934,40
10643	66:47:0405002:78	42 665,00
10644	66:47:0405002:162	44 303,70
10645	66:47:0405002:55	42 665,00
10646	66:47:0405002:121	42 826,76
10647	66:47:0405002:31	42 665,00
10648	66:47:0405002:49	43 593,60
10649	66:47:0405002:57	42 665,00
10650	66:47:0405002:91	43 922,25
10651	66:47:0405002:37	42 665,00
10652	66:47:0405002:45	42 110,70
10653	66:47:0405002:84	42 665,00
10654	66:47:0405002:100	42 665,00
10655	66:47:0405002:103	41 724,47
10656	66:47:0405002:133	42 002,40
10657	66:47:0405002:140	42 665,00
10658	66:47:0405002:30	41 561,60
10659	66:47:0405002:4	44 577,75
10660	66:47:0405002:43	42 665,00
10661	66:47:0405002:47	42 665,00
10662	66:47:0405002:51	42 665,00
10663	66:47:0405002:54	42 665,00
10664	66:47:0405002:56	40 670,00
10665	66:47:0405002:86	42 772,86
10666	66:47:0405002:159	9 326,56
10667	66:47:0405002:118	42 496,09
10668	66:47:0405002:120	42 665,00
10669	66:47:0405002:58	39 052,50
10670	66:47:0405002:27	41 894,02
10671	66:47:0405002:85	42 665,00
10672	66:47:0405002:122	42 665,00
10673	66:47:0405002:107	42 665,00
10674	66:47:0405002:11	46 311,46
10675	66:47:0405002:12	42 225,84
10676	66:47:0405002:127	42 665,00
10677	66:47:0405002:131	42 665,00
10678	66:47:0405002:135	42 002,40
10679	66:47:0405002:22	42 665,00
10680	66:47:0405002:24	42 665,00
10681	66:47:0405002:36	42 665,00
10682	66:47:0405002:9	40 785,84

10683	66:47:0405002:98	39 670,86
10684	66:47:0405002:74	37 698,70
10685	66:47:0405002:112	38 321,42
10686	66:47:0405002:126	42 665,00
10687	66:47:0405002:52	42 225,84
10688	66:47:0405002:70	39 780,72
10689	66:47:0405002:108	42 665,00
10690	66:47:0405002:114	43 210,60
10691	66:47:0405002:14	44 196,88
10692	66:47:0405002:28	42 665,00
10693	66:47:0405002:44	42 665,00
10694	66:47:0405002:48	42 665,00
10695	66:47:0405002:7	38 886,96
10696	66:47:0405002:71	42 665,00
10697	66:47:0405002:82	42 665,00
10698	66:47:0405002:90	42 665,00
10699	66:47:0405002:94	42 665,00
10700	66:47:0405002:96	42 665,00
10701	66:47:0405002:161	9 777,38
10702	66:47:0405002:166	40 840,41
10703	66:47:0405002:101	42 665,00
10704	66:47:0405002:68	42 665,00
10705	66:47:0405002:79	38 770,20
10706	66:47:0405002:88	42 665,00
10707	66:47:0405002:95	43 156,83
10708	66:47:0405002:33	44 417,76
10709	66:47:0405002:102	42 665,00
10710	66:47:0405002:116	42 665,00
10711	66:47:0405002:40	42 665,00
10712	66:47:0405002:69	42 665,00
10713	66:47:0405002:73	42 665,00
10714	66:47:0405002:87	42 665,00
10715	66:47:0405002:93	56 449,14
10716	66:47:0405002:165	6 993,88
10717	66:47:0405002:39	41 778,72
10718	66:47:0405002:163	9 196,60
10719	66:47:0405002:109	42 665,00
10720	66:47:0405002:137	42 665,00
10721	66:47:0405002:20	42 665,00
10722	66:47:0405002:38	42 665,00
10723	66:47:0405002:46	42 660,12
10724	66:47:0405002:115	42 665,00
10725	66:47:0405002:53	42 665,00
10726	66:47:0405002:76	42 665,00
10727	66:47:0405002:29	42 665,00
10728	66:47:0405002:123	42 665,00
10729	66:47:0405002:124	40 785,84
10730	66:47:0405002:13	42 841,99
10731	66:47:0405002:25	40 560,74
10732	66:47:0405002:35	42 665,00

10733	66:47:0405002:42	42 665,00
10734	66:47:0405002:59	42 665,00
10735	66:47:0405002:60	39 052,50
10736	66:47:0405002:72	42 170,92
10737	66:47:0405002:99	41 615,91
10738	66:47:0405002:158	44 364,39
10739	66:47:0405002:164	37 643,10
10740	66:47:0405002:117	42 665,00
10741	66:47:0405002:129	36 906,54
10742	66:47:0405002:75	42 165,63
10743	66:47:0405002:110	42 665,00
10744	66:47:0405002:134	42 665,00
10745	66:47:0405002:106	42 665,00
10746	66:47:0405002:111	42 665,00
10747	66:47:0405002:138	44 816,37
10748	66:47:0405002:5	40 894,96
10749	66:47:0405002:77	43 761,60
10750	66:47:0405002:8	39 279,33
10751	66:47:0405002:81	42 665,00
10752	66:47:0405002:89	42 225,84
10753	66:47:0405002:167	7 254,50
10754	66:47:0404006:30	1,00
10755	66:47:0404006:26	202 842,00
10756	66:47:0404006:34	445 023,76
10757	66:47:0404006:43	51 701,16
10758	66:47:0404006:7	14 869,80
10759	66:47:0404006:1	156 617,18
10760	66:47:0404006:14	14 869,80
10761	66:47:0404006:17	7 741,11
10762	66:47:0404006:23	314 010,00
10763	66:47:0404006:5	140 040,00
10764	66:47:0404006:36	533 221,70
10765	66:47:0404006:10	196 776,60
10766	66:47:0404006:12	14 869,80
10767	66:47:0404006:28	509 852,00
10768	66:47:0404006:41	110 076,57
10769	66:47:0404006:15	93 213,90
10770	66:47:0404006:19	145 242,24
10771	66:47:0404006:27	196 776,60
10772	66:47:0404006:37	216 033,30
10773	66:47:0404006:39	546 336,48
10774	66:47:0404006:11	186 566,40
10775	66:47:0404006:32	1 755 000,00
10776	66:47:0404006:40	294 714,04
10777	66:47:0404006:2	116 919,00
10778	66:47:0404006:24	411 500,20
10779	66:47:0404006:38	850 040,81
10780	66:47:0404006:22	307 184,00
10781	66:47:0404006:4	147 397,35
10782	66:47:0404006:16	9 934,80

10783	66:47:0404006:131	20 093 735,52
10784	66:47:0404006:3	2 401 585,09
10785	66:47:0404006:13	12 405,00
10786	66:47:0404006:8	245 828,80
10787	66:47:0404006:42	101 690,40
10788	66:47:0404006:20	183 059,91
10789	66:47:0404006:21	7 211,14
10790	66:47:0404006:35	781 833,60
10791	66:47:0404006:9	106 834,50
10792	66:47:0404006:25	140 470,68
10793	66:47:0404005:179	1,00
10794	66:47:0404005:51	1 987 612,25
10795	66:47:0404005:163	253 562,40
10796	66:47:0404005:165	246 397,43
10797	66:47:0404005:47	115 806,60
10798	66:47:0404005:72	240 502,08
10799	66:47:0404005:76	142 424,10
10800	66:47:0404005:83	197 993,52
10801	66:47:0404005:92	202 842,00
10802	66:47:0404005:23	84 257,55
10803	66:47:0404005:21	198 601,26
10804	66:47:0404005:110	140 040,00
10805	66:47:0404005:116	149 473,50
10806	66:47:0404005:118	138 605,76
10807	66:47:0404005:123	133 626,15
10808	66:47:0404005:146	140 040,00
10809	66:47:0404005:16	80 794,56
10810	66:47:0404005:187	523 727,62
10811	66:47:0404005:2	38 985,21
10812	66:47:0404005:105	82 900,83
10813	66:47:0404005:121	1 290 574,20
10814	66:47:0404005:152	166 369,53
10815	66:47:0404005:133	370 865,92
10816	66:47:0404005:144	307 017,37
10817	66:47:0404005:169	184 501,80
10818	66:47:0404005:46	140 040,00
10819	66:47:0404005:54	178 292,40
10820	66:47:0404005:58	140 040,00
10821	66:47:0404005:64	81 719,00
10822	66:47:0404005:68	180 372,80
10823	66:47:0404005:70	140 040,00
10824	66:47:0404005:71	111 328,90
10825	66:47:0404005:9	918 550,08
10826	66:47:0404005:91	312 304,00
10827	66:47:0404005:189	1,00
10828	66:47:0404005:119	135 438,03
10829	66:47:0404005:96	43 709,88
10830	66:47:0404005:22	269 476,70
10831	66:47:0404005:101	283 924,92
10832	66:47:0404005:112	311 118,57

10833	66:47:0404005:136	109 307,71
10834	66:47:0404005:138	233 018,37
10835	66:47:0404005:159	306 168,78
10836	66:47:0404005:13	138 081,24
10837	66:47:0404005:145	194 537,73
10838	66:47:0404005:149	194 947,62
10839	66:47:0404005:172	140 040,00
10840	66:47:0404005:18	206 655,53
10841	66:47:0404005:43	140 040,00
10842	66:47:0404005:57	492 768,40
10843	66:47:0404005:6	149 787,00
10844	66:47:0404005:67	349 934,00
10845	66:47:0404005:69	161 504,00
10846	66:47:0404005:153	206 054,20
10847	66:47:0404005:106	939 769,70
10848	66:47:0404005:188	140 040,00
10849	66:47:0404005:19	378 515,72
10850	66:47:0404005:20	167 001,78
10851	66:47:0404005:103	115 962,88
10852	66:47:0404005:114	144 494,24
10853	66:47:0404005:12	160 447,70
10854	66:47:0404005:120	28 780,00
10855	66:47:0404005:140	252 436,80
10856	66:47:0404005:155	314 010,00
10857	66:47:0404005:10	162 775,36
10858	66:47:0404005:117	144 494,24
10859	66:47:0404005:115	138 605,76
10860	66:47:0404005:156	299 244,82
10861	66:47:0404005:167	473 587,03
10862	66:47:0404005:62	137 859,40
10863	66:47:0404005:75	140 040,00
10864	66:47:0404005:77	234 366,00
10865	66:47:0404005:80	140 040,00
10866	66:47:0404005:81	196 776,60
10867	66:47:0404005:127	178 915,50
10868	66:47:0404005:25	42 772,86
10869	66:47:0404005:27	47 010,60
10870	66:47:0404005:4	399 069,00
10871	66:47:0404005:41	166 793,50
10872	66:47:0404005:1	409 596,39
10873	66:47:0404005:35	118 035,00
10874	66:47:0404005:113	191 585,16
10875	66:47:0404005:134	179 750,80
10876	66:47:0404005:137	109 307,71
10877	66:47:0404005:162	316 365,44
10878	66:47:0404005:173	157 256,80
10879	66:47:0404005:55	191 889,72
10880	66:47:0404005:56	180 372,80
10881	66:47:0404005:65	190 663,20
10882	66:47:0404005:66	124 693,10

10883	66:47:0404005:79	302 030,30
10884	66:47:0404005:8	212 437,32
10885	66:47:0404005:84	264 520,40
10886	66:47:0404005:90	224 664,40
10887	66:47:0404005:93	291 549,70
10888	66:47:0404005:94	198 800,80
10889	66:47:0404005:98	123 228,90
10890	66:47:0404005:29	24 784 676,36
10891	66:47:0404005:31	173 894,52
10892	66:47:0404005:33	1,00
10893	66:47:0404005:104	203 780,84
10894	66:47:0404005:108	81 541,80
10895	66:47:0404005:111	270 572,82
10896	66:47:0404005:132	168 049,59
10897	66:47:0404005:135	263 413,72
10898	66:47:0404005:148	203 445,90
10899	66:47:0404005:15	231 858,15
10900	66:47:0404005:161	296 459,88
10901	66:47:0404005:24	165 736,80
10902	66:47:0404005:126	181 198,74
10903	66:47:0404005:158	212 437,32
10904	66:47:0404005:160	278 543,72
10905	66:47:0404005:3	1 721 509,08
10906	66:47:0404005:175	2 726 501,12
10907	66:47:0404005:177	140 040,00
10908	66:47:0404005:181	182 440,00
10909	66:47:0404005:45	118 573,60
10910	66:47:0404005:49	203 238,64
10911	66:47:0404005:53	284 460,40
10912	66:47:0404005:61	169 941,00
10913	66:47:0404005:73	81 719,00
10914	66:47:0404005:74	81 719,00
10915	66:47:0404005:82	126 900,00
10916	66:47:0404005:99	289 430,54
10917	66:47:0404005:185	136 793,92
10918	66:47:0404005:38	140 040,00
10919	66:47:0404005:128	234 755,10
10920	66:47:0404005:143	148 691,20
10921	66:47:0404005:147	149 981,82
10922	66:47:0404005:154	140 040,00
10923	66:47:0404005:157	220 343,76
10924	66:47:0404005:40	2 532,64
10925	66:47:0404005:11	243 747,11
10926	66:47:0404005:26	22 126,70
10927	66:47:0404005:164	189 232,61
10928	66:47:0404005:166	216 406,08
10929	66:47:0404005:168	140 040,00
10930	66:47:0404005:180	157 039,12
10931	66:47:0404005:5	1 442 748,00
10932	66:47:0404005:85	216 804,70

10933	66:47:0404005:86	244 131,14
10934	66:47:0404005:87	214 819,20
10935	66:47:0404005:88	94 584,60
10936	66:47:0404005:52	4 591 424,10
10937	66:47:0404005:36	140 040,00
10938	66:47:0404005:129	141 343,44
10939	66:47:0404005:139	323 897,84
10940	66:47:0404005:142	140 040,00
10941	66:47:0404005:150	140 040,00
10942	66:47:0404005:17	103 672,08
10943	66:47:0404005:170	145 456,25
10944	66:47:0404005:171	140 040,00
10945	66:47:0404005:182	2 762,88
10946	66:47:0404005:183	205 595,99
10947	66:47:0404005:184	182 440,00
10948	66:47:0404005:59	224 664,40
10949	66:47:0404005:60	234 366,00
10950	66:47:0404005:63	351 518,70
10951	66:47:0404005:7	1 207 551,24
10952	66:47:0404005:78	305 471,50
10953	66:47:0404005:89	190 663,20
10954	66:47:0404005:95	315 695,70
10955	66:47:0404005:151	178 292,40
10956	66:47:0404005:186	138 950,35
10957	66:47:0404005:109	79 729,76
10958	66:47:0404005:122	1 157 504,00
10959	66:47:0404005:125	184 501,80
10960	66:47:0404005:130	126 681,17
10961	66:47:0404005:131	120 924,36
10962	66:47:0404005:141	201 425,08
10963	66:47:0404004:21	170 155,83
10964	66:47:0404004:2	146 965,28
10965	66:47:0404004:23	226 613,40
10966	66:47:0404004:30	307 184,00
10967	66:47:0404004:18	428 726,40
10968	66:47:0404004:24	335 551,80
10969	66:47:0404004:27	182 440,00
10970	66:47:0404004:22	251 493,50
10971	66:47:0404004:25	222 314,48
10972	66:47:0404004:17	315 695,70
10973	66:47:0404004:26	95 496,00
10974	66:47:0404004:16	240 127,00
10975	66:47:0404004:3	324 058,80
10976	66:47:0404004:19	284 460,40
10977	66:47:0404004:28	260 832,00
10978	66:47:0404004:29	284 460,40
10979	66:47:0404004:20	202 842,00
10980	66:47:0404002:32	349 782,12
10981	66:47:0404002:5	182 440,00
10982	66:47:0404002:6	37 080,00

10983	66:47:0404002:14	436 785,28
10984	66:47:0404002:16	218 775,20
10985	66:47:0404002:26	298 214,40
10986	66:47:0404002:28	140 040,00
10987	66:47:0404002:60	140 417,60
10988	66:47:0404002:41	178 292,40
10989	66:47:0404002:48	365 108,94
10990	66:47:0404002:51	167 418,16
10991	66:47:0404002:20	142 209,30
10992	66:47:0404002:3	192 502,26
10993	66:47:0404002:68	185 701,30
10994	66:47:0404002:56	187 385,84
10995	66:47:0404002:42	432 285,00
10996	66:47:0404002:38	140 040,00
10997	66:47:0404002:64	785 905,65
10998	66:47:0404002:19	274 204,20
10999	66:47:0404002:2	185 534,75
11000	66:47:0404002:4	300 470,45
11001	66:47:0404002:58	134 590,25
11002	66:47:0404002:61	163 058,40
11003	66:47:0404002:23	277 285,50
11004	66:47:0404002:34	297 861,10
11005	66:47:0404002:49	140 040,00
11006	66:47:0404002:59	157 626,60
11007	66:47:0404002:63	139 058,72
11008	66:47:0404002:15	222 314,48
11009	66:47:0404002:47	186 769,29
11010	66:47:0404002:62	143 135,36
11011	66:47:0404002:30	360 873,63
11012	66:47:0404002:69	170 305,44
11013	66:47:0404002:39	207 059,22
11014	66:47:0404002:31	140 040,00
11015	66:47:0404002:43	140 040,00
11016	66:47:0404002:46	186 972,12
11017	66:47:0404002:52	134 590,25
11018	66:47:0404002:54	231 277,32
11019	66:47:0404002:67	673 832,06
11020	66:47:0404002:12	329 018,70
11021	66:47:0404002:33	288 726,96
11022	66:47:0404002:53	184 713,36
11023	66:47:0404002:17	134 590,25
11024	66:47:0404002:55	238 016,61
11025	66:47:0404002:65	519 653,68
11026	66:47:0404002:8	306 168,78
11027	66:47:0404002:22	228 557,00
11028	66:47:0404002:24	238 204,80
11029	66:47:0404002:25	658 201,95
11030	66:47:0404002:37	147 825,48
11031	66:47:0404002:35	144 373,20
11032	66:47:0404002:40	140 040,00

11033	66:47:0404002:45	222 700,00
11034	66:47:0404002:66	300 679,12
11035	66:47:0404002:1	213 834,05
11036	66:47:0404002:36	149 981,82
11037	66:47:0404002:29	140 040,00
11038	66:47:0404002:57	1 381,44
11039	66:47:0404002:10	354 018,96
11040	66:47:0404002:11	266 356,50
11041	66:47:0404002:18	140 691,96
11042	66:47:0404002:21	186 566,40
11043	66:47:0404002:44	140 040,00
11044	66:47:0404002:50	148 904,30
11045	66:47:0404002:13	197 585,18
11046	66:47:0404003:59	350 575,40
11047	66:47:0404003:62	182 023,80
11048	66:47:0404003:102	170 155,83
11049	66:47:0404003:38	176 642,70
11050	66:47:0404003:48	316 870,96
11051	66:47:0404003:56	123 145,58
11052	66:47:0404003:75	97 093,92
11053	66:47:0404003:104	1,00
11054	66:47:0404003:9	307 780,27
11055	66:47:0404003:19	188 617,50
11056	66:47:0404003:22	63 047,40
11057	66:47:0404003:85	200 213,64
11058	66:47:0404003:101	296 983,98
11059	66:47:0404003:17	348 361,20
11060	66:47:0404003:23	385 605,84
11061	66:47:0404003:43	195 758,15
11062	66:47:0404003:96	264 340,15
11063	66:47:0404003:100	296 814,00
11064	66:47:0404003:99	184 094,72
11065	66:47:0404003:35	218 775,20
11066	66:47:0404003:42	117 145,28
11067	66:47:0404003:46	198 800,80
11068	66:47:0404003:55	123 145,58
11069	66:47:0404003:2	87 021,99
11070	66:47:0404003:26	55 956,70
11071	66:47:0404003:29	79 404,60
11072	66:47:0404003:34	169 941,00
11073	66:47:0404003:50	319 894,00
11074	66:47:0404003:57	123 365,32
11075	66:47:0404003:64	140 040,00
11076	66:47:0404003:83	198 193,23
11077	66:47:0404003:86	139 603,10
11078	66:47:0404003:94	267 278,70
11079	66:47:0404003:66	155 336,50
11080	66:47:0404003:58	330 830,64
11081	66:47:0404003:40	45 702,64
11082	66:47:0404003:52	414 853,98

11083	66:47:0404003:91	189 434,76
11084	66:47:0404003:44	122 035,62
11085	66:47:0404003:54	485 802,60
11086	66:47:0404003:69	140 040,00
11087	66:47:0404003:70	274 571,25
11088	66:47:0404003:82	161 084,44
11089	66:47:0404003:87	187 588,50
11090	66:47:0404003:80	154 483,87
11091	66:47:0404003:207	222 700,00
11092	66:47:0404003:81	182 440,00
11093	66:47:0404003:1	177 668,82
11094	66:47:0404003:33	295 069,20
11095	66:47:0404003:79	275 658,39
11096	66:47:0404003:88	134 367,66
11097	66:47:0404003:24	104 574,80
11098	66:47:0404003:31	63 047,40
11099	66:47:0404003:61	77 547,26
11100	66:47:0404003:68	179 538,12
11101	66:47:0404003:77	256 173,50
11102	66:47:0404003:93	284 460,40
11103	66:47:0404003:21	273 659,60
11104	66:47:0404003:15	161 504,00
11105	66:47:0404003:25	317 376,00
11106	66:47:0404003:30	79 404,60
11107	66:47:0404003:73	173 710,86
11108	66:47:0404003:209	134 367,66
11109	66:47:0404003:13	282 678,00
11110	66:47:0404003:18	305 471,50
11111	66:47:0404003:20	282 678,00
11112	66:47:0404003:36	192 703,50
11113	66:47:0404003:4	265 997,08
11114	66:47:0404003:47	136 989,22
11115	66:47:0404003:51	135 023,77
11116	66:47:0404003:63	114 687,95
11117	66:47:0404003:71	274 204,20
11118	66:47:0404003:84	177 881,92
11119	66:47:0404003:92	222 111,66
11120	66:47:0404003:98	183 883,02
11121	66:47:0404003:208	397 596,00
11122	66:47:0404003:49	305 820,24
11123	66:47:0404003:7	84 257,55
11124	66:47:0404003:76	282 678,00
11125	66:47:0404003:95	270 394,44
11126	66:47:0404003:3	159 172,78
11127	66:47:0404003:103	176 633,60
11128	66:47:0404003:14	84 028,00
11129	66:47:0404003:27	246 594,36
11130	66:47:0404003:39	387 562,56
11131	66:47:0404003:5	318 221,75
11132	66:47:0404003:72	173 504,40

11133	66:47:0404003:74	206 054,20
11134	66:47:0404003:89	248 863,52
11135	66:47:0404003:90	149 117,34
11136	66:47:0404003:97	313 322,24
11137	66:47:0404003:28	188 001,91
11138	66:47:0404003:67	137 643,41
11139	66:47:0404003:11	134 367,66
11140	66:47:0404003:37	139 603,10
11141	66:47:0404003:65	220 740,30
11142	66:47:0404003:16	79 404,60
11143	66:47:0404003:32	90 926,40
11144	66:47:0404003:53	310 442,10
11145	66:47:0404003:6	95 953,38
11146	66:47:0404003:60	77 547,26
11147	66:47:0404003:78	195 557,76
11148	66:47:0403005:24	39 890,50
11149	66:47:0403005:37	37 420,50
11150	66:47:0403005:63	33 988,50
11151	66:47:0403005:17	34 623,12
11152	66:47:0403005:19	37 247,31
11153	66:47:0403005:2	35 543,19
11154	66:47:0403005:33	35 080,85
11155	66:47:0403005:39	35 942,60
11156	66:47:0403005:42	36 397,20
11157	66:47:0403005:49	36 850,68
11158	66:47:0403005:55	38 210,60
11159	66:47:0403005:69	40 615,38
11160	66:47:0403005:73	39 052,50
11161	66:47:0403005:70	39 725,80
11162	66:47:0403005:12	48 720,00
11163	66:47:0403005:21	38 210,60
11164	66:47:0403005:54	43 378,92
11165	66:47:0403005:57	34 854,93
11166	66:47:0403005:60	31 146,99
11167	66:47:0403005:27	47 063,06
11168	66:47:0403005:31	35 768,23
11169	66:47:0403005:41	34 050,75
11170	66:47:0403005:51	42 225,84
11171	66:47:0403005:58	35 543,19
11172	66:47:0403005:72	33 414,24
11173	66:47:0403005:75	41 337,40
11174	66:47:0403005:32	35 942,60
11175	66:47:0403005:4	39 945,36
11176	66:47:0403005:43	48 080,00
11177	66:47:0403005:47	36 397,20
11178	66:47:0403005:74	38 487,50
11179	66:47:0403005:11	45 397,50
11180	66:47:0403005:9	52 711,68
11181	66:47:0403005:56	40 335,40
11182	66:47:0403005:6	37 303,04

11183	66:47:0403005:3	33 414,24
11184	66:47:0403005:79	33 357,25
11185	66:47:0403005:14	36 453,21
11186	66:47:0403005:1	40 378,31
11187	66:47:0403005:29	37 420,50
11188	66:47:0403005:8	37 247,31
11189	66:47:0403005:53	35 712,00
11190	66:47:0403005:61	29 621,19
11191	66:47:0403005:15	37 080,00
11192	66:47:0403005:25	37 420,50
11193	66:47:0403005:50	33 414,24
11194	66:47:0403005:46	31 204,68
11195	66:47:0403005:71	40 894,96
11196	66:47:0403005:20	37 643,10
11197	66:47:0403005:36	34 277,71
11198	66:47:0403005:38	35 768,23
11199	66:47:0403005:78	37 815,97
11200	66:47:0403005:62	32 255,16
11201	66:47:0403005:34	35 942,60
11202	66:47:0403005:5	36 794,80
11203	66:47:0403005:10	58 410,00
11204	66:47:0403005:16	36 285,12
11205	66:47:0403005:26	36 397,20
11206	66:47:0403005:30	35 942,60
11207	66:47:0403005:48	31 497,86
11208	66:47:0403005:76	46 364,16
11209	66:47:0403005:77	32 952,48
11210	66:47:0403005:22	37 080,00
11211	66:47:0403005:23	36 341,17
11212	66:47:0403005:35	34 334,40
11213	66:47:0403005:40	34 736,26
11214	66:47:0403005:44	37 135,79
11215	66:47:0403005:45	40 615,38
11216	66:47:0403005:52	57 408,40
11217	66:47:0403005:7	46 853,10
11218	66:47:0403005:18	36 621,12
11219	66:47:0403005:28	39 444,48
11220	66:47:0403005:13	35 080,85
11221	66:47:0403005:59	33 180,84
11222	66:47:0403005:68	39 945,36
11223	66:47:0404001:51	385 328,80
11224	66:47:0404001:82	133 711,07
11225	66:47:0404001:40	312 304,00
11226	66:47:0404001:49	471 360,16
11227	66:47:0404001:101	235 333,05
11228	66:47:0404001:41	312 304,00
11229	66:47:0404001:10	298 553,40
11230	66:47:0404001:27	314 010,00
11231	66:47:0404001:30	196 776,60
11232	66:47:0404001:34	180 372,80

11233	66:47:0404001:42	300 287,40
11234	66:47:0404001:48	140 040,00
11235	66:47:0404001:5	176 839,21
11236	66:47:0404001:52	440 949,28
11237	66:47:0404001:58	184 795,44
11238	66:47:0404001:67	140 040,00
11239	66:47:0404001:89	158 534,60
11240	66:47:0404001:93	182 440,00
11241	66:47:0404001:100	232 438,50
11242	66:47:0404001:25	188 617,50
11243	66:47:0404001:37	232 438,50
11244	66:47:0404001:106	305 137,04
11245	66:47:0404001:55	128 190,51
11246	66:47:0404001:87	118 035,00
11247	66:47:0404001:107	206 979,87
11248	66:47:0404001:75	252 252,86
11249	66:47:0404001:1	260 832,00
11250	66:47:0404001:65	140 040,00
11251	66:47:0404001:77	249 048,48
11252	66:47:0404001:79	250 929,19
11253	66:47:0404001:97	181 198,74
11254	66:47:0404001:92	146 531,70
11255	66:47:0404001:105	243 894,00
11256	66:47:0404001:46	194 747,00
11257	66:47:0404001:36	14 869,80
11258	66:47:0404001:11	50 728,00
11259	66:47:0404001:18	140 040,00
11260	66:47:0404001:44	196 776,60
11261	66:47:0404001:53	171 664,26
11262	66:47:0404001:56	232 438,50
11263	66:47:0404001:62	140 040,00
11264	66:47:0404001:7	188 819,82
11265	66:47:0404001:73	141 773,44
11266	66:47:0404001:108	140 040,00
11267	66:47:0404001:225	140 040,00
11268	66:47:0404001:99	420 819,63
11269	66:47:0404001:3	224 856,51
11270	66:47:0404001:32	247 729,90
11271	66:47:0404001:54	232 438,50
11272	66:47:0404001:64	248 863,52
11273	66:47:0404001:9	128 441,07
11274	66:47:0404001:91	140 040,00
11275	66:47:0404001:103	344 397,15
11276	66:47:0404001:21	158 955,52
11277	66:47:0404001:31	319 050,90
11278	66:47:0404001:35	180 372,80
11279	66:47:0404001:38	320 897,84
11280	66:47:0404001:45	137 643,41
11281	66:47:0404001:59	266 907,51
11282	66:47:0404001:71	433 800,56

11283	66:47:0404001:72	133 933,80
11284	66:47:0404001:80	168 680,54
11285	66:47:0404001:94	301 679,28
11286	66:47:0404001:61	128 222,64
11287	66:47:0404001:74	140 040,00
11288	66:47:0404001:81	140 040,00
11289	66:47:0404001:85	179 538,12
11290	66:47:0404001:104	1,00
11291	66:47:0404001:15	72 295,36
11292	66:47:0404001:19	5 187,00
11293	66:47:0404001:23	5 148,00
11294	66:47:0404001:26	314 010,00
11295	66:47:0404001:33	368 151,40
11296	66:47:0404001:4	8 118 869,20
11297	66:47:0404001:66	283 924,92
11298	66:47:0404001:84	160 020,63
11299	66:47:0404001:90	36 814,50
11300	66:47:0404001:78	251 125,00
11301	66:47:0404001:12	186 769,29
11302	66:47:0404001:43	140 040,00
11303	66:47:0404001:13	176 824,83
11304	66:47:0404001:70	313 666,22
11305	66:47:0404001:102	231 858,15
11306	66:47:0404001:47	140 040,00
11307	66:47:0404001:6	209 252,64
11308	66:47:0404001:63	311 974,08
11309	66:47:0404001:76	271 667,02
11310	66:47:0404001:86	117 813,90
11311	66:47:0404001:88	140 040,00
11312	66:47:0404001:98	314 010,00
11313	66:47:0404001:233	140 040,00
11314	66:47:0404001:83	221 725,80
11315	66:47:0404001:226	182 440,00
11316	66:47:0404001:2	138 081,24
11317	66:47:0404001:57	472 618,80
11318	66:47:0404001:68	314 010,00
11319	66:47:0404001:28	206 251,64
11320	66:47:0404001:29	412 714,00
11321	66:47:0404001:69	306 683,93
11322	66:47:0404001:8	281 065,29
11323	66:47:0404001:96	137 427,36
11324	66:47:0404001:95	134 590,25
11325	66:47:0404004:8	29 621,19
11326	66:47:0404004:9	16 940,92
11327	66:47:0404004:91	224 269,92
11328	66:47:0404004:98	314 010,00
11329	66:47:0404004:1	48 339,72
11330	66:47:0404004:10	14 492,77
11331	66:47:0404004:100	60 216,88
11332	66:47:0404004:107	202 842,00

11333	66:47:0404004:36	163 626,60
11334	66:47:0404004:37	140 040,00
11335	66:47:0404004:55	202 634,60
11336	66:47:0404004:56	387 774,54
11337	66:47:0404004:64	140 040,00
11338	66:47:0404004:93	337 981,70
11339	66:47:0404004:97	372 809,43
11340	66:47:0404004:111	1,00
11341	66:47:0404004:4	451 448,64
11342	66:47:0404004:46	168 639,62
11343	66:47:0404004:57	181 198,74
11344	66:47:0404004:58	356 355,96
11345	66:47:0404004:117	287 800,00
11346	66:47:0404004:80	236 864,75
11347	66:47:0404004:81	150 839,00
11348	66:47:0404004:83	404 409,51
11349	66:47:0404004:88	151 695,30
11350	66:47:0404004:102	66 574,75
11351	66:47:0404004:108	179 128,32
11352	66:47:0404004:59	116 919,00
11353	66:47:0404004:61	256 368,00
11354	66:47:0404004:62	282 490,23
11355	66:47:0404004:65	140 040,00
11356	66:47:0404004:66	140 040,00
11357	66:47:0404004:71	145 021,94
11358	66:47:0404004:72	140 040,00
11359	66:47:0404004:116	267 278,70
11360	66:47:0404004:84	179 750,80
11361	66:47:0404004:89	284 286,39
11362	66:47:0404004:104	284 995,40
11363	66:47:0404004:110	255 990,70
11364	66:47:0404004:39	146 531,70
11365	66:47:0404004:41	333 930,60
11366	66:47:0404004:43	18 409 500,00
11367	66:47:0404004:47	163 201,08
11368	66:47:0404004:7	319 050,90
11369	66:47:0404004:237	456 500,00
11370	66:47:0404004:75	384 020,80
11371	66:47:0404004:76	239 740,80
11372	66:47:0404004:78	322 400,00
11373	66:47:0404004:82	148 904,30
11374	66:47:0404004:85	249 614,40
11375	66:47:0404004:86	141 122,30
11376	66:47:0404004:92	328 684,24
11377	66:47:0404004:99	246 965,58
11378	66:47:0404004:103	314 010,00
11379	66:47:0404004:12	140 040,00
11380	66:47:0404004:35	140 040,00
11381	66:47:0404004:45	353 399,54
11382	66:47:0404004:5	320 897,84

11383	66:47:0404004:54	117 366,55
11384	66:47:0404004:6	206 655,53
11385	66:47:0404004:69	224 269,92
11386	66:47:0404004:87	145 670,20
11387	66:47:0404004:96	282 315,60
11388	66:47:0404004:101	266 176,82
11389	66:47:0404004:113	456 500,00
11390	66:47:0404004:33	109 084,40
11391	66:47:0404004:38	182 440,00
11392	66:47:0404004:60	220 933,54
11393	66:47:0404004:63	140 040,00
11394	66:47:0404004:73	214 029,28
11395	66:47:0404004:90	297 167,92
11396	66:47:0404004:95	294 016,96
11397	66:47:0404004:109	210 449,68
11398	66:47:0404004:114	140 040,00
11399	66:47:0404004:32	289 788,80
11400	66:47:0404004:40	131 303,20
11401	66:47:0404004:42	140 040,00
11402	66:47:0404004:49	59 034,42
11403	66:47:0404004:52	139 166,00
11404	66:47:0404004:53	210 851,40
11405	66:47:0404004:67	236 288,10
11406	66:47:0404004:68	197 785,00
11407	66:47:0404004:235	355 605,68
11408	66:47:0404004:74	236 288,10
11409	66:47:0404004:77	197 785,00
11410	66:47:0404004:79	285 890,46
11411	66:47:0404004:94	290 663,10
11412	66:47:0404004:105	224 269,92
11413	66:47:0404004:106	312 993,00
11414	66:47:0404004:14	184 094,72
11415	66:47:0404004:31	232 438,50
11416	66:47:0404004:34	266 356,50
11417	66:47:0404004:50	204 652,26
11418	66:47:0404004:51	100 954,40
11419	66:47:0404004:70	198 193,23
11420	66:47:0404004:236	249 995,22
11421	66:47:0403004:58	38 997,34
11422	66:47:0403004:6	40 731,25
11423	66:47:0403004:7	41 174,14
11424	66:47:0403004:13	34 967,93
11425	66:47:0403004:17	40 171,15
11426	66:47:0403004:24	34 967,93
11427	66:47:0403004:29	32 484,40
11428	66:47:0403004:31	33 009,60
11429	66:47:0403004:34	34 623,12
11430	66:47:0403004:36	36 054,90
11431	66:47:0403004:37	37 191,56
11432	66:47:0403004:4	42 665,00

11433	66:47:0403004:43	36 341,17
11434	66:47:0403004:45	47 489,91
11435	66:47:0403004:79	42 995,40
11436	66:47:0403004:87	37 080,00
11437	66:47:0403004:9	39 615,90
11438	66:47:0403004:61	41 337,40
11439	66:47:0403004:66	36 565,17
11440	66:47:0403004:68	37 080,00
11441	66:47:0403004:75	35 543,19
11442	66:47:0403004:85	37 080,00
11443	66:47:0403004:22	40 171,15
11444	66:47:0403004:51	43 868,72
11445	66:47:0403004:10	40 396,70
11446	66:47:0403004:2	46 206,00
11447	66:47:0403004:27	37 358,75
11448	66:47:0403004:41	36 906,54
11449	66:47:0403004:63	38 038,05
11450	66:47:0403004:69	38 321,42
11451	66:47:0403004:88	38 487,50
11452	66:47:0403004:90	37 080,00
11453	66:47:0403004:98	34 453,26
11454	66:47:0403004:92	37 080,00
11455	66:47:0403004:23	34 277,71
11456	66:47:0403004:35	36 738,90
11457	66:47:0403004:44	37 080,00
11458	66:47:0403004:46	36 850,68
11459	66:47:0403004:5	42 334,00
11460	66:47:0403004:59	38 432,16
11461	66:47:0403004:65	35 655,75
11462	66:47:0403004:83	39 554,48
11463	66:47:0403004:12	42 388,05
11464	66:47:0403004:97	37 080,00
11465	66:47:0403004:64	37 643,10
11466	66:47:0403004:25	40 949,49
11467	66:47:0403004:26	36 509,20
11468	66:47:0403004:3	42 995,40
11469	66:47:0403004:47	39 835,62
11470	66:47:0403004:49	35 255,76
11471	66:47:0403004:50	36 738,90
11472	66:47:0403004:52	43 593,60
11473	66:47:0403004:54	33 471,21
11474	66:47:0403004:55	37 080,00
11475	66:47:0403004:57	37 643,10
11476	66:47:0403004:1	40 280,67
11477	66:47:0403004:76	37 815,97
11478	66:47:0403004:78	40 451,40
11479	66:47:0403004:8	43 049,23
11480	66:47:0403004:86	37 080,00
11481	66:47:0403004:96	66 041,56
11482	66:47:0403004:74	44 196,88

11483	66:47:0403004:77	38 376,80
11484	66:47:0403004:81	38 038,05
11485	66:47:0403004:67	34 509,90
11486	66:47:0403004:14	39 615,90
11487	66:47:0403004:20	36 738,90
11488	66:47:0403004:32	33 414,24
11489	66:47:0403004:39	37 531,84
11490	66:47:0403004:40	37 871,52
11491	66:47:0403004:48	36 111,02
11492	66:47:0403004:53	34 566,52
11493	66:47:0403004:56	37 303,04
11494	66:47:0403004:73	37 754,28
11495	66:47:0403004:72	36 223,20
11496	66:47:0403004:82	37 698,70
11497	66:47:0403004:91	34 967,93
11498	66:47:0403004:94	57 105,62
11499	66:47:0403004:89	42 171,73
11500	66:47:0403004:30	34 391,07
11501	66:47:0403004:38	38 997,34
11502	66:47:0403004:42	37 080,00
11503	66:47:0403004:60	38 886,96
11504	66:47:0403004:80	39 217,86
11505	66:47:0403004:84	37 643,10
11506	66:47:0403004:11	42 941,55
11507	66:47:0403004:95	37 080,00
11508	66:47:0403004:62	38 376,80
11509	66:47:0403004:15	37 815,97
11510	66:47:0403004:16	41 839,80
11511	66:47:0403004:18	38 714,95
11512	66:47:0403004:19	37 018,20
11513	66:47:0403004:21	37 643,10
11514	66:47:0403004:28	37 135,79
11515	66:47:0403004:33	35 255,76
11516	66:47:0403004:70	37 080,00
11517	66:47:0403004:71	36 962,38
11518	66:47:0403004:93	53 585,05
11519	66:47:0403002:66	12 685,68
11520	66:47:0403002:150	10 873,44
11521	66:47:0403002:95	4 420 599,38
11522	66:47:0403002:114	1 002 826,01
11523	66:47:0403002:13	1 508 947,20
11524	66:47:0403002:136	14 044,86
11525	66:47:0403002:156	11 326,50
11526	66:47:0403002:163	15 404,04
11527	66:47:0403002:184	951 434,24
11528	66:47:0403002:28	275 785,65
11529	66:47:0403002:34	12 232,62
11530	66:47:0403002:78	593 431,88
11531	66:47:0403002:205	14 044,86
11532	66:47:0403002:140	10 873,44

11533	66:47:0403002:18	4 676 234,60
11534	66:47:0403002:43	14 882 878,12
11535	66:47:0403002:193	10 873,44
11536	66:47:0403002:92	6 251 155,61
11537	66:47:0403002:65	22 653,00
11538	66:47:0403002:161	17 669,34
11539	66:47:0403002:97	3 407,55
11540	66:47:0403002:100	2 808,93
11541	66:47:0403002:110	422 911,87
11542	66:47:0403002:116	13 591,80
11543	66:47:0403002:59	9 061,40
11544	66:47:0403002:145	10 873,44
11545	66:47:0403002:154	12 685,68
11546	66:47:0403002:160	12 685,68
11547	66:47:0403002:17	10 873,44
11548	66:47:0403002:171	10 873,44
11549	66:47:0403002:185	4 812 652,02
11550	66:47:0403002:191	433 341,18
11551	66:47:0403002:22	16 491,38
11552	66:47:0403002:38	53 855 218,98
11553	66:47:0403002:68	1 252 872,00
11554	66:47:0403002:70	661 684,50
11555	66:47:0403002:8	16 038,32
11556	66:47:0403002:206	1 391 840,00
11557	66:47:0403002:204	14 497,92
11558	66:47:0403002:10	16 128,94
11559	66:47:0403002:57	8 443 437,99
11560	66:47:0403002:189	19 481,58
11561	66:47:0403002:74	14 044,86
11562	66:47:0403002:48	13 591,80
11563	66:47:0403002:4	23 921,04
11564	66:47:0403002:98	3 419,06
11565	66:47:0403002:11	11 734,25
11566	66:47:0403002:119	17 216,28
11567	66:47:0403002:133	11 326,50
11568	66:47:0403002:137	14 044,86
11569	66:47:0403002:142	11 779,56
11570	66:47:0403002:158	15 404,04
11571	66:47:0403002:173	10 873,44
11572	66:47:0403002:180	10 873,44
11573	66:47:0403002:72	12 685,68
11574	66:47:0403002:169	358 160,00
11575	66:47:0403002:54	2 041 614,80
11576	66:47:0403002:181	14 497,92
11577	66:47:0403002:199	693 286,30
11578	66:47:0403002:91	10 873,44
11579	66:47:0403002:410	2 023 672,20
11580	66:47:0403002:152	10 420,61
11581	66:47:0403002:7	16 174,24
11582	66:47:0403002:126	1,00

11583	66:47:0403002:103	633,16
11584	66:47:0403002:1	13 138,74
11585	66:47:0403002:45	5 391 035,06
11586	66:47:0403002:50	11 598,34
11587	66:47:0403002:55	1 822 004,60
11588	66:47:0403002:56	337 992,32
11589	66:47:0403002:61	9 061,40
11590	66:47:0403002:64	20 840,76
11591	66:47:0403002:67	95 496,00
11592	66:47:0403002:144	11 779,56
11593	66:47:0403002:155	13 138,74
11594	66:47:0403002:167	13 138,74
11595	66:47:0403002:186	10 873,44
11596	66:47:0403002:21	191 889,72
11597	66:47:0403002:27	11 824,87
11598	66:47:0403002:87	295 239,75
11599	66:47:0403002:207	421 418,61
11600	66:47:0403002:122	14 950,98
11601	66:47:0403002:143	14 497,92
11602	66:47:0403002:159	16 310,16
11603	66:47:0403002:168	1 822 744,20
11604	66:47:0403002:127	1,00
11605	66:47:0403002:112	11 779,56
11606	66:47:0403002:20	117 813,90
11607	66:47:0403002:102	633,16
11608	66:47:0403002:175	1,00
11609	66:47:0403002:138	10 873,44
11610	66:47:0403002:179	1,00
11611	66:47:0403002:23	13 954,25
11612	66:47:0403002:76	280 767,00
11613	66:47:0403002:82	13 591,80
11614	66:47:0403002:135	14 044,86
11615	66:47:0403002:19	218 377,62
11616	66:47:0403002:26	10 873,44
11617	66:47:0403002:125	1,00
11618	66:47:0403002:101	2 854,98
11619	66:47:0403002:106	633,16
11620	66:47:0403002:118	13 138,74
11621	66:47:0403002:131	11 326,50
11622	66:47:0403002:202	12 232,62
11623	66:47:0403002:24	11 960,78
11624	66:47:0403002:108	4 535,73
11625	66:47:0403002:187	9 733 152,00
11626	66:47:0403002:35	4 727 341,08
11627	66:47:0403002:109	633,16
11628	66:47:0403002:58	581 586,24
11629	66:47:0403002:62	13 591,80
11630	66:47:0403002:153	10 873,44
11631	66:47:0403002:162	13 591,80
11632	66:47:0403002:164	14 044,86

11633	66:47:0403002:178	1,00
11634	66:47:0403002:188	14 497,92
11635	66:47:0403002:196	65 127,04
11636	66:47:0403002:409	84 259,86
11637	66:47:0403002:12	14 257 869,60
11638	66:47:0403002:165	12 685,68
11639	66:47:0403002:113	11 779,56
11640	66:47:0403002:117	21 746,88
11641	66:47:0403002:120	11 779,56
11642	66:47:0403002:124	13 138,74
11643	66:47:0403002:5	13 727,72
11644	66:47:0403002:130	287 663,20
11645	66:47:0403002:139	10 873,44
11646	66:47:0403002:2	12 549,76
11647	66:47:0403002:77	5 903 827,80
11648	66:47:0403002:84	1 295 952,00
11649	66:47:0403002:93	13 138,74
11650	66:47:0403002:387	2 237 296,74
11651	66:47:0403002:201	1 043 516,11
11652	66:47:0403002:60	9 061,40
11653	66:47:0403002:147	14 497,92
11654	66:47:0403002:151	9 967,54
11655	66:47:0403002:172	10 873,44
11656	66:47:0403002:195	8 485 624,30
11657	66:47:0403002:107	633,16
11658	66:47:0403002:105	633,16
11659	66:47:0403002:40	1,00
11660	66:47:0403002:176	1,00
11661	66:47:0403002:6	15 041,59
11662	66:47:0403002:132	10 873,44
11663	66:47:0403002:141	9 967,54
11664	66:47:0403002:157	13 138,74
11665	66:47:0403002:183	12 685,68
11666	66:47:0403002:198	1 821 265,00
11667	66:47:0403002:200	1 411 717,45
11668	66:47:0403002:25	16 808,53
11669	66:47:0403002:3	14 679,14
11670	66:47:0403002:31	317 270,72
11671	66:47:0403002:37	2 010 744,15
11672	66:47:0403002:388	1 074 316,70
11673	66:47:0403002:194	3 223,36
11674	66:47:0403002:80	278 360,00
11675	66:47:0403002:63	12 685,68
11676	66:47:0403002:14	1 085 304,00
11677	66:47:0403002:177	1,00
11678	66:47:0403002:42	1 430 209,95
11679	66:47:0403002:86	29 620 025,60
11680	66:47:0403002:384	17 216,28
11681	66:47:0403002:134	15 857,10
11682	66:47:0403002:99	2 866,49

11683	66:47:0403002:104	633,16
11684	66:47:0403002:121	182 440,00
11685	66:47:0403002:129	198 392,88
11686	66:47:0403002:146	12 232,62
11687	66:47:0403002:148	18 575,46
11688	66:47:0403002:149	10 873,44
11689	66:47:0403002:16	415 239,16
11690	66:47:0403002:170	16 763,22
11691	66:47:0403002:174	13 591,80
11692	66:47:0403002:182	12 685,68
11693	66:47:0403002:190	19 481,58
11694	66:47:0403002:197	3 784 254,32
11695	66:47:0403002:30	32 619,60
11696	66:47:0403002:9	11 417,11
11697	66:47:0403002:203	2 848 516,00
11698	66:47:0403001:40	14 769,76
11699	66:47:0403001:41	13 591,80
11700	66:47:0403001:45	11 598,34
11701	66:47:0403001:70	11 507,72
11702	66:47:0403001:39	11 960,78
11703	66:47:0403001:4	13 048,13
11704	66:47:0403001:54	13 184,05
11705	66:47:0403001:66	13 954,25
11706	66:47:0403001:383	12 232,62
11707	66:47:0403001:43	12 232,62
11708	66:47:0403001:51	14 516,04
11709	66:47:0403001:56	1 204 702,72
11710	66:47:0403001:49	12 232,62
11711	66:47:0403001:47	4 456 593,52
11712	66:47:0403001:50	12 957,52
11713	66:47:0403001:52	14 715,39
11714	66:47:0403001:6	16 582,00
11715	66:47:0403001:60	12 459,15
11716	66:47:0403001:62	13 591,80
11717	66:47:0403001:64	10 918,75
11718	66:47:0403001:46	16 672,61
11719	66:47:0403001:68	3 455 004,80
11720	66:47:0403001:7	11 371,81
11721	66:47:0403001:42	13 002,82
11722	66:47:0403001:5	11 915,48
11723	66:47:0403001:48	14 497,92
11724	66:47:0403001:61	12 504,46
11725	66:47:0403001:44	15 404,04
11726	66:47:0403005:65	42 110,70
11727	66:47:0403005:64	35 998,76
11728	66:47:0403005:66	42 110,70
11729	66:47:0403005:67	32 604,12
11730	66:47:0403003:120	37 080,00
11731	66:47:0403003:122	37 080,00
11732	66:47:0403003:123	42 032,93

11733	66:47:0403003:52	37 080,00
11734	66:47:0403003:66	40 280,67
11735	66:47:0403003:71	39 780,72
11736	66:47:0403003:85	37 080,00
11737	66:47:0403003:90	39 890,50
11738	66:47:0403003:93	42 056,56
11739	66:47:0403003:94	37 080,00
11740	66:47:0403003:126	38 321,42
11741	66:47:0403003:19	37 080,00
11742	66:47:0403003:23	40 335,40
11743	66:47:0403003:3	37 080,00
11744	66:47:0403003:37	37 080,00
11745	66:47:0403003:4	37 080,00
11746	66:47:0403003:48	37 080,00
11747	66:47:0403003:6	31 963,05
11748	66:47:0403003:82	38 714,95
11749	66:47:0403003:115	37 080,00
11750	66:47:0403003:5	42 665,00
11751	66:47:0403003:60	41 724,47
11752	66:47:0403003:61	41 119,68
11753	66:47:0403003:72	37 080,00
11754	66:47:0403003:9	37 080,00
11755	66:47:0403003:25	39 499,49
11756	66:47:0403003:33	37 080,00
11757	66:47:0403003:38	37 080,00
11758	66:47:0403003:63	42 995,40
11759	66:47:0403003:30	37 080,00
11760	66:47:0403003:101	47 385,27
11761	66:47:0403003:13	41 004,00
11762	66:47:0403003:14	41 778,72
11763	66:47:0403003:104	50 881,45
11764	66:47:0403003:107	45 230,85
11765	66:47:0403003:108	38 210,60
11766	66:47:0403003:110	38 770,20
11767	66:47:0403003:2	37 080,00
11768	66:47:0403003:69	40 006,72
11769	66:47:0403003:83	37 080,00
11770	66:47:0403003:84	37 080,00
11771	66:47:0403003:125	40 840,41
11772	66:47:0403003:130	44 303,70
11773	66:47:0403003:18	37 080,00
11774	66:47:0403003:21	37 080,00
11775	66:47:0403003:22	39 217,86
11776	66:47:0403003:40	40 335,40
11777	66:47:0403003:42	40 451,40
11778	66:47:0403003:92	37 080,00
11779	66:47:0403003:41	41 778,72
11780	66:47:0403003:109	38 942,16
11781	66:47:0403003:118	37 080,00
11782	66:47:0403003:119	37 080,00

11783	66:47:0403003:121	37 080,00
11784	66:47:0403003:64	37 080,00
11785	66:47:0403003:131	42 110,70
11786	66:47:0403003:67	38 825,43
11787	66:47:0403003:73	41 119,68
11788	66:47:0403003:128	29 150,48
11789	66:47:0403003:39	40 451,40
11790	66:47:0403003:47	37 080,00
11791	66:47:0403003:74	45 267,18
11792	66:47:0403003:43	39 780,72
11793	66:47:0403003:103	54 462,54
11794	66:47:0403003:105	37 080,00
11795	66:47:0403003:112	37 080,00
11796	66:47:0403003:113	42 388,05
11797	66:47:0403003:114	37 080,00
11798	66:47:0403003:117	37 080,00
11799	66:47:0403003:97	43 156,83
11800	66:47:0403003:51	41 507,27
11801	66:47:0403003:54	38 487,50
11802	66:47:0403003:58	37 080,00
11803	66:47:0403003:77	39 670,86
11804	66:47:0403003:80	38 210,60
11805	66:47:0403003:15	41 724,47
11806	66:47:0403003:29	39 107,64
11807	66:47:0403003:53	48 987,32
11808	66:47:0403003:57	41 561,60
11809	66:47:0403003:81	39 279,33
11810	66:47:0403003:89	34 509,90
11811	66:47:0403003:95	41 724,47
11812	66:47:0403003:34	39 227,08
11813	66:47:0403003:78	36 962,38
11814	66:47:0403003:10	37 815,97
11815	66:47:0403003:17	37 080,00
11816	66:47:0403003:106	44 089,98
11817	66:47:0403003:11	37 080,00
11818	66:47:0403003:45	37 080,00
11819	66:47:0403003:49	38 619,17
11820	66:47:0403003:55	43 486,30
11821	66:47:0403003:59	37 080,00
11822	66:47:0403003:7	37 080,00
11823	66:47:0403003:8	38 604,39
11824	66:47:0403003:87	38 127,42
11825	66:47:0403003:88	39 835,62
11826	66:47:0403003:99	39 890,50
11827	66:47:0403003:32	37 080,00
11828	66:47:0403003:100	36 794,80
11829	66:47:0403003:50	38 432,16
11830	66:47:0403003:79	37 080,00
11831	66:47:0403003:16	38 432,16
11832	66:47:0403003:35	37 476,18

11833	66:47:0403003:56	37 080,00
11834	66:47:0403003:62	37 080,00
11835	66:47:0403003:75	46 635,09
11836	66:47:0403003:91	37 080,00
11837	66:47:0403003:36	37 080,00
11838	66:47:0403003:44	39 052,50
11839	66:47:0403003:46	38 659,68
11840	66:47:0403003:102	54 969,36
11841	66:47:0403003:124	43 156,83
11842	66:47:0403003:24	40 785,84
11843	66:47:0403003:31	37 080,00
11844	66:47:0403003:111	37 080,00
11845	66:47:0403003:116	41 894,02
11846	66:47:0403003:12	37 080,00
11847	66:47:0403003:65	41 640,35
11848	66:47:0403003:68	37 080,00
11849	66:47:0403003:76	40 299,06
11850	66:47:0403003:96	47 010,60
11851	66:47:0403003:98	39 279,33
11852	66:47:0403003:26	42 611,04
11853	66:47:0403003:28	37 080,00
11854	66:47:0403003:70	37 815,97
11855	66:47:0403003:86	37 080,00
11856	66:47:0403003:20	38 711,87
11857	66:47:0403003:27	43 708,01
11858	66:47:0403001:337	10 873,44
11859	66:47:0403001:392	13 591,80
11860	66:47:0403001:355	18 122,40
11861	66:47:0403001:73	13 591,80
11862	66:47:0403001:87	18 122,40
11863	66:47:0403001:16	11 870,17
11864	66:47:0403001:169	13 591,80
11865	66:47:0403001:185	12 685,68
11866	66:47:0403001:211	11 326,50
11867	66:47:0403001:307	12 685,68
11868	66:47:0403001:105	9 061,40
11869	66:47:0403001:120	13 591,80
11870	66:47:0403001:131	12 685,68
11871	66:47:0403001:76	15 404,04
11872	66:47:0403001:18	12 685,68
11873	66:47:0403001:19	14 044,86
11874	66:47:0403001:192	11 779,56
11875	66:47:0403001:194	19 481,58
11876	66:47:0403001:210	12 232,62
11877	66:47:0403001:304	14 044,86
11878	66:47:0403001:31	12 232,62
11879	66:47:0403001:322	13 138,74
11880	66:47:0403001:328	10 873,44
11881	66:47:0403001:438	199 407,89
11882	66:47:0403001:443	239 354,40

11883	66:47:0403001:20	15 041,59
11884	66:47:0403001:375	15 404,04
11885	66:47:0403001:231	13 138,74
11886	66:47:0403001:261	12 685,68
11887	66:47:0403001:387	13 591,80
11888	66:47:0403001:209	11 326,50
11889	66:47:0403001:225	13 138,74
11890	66:47:0403001:119	13 591,80
11891	66:47:0403001:122	13 591,80
11892	66:47:0403001:139	11 326,50
11893	66:47:0403001:347	18 575,46
11894	66:47:0403001:350	12 685,68
11895	66:47:0403001:236	10 873,44
11896	66:47:0403001:264	14 497,92
11897	66:47:0403001:386	13 591,80
11898	66:47:0403001:34	11 507,72
11899	66:47:0403001:217	13 591,80
11900	66:47:0403001:246	12 685,68
11901	66:47:0403001:251	12 685,68
11902	66:47:0403001:160	2 232 560,00
11903	66:47:0403001:29	14 497,92
11904	66:47:0403001:222	11 779,56
11905	66:47:0403001:36	12 912,21
11906	66:47:0403001:362	12 232,62
11907	66:47:0403001:78	13 591,80
11908	66:47:0403001:84	10 420,61
11909	66:47:0403001:94	11 326,50
11910	66:47:0403001:320	12 232,62
11911	66:47:0403001:101	13 591,80
11912	66:47:0403001:124	228 557,00
11913	66:47:0403001:369	11 779,56
11914	66:47:0403001:371	13 138,74
11915	66:47:0403001:77	10 873,44
11916	66:47:0403001:89	12 232,62
11917	66:47:0403001:164	15 857,10
11918	66:47:0403001:176	12 232,62
11919	66:47:0403001:200	10 873,44
11920	66:47:0403001:203	11 326,50
11921	66:47:0403001:287	11 779,56
11922	66:47:0403001:436	12 232,62
11923	66:47:0403001:441	268 378,66
11924	66:47:0403001:440	222 507,27
11925	66:47:0403001:91	12 685,68
11926	66:47:0403001:100	13 591,80
11927	66:47:0403001:109	14 497,92
11928	66:47:0403001:112	255 247,20
11929	66:47:0403001:116	12 685,68
11930	66:47:0403001:12	11 326,50
11931	66:47:0403001:137	13 138,74
11932	66:47:0403001:14	14 679,14

11933	66:47:0403001:15	11 553,03
11934	66:47:0403001:338	13 138,74
11935	66:47:0403001:349	10 420,61
11936	66:47:0403001:35	11 779,56
11937	66:47:0403001:232	12 685,68
11938	66:47:0403001:241	11 779,56
11939	66:47:0403001:247	15 404,04
11940	66:47:0403001:250	13 591,80
11941	66:47:0403001:252	14 044,86
11942	66:47:0403001:273	10 420,61
11943	66:47:0403001:275	12 232,62
11944	66:47:0403001:277	14 044,86
11945	66:47:0403001:23	260 457,18
11946	66:47:0403001:260	13 591,80
11947	66:47:0403001:265	13 138,74
11948	66:47:0403001:276	11 326,50
11949	66:47:0403001:390	17 216,28
11950	66:47:0403001:167	633,16
11951	66:47:0403001:206	12 232,62
11952	66:47:0403001:33	14 044,86
11953	66:47:0403001:118	9 061,40
11954	66:47:0403001:134	13 591,80
11955	66:47:0403001:138	13 591,80
11956	66:47:0403001:168	633,16
11957	66:47:0403001:358	12 232,62
11958	66:47:0403001:370	15 857,10
11959	66:47:0403001:382	14 044,86
11960	66:47:0403001:82	118 035,00
11961	66:47:0403001:92	13 591,80
11962	66:47:0403001:99	13 591,80
11963	66:47:0403001:17	14 044,86
11964	66:47:0403001:281	13 138,74
11965	66:47:0403001:285	12 232,62
11966	66:47:0403001:286	11 779,56
11967	66:47:0403001:305	14 950,98
11968	66:47:0403001:306	13 591,80
11969	66:47:0403001:312	12 232,62
11970	66:47:0403001:439	230 886,36
11971	66:47:0403001:216	11 779,56
11972	66:47:0403001:311	14 950,98
11973	66:47:0403001:140	10 873,44
11974	66:47:0403001:343	12 232,62
11975	66:47:0403001:329	12 232,62
11976	66:47:0403001:333	10 873,44
11977	66:47:0403001:102	13 591,80
11978	66:47:0403001:107	9 061,40
11979	66:47:0403001:126	13 591,80
11980	66:47:0403001:342	10 873,44
11981	66:47:0403001:344	4 290,00
11982	66:47:0403001:353	10 873,44

11983	66:47:0403001:220	12 685,68
11984	66:47:0403001:230	13 138,74
11985	66:47:0403001:248	12 232,62
11986	66:47:0403001:258	13 591,80
11987	66:47:0403001:259	11 326,50
11988	66:47:0403001:26	14 044,86
11989	66:47:0403001:268	12 232,62
11990	66:47:0403001:384	14 950,98
11991	66:47:0403001:72	14 497,92
11992	66:47:0403001:298	11 779,56
11993	66:47:0403001:303	13 138,74
11994	66:47:0403001:108	14 497,92
11995	66:47:0403001:128	13 591,80
11996	66:47:0403001:359	12 685,68
11997	66:47:0403001:365	14 950,98
11998	66:47:0403001:368	11 779,56
11999	66:47:0403001:372	10 420,61
12000	66:47:0403001:38	13 818,33
12001	66:47:0403001:96	13 591,80
12002	66:47:0403001:158	11 779,56
12003	66:47:0403001:178	13 591,80
12004	66:47:0403001:187	12 232,62
12005	66:47:0403001:2	12 866,90
12006	66:47:0403001:202	12 232,62
12007	66:47:0403001:21	13 138,74
12008	66:47:0403001:215	14 044,86
12009	66:47:0403001:293	12 685,68
12010	66:47:0403001:295	11 326,50
12011	66:47:0403001:300	10 420,61
12012	66:47:0403001:444	208 653,40
12013	66:47:0403001:356	13 591,80
12014	66:47:0403001:319	269 106,75
12015	66:47:0403001:331	12 232,62
12016	66:47:0403001:106	9 061,40
12017	66:47:0403001:121	14 497,92
12018	66:47:0403001:132	14 044,86
12019	66:47:0403001:133	9 061,40
12020	66:47:0403001:135	10 873,44
12021	66:47:0403001:152	14 950,98
12022	66:47:0403001:155	314 257,08
12023	66:47:0403001:224	13 138,74
12024	66:47:0403001:242	10 873,44
12025	66:47:0403001:243	11 326,50
12026	66:47:0403001:274	12 685,68
12027	66:47:0403001:385	11 326,50
12028	66:47:0403001:226	10 873,44
12029	66:47:0403001:272	11 326,50
12030	66:47:0403001:279	13 138,74
12031	66:47:0403001:127	11 779,56
12032	66:47:0403001:262	12 232,62

12033	66:47:0403001:366	14 497,92
12034	66:47:0403001:380	222 700,00
12035	66:47:0403001:173	10 873,44
12036	66:47:0403001:181	13 591,80
12037	66:47:0403001:283	13 591,80
12038	66:47:0403001:288	10 873,44
12039	66:47:0403001:340	12 232,62
12040	66:47:0403001:150	17 216,28
12041	66:47:0403001:361	10 873,44
12042	66:47:0403001:74	10 873,44
12043	66:47:0403001:8	11 553,03
12044	66:47:0403001:81	13 591,80
12045	66:47:0403001:95	10 873,44
12046	66:47:0403001:170	14 950,98
12047	66:47:0403001:214	9 967,54
12048	66:47:0403001:302	12 232,62
12049	66:47:0403001:313	12 232,62
12050	66:47:0403001:323	10 873,44
12051	66:47:0403001:447	264 892,94
12052	66:47:0403001:367	18 122,40
12053	66:47:0403001:115	13 591,80
12054	66:47:0403001:129	14 497,92
12055	66:47:0403001:339	14 497,92
12056	66:47:0403001:341	12 232,62
12057	66:47:0403001:346	15 404,04
12058	66:47:0403001:223	13 138,74
12059	66:47:0403001:239	10 873,44
12060	66:47:0403001:27	13 138,74
12061	66:47:0403001:348	12 685,68
12062	66:47:0403001:234	12 232,62
12063	66:47:0403001:244	13 138,74
12064	66:47:0403001:334	12 232,62
12065	66:47:0403001:245	13 138,74
12066	66:47:0403001:98	14 497,92
12067	66:47:0403001:177	10 873,44
12068	66:47:0403001:190	9 514,47
12069	66:47:0403001:198	14 497,92
12070	66:47:0403001:201	12 685,68
12071	66:47:0403001:280	10 873,44
12072	66:47:0403001:292	13 138,74
12073	66:47:0403001:310	800 860,00
12074	66:47:0403001:335	348 380,00
12075	66:47:0403001:111	9 061,40
12076	66:47:0403001:357	14 497,92
12077	66:47:0403001:360	10 873,44
12078	66:47:0403001:376	51 228,40
12079	66:47:0403001:381	222 700,00
12080	66:47:0403001:83	13 591,80
12081	66:47:0403001:85	13 138,74
12082	66:47:0403001:172	10 873,44

12083	66:47:0403001:180	12 232,62
12084	66:47:0403001:183	10 873,44
12085	66:47:0403001:189	11 326,50
12086	66:47:0403001:191	12 232,62
12087	66:47:0403001:291	12 232,62
12088	66:47:0403001:297	12 685,68
12089	66:47:0403001:299	11 779,56
12090	66:47:0403001:301	13 591,80
12091	66:47:0403001:321	10 873,44
12092	66:47:0403001:449	282 140,91
12093	66:47:0403001:296	11 779,56
12094	66:47:0403001:294	11 779,56
12095	66:47:0403001:22	10 330,00
12096	66:47:0403001:1	17 125,67
12097	66:47:0403001:103	13 591,80
12098	66:47:0403001:113	14 950,98
12099	66:47:0403001:136	9 061,40
12100	66:47:0403001:148	2 037 057,12
12101	66:47:0403001:219	12 685,68
12102	66:47:0403001:227	12 232,62
12103	66:47:0403001:228	14 950,98
12104	66:47:0403001:24	256 550,69
12105	66:47:0403001:253	13 591,80
12106	66:47:0403001:271	10 873,44
12107	66:47:0403001:336	348 380,00
12108	66:47:0403001:240	11 326,50
12109	66:47:0403001:249	13 138,74
12110	66:47:0403001:254	11 326,50
12111	66:47:0403001:269	12 232,62
12112	66:47:0403001:391	9 967,54
12113	66:47:0403001:393	15 857,10
12114	66:47:0403001:186	11 326,50
12115	66:47:0403001:197	20 387,70
12116	66:47:0403001:284	14 950,98
12117	66:47:0403001:37	12 187,31
12118	66:47:0403001:80	13 591,80
12119	66:47:0403001:30	14 316,70
12120	66:47:0403001:327	13 138,74
12121	66:47:0403001:184	11 326,50
12122	66:47:0403001:114	13 591,80
12123	66:47:0403001:146	12 685,68
12124	66:47:0403001:378	10 873,44
12125	66:47:0403001:379	12 232,62
12126	66:47:0403001:9	12 821,60
12127	66:47:0403001:93	9 061,40
12128	66:47:0403001:162	11 326,50
12129	66:47:0403001:174	14 497,92
12130	66:47:0403001:182	12 232,62
12131	66:47:0403001:196	10 873,44
12132	66:47:0403001:309	536 389,70

12133	66:47:0403001:318	233 397,65
12134	66:47:0403001:32	13 138,74
12135	66:47:0403001:437	11 779,56
12136	66:47:0403001:166	633,16
12137	66:47:0403001:208	696 480,00
12138	66:47:0403001:233	10 873,44
12139	66:47:0403001:289	14 950,98
12140	66:47:0403001:332	12 232,62
12141	66:47:0403001:110	13 591,80
12142	66:47:0403001:117	12 685,68
12143	66:47:0403001:123	9 061,40
12144	66:47:0403001:125	122 480,80
12145	66:47:0403001:143	13 591,80
12146	66:47:0403001:156	13 138,74
12147	66:47:0403001:352	11 779,56
12148	66:47:0403001:235	10 873,44
12149	66:47:0403001:255	11 779,56
12150	66:47:0403001:256	11 779,56
12151	66:47:0403001:263	13 591,80
12152	66:47:0403001:266	12 685,68
12153	66:47:0403001:267	12 232,62
12154	66:47:0403001:278	13 138,74
12155	66:47:0403001:389	12 685,68
12156	66:47:0403001:394	11 779,56
12157	66:47:0403001:345	12 232,62
12158	66:47:0403001:351	10 873,44
12159	66:47:0403001:221	10 873,44
12160	66:47:0403001:238	10 873,44
12161	66:47:0403001:257	10 873,44
12162	66:47:0403001:270	10 873,44
12163	66:47:0403001:373	230 521,01
12164	66:47:0403001:377	12 685,68
12165	66:47:0403001:90	13 591,80
12166	66:47:0403001:193	13 591,80
12167	66:47:0403001:317	15 404,04
12168	66:47:0403001:141	14 950,98
12169	66:47:0403001:58	1,00
12170	66:47:0403001:354	14 044,86
12171	66:47:0403001:363	13 591,80
12172	66:47:0403001:364	12 685,68
12173	66:47:0403001:374	13 138,74
12174	66:47:0403001:79	13 591,80
12175	66:47:0403001:86	12 685,68
12176	66:47:0403001:88	11 326,50
12177	66:47:0403001:97	12 685,68
12178	66:47:0403001:195	11 326,50
12179	66:47:0403001:205	11 326,50
12180	66:47:0403001:213	12 685,68
12181	66:47:0403001:282	14 044,86
12182	66:47:0403001:290	14 044,86

12183	66:47:0403001:3	11 190,58
12184	66:47:0403001:315	13 818,33
12185	66:47:0403001:446	265 073,02
12186	66:47:0403001:448	201 226,28
12187	66:47:0403001:442	331 147,74
12188	66:47:0403001:28	12 866,90
12189	66:47:0403001:75	13 591,80
12190	66:47:0403001:25	323 061,06
12191	66:47:0403001:330	10 873,44
12192	66:47:0403001:10	12 459,15
12193	66:47:0403001:104	9 061,40
12194	66:47:0403001:11	11 779,56
12195	66:47:0403001:13	12 685,68
12196	66:47:0403001:130	15 404,04
12197	66:47:0403001:142	13 591,80
12198	66:47:0403001:144	14 950,98
12199	66:47:0403001:218	13 591,80
12200	66:47:0403001:229	14 950,98
12201	66:47:0403001:237	10 873,44
12202	66:47:0403001:388	12 685,68
12203	66:47:0402032:23	157 467,63
12204	66:47:0402032:105	161 084,44
12205	66:47:0402032:109	187 791,10
12206	66:47:0402032:111	253 378,80
12207	66:47:0402032:12	256 550,69
12208	66:47:0402032:126	201 027,42
12209	66:47:0402032:127	152 338,59
12210	66:47:0402032:101	402 619,44
12211	66:47:0402032:95	131 303,20
12212	66:47:0402032:96	161 720,70
12213	66:47:0402032:40	137 859,40
12214	66:47:0402032:50	131 303,20
12215	66:47:0402032:56	140 040,00
12216	66:47:0402032:142	383 006,94
12217	66:47:0402032:145	199 815,30
12218	66:47:0402032:149	140 040,00
12219	66:47:0402032:156	140 040,00
12220	66:47:0402032:106	83 565,24
12221	66:47:0402032:108	192 502,26
12222	66:47:0402032:11	140 040,00
12223	66:47:0402032:117	117 813,90
12224	66:47:0402032:125	234 755,10
12225	66:47:0402032:13	154 265,58
12226	66:47:0402032:10	314 338,56
12227	66:47:0402032:43	169 941,00
12228	66:47:0402032:46	277 285,50
12229	66:47:0402032:92	330 656,00
12230	66:47:0402032:137	265 445,25
12231	66:47:0402032:143	351 198,72
12232	66:47:0402032:152	263 233,13

12233	66:47:0402032:112	245 828,80
12234	66:47:0402032:118	172 670,43
12235	66:47:0402032:100	248 667,15
12236	66:47:0402032:44	109 084,40
12237	66:47:0402032:91	347 886,60
12238	66:47:0402032:94	131 961,57
12239	66:47:0402032:132	271 488,98
12240	66:47:0402032:136	302 030,30
12241	66:47:0402032:139	196 776,60
12242	66:47:0402032:155	140 040,00
12243	66:47:0402032:116	275 291,96
12244	66:47:0402032:120	232 438,50
12245	66:47:0402032:124	226 219,96
12246	66:47:0402032:1	145 890,36
12247	66:47:0402032:42	140 040,00
12248	66:47:0402032:48	126 900,00
12249	66:47:0402032:51	394 768,60
12250	66:47:0402032:53	264 520,40
12251	66:47:0402032:93	140 040,00
12252	66:47:0402032:135	98 685,18
12253	66:47:0402032:147	210 449,68
12254	66:47:0402032:148	205 650,00
12255	66:47:0402032:150	136 118,16
12256	66:47:0402032:110	263 594,25
12257	66:47:0402032:115	191 075,06
12258	66:47:0402032:119	262 859,66
12259	66:47:0402032:128	362 523,29
12260	66:47:0402032:129	291 192,48
12261	66:47:0402032:97	211 644,80
12262	66:47:0402032:99	140 040,00
12263	66:47:0402032:41	216 804,70
12264	66:47:0402032:49	140 040,00
12265	66:47:0402032:58	255 247,20
12266	66:47:0402032:59	292 078,29
12267	66:47:0402032:133	242 417,96
12268	66:47:0402032:134	232 048,16
12269	66:47:0402032:138	235 333,05
12270	66:47:0402032:141	178 292,40
12271	66:47:0402032:146	109 084,40
12272	66:47:0402032:24	147 612,10
12273	66:47:0402032:104	192 703,50
12274	66:47:0402032:107	106 606,07
12275	66:47:0402032:121	243 176,22
12276	66:47:0402032:103	157 678,40
12277	66:47:0402032:98	266 548,43
12278	66:47:0402032:5	137 643,41
12279	66:47:0402032:52	312 304,00
12280	66:47:0402032:54	245 828,80
12281	66:47:0402032:55	232 818,12
12282	66:47:0402032:131	268 557,66

12283	66:47:0402032:144	113 572,80
12284	66:47:0402032:153	114 687,95
12285	66:47:0402032:15	1,00
12286	66:47:0402032:113	177 881,92
12287	66:47:0402032:114	375 636,48
12288	66:47:0402032:123	118 482,04
12289	66:47:0402032:47	140 040,00
12290	66:47:0402032:140	250 179,84
12291	66:47:0402032:157	1,00
12292	66:47:0402032:122	251 493,50
12293	66:47:0402032:102	347 886,60
12294	66:47:0402032:45	7 459,20
12295	66:47:0402032:57	109 084,40
12296	66:47:0402032:130	236 099,34
12297	66:47:0402032:151	110 432,68
12298	66:47:0402032:154	279 084,00
12299	66:47:0402031:31	140 040,00
12300	66:47:0402031:90	12 685,68
12301	66:47:0402031:56	12 232,62
12302	66:47:0402031:94	12 685,68
12303	66:47:0402031:118	10 873,44
12304	66:47:0402031:161	27 743,92
12305	66:47:0402031:59	12 232,62
12306	66:47:0402031:1	16 310,16
12307	66:47:0402031:6	10 873,44
12308	66:47:0402031:19	13 591,80
12309	66:47:0402031:33	146 531,70
12310	66:47:0402031:55	12 232,62
12311	66:47:0402031:77	12 232,62
12312	66:47:0402031:8	9 514,47
12313	66:47:0402031:91	12 232,62
12314	66:47:0402031:109	13 591,80
12315	66:47:0402031:112	15 404,04
12316	66:47:0402031:105	12 232,62
12317	66:47:0402031:23	13 591,80
12318	66:47:0402031:42	11 326,50
12319	66:47:0402031:87	12 685,68
12320	66:47:0402031:32	11 326,50
12321	66:47:0402031:34	146 531,70
12322	66:47:0402031:43	14 044,86
12323	66:47:0402031:62	10 873,44
12324	66:47:0402031:21	13 591,80
12325	66:47:0402031:71	10 873,44
12326	66:47:0402031:89	12 232,62
12327	66:47:0402031:113	11 779,56
12328	66:47:0402031:39	12 232,62
12329	66:47:0402031:69	12 685,68
12330	66:47:0402031:104	14 044,86
12331	66:47:0402031:38	99 657,80
12332	66:47:0402031:45	89 778,75

12333	66:47:0402031:54	10 420,61
12334	66:47:0402031:63	12 232,62
12335	66:47:0402031:65	12 685,68
12336	66:47:0402031:84	10 873,44
12337	66:47:0402031:88	12 232,62
12338	66:47:0402031:92	12 232,62
12339	66:47:0402031:22	9 061,40
12340	66:47:0402031:100	10 873,44
12341	66:47:0402031:85	13 138,74
12342	66:47:0402031:4	16 989,75
12343	66:47:0402031:36	11 326,50
12344	66:47:0402031:53	11 779,56
12345	66:47:0402031:57	13 591,80
12346	66:47:0402031:66	14 497,92
12347	66:47:0402031:70	10 873,44
12348	66:47:0402031:73	11 779,56
12349	66:47:0402031:9	11 960,78
12350	66:47:0402031:114	12 232,62
12351	66:47:0402031:115	10 873,44
12352	66:47:0402031:2	13 591,80
12353	66:47:0402031:160	5 065,28
12354	66:47:0402031:52	12 232,62
12355	66:47:0402031:95	11 326,50
12356	66:47:0402031:28	13 591,80
12357	66:47:0402031:74	11 326,50
12358	66:47:0402031:99	10 873,44
12359	66:47:0402031:5	12 685,68
12360	66:47:0402031:18	1 141 814,87
12361	66:47:0402031:76	11 326,50
12362	66:47:0402031:12	629 342,62
12363	66:47:0402031:26	12 232,62
12364	66:47:0402031:27	12 685,68
12365	66:47:0402031:48	320 396,16
12366	66:47:0402031:83	10 873,44
12367	66:47:0402031:119	13 591,80
12368	66:47:0402031:35	258 045,60
12369	66:47:0402031:64	10 420,61
12370	66:47:0402031:67	12 685,68
12371	66:47:0402031:79	12 685,68
12372	66:47:0402031:81	10 873,44
12373	66:47:0402031:103	12 685,68
12374	66:47:0402031:98	10 873,44
12375	66:47:0402031:3	12 051,40
12376	66:47:0402031:68	15 404,04
12377	66:47:0402031:7	11 779,56
12378	66:47:0402031:75	10 873,44
12379	66:47:0402031:82	11 779,56
12380	66:47:0402031:86	12 685,68
12381	66:47:0402031:110	14 371,06
12382	66:47:0402031:117	14 950,98

12383	66:47:0402031:47	321 059,82
12384	66:47:0402031:16	12 685,68
12385	66:47:0402031:10	286 476,12
12386	66:47:0402031:50	189 232,61
12387	66:47:0402031:24	12 685,68
12388	66:47:0402031:93	11 779,56
12389	66:47:0402031:116	10 873,44
12390	66:47:0402031:29	11 326,50
12391	66:47:0402031:41	12 685,68
12392	66:47:0402031:44	14 044,86
12393	66:47:0402031:61	10 873,44
12394	66:47:0402031:121	14 950,98
12395	66:47:0402031:122	14 497,92
12396	66:47:0402031:124	12 232,62
12397	66:47:0402031:20	13 591,80
12398	66:47:0402031:107	175 589,31
12399	66:47:0402031:30	13 591,80
12400	66:47:0402031:46	350 406,51
12401	66:47:0402031:51	261 387,84
12402	66:47:0402031:60	11 326,50
12403	66:47:0402031:123	10 873,44
12404	66:47:0402031:101	13 138,74
12405	66:47:0402031:25	12 232,62
12406	66:47:0402031:49	271 120,16
12407	66:47:0402031:58	12 685,68
12408	66:47:0402031:72	11 779,56
12409	66:47:0402031:78	14 044,86
12410	66:47:0402031:80	12 685,68
12411	66:47:0402031:96	12 685,68
12412	66:47:0402031:97	10 873,44
12413	66:47:0402031:102	14 044,86
12414	66:47:0402031:106	13 274,66
12415	66:47:0402032:88	256 173,50
12416	66:47:0402032:31	176 214,50
12417	66:47:0402032:62	131 303,20
12418	66:47:0402032:72	343 593,60
12419	66:47:0402032:82	1 044 300,00
12420	66:47:0402032:87	303 753,60
12421	66:47:0402032:26	185 331,52
12422	66:47:0402032:28	148 691,20
12423	66:47:0402032:3	183 475,60
12424	66:47:0402032:325	324 868,64
12425	66:47:0402032:90	133 711,07
12426	66:47:0402032:162	278 245,04
12427	66:47:0402032:67	84 028,00
12428	66:47:0402032:7	122 255,64
12429	66:47:0402032:78	179 538,12
12430	66:47:0402032:86	313 666,22
12431	66:47:0402032:2	330 989,22
12432	66:47:0402032:329	124 214,48

12433	66:47:0402032:60	447 070,80
12434	66:47:0402032:8	178 292,40
12435	66:47:0402032:21	226 996,42
12436	66:47:0402032:35	163 626,60
12437	66:47:0402032:80	231 076,65
12438	66:47:0402032:61	332 287,90
12439	66:47:0402032:73	187 791,10
12440	66:47:0402032:74	17 329,90
12441	66:47:0402032:76	77 110,00
12442	66:47:0402032:333	201 575,12
12443	66:47:0402032:164	26 276,90
12444	66:47:0402032:68	143 074,28
12445	66:47:0402032:37	346 783,00
12446	66:47:0402032:32	126 900,00
12447	66:47:0402032:65	340 399,60
12448	66:47:0402032:166	8 224 842,08
12449	66:47:0402032:33	450 653,00
12450	66:47:0402032:324	41 097,84
12451	66:47:0402032:4	329 671,08
12452	66:47:0402032:69	277 285,50
12453	66:47:0402032:331	198 812,24
12454	66:47:0402032:328	87 260,96
12455	66:47:0402032:83	57 987,84
12456	66:47:0402032:161	119 149,20
12457	66:47:0402032:163	37 644,24
12458	66:47:0402032:27	202 842,00
12459	66:47:0402032:30	310 607,60
12460	66:47:0402032:332	32 809,20
12461	66:47:0402032:63	226 613,40
12462	66:47:0402032:75	140 040,00
12463	66:47:0402032:85	140 040,00
12464	66:47:0402032:19	331 655,52
12465	66:47:0402032:29	275 481,60
12466	66:47:0402032:38	240 127,00
12467	66:47:0402032:326	41 443,20
12468	66:47:0402032:66	118 035,00
12469	66:47:0402032:70	140 040,00
12470	66:47:0402032:89	320 233,95
12471	66:47:0402032:17	4 066 614,00
12472	66:47:0402032:20	118 590,00
12473	66:47:0402032:39	229 140,06
12474	66:47:0402032:71	173 710,86
12475	66:47:0402032:159	44 781,68
12476	66:47:0402032:165	218 037,28
12477	66:47:0402032:160	620 611,92
12478	66:47:0402032:330	59 171,68
12479	66:47:0402032:64	228 557,00
12480	66:47:0402032:84	276 201,24
12481	66:47:0402032:9	100 139,28
12482	66:47:0402032:167	599 084,48

12483	66:47:0402032:36	205 047,88
12484	66:47:0402032:6	237 440,92
12485	66:47:0402032:158	1,00
12486	66:47:0402032:34	368 460,00
12487	66:47:0402032:327	35 226,72
12488	66:47:0402030:110	11 779,56
12489	66:47:0402030:150	293 893,16
12490	66:47:0402030:83	90 926,40
12491	66:47:0402030:30	11 688,95
12492	66:47:0402030:162	11 779,56
12493	66:47:0402030:212	142 424,10
12494	66:47:0402030:213	140 040,00
12495	66:47:0402030:215	140 040,00
12496	66:47:0402030:219	153 842,16
12497	66:47:0402030:225	11 326,50
12498	66:47:0402030:238	10 873,44
12499	66:47:0402030:240	11 779,56
12500	66:47:0402030:46	138 734,64
12501	66:47:0402030:273	12 232,62
12502	66:47:0402030:287	16 310,16
12503	66:47:0402030:3	276 377,80
12504	66:47:0402030:305	140 040,00
12505	66:47:0402030:104	12 232,62
12506	66:47:0402030:108	10 873,44
12507	66:47:0402030:119	131 303,20
12508	66:47:0402030:133	133 933,80
12509	66:47:0402030:325	12 232,62
12510	66:47:0402030:45	121 445,02
12511	66:47:0402030:67	136 773,00
12512	66:47:0402030:75	142 859,65
12513	66:47:0402030:1	414 709,84
12514	66:47:0402030:100	140 040,00
12515	66:47:0402030:8	357 399,28
12516	66:47:0402030:81	140 040,00
12517	66:47:0402030:130	131 079,91
12518	66:47:0402030:15	128 222,64
12519	66:47:0402030:154	160 344,30
12520	66:47:0402030:328	3 223,36
12521	66:47:0402030:331	193 396,84
12522	66:47:0402030:57	165 736,80
12523	66:47:0402030:76	11 326,50
12524	66:47:0402030:88	9 061,40
12525	66:47:0402030:136	70 087,20
12526	66:47:0402030:96	9 061,40
12527	66:47:0402030:16	15 362,36
12528	66:47:0402030:161	140 040,00
12529	66:47:0402030:166	138 950,35
12530	66:47:0402030:216	169 941,00
12531	66:47:0402030:227	11 326,50
12532	66:47:0402030:228	10 873,44

12533	66:47:0402030:235	11 326,50
12534	66:47:0402030:24	147 825,48
12535	66:47:0402030:246	11 326,50
12536	66:47:0402030:249	11 779,56
12537	66:47:0402030:25	64 459,78
12538	66:47:0402030:315	1,00
12539	66:47:0402030:272	12 685,68
12540	66:47:0402030:32	11 598,34
12541	66:47:0402030:111	153 199,97
12542	66:47:0402030:112	13 591,80
12543	66:47:0402030:128	139 818,58
12544	66:47:0402030:129	151 482,94
12545	66:47:0402030:132	138 297,12
12546	66:47:0402030:145	140 040,00
12547	66:47:0402030:149	146 306,08
12548	66:47:0402030:6	10 873,44
12549	66:47:0402030:66	145 890,36
12550	66:47:0402030:11	111 328,90
12551	66:47:0402030:123	142 209,30
12552	66:47:0402030:56	13 591,80
12553	66:47:0402030:34	1,00
12554	66:47:0402030:94	216 804,70
12555	66:47:0402030:98	140 040,00
12556	66:47:0402030:99	10 420,61
12557	66:47:0402030:159	143 944,56
12558	66:47:0402030:163	140 470,68
12559	66:47:0402030:187	143 074,28
12560	66:47:0402030:23	136 334,55
12561	66:47:0402030:234	10 873,44
12562	66:47:0402030:242	12 232,62
12563	66:47:0402030:243	11 779,56
12564	66:47:0402030:247	13 591,80
12565	66:47:0402030:71	13 591,80
12566	66:47:0402030:106	13 591,80
12567	66:47:0402030:279	10 873,44
12568	66:47:0402030:282	12 232,62
12569	66:47:0402030:294	536 390,25
12570	66:47:0402030:308	14 497,92
12571	66:47:0402030:317	168 040,74
12572	66:47:0402030:107	11 779,56
12573	66:47:0402030:114	12 685,68
12574	66:47:0402030:124	140 040,00
12575	66:47:0402030:138	154 906,95
12576	66:47:0402030:140	135 462,84
12577	66:47:0402030:151	303 848,93
12578	66:47:0402030:329	25 370,80
12579	66:47:0402030:36	16 366,03
12580	66:47:0402030:50	124 693,10
12581	66:47:0402030:55	138 734,64
12582	66:47:0402030:73	139 818,58

12583	66:47:0402030:74	137 859,40
12584	66:47:0402030:77	140 040,00
12585	66:47:0402030:86	9 061,40
12586	66:47:0402030:318	1,00
12587	66:47:0402030:320	1,00
12588	66:47:0402030:139	13 591,80
12589	66:47:0402030:324	11 326,50
12590	66:47:0402030:10	13 591,80
12591	66:47:0402030:309	361 771,22
12592	66:47:0402030:289	14 044,86
12593	66:47:0402030:167	127 342,90
12594	66:47:0402030:185	140 040,00
12595	66:47:0402030:218	140 040,00
12596	66:47:0402030:232	10 873,44
12597	66:47:0402030:239	11 326,50
12598	66:47:0402030:72	137 859,40
12599	66:47:0402030:29	12 640,37
12600	66:47:0402030:302	140 040,00
12601	66:47:0402030:31	14 497,92
12602	66:47:0402030:319	1,00
12603	66:47:0402030:118	139 841,92
12604	66:47:0402030:135	144 807,82
12605	66:47:0402030:326	10 873,44
12606	66:47:0402030:332	134 590,25
12607	66:47:0402030:51	165 736,80
12608	66:47:0402030:62	140 040,00
12609	66:47:0402030:310	359 968,05
12610	66:47:0402030:313	1,00
12611	66:47:0402030:127	140 040,00
12612	66:47:0402030:142	137 825,58
12613	66:47:0402030:147	710 399,40
12614	66:47:0402030:4	140 907,16
12615	66:47:0402030:5	146 104,20
12616	66:47:0402030:48	137 427,36
12617	66:47:0402030:9	143 944,56
12618	66:47:0402030:97	140 040,00
12619	66:47:0402030:158	137 643,41
12620	66:47:0402030:168	215 413,47
12621	66:47:0402030:22	120 483,58
12622	66:47:0402030:229	11 326,50
12623	66:47:0402030:244	11 326,50
12624	66:47:0402030:53	13 591,80
12625	66:47:0402030:126	140 040,00
12626	66:47:0402030:131	140 040,00
12627	66:47:0402030:276	11 779,56
12628	66:47:0402030:281	12 685,68
12629	66:47:0402030:291	140 040,00
12630	66:47:0402030:316	166 228,98
12631	66:47:0402030:321	1,00
12632	66:47:0402030:322	1,00

12633	66:47:0402030:101	13 591,80
12634	66:47:0402030:120	215 836,49
12635	66:47:0402030:146	710 399,40
12636	66:47:0402030:152	298 874,40
12637	66:47:0402030:42	13 020,94
12638	66:47:0402030:69	140 040,00
12639	66:47:0402030:7	140 907,16
12640	66:47:0402030:82	11 779,56
12641	66:47:0402030:52	72 426,00
12642	66:47:0402030:68	140 040,00
12643	66:47:0402030:80	140 040,00
12644	66:47:0402030:38	16 264,85
12645	66:47:0402030:28	11 824,87
12646	66:47:0402030:141	220 562,30
12647	66:47:0402030:275	13 138,74
12648	66:47:0402030:278	11 326,50
12649	66:47:0402030:292	136 118,16
12650	66:47:0402030:297	140 040,00
12651	66:47:0402030:91	10 420,61
12652	66:47:0402030:217	138 734,64
12653	66:47:0402030:220	140 040,00
12654	66:47:0402030:222	14 044,86
12655	66:47:0402030:237	510 159,09
12656	66:47:0402030:241	11 779,56
12657	66:47:0402030:65	13 591,80
12658	66:47:0402030:280	10 873,44
12659	66:47:0402030:277	12 232,62
12660	66:47:0402030:293	454 973,55
12661	66:47:0402030:314	15 857,10
12662	66:47:0402030:116	143 723,98
12663	66:47:0402030:121	140 040,00
12664	66:47:0402030:125	140 040,00
12665	66:47:0402030:14	144 158,91
12666	66:47:0402030:148	246 366,72
12667	66:47:0402030:155	689 525,10
12668	66:47:0402030:40	140 040,00
12669	66:47:0402030:59	176 633,60
12670	66:47:0402030:89	13 591,80
12671	66:47:0402030:102	146 531,70
12672	66:47:0402030:113	13 591,80
12673	66:47:0402030:12	12 730,99
12674	66:47:0402030:70	140 040,00
12675	66:47:0402030:79	13 591,80
12676	66:47:0402030:84	134 590,25
12677	66:47:0402030:306	134 590,25
12678	66:47:0402030:90	198 800,80
12679	66:47:0402030:92	14 497,92
12680	66:47:0402030:165	134 150,76
12681	66:47:0402030:186	138 081,24
12682	66:47:0402030:214	140 040,00

12683	66:47:0402030:226	11 326,50
12684	66:47:0402030:231	11 326,50
12685	66:47:0402030:233	10 873,44
12686	66:47:0402030:236	138 734,64
12687	66:47:0402030:245	12 232,62
12688	66:47:0402030:248	12 232,62
12689	66:47:0402030:323	12 232,62
12690	66:47:0402030:284	443 554,41
12691	66:47:0402030:296	151 738,25
12692	66:47:0402030:298	160 230,72
12693	66:47:0402030:301	15 404,04
12694	66:47:0402030:304	120 258,00
12695	66:47:0402030:307	63 826,88
12696	66:47:0402030:311	14 497,92
12697	66:47:0402030:312	11 779,56
12698	66:47:0402030:103	13 591,80
12699	66:47:0402030:153	325 117,58
12700	66:47:0402030:156	12 232,62
12701	66:47:0402030:327	10 873,44
12702	66:47:0402030:334	13 591,80
12703	66:47:0402030:54	126 900,00
12704	66:47:0402030:61	134 590,25
12705	66:47:0402030:64	133 494,00
12706	66:47:0402030:78	140 040,00
12707	66:47:0402030:87	70 087,20
12708	66:47:0402030:117	140 040,00
12709	66:47:0402030:44	141 510,90
12710	66:47:0402030:60	141 773,44
12711	66:47:0402030:295	222 995,20
12712	66:47:0402030:43	11 054,66
12713	66:47:0402030:283	11 326,50
12714	66:47:0402030:303	140 040,00
12715	66:47:0402030:93	126 900,00
12716	66:47:0402030:95	13 591,80
12717	66:47:0402030:164	165 736,80
12718	66:47:0402030:211	138 734,64
12719	66:47:0402030:221	140 040,00
12720	66:47:0402030:223	11 326,50
12721	66:47:0402030:224	11 326,50
12722	66:47:0402030:230	11 779,56
12723	66:47:0402030:274	11 326,50
12724	66:47:0402030:286	140 040,00
12725	66:47:0402030:300	116 919,00
12726	66:47:0402030:109	13 591,80
12727	66:47:0402030:115	146 531,70
12728	66:47:0402030:122	135 679,40
12729	66:47:0402030:13	132 619,46
12730	66:47:0402030:137	190 663,20
12731	66:47:0402030:144	214 221,70
12732	66:47:0402030:330	157 173,65

12733	66:47:0402030:58	9 061,40
12734	66:47:0402030:85	138 081,24
12735	66:47:0402030:105	140 040,00
12736	66:47:0402030:134	140 040,00
12737	66:47:0402030:63	140 040,00
12738	66:47:0402029:117	220 740,30
12739	66:47:0402029:15	140 040,00
12740	66:47:0402029:157	182 856,00
12741	66:47:0402029:66	184 501,80
12742	66:47:0402029:31	145 042,89
12743	66:47:0402029:12	148 258,44
12744	66:47:0402029:108	140 040,00
12745	66:47:0402029:114	140 040,00
12746	66:47:0402029:133	140 040,00
12747	66:47:0402029:49	218 275,75
12748	66:47:0402029:67	140 040,00
12749	66:47:0402029:78	140 040,00
12750	66:47:0402029:87	140 040,00
12751	66:47:0402029:142	134 590,25
12752	66:47:0402029:103	270 203,49
12753	66:47:0402029:172	140 040,00
12754	66:47:0402029:128	130 862,16
12755	66:47:0402029:131	160 657,68
12756	66:47:0402029:168	1,00
12757	66:47:0402029:77	140 040,00
12758	66:47:0402029:81	138 734,64
12759	66:47:0402029:106	144 373,20
12760	66:47:0402029:110	200 421,60
12761	66:47:0402029:115	140 040,00
12762	66:47:0402029:118	140 040,00
12763	66:47:0402029:119	140 040,00
12764	66:47:0402029:13	140 040,00
12765	66:47:0402029:130	72 426,00
12766	66:47:0402029:14	166 161,08
12767	66:47:0402029:155	140 040,00
12768	66:47:0402029:171	11 326,50
12769	66:47:0402029:21	92 300,32
12770	66:47:0402029:23	159 383,10
12771	66:47:0402029:36	73 427,59
12772	66:47:0402029:43	151 051,53
12773	66:47:0402029:52	165 736,80
12774	66:47:0402029:64	140 040,00
12775	66:47:0402029:71	303 753,60
12776	66:47:0402029:83	140 040,00
12777	66:47:0402029:94	140 040,00
12778	66:47:0402029:173	140 040,00
12779	66:47:0402029:137	140 040,00
12780	66:47:0402029:45	140 040,00
12781	66:47:0402029:85	138 734,64
12782	66:47:0402029:120	164 044,80

12783	66:47:0402029:134	140 040,00
12784	66:47:0402029:139	140 040,00
12785	66:47:0402029:170	3 683,84
12786	66:47:0402029:20	140 819,88
12787	66:47:0402029:84	144 373,20
12788	66:47:0402029:123	135 679,40
12789	66:47:0402029:135	216 999,08
12790	66:47:0402029:147	140 040,00
12791	66:47:0402029:18	34 398,00
12792	66:47:0402029:34	220 698,91
12793	66:47:0402029:60	140 040,00
12794	66:47:0402029:73	136 989,22
12795	66:47:0402029:76	140 040,00
12796	66:47:0402029:8	1 027 986,44
12797	66:47:0402029:97	133 494,00
12798	66:47:0402029:107	140 040,00
12799	66:47:0402029:125	140 040,00
12800	66:47:0402029:86	140 040,00
12801	66:47:0402029:148	140 040,00
12802	66:47:0402029:59	140 040,00
12803	66:47:0402029:1	135 023,77
12804	66:47:0402029:109	273 304,72
12805	66:47:0402029:38	209 654,98
12806	66:47:0402029:112	140 040,00
12807	66:47:0402029:138	140 040,00
12808	66:47:0402029:144	140 040,00
12809	66:47:0402029:149	140 691,96
12810	66:47:0402029:156	140 040,00
12811	66:47:0402029:163	133 054,00
12812	66:47:0402029:166	1,00
12813	66:47:0402029:40	129 784,92
12814	66:47:0402029:42	141 994,44
12815	66:47:0402029:58	140 040,00
12816	66:47:0402029:91	108 861,03
12817	66:47:0402029:7	145 242,24
12818	66:47:0402029:88	140 040,00
12819	66:47:0402029:69	140 040,00
12820	66:47:0402029:29	145 930,62
12821	66:47:0402029:111	153 411,88
12822	66:47:0402029:32	137 447,19
12823	66:47:0402029:44	216 804,70
12824	66:47:0402029:48	140 040,00
12825	66:47:0402029:54	125 356,27
12826	66:47:0402029:62	140 040,00
12827	66:47:0402029:70	142 209,30
12828	66:47:0402029:98	169 941,00
12829	66:47:0402029:10	140 040,00
12830	66:47:0402029:101	137 205,38
12831	66:47:0402029:11	678 795,00
12832	66:47:0402029:126	140 040,00

12833	66:47:0402029:140	140 040,00
12834	66:47:0402029:145	140 040,00
12835	66:47:0402029:152	140 040,00
12836	66:47:0402029:165	1,00
12837	66:47:0402029:26	140 040,00
12838	66:47:0402029:47	140 040,00
12839	66:47:0402029:61	184 501,80
12840	66:47:0402029:63	189 232,61
12841	66:47:0402029:68	140 040,00
12842	66:47:0402029:72	135 679,40
12843	66:47:0402029:75	140 040,00
12844	66:47:0402029:82	140 040,00
12845	66:47:0402029:99	140 255,37
12846	66:47:0402029:113	140 040,00
12847	66:47:0402029:79	133 276,87
12848	66:47:0402029:124	140 040,00
12849	66:47:0402029:141	150 194,58
12850	66:47:0402029:146	135 679,40
12851	66:47:0402029:164	102 768,48
12852	66:47:0402029:25	140 040,00
12853	66:47:0402029:74	140 040,00
12854	66:47:0402029:105	140 040,00
12855	66:47:0402029:121	152 981,40
12856	66:47:0402029:122	140 040,00
12857	66:47:0402029:127	135 462,84
12858	66:47:0402029:143	140 040,00
12859	66:47:0402029:153	140 040,00
12860	66:47:0402029:162	140 040,00
12861	66:47:0402029:167	1,00
12862	66:47:0402029:169	1,00
12863	66:47:0402029:5	133 494,00
12864	66:47:0402029:55	140 040,00
12865	66:47:0402029:89	220 547,00
12866	66:47:0402029:9	2 698 842,96
12867	66:47:0402029:51	140 040,00
12868	66:47:0402029:6	17 575,34
12869	66:47:0402029:90	140 040,00
12870	66:47:0402029:129	140 040,00
12871	66:47:0402029:158	231 467,50
12872	66:47:0402029:17	1 203 597,36
12873	66:47:0402029:28	140 040,00
12874	66:47:0402029:3	143 944,56
12875	66:47:0402029:46	140 040,00
12876	66:47:0402029:50	218 775,20
12877	66:47:0402029:56	135 901,71
12878	66:47:0402029:92	220 740,30
12879	66:47:0402029:95	140 907,16
12880	66:47:0402029:331	39 140,80
12881	66:47:0402029:4	142 209,30
12882	66:47:0402029:161	72 426,00

12883	66:47:0402029:116	220 740,30
12884	66:47:0402029:104	140 040,00
12885	66:47:0402029:154	147 178,83
12886	66:47:0402029:160	220 958,01
12887	66:47:0402029:93	140 040,00
12888	66:47:0402029:132	140 040,00
12889	66:47:0402029:136	140 040,00
12890	66:47:0402029:150	157 467,63
12891	66:47:0402029:159	140 040,00
12892	66:47:0402029:16	138 734,64
12893	66:47:0402029:2	142 644,96
12894	66:47:0402029:53	140 040,00
12895	66:47:0402029:65	140 040,00
12896	66:47:0402029:80	135 679,40
12897	66:47:0402029:57	140 040,00
12898	66:47:0402028:232	39 024,00
12899	66:47:0402028:40	268 927,92
12900	66:47:0402028:52	140 040,00
12901	66:47:0402028:59	36 585,00
12902	66:47:0402028:307	39 024,00
12903	66:47:0402028:308	39 024,00
12904	66:47:0402028:341	1,00
12905	66:47:0402028:102	133 494,00
12906	66:47:0402028:131	37 804,50
12907	66:47:0402028:136	49 023,50
12908	66:47:0402028:351	47 560,50
12909	66:47:0402028:70	17 073,00
12910	66:47:0402028:28	32 804,55
12911	66:47:0402028:57	156 406,12
12912	66:47:0402028:88	36 585,00
12913	66:47:0402028:216	31 707,00
12914	66:47:0402028:251	253 941,05
12915	66:47:0402028:292	39 024,00
12916	66:47:0402028:293	37 804,50
12917	66:47:0402028:223	39 024,00
12918	66:47:0402028:228	39 024,00
12919	66:47:0402028:297	37 804,50
12920	66:47:0402028:61	24 390,00
12921	66:47:0402028:268	241 460,67
12922	66:47:0402028:35	6 183 096,03
12923	66:47:0402028:46	176 345,55
12924	66:47:0402028:191	32 926,50
12925	66:47:0402028:196	36 585,00
12926	66:47:0402028:348	1 381,44
12927	66:47:0402028:352	39 024,00
12928	66:47:0402028:300	39 024,00
12929	66:47:0402028:303	39 024,00
12930	66:47:0402028:133	39 024,00
12931	66:47:0402028:234	46 341,00
12932	66:47:0402028:195	32 926,50

12933	66:47:0402028:42	189 232,61
12934	66:47:0402028:68	36 585,00
12935	66:47:0402028:72	12 195,10
12936	66:47:0402028:78	140 040,00
12937	66:47:0402028:92	37 804,50
12938	66:47:0402028:192	34 146,00
12939	66:47:0402028:197	34 146,00
12940	66:47:0402028:202	24 390,00
12941	66:47:0402028:217	29 268,00
12942	66:47:0402028:263	53 657,56
12943	66:47:0402028:274	140 040,00
12944	66:47:0402028:285	32 926,50
12945	66:47:0402028:224	31 707,00
12946	66:47:0402028:208	21 951,00
12947	66:47:0402028:270	32 926,50
12948	66:47:0402028:29	29 999,70
12949	66:47:0402028:347	2 187,28
12950	66:47:0402028:79	32 926,50
12951	66:47:0402028:82	36 585,00
12952	66:47:0402028:94	144 373,20
12953	66:47:0402028:3	35 731,35
12954	66:47:0402028:302	39 024,00
12955	66:47:0402028:10	40 975,20
12956	66:47:0402028:101	266 356,50
12957	66:47:0402028:27	34 024,05
12958	66:47:0402028:4	179 955,56
12959	66:47:0402028:51	48 779,60
12960	66:47:0402028:6	2 279 212,10
12961	66:47:0402028:62	24 390,00
12962	66:47:0402028:7	243 560,56
12963	66:47:0402028:73	172 042,50
12964	66:47:0402028:76	86 331,60
12965	66:47:0402028:80	137 859,40
12966	66:47:0402028:194	40 243,50
12967	66:47:0402028:278	37 804,50
12968	66:47:0402028:298	37 804,50
12969	66:47:0402028:23	1 223 575,68
12970	66:47:0402028:236	43 902,00
12971	66:47:0402028:241	1 351 992,99
12972	66:47:0402028:89	36 585,00
12973	66:47:0402028:63	24 390,00
12974	66:47:0402028:97	423 298,60
12975	66:47:0402028:349	48 779,60
12976	66:47:0402028:247	32 926,50
12977	66:47:0402028:305	37 804,50
12978	66:47:0402028:193	56 096,54
12979	66:47:0402028:53	300 287,40
12980	66:47:0402028:56	167 841,60
12981	66:47:0402028:64	36 585,00
12982	66:47:0402028:85	12 195,10

12983	66:47:0402028:95	104 574,80
12984	66:47:0402028:203	21 951,00
12985	66:47:0402028:209	21 951,00
12986	66:47:0402028:210	23 170,50
12987	66:47:0402028:218	31 707,00
12988	66:47:0402028:249	13 414,61
12989	66:47:0402028:253	49 999,09
12990	66:47:0402028:261	36 585,00
12991	66:47:0402028:231	304 620,45
12992	66:47:0402028:240	1 202 081,90
12993	66:47:0402028:246	57 316,03
12994	66:47:0402028:282	37 804,50
12995	66:47:0402028:222	30 487,50
12996	66:47:0402028:226	39 024,00
12997	66:47:0402028:235	48 779,60
12998	66:47:0402028:243	52 438,07
12999	66:47:0402028:5	36 585,00
13000	66:47:0402028:22	170 570,51
13001	66:47:0402028:55	24 390,00
13002	66:47:0402028:344	43 902,00
13003	66:47:0402028:346	3 683,84
13004	66:47:0402028:244	51 218,58
13005	66:47:0402028:291	49 999,09
13006	66:47:0402028:49	1 838 191,68
13007	66:47:0402028:58	13 414,61
13008	66:47:0402028:66	36 585,00
13009	66:47:0402028:9	37 804,50
13010	66:47:0402028:96	271 488,98
13011	66:47:0402028:190	35 365,50
13012	66:47:0402028:200	21 951,00
13013	66:47:0402028:213	30 487,50
13014	66:47:0402028:214	30 487,50
13015	66:47:0402028:257	40 243,50
13016	66:47:0402028:275	41 463,00
13017	66:47:0402028:281	32 926,50
13018	66:47:0402028:284	49 999,09
13019	66:47:0402028:288	1,00
13020	66:47:0402028:227	34 146,00
13021	66:47:0402028:254	76 827,87
13022	66:47:0402028:75	38 780,10
13023	66:47:0402028:86	36 585,00
13024	66:47:0402028:340	51 218,58
13025	66:47:0402028:13	161 720,70
13026	66:47:0402028:137	40 975,20
13027	66:47:0402028:221	32 926,50
13028	66:47:0402028:8	3 940 348,04
13029	66:47:0402028:286	59 755,01
13030	66:47:0402028:44	24 914,39
13031	66:47:0402028:65	163 626,60
13032	66:47:0402028:77	36 585,00

13033	66:47:0402028:84	36 585,00
13034	66:47:0402028:207	21 951,00
13035	66:47:0402028:225	31 707,00
13036	66:47:0402028:242	34 146,00
13037	66:47:0402028:205	20 731,50
13038	66:47:0402028:212	12 195,10
13039	66:47:0402028:215	30 487,50
13040	66:47:0402028:219	32 926,50
13041	66:47:0402028:259	47 560,50
13042	66:47:0402028:343	13 414,61
13043	66:47:0402028:353	271 667,02
13044	66:47:0402028:90	36 585,00
13045	66:47:0402028:345	4 489,68
13046	66:47:0402028:304	37 804,50
13047	66:47:0402028:306	37 804,50
13048	66:47:0402028:309	36 585,00
13049	66:47:0402028:31	38 780,10
13050	66:47:0402028:34	35 365,50
13051	66:47:0402028:100	182 644,02
13052	66:47:0402028:48	4 349 045,40
13053	66:47:0402028:74	36 585,00
13054	66:47:0402028:81	36 585,00
13055	66:47:0402028:198	20 731,50
13056	66:47:0402028:20	146 965,28
13057	66:47:0402028:204	21 951,00
13058	66:47:0402028:206	19 512,00
13059	66:47:0402028:220	29 268,00
13060	66:47:0402028:252	36 585,00
13061	66:47:0402028:266	48 779,60
13062	66:47:0402028:269	78 243,75
13063	66:47:0402028:271	140 040,00
13064	66:47:0402028:294	36 585,00
13065	66:47:0402028:299	39 024,00
13066	66:47:0402028:238	40 243,50
13067	66:47:0402028:2	1 735 841,76
13068	66:47:0402028:265	151 914,15
13069	66:47:0402028:229	35 365,50
13070	66:47:0402028:24	340 710,00
13071	66:47:0402028:280	433 800,56
13072	66:47:0402028:21	35 365,50
13073	66:47:0402028:67	36 585,00
13074	66:47:0402028:71	24 390,00
13075	66:47:0402028:350	58 535,52
13076	66:47:0402028:30	32 926,50
13077	66:47:0402028:301	49 999,09
13078	66:47:0402028:135	237 790,80
13079	66:47:0402028:295	39 024,00
13080	66:47:0402028:87	34 146,00
13081	66:47:0402028:245	43 902,00
13082	66:47:0402028:60	36 585,00

13083	66:47:0402028:69	257 110,20
13084	66:47:0402028:37	32 318,92
13085	66:47:0402028:39	324 034,56
13086	66:47:0402028:54	140 040,00
13087	66:47:0402028:83	36 585,00
13088	66:47:0402028:91	138 734,64
13089	66:47:0402028:93	216 804,70
13090	66:47:0402028:98	268 199,60
13091	66:47:0402028:99	456 500,00
13092	66:47:0402028:199	21 951,00
13093	66:47:0402028:211	18 292,50
13094	66:47:0402028:256	1 500 576,00
13095	66:47:0402028:26	135 246,22
13096	66:47:0402028:283	36 585,00
13097	66:47:0402028:289	1,00
13098	66:47:0402028:230	211 840,65
13099	66:47:0402028:201	23 170,50
13100	66:47:0402028:250	736 451,16
13101	66:47:0402028:276	41 463,00
13102	66:47:0402028:287	47 560,50
13103	66:47:0402030:17	151 270,52
13104	66:47:0402030:18	124 912,44
13105	66:47:0402030:255	11 779,56
13106	66:47:0402030:256	12 232,62
13107	66:47:0402030:262	11 326,50
13108	66:47:0402030:270	10 873,44
13109	66:47:0402030:192	148 904,30
13110	66:47:0402030:193	72 426,00
13111	66:47:0402030:2	27 601,28
13112	66:47:0402030:335	140 040,00
13113	66:47:0402030:179	300 807,97
13114	66:47:0402030:250	11 779,56
13115	66:47:0402030:252	10 873,44
13116	66:47:0402030:257	11 779,56
13117	66:47:0402030:265	10 873,44
13118	66:47:0402030:199	132 396,45
13119	66:47:0402030:201	145 670,20
13120	66:47:0402030:202	140 040,00
13121	66:47:0402030:206	140 040,00
13122	66:47:0402030:208	145 670,20
13123	66:47:0402030:209	140 040,00
13124	66:47:0402030:171	138 081,24
13125	66:47:0402030:173	140 255,37
13126	66:47:0402030:264	11 326,50
13127	66:47:0402030:27	182 440,00
13128	66:47:0402030:271	10 873,44
13129	66:47:0402030:190	146 317,98
13130	66:47:0402030:197	157 895,94
13131	66:47:0402030:210	140 040,00
13132	66:47:0402030:174	143 509,52

13133	66:47:0402030:178	131 961,57
13134	66:47:0402030:181	140 040,00
13135	66:47:0402030:266	11 779,56
13136	66:47:0402030:191	140 040,00
13137	66:47:0402030:204	140 040,00
13138	66:47:0402030:21	138 081,24
13139	66:47:0402030:175	137 205,38
13140	66:47:0402030:195	140 040,00
13141	66:47:0402030:200	126 900,00
13142	66:47:0402030:203	140 040,00
13143	66:47:0402030:205	137 859,40
13144	66:47:0402030:169	11 779,56
13145	66:47:0402030:177	138 950,35
13146	66:47:0402030:180	140 040,00
13147	66:47:0402030:182	142 424,10
13148	66:47:0402030:251	11 326,50
13149	66:47:0402030:258	11 326,50
13150	66:47:0402030:26	155 765,85
13151	66:47:0402030:194	142 424,10
13152	66:47:0402030:198	132 179,04
13153	66:47:0402030:207	140 040,00
13154	66:47:0402030:733	722 226,64
13155	66:47:0402030:170	165 736,80
13156	66:47:0402030:172	140 040,00
13157	66:47:0402030:176	134 590,25
13158	66:47:0402030:184	137 205,38
13159	66:47:0402030:259	8 608,33
13160	66:47:0402030:260	14 044,86
13161	66:47:0402030:261	11 326,50
13162	66:47:0402030:267	11 326,50
13163	66:47:0402030:269	10 420,61
13164	66:47:0402030:19	258 045,60
13165	66:47:0402030:196	148 045,17
13166	66:47:0402030:774	125 925,66
13167	66:47:0402030:183	137 205,38
13168	66:47:0402030:253	11 326,50
13169	66:47:0402030:254	11 326,50
13170	66:47:0402030:263	10 873,44
13171	66:47:0402030:268	10 873,44
13172	66:47:0402030:188	138 081,24
13173	66:47:0402030:189	138 081,24
13174	66:47:0402030:20	133 276,87
13175	66:47:0402030:718	19 481,58
13176	66:47:0402030:775	410 644,25
13177	66:47:0402025:98	153 623,73
13178	66:47:0402025:57	144 373,20
13179	66:47:0402025:64	129 101,50
13180	66:47:0402025:65	194 747,00
13181	66:47:0402025:55	161 504,00
13182	66:47:0402025:63	131 961,57

13183	66:47:0402025:59	131 303,20
13184	66:47:0402025:62	228 365,97
13185	66:47:0402025:99	136 550,88
13186	66:47:0402025:67	247 729,90
13187	66:47:0402025:58	230 495,20
13188	66:47:0402025:66	178 292,40
13189	66:47:0402025:97	228 949,20
13190	66:47:0402025:53	230 495,20
13191	66:47:0402025:96	132 179,04
13192	66:47:0402025:60	63 047,40
13193	66:47:0402025:68	277 285,50
13194	66:47:0402025:61	140 040,00
13195	66:47:0402025:95	154 265,58
13196	66:47:0402025:54	133 494,00
13197	66:47:0402025:56	242 033,00
13198	66:47:0402025:6	4 235 896,55
13199	66:47:0402028:110	307 184,00
13200	66:47:0402028:138	59 145,27
13201	66:47:0402028:144	79 266,85
13202	66:47:0402028:151	159 383,10
13203	66:47:0402028:168	140 040,00
13204	66:47:0402028:170	184 501,80
13205	66:47:0402028:173	157 039,12
13206	66:47:0402028:180	156 406,12
13207	66:47:0402028:181	237 440,92
13208	66:47:0402028:107	115 806,60
13209	66:47:0402028:115	24 390,00
13210	66:47:0402028:118	29 547,60
13211	66:47:0402028:328	37 804,50
13212	66:47:0402028:129	36 585,00
13213	66:47:0402028:125	1 866 227,76
13214	66:47:0402028:149	142 424,10
13215	66:47:0402028:154	233 208,04
13216	66:47:0402028:157	244 317,52
13217	66:47:0402028:162	140 040,00
13218	66:47:0402028:174	157 039,12
13219	66:47:0402028:179	297 507,60
13220	66:47:0402028:183	37 804,50
13221	66:47:0402028:189	35 365,50
13222	66:47:0402028:359	49 999,09
13223	66:47:0402028:1075	1 221 588,30
13224	66:47:0402028:1071	727 916,13
13225	66:47:0402028:311	39 024,00
13226	66:47:0402028:319	39 024,00
13227	66:47:0402028:104	301 679,28
13228	66:47:0402028:321	39 024,00
13229	66:47:0402028:324	37 804,50
13230	66:47:0402028:120	41 463,00
13231	66:47:0402028:336	1,00
13232	66:47:0402028:32	33 292,35

13233	66:47:0402028:139	38 902,05
13234	66:47:0402028:147	218 183,64
13235	66:47:0402028:156	122 255,64
13236	66:47:0402028:158	168 680,54
13237	66:47:0402028:165	296 814,00
13238	66:47:0402028:172	188 819,82
13239	66:47:0402028:357	39 024,00
13240	66:47:0402028:362	325 551,81
13241	66:47:0402028:356	39 024,00
13242	66:47:0402028:354	48 779,60
13243	66:47:0402028:111	36 585,00
13244	66:47:0402028:121	24 390,00
13245	66:47:0402028:330	39 024,00
13246	66:47:0402028:109	282 678,00
13247	66:47:0402028:142	37 804,50
13248	66:47:0402028:148	264 340,15
13249	66:47:0402028:150	131 738,42
13250	66:47:0402028:155	164 678,80
13251	66:47:0402028:178	302 030,30
13252	66:47:0402028:184	34 146,00
13253	66:47:0402028:185	37 804,50
13254	66:47:0402028:473	39 024,00
13255	66:47:0402028:989	35 365,50
13256	66:47:0402028:1074	807 156,74
13257	66:47:0402028:12	8 947 289,19
13258	66:47:0402028:127	252 057,33
13259	66:47:0402028:318	39 024,00
13260	66:47:0402028:123	140 040,00
13261	66:47:0402028:140	49 633,24
13262	66:47:0402028:15	277 650,80
13263	66:47:0402028:159	220 547,00
13264	66:47:0402028:161	287 836,13
13265	66:47:0402028:175	158 955,52
13266	66:47:0402028:177	302 030,30
13267	66:47:0402028:360	49 999,09
13268	66:47:0402028:358	39 024,00
13269	66:47:0402028:355	32 926,50
13270	66:47:0402028:117	12 195,10
13271	66:47:0402028:114	36 585,00
13272	66:47:0402028:323	39 024,00
13273	66:47:0402028:338	78 047,36
13274	66:47:0402028:322	39 024,00
13275	66:47:0402028:325	39 024,00
13276	66:47:0402028:339	54 877,05
13277	66:47:0402028:14	21 829,05
13278	66:47:0402028:153	137 427,36
13279	66:47:0402028:16	166 577,92
13280	66:47:0402028:164	296 814,00
13281	66:47:0402028:18	21 951,00
13282	66:47:0402028:182	29 268,00

13283	66:47:0402028:188	35 365,50
13284	66:47:0402028:361	49 999,09
13285	66:47:0402028:1072	988 787,42
13286	66:47:0402028:326	1,00
13287	66:47:0402028:312	37 804,50
13288	66:47:0402028:106	115 806,60
13289	66:47:0402028:122	14 869,80
13290	66:47:0402028:126	1 063 133,68
13291	66:47:0402028:331	39 024,00
13292	66:47:0402028:105	34 146,00
13293	66:47:0402028:116	24 390,00
13294	66:47:0402028:33	16 829,10
13295	66:47:0402028:152	140 040,00
13296	66:47:0402028:160	244 317,52
13297	66:47:0402028:17	80 075,70
13298	66:47:0402028:176	158 745,09
13299	66:47:0402028:187	40 243,50
13300	66:47:0402028:1073	363 381,20
13301	66:47:0402028:316	39 024,00
13302	66:47:0402028:103	271 298,31
13303	66:47:0402028:112	296 814,00
13304	66:47:0402028:119	48 779,60
13305	66:47:0402028:320	39 024,00
13306	66:47:0402028:113	140 040,00
13307	66:47:0402028:146	35 365,50
13308	66:47:0402028:163	295 594,60
13309	66:47:0402028:166	171 828,09
13310	66:47:0402028:167	140 040,00
13311	66:47:0402028:169	92 755,28
13312	66:47:0402028:171	70 087,20
13313	66:47:0402028:186	36 585,00
13314	66:47:0402028:1070	475 554,30
13315	66:47:0402028:314	48 779,60
13316	66:47:0402028:11	5 214 330,72
13317	66:47:0402028:124	2 029 485,15
13318	66:47:0402028:333	1,00
13319	66:47:0402028:313	39 024,00
13320	66:47:0402028:108	293 305,20
13321	66:47:0402026:84	187 385,84
13322	66:47:0402026:128	229 913,27
13323	66:47:0402026:8	137 427,36
13324	66:47:0402026:99	120 483,58
13325	66:47:0402026:79	237 828,36
13326	66:47:0402026:101	236 288,10
13327	66:47:0402026:112	50 974,68
13328	66:47:0402026:124	1,00
13329	66:47:0402026:42	284 460,40
13330	66:47:0402026:72	359 144,52
13331	66:47:0402026:24	217 979,84
13332	66:47:0402026:39	246 594,36

13333	66:47:0402026:77	211 047,48
13334	66:47:0402026:126	1,00
13335	66:47:0402026:52	362 358,00
13336	66:47:0402026:6	184 501,80
13337	66:47:0402026:114	71 673,44
13338	66:47:0402026:123	725 014,86
13339	66:47:0402026:20	194 747,00
13340	66:47:0402026:23	224 856,51
13341	66:47:0402026:5	220 740,30
13342	66:47:0402026:80	296 983,98
13343	66:47:0402026:81	307 531,70
13344	66:47:0402026:93	200 014,50
13345	66:47:0402026:97	135 679,40
13346	66:47:0402026:57	239 166,55
13347	66:47:0402026:60	253 378,80
13348	66:47:0402026:64	157 256,80
13349	66:47:0402026:67	163 626,60
13350	66:47:0402026:75	288 195,32
13351	66:47:0402026:48	124 693,10
13352	66:47:0402026:62	218 377,62
13353	66:47:0402026:113	6 418,30
13354	66:47:0402026:35	302 030,30
13355	66:47:0402026:83	355 105,21
13356	66:47:0402026:63	305 471,50
13357	66:47:0402026:22	218 571,54
13358	66:47:0402026:1	786 246,89
13359	66:47:0402026:111	14 289,80
13360	66:47:0402026:117	140 040,00
13361	66:47:0402026:129	1,00
13362	66:47:0402026:14	156 999,65
13363	66:47:0402026:25	9 934,80
13364	66:47:0402026:32	275 481,60
13365	66:47:0402026:40	275 481,60
13366	66:47:0402026:70	144 373,20
13367	66:47:0402026:96	139 818,58
13368	66:47:0402026:118	281 065,29
13369	66:47:0402026:121	317 034,30
13370	66:47:0402026:43	124 693,10
13371	66:47:0402026:94	123 809,88
13372	66:47:0402026:41	140 040,00
13373	66:47:0402026:92	153 623,73
13374	66:47:0402026:31	198 800,80
13375	66:47:0402026:10	272 936,94
13376	66:47:0402026:102	246 780,00
13377	66:47:0402026:105	65 870,24
13378	66:47:0402026:26	245 828,80
13379	66:47:0402026:3	109 047,16
13380	66:47:0402026:33	239 354,40
13381	66:47:0402026:49	249 614,40
13382	66:47:0402026:54	324 058,80

13383	66:47:0402026:85	187 385,84
13384	66:47:0402026:89	302 549,29
13385	66:47:0402026:61	196 776,60
13386	66:47:0402026:7	187 588,50
13387	66:47:0402026:130	1,00
13388	66:47:0402026:100	223 875,24
13389	66:47:0402026:59	142 209,30
13390	66:47:0402026:125	1,00
13391	66:47:0402026:69	174 757,52
13392	66:47:0402026:76	290 848,72
13393	66:47:0402026:106	207 856,75
13394	66:47:0402026:109	173 504,40
13395	66:47:0402026:116	438 417,36
13396	66:47:0402026:119	414 579,12
13397	66:47:0402026:37	65 399,40
13398	66:47:0402026:45	100 048,20
13399	66:47:0402026:82	140 040,00
13400	66:47:0402026:65	255 807,84
13401	66:47:0402026:74	319 894,00
13402	66:47:0402026:38	186 566,40
13403	66:47:0402026:58	305 471,50
13404	66:47:0402026:2	239 354,40
13405	66:47:0402026:28	135 679,40
13406	66:47:0402026:16	140 040,00
13407	66:47:0402026:127	1,00
13408	66:47:0402026:73	228 365,97
13409	66:47:0402026:12	252 252,86
13410	66:47:0402026:120	136 550,88
13411	66:47:0402026:36	139 818,58
13412	66:47:0402026:51	184 501,80
13413	66:47:0402026:86	183 475,60
13414	66:47:0402026:55	380 371,20
13415	66:47:0402026:103	216 211,53
13416	66:47:0402026:107	234 944,26
13417	66:47:0402026:30	348 361,20
13418	66:47:0402026:68	174 757,52
13419	66:47:0402026:71	131 738,42
13420	66:47:0402026:254	223 881,84
13421	66:47:0402026:104	217 591,60
13422	66:47:0402026:27	32 460,12
13423	66:47:0402026:91	139 818,58
13424	66:47:0402026:95	173 710,86
13425	66:47:0402026:78	118 035,00
13426	66:47:0402026:233	195 507,00
13427	66:47:0402026:122	178 505,36
13428	66:47:0402026:87	154 695,44
13429	66:47:0402026:46	405 909,00
13430	66:47:0402026:50	241 647,84
13431	66:47:0402026:88	302 030,30
13432	66:47:0402026:90	155 977,08

13433	66:47:0402026:98	115 806,60
13434	66:47:0402026:115	218 571,54
13435	66:47:0402026:18	1 137 972,33
13436	66:47:0402026:29	310 261,76
13437	66:47:0402026:34	236 288,10
13438	66:47:0402026:4	150 839,00
13439	66:47:0402026:44	148 691,20
13440	66:47:0402026:47	257 110,20
13441	66:47:0402026:56	329 018,70
13442	66:47:0402027:911	1 564 041,15
13443	66:47:0402027:167	2 760 332,85
13444	66:47:0402027:175	1,00
13445	66:47:0402027:62	224 664,40
13446	66:47:0402027:46	2 330 383,84
13447	66:47:0402027:106	151 270,52
13448	66:47:0402027:36	3 725 586,54
13449	66:47:0402027:47	233 018,37
13450	66:47:0402027:67	36 585,00
13451	66:47:0402027:70	190 663,20
13452	66:47:0402027:92	227 198,07
13453	66:47:0402027:1	3 251 596,80
13454	66:47:0402027:107	213 433,88
13455	66:47:0402027:122	253 745,94
13456	66:47:0402027:124	98 911,10
13457	66:47:0402027:13	313 322,24
13458	66:47:0402027:133	179 538,12
13459	66:47:0402027:143	255 430,23
13460	66:47:0402027:145	138 950,35
13461	66:47:0402027:152	240 887,86
13462	66:47:0402027:160	308 211,84
13463	66:47:0402027:168	140 040,00
13464	66:47:0402027:170	1,00
13465	66:47:0402027:9	232 048,16
13466	66:47:0402027:126	92 072,75
13467	66:47:0402027:132	219 956,88
13468	66:47:0402027:69	447 070,80
13469	66:47:0402027:72	271 845,00
13470	66:47:0402027:44	3 196 282,88
13471	66:47:0402027:174	1,00
13472	66:47:0402027:26	121 168,23
13473	66:47:0402027:34	2 602 009,90
13474	66:47:0402027:61	226 613,40
13475	66:47:0402027:7	325 054,62
13476	66:47:0402027:84	230 495,20
13477	66:47:0402027:87	2 038 733,72
13478	66:47:0402027:89	30 487,50
13479	66:47:0402027:112	214 819,20
13480	66:47:0402027:131	372 952,80
13481	66:47:0402027:147	140 040,00
13482	66:47:0402027:914	1 219 150,00

13483	66:47:0402027:108	169 525,98
13484	66:47:0402027:909	1 479 950,97
13485	66:47:0402027:181	1,00
13486	66:47:0402027:42	256 927,68
13487	66:47:0402027:74	215 218,64
13488	66:47:0402027:2	634 831,63
13489	66:47:0402027:116	142 209,30
13490	66:47:0402027:137	253 378,80
13491	66:47:0402027:176	1,00
13492	66:47:0402027:177	1,00
13493	66:47:0402027:18	1 523 084,64
13494	66:47:0402027:180	1,00
13495	66:47:0402027:3	192 300,96
13496	66:47:0402027:45	2 323 070,92
13497	66:47:0402027:49	150 399,83
13498	66:47:0402027:57	17 329,90
13499	66:47:0402027:94	274 204,20
13500	66:47:0402027:101	200 819,60
13501	66:47:0402027:115	212 838,00
13502	66:47:0402027:12	222 700,00
13503	66:47:0402027:134	288 899,55
13504	66:47:0402027:159	281 415,29
13505	66:47:0402027:919	140 040,00
13506	66:47:0402027:141	110 655,65
13507	66:47:0402027:150	140 040,00
13508	66:47:0402027:162	187 385,84
13509	66:47:0402027:100	1 125 498,00
13510	66:47:0402027:20	29 268,00
13511	66:47:0402027:30	221 522,84
13512	66:47:0402027:39	140 040,00
13513	66:47:0402027:179	108 409,54
13514	66:47:0402027:186	511 984,20
13515	66:47:0402027:19	18 761,60
13516	66:47:0402027:32	229 543,78
13517	66:47:0402027:58	289 788,80
13518	66:47:0402027:60	222 700,00
13519	66:47:0402027:63	310 607,60
13520	66:47:0402027:64	1 456 800,60
13521	66:47:0402027:77	180 372,80
13522	66:47:0402027:83	192 300,96
13523	66:47:0402027:105	223 682,85
13524	66:47:0402027:127	183 263,76
13525	66:47:0402027:153	291 549,70
13526	66:47:0402027:163	339 106,04
13527	66:47:0402027:164	182 440,00
13528	66:47:0402027:169	277 826,91
13529	66:47:0402027:86	140 040,00
13530	66:47:0402027:114	222 700,00
13531	66:47:0402027:136	203 644,08
13532	66:47:0402027:144	202 842,00

13533	66:47:0402027:17	2 578 675,00
13534	66:47:0402027:910	1 195 986,15
13535	66:47:0402027:178	1,00
13536	66:47:0402027:66	230 495,20
13537	66:47:0402027:4	248 296,95
13538	66:47:0402027:173	1,00
13539	66:47:0402027:28	135 901,71
13540	66:47:0402027:65	270 025,00
13541	66:47:0402027:68	284 634,35
13542	66:47:0402027:76	140 040,00
13543	66:47:0402027:118	267 458,04
13544	66:47:0402027:130	162 565,95
13545	66:47:0402027:16	64 928,36
13546	66:47:0402027:916	325 551,81
13547	66:47:0402027:129	229 722,64
13548	66:47:0402027:59	214 819,20
13549	66:47:0402027:78	157 256,80
13550	66:47:0402027:171	151 270,52
13551	66:47:0402027:52	114 909,84
13552	66:47:0402027:53	115 358,32
13553	66:47:0402027:56	169 941,00
13554	66:47:0402027:8	174 757,52
13555	66:47:0402027:103	273 849,66
13556	66:47:0402027:123	334 088,10
13557	66:47:0402027:138	517 015,80
13558	66:47:0402027:142	140 040,00
13559	66:47:0402027:149	140 040,00
13560	66:47:0402027:151	135 679,40
13561	66:47:0402027:187	269 476,70
13562	66:47:0402027:913	1 128 951,42
13563	66:47:0402027:10	2 100 616,00
13564	66:47:0402027:111	140 040,00
13565	66:47:0402027:148	169 311,01
13566	66:47:0402027:154	172 249,36
13567	66:47:0402027:165	138 734,64
13568	66:47:0402027:96	3 386 538,96
13569	66:47:0402027:135	373 401,28
13570	66:47:0402027:54	341 999,30
13571	66:47:0402027:80	172 042,50
13572	66:47:0402027:184	6 216,48
13573	66:47:0402027:125	97 093,92
13574	66:47:0402027:155	219 366,28
13575	66:47:0402027:22	211 840,65
13576	66:47:0402027:79	148 691,20
13577	66:47:0402027:85	81 255,20
13578	66:47:0402027:91	286 563,70
13579	66:47:0402027:102	210 047,76
13580	66:47:0402027:11	229 330,86
13581	66:47:0402027:113	338 310,27
13582	66:47:0402027:14	146 104,20

13583	66:47:0402027:146	268 378,66
13584	66:47:0402027:15	237 252,50
13585	66:47:0402027:157	291 549,70
13586	66:47:0402027:912	1 194 776,80
13587	66:47:0402027:98	2 950 303,23
13588	66:47:0402027:121	129 761,45
13589	66:47:0402027:918	31 707,00
13590	66:47:0402027:185	3 683,84
13591	66:47:0402027:51	273 659,60
13592	66:47:0402027:140	150 626,41
13593	66:47:0402027:161	30 487,50
13594	66:47:0402027:27	2 425 701,27
13595	66:47:0402027:5	216 211,53
13596	66:47:0402027:37	136 773,00
13597	66:47:0402027:55	202 842,00
13598	66:47:0402027:188	22 643,83
13599	66:47:0402027:917	21 951,00
13600	66:47:0402027:24	270 477,38
13601	66:47:0402027:40	179 674,16
13602	66:47:0402027:41	2 973 457,20
13603	66:47:0402027:71	163 626,60
13604	66:47:0402027:73	171 199,54
13605	66:47:0402027:75	129 101,50
13606	66:47:0402027:99	292 435,00
13607	66:47:0402027:109	215 413,47
13608	66:47:0402027:110	246 965,58
13609	66:47:0402027:117	276 201,24
13610	66:47:0402027:120	211 840,65
13611	66:47:0402027:128	246 211,68
13612	66:47:0402027:139	212 838,00
13613	66:47:0402027:156	206 251,64
13614	66:47:0402027:166	231 467,50
13615	66:47:0402027:915	1 111 892,16
13616	66:47:0402027:104	116 028,21
13617	66:47:0402027:119	296 643,96
13618	66:47:0402027:158	16 346,22
13619	66:47:0402022:96	140 040,00
13620	66:47:0402022:153	1,00
13621	66:47:0402022:68	546 430,04
13622	66:47:0402022:70	4 058 409,60
13623	66:47:0402022:57	134 150,76
13624	66:47:0402022:172	312 898,62
13625	66:47:0402022:132	280 351,50
13626	66:47:0402022:28	140 040,00
13627	66:47:0402022:43	212 838,00
13628	66:47:0402022:47	140 040,00
13629	66:47:0402022:7	84 720,00
13630	66:47:0402022:72	18 570,00
13631	66:47:0402022:8	274 938,10
13632	66:47:0402022:171	211 056,06

13633	66:47:0402022:126	154 265,58
13634	66:47:0402022:41	133 494,00
13635	66:47:0402022:45	126 900,00
13636	66:47:0402022:75	140 040,00
13637	66:47:0402022:110	124 912,44
13638	66:47:0402022:35	118 035,00
13639	66:47:0402022:100	243 560,56
13640	66:47:0402022:124	179 128,32
13641	66:47:0402022:131	291 377,96
13642	66:47:0402022:168	334 626,59
13643	66:47:0402022:21	371 279,60
13644	66:47:0402022:30	208 850,10
13645	66:47:0402022:38	140 040,00
13646	66:47:0402022:67	87 711,90
13647	66:47:0402022:76	140 040,00
13648	66:47:0402022:82	15 404,04
13649	66:47:0402022:175	134 939,82
13650	66:47:0402022:468	3 391 204,32
13651	66:47:0402022:102	118 035,00
13652	66:47:0402022:122	218 775,20
13653	66:47:0402022:133	163 835,73
13654	66:47:0402022:107	214 624,20
13655	66:47:0402022:112	140 040,00
13656	66:47:0402022:115	140 907,16
13657	66:47:0402022:134	164 044,80
13658	66:47:0402022:144	140 040,00
13659	66:47:0402022:467	667 847,05
13660	66:47:0402022:150	235 522,04
13661	66:47:0402022:10	140 040,00
13662	66:47:0402022:174	240 932,16
13663	66:47:0402022:22	319 690,92
13664	66:47:0402022:18	139 603,10
13665	66:47:0402022:106	211 840,65
13666	66:47:0402022:11	10 923,44
13667	66:47:0402022:113	248 863,52
13668	66:47:0402022:128	288 899,55
13669	66:47:0402022:135	145 242,24
13670	66:47:0402022:139	179 538,12
13671	66:47:0402022:161	1,00
13672	66:47:0402022:164	372 758,56
13673	66:47:0402022:31	172 042,50
13674	66:47:0402022:34	90 926,40
13675	66:47:0402022:4	143 295,00
13676	66:47:0402022:48	148 691,20
13677	66:47:0402022:5	112 001,67
13678	66:47:0402022:58	163 626,60
13679	66:47:0402022:74	126 681,17
13680	66:47:0402022:87	172 042,50
13681	66:47:0402022:98	144 807,82
13682	66:47:0402022:173	298 421,56

13683	66:47:0402022:15	167 001,78
13684	66:47:0402022:166	120 037,47
13685	66:47:0402022:32	280 890,20
13686	66:47:0402022:73	648 460,12
13687	66:47:0402022:88	266 356,50
13688	66:47:0402022:97	170 992,40
13689	66:47:0402022:39	118 035,00
13690	66:47:0402022:109	384 735,00
13691	66:47:0402022:42	206 852,80
13692	66:47:0402022:145	118 482,04
13693	66:47:0402022:17	169 852,50
13694	66:47:0402022:103	118 035,00
13695	66:47:0402022:108	90 238,72
13696	66:47:0402022:120	162 991,78
13697	66:47:0402022:147	118 035,00
13698	66:47:0402022:152	1,00
13699	66:47:0402022:155	1,00
13700	66:47:0402022:24	137 859,40
13701	66:47:0402022:52	109 084,40
13702	66:47:0402022:53	129 101,50
13703	66:47:0402022:71	4 039 849,80
13704	66:47:0402022:89	528 242,55
13705	66:47:0402022:86	222 700,00
13706	66:47:0402022:119	148 904,30
13707	66:47:0402022:137	167 841,60
13708	66:47:0402022:83	251 493,50
13709	66:47:0402022:159	1,00
13710	66:47:0402022:93	172 670,43
13711	66:47:0402022:156	1,00
13712	66:47:0402022:101	149 336,75
13713	66:47:0402022:114	230 495,20
13714	66:47:0402022:118	133 933,80
13715	66:47:0402022:136	136 989,22
13716	66:47:0402022:138	332 952,06
13717	66:47:0402022:142	129 543,36
13718	66:47:0402022:146	120 258,00
13719	66:47:0402022:151	212 241,64
13720	66:47:0402022:154	1,00
13721	66:47:0402022:165	244 317,52
13722	66:47:0402022:2	115 806,60
13723	66:47:0402022:40	230 495,20
13724	66:47:0402022:50	126 900,00
13725	66:47:0402022:9	211 840,65
13726	66:47:0402022:121	175 177,35
13727	66:47:0402022:141	169 941,00
13728	66:47:0402022:49	240 127,00
13729	66:47:0402022:56	118 035,00
13730	66:47:0402022:6	249 984,24
13731	66:47:0402022:33	131 303,20
13732	66:47:0402022:170	224 180,55

13733	66:47:0402022:116	230 114,22
13734	66:47:0402022:117	140 255,37
13735	66:47:0402022:12	24 554,61
13736	66:47:0402022:125	273 304,72
13737	66:47:0402022:127	163 626,60
13738	66:47:0402022:130	231 657,62
13739	66:47:0402022:143	140 040,00
13740	66:47:0402022:149	191 075,06
13741	66:47:0402022:157	1,00
13742	66:47:0402022:36	220 740,30
13743	66:47:0402022:59	263 967,30
13744	66:47:0402022:80	184 342,51
13745	66:47:0402022:90	140 040,00
13746	66:47:0402022:94	164 044,80
13747	66:47:0402022:95	289 430,54
13748	66:47:0402022:60	217 193,40
13749	66:47:0402022:1	109 535,58
13750	66:47:0402022:104	209 851,40
13751	66:47:0402022:129	299 075,58
13752	66:47:0402022:162	1,00
13753	66:47:0402022:169	330 098,49
13754	66:47:0402022:61	122 480,80
13755	66:47:0402022:81	129 761,45
13756	66:47:0402022:91	147 178,83
13757	66:47:0402022:148	167 418,16
13758	66:47:0402022:84	253 562,40
13759	66:47:0402022:123	222 700,00
13760	66:47:0402022:160	1,00
13761	66:47:0402022:26	308 905,80
13762	66:47:0402022:62	245 828,80
13763	66:47:0402022:27	394 633,74
13764	66:47:0402022:158	1,00
13765	66:47:0402022:25	168 895,65
13766	66:47:0402022:29	194 747,00
13767	66:47:0402022:37	124 248,96
13768	66:47:0402022:51	169 941,00
13769	66:47:0402022:77	234 755,10
13770	66:47:0402022:450	140 040,00
13771	66:47:0402022:55	90 926,40
13772	66:47:0402022:66	201 997,86
13773	66:47:0402022:105	215 218,64
13774	66:47:0402022:111	165 312,32
13775	66:47:0402022:140	203 644,08
13776	66:47:0402022:163	1,00
13777	66:47:0402022:167	322 860,66
13778	66:47:0402022:3	495 311,04
13779	66:47:0402022:44	172 249,36
13780	66:47:0402022:46	212 241,64
13781	66:47:0402022:54	210 851,40
13782	66:47:0402022:64	106 834,50

13783	66:47:0402022:79	405 909,00
13784	66:47:0402022:99	154 265,58
13785	66:47:0402020:196	140 040,00
13786	66:47:0402020:84	140 040,00
13787	66:47:0402020:9	24 676,00
13788	66:47:0402020:90	207 856,75
13789	66:47:0402020:230	137 859,40
13790	66:47:0402020:20	235 522,04
13791	66:47:0402020:201	216 406,08
13792	66:47:0402020:45	201 831,45
13793	66:47:0402020:60	140 040,00
13794	66:47:0402020:232	132 836,76
13795	66:47:0402020:199	138 734,64
13796	66:47:0402020:43	265 953,76
13797	66:47:0402020:206	138 734,64
13798	66:47:0402020:57	140 040,00
13799	66:47:0402020:64	137 859,40
13800	66:47:0402020:93	132 179,04
13801	66:47:0402020:222	149 336,75
13802	66:47:0402020:234	139 818,58
13803	66:47:0402020:239	218 377,62
13804	66:47:0402020:251	1,00
13805	66:47:0402020:252	1,00
13806	66:47:0402020:5	141 343,44
13807	66:47:0402020:52	142 209,30
13808	66:47:0402020:240	137 859,40
13809	66:47:0402020:195	220 740,30
13810	66:47:0402020:58	137 859,40
13811	66:47:0402020:86	140 040,00
13812	66:47:0402020:88	146 965,28
13813	66:47:0402020:91	137 859,40
13814	66:47:0402020:94	142 209,30
13815	66:47:0402020:55	235 133,36
13816	66:47:0402020:233	140 040,00
13817	66:47:0402020:23	136 118,16
13818	66:47:0402020:24	144 894,72
13819	66:47:0402020:242	210 047,76
13820	66:47:0402020:19	234 366,00
13821	66:47:0402020:51	140 040,00
13822	66:47:0402020:54	138 297,12
13823	66:47:0402020:6	138 297,12
13824	66:47:0402020:63	140 040,00
13825	66:47:0402020:53	137 859,40
13826	66:47:0402020:61	140 040,00
13827	66:47:0402020:237	116 919,00
13828	66:47:0402020:247	138 734,64
13829	66:47:0402020:203	137 643,41
13830	66:47:0402020:245	138 734,64
13831	66:47:0402020:192	225 836,48
13832	66:47:0402020:193	257 851,52

13833	66:47:0402020:205	149 981,82
13834	66:47:0402020:208	140 040,00
13835	66:47:0402020:210	137 859,40
13836	66:47:0402020:250	1,00
13837	66:47:0402020:202	162 565,95
13838	66:47:0402020:226	138 734,64
13839	66:47:0402020:83	220 740,30
13840	66:47:0402020:89	140 040,00
13841	66:47:0402020:21	220 740,30
13842	66:47:0402020:244	138 734,64
13843	66:47:0402020:246	260 832,00
13844	66:47:0402020:249	1,00
13845	66:47:0402020:204	166 577,92
13846	66:47:0402020:209	234 755,10
13847	66:47:0402020:56	271 120,16
13848	66:47:0402020:243	283 563,25
13849	66:47:0402020:248	230 114,22
13850	66:47:0402020:49	136 334,55
13851	66:47:0402020:82	229 140,06
13852	66:47:0402020:85	137 859,40
13853	66:47:0402020:95	70 087,20
13854	66:47:0402020:473	140 040,00
13855	66:47:0402020:228	211 243,50
13856	66:47:0402020:238	219 366,28
13857	66:47:0402020:253	1,00
13858	66:47:0402020:190	260 832,00
13859	66:47:0402020:197	140 470,68
13860	66:47:0402020:59	158 317,20
13861	66:47:0402020:62	140 040,00
13862	66:47:0402020:224	134 150,76
13863	66:47:0402020:229	140 040,00
13864	66:47:0402020:236	137 643,41
13865	66:47:0402020:189	229 330,86
13866	66:47:0402020:207	138 734,64
13867	66:47:0402020:2	217 591,60
13868	66:47:0402020:92	74 756,50
13869	66:47:0402020:225	140 040,00
13870	66:47:0402020:223	136 118,16
13871	66:47:0402020:235	138 081,24
13872	66:47:0402020:25	8 155,26
13873	66:47:0402020:198	230 495,20
13874	66:47:0402020:200	220 740,30
13875	66:47:0402020:47	141 256,20
13876	66:47:0402020:81	141 122,30
13877	66:47:0402020:87	150 839,00
13878	66:47:0402020:96	128 664,92
13879	66:47:0402020:254	1,00
13880	66:47:0402020:227	138 734,64
13881	66:47:0402020:231	137 859,40
13882	66:47:0402020:241	155 547,84

13883	66:47:0402020:194	220 740,30
13884	66:47:0402020:191	218 183,64
13885	66:47:0402023:31	354 637,50
13886	66:47:0402023:36	138 297,12
13887	66:47:0402023:41	764 488,56
13888	66:47:0402023:43	193 315,39
13889	66:47:0402023:49	211 840,65
13890	66:47:0402023:6	274 204,20
13891	66:47:0402023:61	242 989,50
13892	66:47:0402023:63	388 501,36
13893	66:47:0402023:72	206 852,80
13894	66:47:0402023:32	77 081,60
13895	66:47:0402023:47	213 238,48
13896	66:47:0402023:51	232 438,50
13897	66:47:0402023:70	176 008,72
13898	66:47:0402023:73	264 340,15
13899	66:47:0402023:77	196 776,60
13900	66:47:0402023:5	194 747,00
13901	66:47:0402023:50	397 462,27
13902	66:47:0402023:55	195 148,18
13903	66:47:0402023:57	242 989,50
13904	66:47:0402023:58	202 842,00
13905	66:47:0402023:62	224 664,40
13906	66:47:0402023:67	195 758,15
13907	66:47:0402023:33	140 040,00
13908	66:47:0402023:34	118 035,00
13909	66:47:0402023:37	140 040,00
13910	66:47:0402023:42	256 173,50
13911	66:47:0402023:65	220 150,35
13912	66:47:0402023:39	249 614,40
13913	66:47:0402023:66	138 734,64
13914	66:47:0402023:7	226 028,25
13915	66:47:0402023:76	210 449,68
13916	66:47:0402023:38	243 933,60
13917	66:47:0402023:53	210 645,87
13918	66:47:0402023:60	199 607,20
13919	66:47:0402023:64	187 791,10
13920	66:47:0402023:71	264 340,15
13921	66:47:0402023:74	272 759,30
13922	66:47:0402023:35	194 747,00
13923	66:47:0402023:4	211 243,50
13924	66:47:0402023:40	208 850,10
13925	66:47:0402023:45	249 799,13
13926	66:47:0402023:52	536 514,00
13927	66:47:0402023:59	219 559,92
13928	66:47:0402023:69	195 357,31
13929	66:47:0402023:75	128 222,64
13930	66:47:0402023:68	205 650,00
13931	66:47:0402023:78	371 316,66
13932	66:47:0402021:90	339 600,00

13933	66:47:0402021:110	136 118,16
13934	66:47:0402021:130	177 258,00
13935	66:47:0402021:20	160 719,97
13936	66:47:0402021:109	136 118,16
13937	66:47:0402021:117	139 166,00
13938	66:47:0402021:119	136 989,22
13939	66:47:0402021:122	141 773,44
13940	66:47:0402021:123	140 040,00
13941	66:47:0402021:68	136 334,55
13942	66:47:0402021:81	226 028,25
13943	66:47:0402021:93	145 456,25
13944	66:47:0402021:38	137 141,13
13945	66:47:0402021:48	140 040,00
13946	66:47:0402021:53	140 040,00
13947	66:47:0402021:69	138 734,64
13948	66:47:0402021:4	132 836,76
13949	66:47:0402021:21	147 675,49
13950	66:47:0402021:101	139 166,00
13951	66:47:0402021:133	1,00
13952	66:47:0402021:11	132 179,04
13953	66:47:0402021:84	134 807,04
13954	66:47:0402021:100	139 166,00
13955	66:47:0402021:107	122 035,62
13956	66:47:0402021:128	140 040,00
13957	66:47:0402021:13	140 040,00
13958	66:47:0402021:70	137 427,36
13959	66:47:0402021:79	133 933,80
13960	66:47:0402021:8	142 209,30
13961	66:47:0402021:89	118 923,84
13962	66:47:0402021:41	136 989,22
13963	66:47:0402021:45	140 040,00
13964	66:47:0402021:61	148 691,20
13965	66:47:0402021:80	136 118,16
13966	66:47:0402021:86	143 723,98
13967	66:47:0402021:1	135 462,84
13968	66:47:0402021:124	242 989,50
13969	66:47:0402021:25	124 263,08
13970	66:47:0402021:57	147 398,66
13971	66:47:0402021:67	186 566,40
13972	66:47:0402021:23	136 334,55
13973	66:47:0402021:3	142 644,96
13974	66:47:0402021:32	79 404,60
13975	66:47:0402021:35	157 256,80
13976	66:47:0402021:36	137 859,40
13977	66:47:0402021:40	31 974,80
13978	66:47:0402021:54	140 040,00
13979	66:47:0402021:55	137 859,40
13980	66:47:0402021:59	186 566,40
13981	66:47:0402021:6	148 471,65
13982	66:47:0402021:62	139 166,00

13983	66:47:0402021:66	138 734,64
13984	66:47:0402021:56	140 040,00
13985	66:47:0402021:78	157 256,80
13986	66:47:0402021:71	149 117,34
13987	66:47:0402021:16	96 700,80
13988	66:47:0402021:111	140 040,00
13989	66:47:0402021:113	143 723,98
13990	66:47:0402021:126	141 773,44
13991	66:47:0402021:134	1,00
13992	66:47:0402021:50	140 040,00
13993	66:47:0402021:58	140 040,00
13994	66:47:0402021:85	140 040,00
13995	66:47:0402021:34	137 859,40
13996	66:47:0402021:9	140 040,00
13997	66:47:0402021:60	135 246,22
13998	66:47:0402021:51	142 209,30
13999	66:47:0402021:131	1,00
14000	66:47:0402021:102	148 471,65
14001	66:47:0402021:105	122 480,80
14002	66:47:0402021:108	118 923,84
14003	66:47:0402021:116	139 166,00
14004	66:47:0402021:121	153 842,16
14005	66:47:0402021:129	141 558,47
14006	66:47:0402021:24	131 817,18
14007	66:47:0402021:26	589 285,20
14008	66:47:0402021:33	148 691,20
14009	66:47:0402021:39	140 040,00
14010	66:47:0402021:43	140 040,00
14011	66:47:0402021:44	139 166,00
14012	66:47:0402021:46	182 440,00
14013	66:47:0402021:5	148 471,65
14014	66:47:0402021:63	135 679,40
14015	66:47:0402021:65	135 679,40
14016	66:47:0402021:92	143 723,98
14017	66:47:0402021:49	140 040,00
14018	66:47:0402021:127	147 825,48
14019	66:47:0402021:125	140 040,00
14020	66:47:0402021:132	1,00
14021	66:47:0402021:15	140 040,00
14022	66:47:0402021:17	140 040,00
14023	66:47:0402021:2	137 859,40
14024	66:47:0402021:37	137 859,40
14025	66:47:0402021:47	140 040,00
14026	66:47:0402021:52	136 334,55
14027	66:47:0402021:74	137 643,41
14028	66:47:0402021:75	159 383,10
14029	66:47:0402021:77	137 205,38
14030	66:47:0402021:87	569 371,46
14031	66:47:0402021:96	141 122,30
14032	66:47:0402021:98	134 807,04

14033	66:47:0402021:112	140 255,37
14034	66:47:0402021:118	139 166,00
14035	66:47:0402021:136	2 072,16
14036	66:47:0402021:12	148 471,65
14037	66:47:0402021:137	132 836,76
14038	66:47:0402021:19	143 747,27
14039	66:47:0402021:42	140 040,00
14040	66:47:0402021:82	388 580,22
14041	66:47:0402021:91	165 945,36
14042	66:47:0402021:97	137 427,36
14043	66:47:0402021:64	137 859,40
14044	66:47:0402021:95	238 016,61
14045	66:47:0402021:106	129 543,36
14046	66:47:0402021:115	138 297,12
14047	66:47:0402021:30	139 359,54
14048	66:47:0402021:103	138 734,64
14049	66:47:0402021:120	136 989,22
14050	66:47:0402021:104	137 859,40
14051	66:47:0402021:114	136 118,16
14052	66:47:0402021:14	136 118,16
14053	66:47:0402021:28	140 040,00
14054	66:47:0402021:7	24 676,00
14055	66:47:0402021:99	144 158,91
14056	66:47:0402021:314	140 040,00
14057	66:47:0402021:73	144 373,20
14058	66:47:0402020:160	13 138,74
14059	66:47:0402020:170	138 734,64
14060	66:47:0402020:221	144 158,91
14061	66:47:0402020:33	214 029,28
14062	66:47:0402020:37	154 906,95
14063	66:47:0402020:65	231 076,65
14064	66:47:0402020:123	140 040,00
14065	66:47:0402020:11	149 549,68
14066	66:47:0402020:118	140 040,00
14067	66:47:0402020:124	146 965,28
14068	66:47:0402020:125	137 859,40
14069	66:47:0402020:126	232 238,11
14070	66:47:0402020:136	13 138,74
14071	66:47:0402020:138	140 255,37
14072	66:47:0402020:140	12 232,62
14073	66:47:0402020:154	14 044,86
14074	66:47:0402020:166	12 776,29
14075	66:47:0402020:14	204 049,32
14076	66:47:0402020:176	221 918,76
14077	66:47:0402020:178	210 851,40
14078	66:47:0402020:179	241 273,44
14079	66:47:0402020:211	153 842,16
14080	66:47:0402020:213	134 590,25
14081	66:47:0402020:27	138 081,24
14082	66:47:0402020:34	216 164,58

14083	66:47:0402020:39	144 158,91
14084	66:47:0402020:186	205 047,88
14085	66:47:0402020:76	137 427,36
14086	66:47:0402020:79	218 775,20
14087	66:47:0402020:103	146 104,20
14088	66:47:0402020:113	140 040,00
14089	66:47:0402020:135	138 734,64
14090	66:47:0402020:141	138 734,64
14091	66:47:0402020:145	141 122,30
14092	66:47:0402020:146	143 874,68
14093	66:47:0402020:100	139 166,00
14094	66:47:0402020:101	144 373,20
14095	66:47:0402020:17	216 211,53
14096	66:47:0402020:127	137 427,36
14097	66:47:0402020:1	26 870,68
14098	66:47:0402020:164	12 685,68
14099	66:47:0402020:177	210 851,40
14100	66:47:0402020:18	215 023,75
14101	66:47:0402020:183	227 973,46
14102	66:47:0402020:218	140 040,00
14103	66:47:0402020:220	140 040,00
14104	66:47:0402020:29	223 468,14
14105	66:47:0402020:30	139 603,10
14106	66:47:0402020:185	228 557,00
14107	66:47:0402020:187	140 040,00
14108	66:47:0402020:71	142 209,30
14109	66:47:0402020:74	146 531,70
14110	66:47:0402020:75	220 547,00
14111	66:47:0402020:78	188 617,50
14112	66:47:0402020:97	138 734,64
14113	66:47:0402020:150	12 232,62
14114	66:47:0402020:157	131 303,20
14115	66:47:0402020:175	216 007,26
14116	66:47:0402020:215	223 490,40
14117	66:47:0402020:216	208 456,64
14118	66:47:0402020:26	137 859,40
14119	66:47:0402020:7	265 253,04
14120	66:47:0402020:8	138 081,24
14121	66:47:0402020:143	209 056,05
14122	66:47:0402020:116	224 664,40
14123	66:47:0402020:152	12 685,68
14124	66:47:0402020:115	202 030,08
14125	66:47:0402020:16	133 276,87
14126	66:47:0402020:129	230 886,36
14127	66:47:0402020:111	137 859,40
14128	66:47:0402020:180	210 851,40
14129	66:47:0402020:214	136 773,00
14130	66:47:0402020:219	292 606,40
14131	66:47:0402020:32	216 780,11
14132	66:47:0402020:4	135 462,84

14133	66:47:0402020:188	143 509,52
14134	66:47:0402020:68	140 040,00
14135	66:47:0402020:70	95 496,00
14136	66:47:0402020:72	9 934,80
14137	66:47:0402020:73	140 040,00
14138	66:47:0402020:80	137 859,40
14139	66:47:0402020:133	131 520,84
14140	66:47:0402020:172	216 600,57
14141	66:47:0402020:12	15 509,78
14142	66:47:0402020:121	148 691,20
14143	66:47:0402020:15	133 276,87
14144	66:47:0402020:153	147 825,48
14145	66:47:0402020:98	137 643,41
14146	66:47:0402020:104	139 603,10
14147	66:47:0402020:108	375 939,90
14148	66:47:0402020:112	140 040,00
14149	66:47:0402020:142	15 404,04
14150	66:47:0402020:155	140 255,37
14151	66:47:0402020:167	139 818,58
14152	66:47:0402020:107	131 303,20
14153	66:47:0402020:182	192 502,26
14154	66:47:0402020:22	137 643,41
14155	66:47:0402020:28	161 084,44
14156	66:47:0402020:66	137 859,40
14157	66:47:0402020:69	140 040,00
14158	66:47:0402020:120	137 859,40
14159	66:47:0402020:144	144 158,91
14160	66:47:0402020:110	221 522,84
14161	66:47:0402020:158	194 747,00
14162	66:47:0402020:162	13 591,80
14163	66:47:0402020:165	10 873,44
14164	66:47:0402020:169	140 040,00
14165	66:47:0402020:171	192 502,26
14166	66:47:0402020:151	14 044,86
14167	66:47:0402020:174	140 040,00
14168	66:47:0402020:181	140 040,00
14169	66:47:0402020:184	176 427,93
14170	66:47:0402020:3	212 241,64
14171	66:47:0402020:41	213 793,75
14172	66:47:0402020:67	7 459,20
14173	66:47:0402020:109	221 725,80
14174	66:47:0402020:99	137 643,41
14175	66:47:0402020:10	133 711,07
14176	66:47:0402020:161	13 591,80
14177	66:47:0402020:119	169 941,00
14178	66:47:0402020:122	140 040,00
14179	66:47:0402020:149	11 779,56
14180	66:47:0402020:212	79 865,92
14181	66:47:0402020:217	138 734,64
14182	66:47:0402020:36	138 734,64

14183	66:47:0402020:77	188 617,50
14184	66:47:0402020:102	129 101,50
14185	66:47:0402020:105	149 549,68
14186	66:47:0402020:106	140 040,00
14187	66:47:0402020:114	133 494,00
14188	66:47:0402020:117	140 040,00
14189	66:47:0402020:128	88 633,50
14190	66:47:0402020:13	139 603,10
14191	66:47:0402020:147	12 685,68
14192	66:47:0402020:159	156 617,18
14193	66:47:0402020:163	10 873,44
14194	66:47:0402020:131	200 014,50
14195	66:47:0402019:155	133 711,07
14196	66:47:0402019:52	140 040,00
14197	66:47:0402019:174	13 138,74
14198	66:47:0402019:66	140 040,00
14199	66:47:0402019:7	13 773,02
14200	66:47:0402019:255	136 773,00
14201	66:47:0402019:36	137 859,40
14202	66:47:0402019:47	142 209,30
14203	66:47:0402019:154	15 404,04
14204	66:47:0402019:160	140 040,00
14205	66:47:0402019:172	13 138,74
14206	66:47:0402019:190	140 470,68
14207	66:47:0402019:191	140 470,68
14208	66:47:0402019:208	140 040,00
14209	66:47:0402019:215	145 456,25
14210	66:47:0402019:221	140 040,00
14211	66:47:0402019:226	158 106,60
14212	66:47:0402019:121	140 040,00
14213	66:47:0402019:49	211 840,65
14214	66:47:0402019:50	140 040,00
14215	66:47:0402019:194	138 512,94
14216	66:47:0402019:114	140 040,00
14217	66:47:0402019:164	143 074,28
14218	66:47:0402019:106	140 040,00
14219	66:47:0402019:81	140 040,00
14220	66:47:0402019:9	139 603,10
14221	66:47:0402019:44	152 981,40
14222	66:47:0402019:45	146 104,20
14223	66:47:0402019:479	140 040,00
14224	66:47:0402019:179	155 765,85
14225	66:47:0402019:104	36 814,50
14226	66:47:0402019:133	211 243,50
14227	66:47:0402019:145	138 081,24
14228	66:47:0402019:181	138 297,12
14229	66:47:0402019:22	162 991,78
14230	66:47:0402019:227	156 406,12
14231	66:47:0402019:230	140 040,00
14232	66:47:0402019:235	139 603,10

14233	66:47:0402019:24	140 883,83
14234	66:47:0402019:11	220 740,30
14235	66:47:0402019:5	148 471,65
14236	66:47:0402019:59	140 040,00
14237	66:47:0402019:138	138 734,64
14238	66:47:0402019:151	140 040,00
14239	66:47:0402019:171	14 950,98
14240	66:47:0402019:173	13 591,80
14241	66:47:0402019:175	12 685,68
14242	66:47:0402019:185	140 040,00
14243	66:47:0402019:210	235 522,04
14244	66:47:0402019:214	140 040,00
14245	66:47:0402019:116	144 373,20
14246	66:47:0402019:12	139 387,56
14247	66:47:0402019:123	140 040,00
14248	66:47:0402019:125	14 497,92
14249	66:47:0402019:51	140 040,00
14250	66:47:0402019:55	140 040,00
14251	66:47:0402019:58	146 531,70
14252	66:47:0402019:67	140 040,00
14253	66:47:0402019:69	140 040,00
14254	66:47:0402019:247	145 456,25
14255	66:47:0402019:238	140 040,00
14256	66:47:0402019:269	144 807,82
14257	66:47:0402019:76	163 410,32
14258	66:47:0402019:77	140 040,00
14259	66:47:0402019:80	142 209,30
14260	66:47:0402019:97	140 040,00
14261	66:47:0402019:258	140 040,00
14262	66:47:0402019:264	1,00
14263	66:47:0402019:41	140 040,00
14264	66:47:0402019:60	253 562,40
14265	66:47:0402019:83	138 734,64
14266	66:47:0402019:32	156 406,12
14267	66:47:0402019:2	191 478,28
14268	66:47:0402019:207	140 040,00
14269	66:47:0402019:216	221 329,77
14270	66:47:0402019:117	140 040,00
14271	66:47:0402019:84	142 209,30
14272	66:47:0402019:90	202 842,00
14273	66:47:0402019:26	140 040,00
14274	66:47:0402019:131	152 981,40
14275	66:47:0402019:140	227 389,44
14276	66:47:0402019:180	216 804,70
14277	66:47:0402019:196	140 040,00
14278	66:47:0402019:239	140 040,00
14279	66:47:0402019:107	140 040,00
14280	66:47:0402019:108	140 040,00
14281	66:47:0402019:111	140 040,00
14282	66:47:0402019:64	145 456,25

14283	66:47:0402019:136	135 246,22
14284	66:47:0402019:53	19 784,00
14285	66:47:0402019:99	220 547,00
14286	66:47:0402019:243	133 494,00
14287	66:47:0402019:244	140 040,00
14288	66:47:0402019:251	138 950,35
14289	66:47:0402019:266	1,00
14290	66:47:0402019:28	140 040,00
14291	66:47:0402019:37	140 040,00
14292	66:47:0402019:237	141 122,30
14293	66:47:0402019:149	12 685,68
14294	66:47:0402019:152	141 398,02
14295	66:47:0402019:177	140 040,00
14296	66:47:0402019:184	140 040,00
14297	66:47:0402019:129	138 081,24
14298	66:47:0402019:100	140 040,00
14299	66:47:0402019:75	139 818,58
14300	66:47:0402019:94	226 613,40
14301	66:47:0402019:252	141 558,47
14302	66:47:0402019:267	1,00
14303	66:47:0402019:43	140 040,00
14304	66:47:0402019:157	12 232,62
14305	66:47:0402019:169	140 040,00
14306	66:47:0402019:186	139 603,10
14307	66:47:0402019:193	138 734,64
14308	66:47:0402019:195	140 040,00
14309	66:47:0402019:204	140 040,00
14310	66:47:0402019:209	139 603,10
14311	66:47:0402019:233	140 040,00
14312	66:47:0402019:110	146 317,98
14313	66:47:0402019:6	216 007,26
14314	66:47:0402019:61	140 040,00
14315	66:47:0402019:62	302 030,30
14316	66:47:0402019:212	140 040,00
14317	66:47:0402019:85	140 040,00
14318	66:47:0402019:93	140 040,00
14319	66:47:0402019:240	156 617,18
14320	66:47:0402019:241	140 040,00
14321	66:47:0402019:256	105 028,04
14322	66:47:0402019:268	1,00
14323	66:47:0402019:273	140 040,00
14324	66:47:0402019:40	157 256,80
14325	66:47:0402019:46	217 387,66
14326	66:47:0402019:202	140 040,00
14327	66:47:0402019:42	146 531,70
14328	66:47:0402019:168	140 040,00
14329	66:47:0402019:170	14 497,92
14330	66:47:0402019:189	140 470,68
14331	66:47:0402019:203	140 040,00
14332	66:47:0402019:112	152 981,40

14333	66:47:0402019:120	144 373,20
14334	66:47:0402019:98	140 040,00
14335	66:47:0402019:242	205 254,72
14336	66:47:0402019:262	1,00
14337	66:47:0402019:135	186 566,40
14338	66:47:0402019:153	223 095,30
14339	66:47:0402019:158	13 138,74
14340	66:47:0402019:166	140 040,00
14341	66:47:0402019:20	14 769,76
14342	66:47:0402019:201	145 021,94
14343	66:47:0402019:218	148 258,44
14344	66:47:0402019:234	140 470,68
14345	66:47:0402019:101	127 118,77
14346	66:47:0402019:187	140 040,00
14347	66:47:0402019:124	172 042,50
14348	66:47:0402019:74	230 304,74
14349	66:47:0402019:481	142 859,65
14350	66:47:0402019:86	140 040,00
14351	66:47:0402019:92	140 040,00
14352	66:47:0402019:96	36 814,50
14353	66:47:0402019:248	140 040,00
14354	66:47:0402019:257	140 040,00
14355	66:47:0402019:270	1,00
14356	66:47:0402019:38	140 040,00
14357	66:47:0402019:88	146 104,20
14358	66:47:0402019:245	140 040,00
14359	66:47:0402019:4	225 836,48
14360	66:47:0402019:102	140 040,00
14361	66:47:0402019:132	140 040,00
14362	66:47:0402019:150	12 685,68
14363	66:47:0402019:159	202 842,00
14364	66:47:0402019:161	140 040,00
14365	66:47:0402019:17	14 905,67
14366	66:47:0402019:188	136 334,55
14367	66:47:0402019:225	139 387,56
14368	66:47:0402019:232	139 818,58
14369	66:47:0402019:109	140 040,00
14370	66:47:0402019:113	140 040,00
14371	66:47:0402019:115	155 125,10
14372	66:47:0402019:68	126 456,90
14373	66:47:0402019:213	140 040,00
14374	66:47:0402019:271	204 652,26
14375	66:47:0402019:118	150 839,00
14376	66:47:0402019:72	140 691,96
14377	66:47:0402019:78	140 040,00
14378	66:47:0402019:91	147 612,10
14379	66:47:0402019:253	140 040,00
14380	66:47:0402019:254	140 040,00
14381	66:47:0402019:261	1,00
14382	66:47:0402019:3	143 944,56

14383	66:47:0402019:34	139 307,14
14384	66:47:0402019:39	140 040,00
14385	66:47:0402019:480	150 407,28
14386	66:47:0402019:122	140 040,00
14387	66:47:0402019:8	140 040,00
14388	66:47:0402019:156	13 591,80
14389	66:47:0402019:162	125 137,04
14390	66:47:0402019:192	140 040,00
14391	66:47:0402019:197	218 183,64
14392	66:47:0402019:222	140 040,00
14393	66:47:0402019:71	140 040,00
14394	66:47:0402019:30	140 040,00
14395	66:47:0402019:144	215 218,64
14396	66:47:0402019:148	143 723,98
14397	66:47:0402019:15	147 502,22
14398	66:47:0402019:165	140 040,00
14399	66:47:0402019:167	135 901,71
14400	66:47:0402019:176	696 480,00
14401	66:47:0402019:178	155 765,85
14402	66:47:0402019:18	15 116,41
14403	66:47:0402019:198	140 040,00
14404	66:47:0402019:199	140 040,00
14405	66:47:0402019:200	140 040,00
14406	66:47:0402019:206	162 356,48
14407	66:47:0402019:220	140 470,68
14408	66:47:0402019:119	15 404,04
14409	66:47:0402019:127	140 040,00
14410	66:47:0402019:128	140 040,00
14411	66:47:0402019:57	156 617,18
14412	66:47:0402019:65	17 329,90
14413	66:47:0402019:223	140 040,00
14414	66:47:0402019:56	143 944,56
14415	66:47:0402019:231	127 342,90
14416	66:47:0402019:82	140 040,00
14417	66:47:0402019:95	140 040,00
14418	66:47:0402019:259	22 653,00
14419	66:47:0402019:73	13 591,80
14420	66:47:0402019:87	140 040,00
14421	66:47:0402019:260	140 040,00
14422	66:47:0402019:33	136 837,29
14423	66:47:0402019:48	144 373,20
14424	66:47:0402019:1	136 550,88
14425	66:47:0402019:14	140 040,00
14426	66:47:0402019:16	140 040,00
14427	66:47:0402019:211	140 040,00
14428	66:47:0402019:126	228 949,20
14429	66:47:0402019:54	140 040,00
14430	66:47:0402019:63	140 040,00
14431	66:47:0402019:79	140 040,00
14432	66:47:0402019:272	104 803,65

14433	66:47:0402019:10	228 949,20
14434	66:47:0402019:105	140 040,00
14435	66:47:0402019:142	141 773,44
14436	66:47:0402019:147	151 051,53
14437	66:47:0402019:182	140 040,00
14438	66:47:0402019:183	221 725,80
14439	66:47:0402019:217	217 591,60
14440	66:47:0402019:219	139 818,58
14441	66:47:0402019:224	140 040,00
14442	66:47:0402019:228	141 343,44
14443	66:47:0402019:229	140 040,00
14444	66:47:0402019:236	138 734,64
14445	66:47:0402019:13	147 502,22
14446	66:47:0402019:130	137 859,40
14447	66:47:0402019:70	136 118,16
14448	66:47:0402019:89	140 040,00
14449	66:47:0402019:246	140 040,00
14450	66:47:0402019:263	1,00
14451	66:47:0402019:265	1,00
14452	66:47:0402018:27	1 126 210,82
14453	66:47:0402018:35	423 892,88
14454	66:47:0402018:40	2 086 739,68
14455	66:47:0402018:45	28 902,15
14456	66:47:0402018:49	3 455 609,28
14457	66:47:0402018:52	255 752,20
14458	66:47:0402018:56	19 024,20
14459	66:47:0402018:1280	1 433 638,08
14460	66:47:0402018:1281	1 254 495,06
14461	66:47:0402018:1287	1 323 964,32
14462	66:47:0402018:26	71 371,98
14463	66:47:0402018:34	255 191,71
14464	66:47:0402018:37	2 423 117,15
14465	66:47:0402018:60	24 390,00
14466	66:47:0402018:33	549 410,08
14467	66:47:0402018:38	34 146,00
14468	66:47:0402018:47	27 219,24
14469	66:47:0402018:59	24 390,00
14470	66:47:0402018:6	35 365,50
14471	66:47:0402018:1283	1 782 148,76
14472	66:47:0402018:1282	1 172 831,92
14473	66:47:0402018:41	2 059 941,00
14474	66:47:0402018:50	36 950,85
14475	66:47:0402018:54	36 109,40
14476	66:47:0402018:1285	830 316,06
14477	66:47:0402018:1289	1 217 930,85
14478	66:47:0402018:29	18 761,60
14479	66:47:0402018:32	636 719,23
14480	66:47:0402018:4	277 773,54
14481	66:47:0402018:58	32 926,50
14482	66:47:0402018:61	24 390,00

14483	66:47:0402018:1278	812 033,82
14484	66:47:0402018:1288	842 508,66
14485	66:47:0402018:1286	640 143,00
14486	66:47:0402018:163	75 046,00
14487	66:47:0402018:28	20 637,76
14488	66:47:0402018:31	14 268,27
14489	66:47:0402018:43	423 595,85
14490	66:47:0402018:3	34 146,00
14491	66:47:0402018:5	37 804,50
14492	66:47:0402018:57	24 390,00
14493	66:47:0402018:1279	996 094,57
14494	66:47:0402015:220	337 344,00
14495	66:47:0402015:36	282 461,74
14496	66:47:0402015:63	469 397,60
14497	66:47:0402015:117	12 685,68
14498	66:47:0402015:22	212 800,56
14499	66:47:0402015:26	404 189,74
14500	66:47:0402015:55	214 536,00
14501	66:47:0402015:58	266 244,00
14502	66:47:0402015:62	266 244,00
14503	66:47:0402015:122	229 700,30
14504	66:47:0402015:212	12 232,62
14505	66:47:0402015:222	433 050,00
14506	66:47:0402015:28	325 600,00
14507	66:47:0402015:71	266 244,00
14508	66:47:0402015:120	370 669,28
14509	66:47:0402015:124	356 134,65
14510	66:47:0402015:216	12 232,62
14511	66:47:0402015:224	10 873,44
14512	66:47:0402015:37	408 571,00
14513	66:47:0402015:12	13 138,74
14514	66:47:0402015:211	14 497,92
14515	66:47:0402015:53	392 148,00
14516	66:47:0402015:69	12 232,62
14517	66:47:0402015:1	13 138,74
14518	66:47:0402015:105	263 676,60
14519	66:47:0402015:109	397 501,94
14520	66:47:0402015:369	4 898,40
14521	66:47:0402015:34	513 240,00
14522	66:47:0402015:59	247 803,73
14523	66:47:0402015:54	317 188,80
14524	66:47:0402015:223	275 214,78
14525	66:47:0402015:64	12 232,62
14526	66:47:0402015:65	13 591,80
14527	66:47:0402015:66	13 591,80
14528	66:47:0402015:57	266 244,00
14529	66:47:0402015:60	11 779,56
14530	66:47:0402015:103	13 138,74
14531	66:47:0402015:106	479 063,00
14532	66:47:0402015:110	12 685,68

14533	66:47:0402015:121	273 509,93
14534	66:47:0402015:10	12 685,68
14535	66:47:0402015:111	11 326,50
14536	66:47:0402015:123	229 264,56
14537	66:47:0402015:119	10 873,44
14538	66:47:0402015:3	11 507,72
14539	66:47:0402015:68	311 702,16
14540	66:47:0402015:70	10 873,44
14541	66:47:0402015:72	266 244,00
14542	66:47:0402015:56	249 093,60
14543	66:47:0402015:6	235 313,76
14544	66:47:0402015:112	341 110,77
14545	66:47:0402015:118	292 234,71
14546	66:47:0402015:366	7 123 123,68
14547	66:47:0402015:107	12 232,62
14548	66:47:0402015:114	12 685,68
14549	66:47:0402015:367	520 267,52
14550	66:47:0402015:218	404 475,60
14551	66:47:0402015:219	1 096 647,33
14552	66:47:0402015:24	273 934,68
14553	66:47:0402015:30	10 420,61
14554	66:47:0402015:61	261 965,90
14555	66:47:0402015:11	14 950,98
14556	66:47:0402015:7	418 800,35
14557	66:47:0402015:237	1,00
14558	66:47:0402015:102	11 779,56
14559	66:47:0402015:113	11 326,50
14560	66:47:0402015:115	11 326,50
14561	66:47:0402015:368	8 209,50
14562	66:47:0402015:365	1 096 164,81
14563	66:47:0402015:214	262 824,32
14564	66:47:0402015:35	14 950,98
14565	66:47:0402015:100	80 584,00
14566	66:47:0402015:32	10 873,44
14567	66:47:0402015:67	266 244,00
14568	66:47:0402015:104	401 199,08
14569	66:47:0402016:37	140 040,00
14570	66:47:0402016:25	189 434,76
14571	66:47:0402016:20	321 853,95
14572	66:47:0402016:3	205 856,70
14573	66:47:0402016:38	118 256,04
14574	66:47:0402016:44	212 642,43
14575	66:47:0402016:45	193 315,39
14576	66:47:0402016:7	161 720,70
14577	66:47:0402016:33	116 697,62
14578	66:47:0402016:27	219 366,28
14579	66:47:0402016:17	140 040,00
14580	66:47:0402016:26	208 053,68
14581	66:47:0402016:39	208 850,10
14582	66:47:0402016:13	196 367,64

14583	66:47:0402016:18	206 054,20
14584	66:47:0402016:29	191 889,72
14585	66:47:0402016:32	158 317,20
14586	66:47:0402016:41	3 921 213,48
14587	66:47:0402016:6	188 406,83
14588	66:47:0402016:22	176 839,21
14589	66:47:0402016:9	213 834,05
14590	66:47:0402016:2	205 856,70
14591	66:47:0402016:24	208 250,55
14592	66:47:0402016:19	208 653,40
14593	66:47:0402016:43	1,00
14594	66:47:0402016:12	144 373,20
14595	66:47:0402016:14	174 131,20
14596	66:47:0402016:16	212 437,32
14597	66:47:0402016:23	188 406,83
14598	66:47:0402016:31	159 593,36
14599	66:47:0402016:5	137 643,41
14600	66:47:0402016:8	197 585,18
14601	66:47:0402016:10	203 238,64
14602	66:47:0402016:11	148 691,20
14603	66:47:0402016:35	135 246,22
14604	66:47:0402016:1	306 152,00
14605	66:47:0402016:40	4 360 735,68
14606	66:47:0402016:42	1,00
14607	66:47:0402016:30	140 040,00
14608	66:47:0402016:15	140 040,00
14609	66:47:0402016:28	202 030,08
14610	66:47:0402016:34	116 697,62
14611	66:47:0402016:36	138 734,64
14612	66:47:0402018:93	474 620,90
14613	66:47:0402018:123	13 414,61
14614	66:47:0402018:153	26 829,00
14615	66:47:0402018:157	32 926,50
14616	66:47:0402018:158	23 170,50
14617	66:47:0402018:159	23 170,50
14618	66:47:0402018:160	20 731,50
14619	66:47:0402018:67	437 107,80
14620	66:47:0402018:168	1,00
14621	66:47:0402018:22	2 687 255,55
14622	66:47:0402018:130	20 731,50
14623	66:47:0402018:91	211 930,14
14624	66:47:0402018:112	424 099,92
14625	66:47:0402018:136	43 902,00
14626	66:47:0402018:83	28 048,50
14627	66:47:0402018:10	1 963 696,23
14628	66:47:0402018:107	39 024,00
14629	66:47:0402018:117	266 244,00
14630	66:47:0402018:147	21 951,00
14631	66:47:0402018:155	29 268,00
14632	66:47:0402018:77	531 113,28

14633	66:47:0402018:78	493 993,53
14634	66:47:0402018:79	424 099,92
14635	66:47:0402018:18	24 999,75
14636	66:47:0402018:19	8 902,42
14637	66:47:0402018:23	46 903,75
14638	66:47:0402018:1276	983 910,54
14639	66:47:0402018:1261	187 611,00
14640	66:47:0402018:9	2 151 305,55
14641	66:47:0402018:119	258 541,86
14642	66:47:0402018:142	25 609,50
14643	66:47:0402018:143	25 609,50
14644	66:47:0402018:133	20 731,50
14645	66:47:0402018:63	329 797,50
14646	66:47:0402018:70	1 479 950,98
14647	66:47:0402018:72	1 807 732,51
14648	66:47:0402018:169	218 441,19
14649	66:47:0402018:17	410 215,20
14650	66:47:0402018:1295	2 042 876,40
14651	66:47:0402018:1270	1 159 430,67
14652	66:47:0402018:1269	977 814,44
14653	66:47:0402018:1284	1 321 526,08
14654	66:47:0402018:13	3 201 157,12
14655	66:47:0402018:106	26 829,00
14656	66:47:0402018:97	34 146,00
14657	66:47:0402018:148	29 268,00
14658	66:47:0402018:86	28 048,50
14659	66:47:0402018:127	25 609,50
14660	66:47:0402018:140	31 707,00
14661	66:47:0402018:87	1 873 734,39
14662	66:47:0402018:90	35 365,50
14663	66:47:0402018:125	20 731,50
14664	66:47:0402018:150	25 609,50
14665	66:47:0402018:151	24 390,00
14666	66:47:0402018:156	31 707,00
14667	66:47:0402018:62	279 052,20
14668	66:47:0402018:64	433 050,00
14669	66:47:0402018:7	30 487,50
14670	66:47:0402018:73	36 585,00
14671	66:47:0402018:76	3 119 125,23
14672	66:47:0402018:177	11 627,12
14673	66:47:0402018:178	1 726,80
14674	66:47:0402018:182	36 585,00
14675	66:47:0402018:1277	581 625,18
14676	66:47:0402018:82	28 048,50
14677	66:47:0402018:149	28 048,50
14678	66:47:0402018:81	21 951,00
14679	66:47:0402018:84	21 951,00
14680	66:47:0402018:101	23 170,50
14681	66:47:0402018:102	30 487,50
14682	66:47:0402018:111	428 986,80

14683	66:47:0402018:124	20 731,50
14684	66:47:0402018:126	20 731,50
14685	66:47:0402018:154	26 829,00
14686	66:47:0402018:65	240 489,00
14687	66:47:0402018:71	1 665 181,32
14688	66:47:0402018:166	265 818,23
14689	66:47:0402018:172	1,00
14690	66:47:0402018:20	2 673 876,04
14691	66:47:0402018:1296	1 414 144,40
14692	66:47:0402018:135	294 780,65
14693	66:47:0402018:14	2 809 057,40
14694	66:47:0402018:89	23 170,50
14695	66:47:0402018:116	403 652,16
14696	66:47:0402018:118	258 541,86
14697	66:47:0402018:120	258 541,86
14698	66:47:0402018:128	21 951,00
14699	66:47:0402018:16	310 435,84
14700	66:47:0402018:66	113 275,00
14701	66:47:0402018:68	321 397,10
14702	66:47:0402018:75	2 625 546,00
14703	66:47:0402018:170	1,00
14704	66:47:0402018:2	2 136 696,64
14705	66:47:0402018:21	2 658 028,32
14706	66:47:0402018:1272	1 250 837,64
14707	66:47:0402018:145	26 829,00
14708	66:47:0402018:12	2 823 658,39
14709	66:47:0402018:103	25 609,50
14710	66:47:0402018:144	29 268,00
14711	66:47:0402018:8	2 953 959,12
14712	66:47:0402018:85	429 793,92
14713	66:47:0402018:92	345 711,36
14714	66:47:0402018:95	293 936,65
14715	66:47:0402018:1	46 903,75
14716	66:47:0402018:104	36 585,00
14717	66:47:0402018:115	426 948,25
14718	66:47:0402018:122	423 281,44
14719	66:47:0402018:132	20 731,50
14720	66:47:0402018:134	19 512,00
14721	66:47:0402018:96	21 951,00
14722	66:47:0402018:129	14 634,12
14723	66:47:0402018:138	26 829,00
14724	66:47:0402018:141	25 609,50
14725	66:47:0402018:152	23 170,50
14726	66:47:0402018:162	221 042,25
14727	66:47:0402018:165	221 473,92
14728	66:47:0402018:167	564 676,00
14729	66:47:0402018:173	1,00
14730	66:47:0402018:179	262 824,32
14731	66:47:0402018:1297	21 951,00
14732	66:47:0402018:1274	972 937,56

14733	66:47:0402018:1275	507 253,76
14734	66:47:0402018:1273	988 787,42
14735	66:47:0402018:146	25 609,50
14736	66:47:0402018:11	2 239 027,45
14737	66:47:0402018:137	25 609,50
14738	66:47:0402018:139	17 073,00
14739	66:47:0402018:110	442 386,12
14740	66:47:0402018:161	2 570 343,75
14741	66:47:0402018:171	1,00
14742	66:47:0402018:174	1,00
14743	66:47:0402018:176	2 302,40
14744	66:47:0402018:180	3 223,36
14745	66:47:0402018:181	5 683 423,36
14746	66:47:0402018:99	24 390,00
14747	66:47:0402018:109	306 213,62
14748	66:47:0402018:113	263 676,60
14749	66:47:0402018:131	26 829,00
14750	66:47:0402018:114	428 986,80
14751	66:47:0402018:121	473 418,00
14752	66:47:0402017:1	1 487 453,89
14753	66:47:0402017:87	1 494 579,82
14754	66:47:0402017:92	1 309 334,88
14755	66:47:0402017:108	404 475,60
14756	66:47:0402017:137	230 561,32
14757	66:47:0402017:1175	1 172 831,92
14758	66:47:0402017:14	811 214,32
14759	66:47:0402017:142	415 123,88
14760	66:47:0402017:153	266 244,00
14761	66:47:0402017:17	34 146,00
14762	66:47:0402017:30	28 048,50
14763	66:47:0402017:38	39 511,80
14764	66:47:0402017:8	272 654,10
14765	66:47:0402017:90	29 268,00
14766	66:47:0402017:94	1 417 801,67
14767	66:47:0402017:187	293 085,78
14768	66:47:0402017:1178	438 737,52
14769	66:47:0402017:1172	654 774,84
14770	66:47:0402017:1171	298 757,90
14771	66:47:0402017:1169	426 783,00
14772	66:47:0402017:1166	726 696,84
14773	66:47:0402017:141	224 940,24
14774	66:47:0402017:173	345 711,36
14775	66:47:0402017:1186	35 365,50
14776	66:47:0402017:139	411 027,54
14777	66:47:0402017:146	416 755,20
14778	66:47:0402017:161	372 743,94
14779	66:47:0402017:181	434 671,76
14780	66:47:0402017:39	29 877,75
14781	66:47:0402017:52	400 374,80
14782	66:47:0402017:69	32 926,50

14783	66:47:0402017:95	33 658,20
14784	66:47:0402017:120	385 556,60
14785	66:47:0402017:129	441 572,29
14786	66:47:0402017:133	301 137,10
14787	66:47:0402017:73	236 178,60
14788	66:47:0402017:135	273 085,12
14789	66:47:0402017:147	440 356,26
14790	66:47:0402017:16	39 399,36
14791	66:47:0402017:177	1,00
14792	66:47:0402017:53	317 188,80
14793	66:47:0402017:65	197 128,80
14794	66:47:0402017:67	429 793,92
14795	66:47:0402017:7	35 731,35
14796	66:47:0402017:75	349 046,00
14797	66:47:0402017:77	378 540,87
14798	66:47:0402017:78	162 057,60
14799	66:47:0402017:100	959 534,01
14800	66:47:0402017:126	23 170,50
14801	66:47:0402017:131	441 170,40
14802	66:47:0402017:136	411 027,54
14803	66:47:0402017:138	384 728,40
14804	66:47:0402017:19	417 575,34
14805	66:47:0402017:21	57 961,53
14806	66:47:0402017:25	28 048,50
14807	66:47:0402017:60	453 295,50
14808	66:47:0402017:79	1 607 900,57
14809	66:47:0402017:114	402 013,92
14810	66:47:0402017:125	416 755,20
14811	66:47:0402017:127	28 048,50
14812	66:47:0402017:150	409 799,51
14813	66:47:0402017:157	357 796,98
14814	66:47:0402017:167	351 970,96
14815	66:47:0402017:178	1,00
14816	66:47:0402017:182	29 268,00
14817	66:47:0402017:28	29 268,00
14818	66:47:0402017:49	441 170,40
14819	66:47:0402017:59	401 215,97
14820	66:47:0402017:10	416 480,88
14821	66:47:0402017:118	23 170,50
14822	66:47:0402017:121	953 437,86
14823	66:47:0402017:1167	431 660,52
14824	66:47:0402017:156	862 918,60
14825	66:47:0402017:104	37 804,50
14826	66:47:0402017:174	52 438,07
14827	66:47:0402017:63	443 591,10
14828	66:47:0402017:27	20 731,50
14829	66:47:0402017:111	1 759 002,57
14830	66:47:0402017:68	34 755,75
14831	66:47:0402017:102	1 412 925,31
14832	66:47:0402017:164	323 077,44

14833	66:47:0402017:22	420 429,72
14834	66:47:0402017:24	30 487,50
14835	66:47:0402017:31	29 268,00
14836	66:47:0402017:32	2 973 457,20
14837	66:47:0402017:41	316 343,62
14838	66:47:0402017:45	214 536,00
14839	66:47:0402017:47	419 205,36
14840	66:47:0402017:54	171 735,74
14841	66:47:0402017:61	113 275,00
14842	66:47:0402017:86	1 158 211,50
14843	66:47:0402017:93	1 514 072,52
14844	66:47:0402017:117	34 146,00
14845	66:47:0402017:128	406 935,36
14846	66:47:0402017:163	409 799,51
14847	66:47:0402017:15	1 055 617,25
14848	66:47:0402017:44	544 329,61
14849	66:47:0402017:152	266 244,00
14850	66:47:0402017:13	34 267,95
14851	66:47:0402017:1185	341 949,84
14852	66:47:0402017:172	1,00
14853	66:47:0402017:151	428 986,80
14854	66:47:0402017:155	374 817,30
14855	66:47:0402017:160	147 490,08
14856	66:47:0402017:180	477 422,10
14857	66:47:0402017:184	20 731,50
14858	66:47:0402017:23	59 755,01
14859	66:47:0402017:74	375 639,40
14860	66:47:0402017:80	1 541 833,62
14861	66:47:0402017:97	318 871,32
14862	66:47:0402017:112	37 072,80
14863	66:47:0402017:1179	425 726,46
14864	66:47:0402017:185	20 731,50
14865	66:47:0402017:81	384 318,63
14866	66:47:0402017:12	9 582 941,95
14867	66:47:0402017:169	1 063 133,68
14868	66:47:0402017:179	1,00
14869	66:47:0402017:3	2 275 555,61
14870	66:47:0402017:48	86 394,90
14871	66:47:0402017:76	397 501,94
14872	66:47:0402017:101	958 314,78
14873	66:47:0402017:1163	28 048,50
14874	66:47:0402017:26	18 292,50
14875	66:47:0402017:43	408 571,00
14876	66:47:0402017:166	455 316,90
14877	66:47:0402017:168	261 539,56
14878	66:47:0402017:175	1,00
14879	66:47:0402017:186	3 568,72
14880	66:47:0402017:5	434 671,76
14881	66:47:0402017:51	412 670,50
14882	66:47:0402017:82	426 544,32

14883	66:47:0402017:103	1 380 021,20
14884	66:47:0402017:11	445 618,82
14885	66:47:0402017:122	438 737,52
14886	66:47:0402017:130	403 652,16
14887	66:47:0402017:134	411 027,54
14888	66:47:0402017:33	1 799 214,48
14889	66:47:0402017:64	420 429,72
14890	66:47:0402017:165	86 843,88
14891	66:47:0402017:34	16 885,44
14892	66:47:0402017:55	28 048,50
14893	66:47:0402017:71	24 390,00
14894	66:47:0402017:83	331 898,00
14895	66:47:0402017:6	310 862,70
14896	66:47:0402017:50	297 324,67
14897	66:47:0402017:1165	30 487,50
14898	66:47:0402017:148	1 312 992,24
14899	66:47:0402017:149	411 027,54
14900	66:47:0402017:162	436 302,72
14901	66:47:0402017:18	384 728,40
14902	66:47:0402017:2	46 903,75
14903	66:47:0402017:20	168 660,00
14904	66:47:0402017:56	441 170,40
14905	66:47:0402017:58	442 386,12
14906	66:47:0402017:62	443 189,50
14907	66:47:0402017:66	376 880,73
14908	66:47:0402017:70	27 490,80
14909	66:47:0402017:72	392 148,00
14910	66:47:0402017:9	252 960,33
14911	66:47:0402017:109	32 926,50
14912	66:47:0402017:132	440 758,26
14913	66:47:0402017:46	414 708,75
14914	66:47:0402017:143	430 207,32
14915	66:47:0402017:154	441 170,40
14916	66:47:0402017:1180	2 831 748,30
14917	66:47:0402017:1168	990 006,64
14918	66:47:0402017:158	319 715,88
14919	66:47:0402017:57	430 207,32
14920	66:47:0402017:84	404 475,60
14921	66:47:0402017:140	450 872,28
14922	66:47:0402017:144	266 244,00
14923	66:47:0402017:145	266 244,00
14924	66:47:0402017:171	432 233,80
14925	66:47:0402017:29	28 048,50
14926	66:47:0402017:36	62 193,99
14927	66:47:0402017:4	2 883 325,90
14928	66:47:0402017:40	392 056,78
14929	66:47:0402017:85	283 308,80
14930	66:47:0402017:88	46 584,90
14931	66:47:0402017:106	418 800,35
14932	66:47:0402017:123	448 447,14

14933	66:47:0402017:1174	626 730,48
14934	66:47:0402013:196	1,00
14935	66:47:0402013:2	32 619,60
14936	66:47:0402013:209	2 072,16
14937	66:47:0402013:1	4 934 729,60
14938	66:47:0402013:12	754 267,49
14939	66:47:0402013:134	11 779,56
14940	66:47:0402013:136	9 514,47
14941	66:47:0402013:143	404 882,59
14942	66:47:0402013:145	223 210,00
14943	66:47:0402013:148	347 297,60
14944	66:47:0402013:1485	338 600,07
14945	66:47:0402013:1502	108 717,60
14946	66:47:0402013:1504	506 238,00
14947	66:47:0402013:194	10 873,44
14948	66:47:0402013:14	11 326,50
14949	66:47:0402013:221	445 875,20
14950	66:47:0402013:199	1,00
14951	66:47:0402013:101	473 071,50
14952	66:47:0402013:124	364 940,68
14953	66:47:0402013:140	237 902,34
14954	66:47:0402013:154	10 873,44
14955	66:47:0402013:1500	9 967,54
14956	66:47:0402013:21	317 188,80
14957	66:47:0402013:127	10 420,61
14958	66:47:0402013:135	10 420,61
14959	66:47:0402013:1501	11 326,50
14960	66:47:0402013:20	293 936,65
14961	66:47:0402013:207	196 114,36
14962	66:47:0402013:208	236 408,58
14963	66:47:0402013:211	11 779,56
14964	66:47:0402013:121	570 301,20
14965	66:47:0402013:155	1 044 300,00
14966	66:47:0402013:160	268 998,84
14967	66:47:0402013:225	358 826,25
14968	66:47:0402013:1489	515 579,74
14969	66:47:0402013:1481	9 061,40
14970	66:47:0402013:192	1,00
14971	66:47:0402013:212	248 178,24
14972	66:47:0402013:119	8 608,33
14973	66:47:0402013:146	211 064,24
14974	66:47:0402013:156	320 134,45
14975	66:47:0402013:1503	183 436,65
14976	66:47:0402013:201	226 669,60
14977	66:47:0402013:210	3 568,72
14978	66:47:0402013:100	796 746,84
14979	66:47:0402013:157	214 674,60
14980	66:47:0402013:16	10 873,44
14981	66:47:0402013:222	533 221,70
14982	66:47:0402013:116	218 750,70

14983	66:47:0402013:150	452 842,00
14984	66:47:0402013:200	8 155,26
14985	66:47:0402013:142	408 571,00
14986	66:47:0402013:223	446 628,60
14987	66:47:0402013:202	8 155,26
14988	66:47:0402013:118	8 155,26
14989	66:47:0402013:120	554 019,12
14990	66:47:0402013:13	7 022,59
14991	66:47:0402013:133	12 685,68
14992	66:47:0402013:138	10 873,44
14993	66:47:0402013:174	482 114,85
14994	66:47:0402013:206	10 873,44
14995	66:47:0402013:122	11 779,56
14996	66:47:0402013:1480	8 155,26
14997	66:47:0402013:117	10 420,61
14998	66:47:0402013:141	304 945,21
14999	66:47:0402013:1498	336 437,83
15000	66:47:0402013:189	259 494,51
15001	66:47:0402013:102	428 986,80
15002	66:47:0402013:147	211 930,14
15003	66:47:0402013:190	10 420,61
15004	66:47:0402013:195	1,00
15005	66:47:0402013:204	2 179,80
15006	66:47:0402013:15	7 249,12
15007	66:47:0402013:158	255 871,55
15008	66:47:0402013:161	232 332,57
15009	66:47:0402013:198	1,00
15010	66:47:0402013:104	261 305,99
15011	66:47:0402013:151	905 203,00
15012	66:47:0402013:159	274 879,95
15013	66:47:0402013:10	1 127 050,66
15014	66:47:0402013:220	9 967,54
15015	66:47:0402013:187	260 853,12
15016	66:47:0402013:19	10 873,44
15017	66:47:0402013:191	1,00
15018	66:47:0402013:125	34 431,80
15019	66:47:0402013:129	12 232,62
15020	66:47:0402013:130	6 796,05
15021	66:47:0402013:137	9 967,54
15022	66:47:0402013:144	439 138,40
15023	66:47:0402013:152	10 873,44
15024	66:47:0402013:224	218 312,64
15025	66:47:0402013:149	267 640,26
15026	66:47:0402013:131	4 983,77
15027	66:47:0402013:1488	281 672,70
15028	66:47:0402013:1499	225 992,11
15029	66:47:0402013:197	1,00
15030	66:47:0402015:148	390 094,70
15031	66:47:0402015:152	266 244,00
15032	66:47:0402015:201	11 326,50

15033	66:47:0402015:137	427 352,12
15034	66:47:0402015:144	276 925,00
15035	66:47:0402015:150	367 357,20
15036	66:47:0402015:229	10 873,44
15037	66:47:0402015:17	449 259,20
15038	66:47:0402015:177	11 326,50
15039	66:47:0402015:18	437 107,80
15040	66:47:0402015:86	253 393,50
15041	66:47:0402015:42	427 188,61
15042	66:47:0402015:49	14 497,92
15043	66:47:0402015:188	12 685,68
15044	66:47:0402015:159	10 873,44
15045	66:47:0402015:231	1,00
15046	66:47:0402015:164	13 138,74
15047	66:47:0402015:169	13 138,74
15048	66:47:0402015:129	397 501,94
15049	66:47:0402015:130	405 705,72
15050	66:47:0402015:131	440 356,26
15051	66:47:0402015:89	266 244,00
15052	66:47:0402015:78	13 591,80
15053	66:47:0402015:79	13 591,80
15054	66:47:0402015:95	388 031,10
15055	66:47:0402015:92	412 670,50
15056	66:47:0402015:206	10 420,61
15057	66:47:0402015:226	10 873,44
15058	66:47:0402015:161	10 873,44
15059	66:47:0402015:171	11 779,56
15060	66:47:0402015:172	9 967,54
15061	66:47:0402015:178	12 232,62
15062	66:47:0402015:179	11 326,50
15063	66:47:0402015:182	12 232,62
15064	66:47:0402015:44	416 755,20
15065	66:47:0402015:125	413 897,43
15066	66:47:0402015:127	433 050,00
15067	66:47:0402015:128	407 757,98
15068	66:47:0402015:134	460 154,42
15069	66:47:0402015:135	390 503,68
15070	66:47:0402015:142	337 344,00
15071	66:47:0402015:185	13 138,74
15072	66:47:0402015:194	10 873,44
15073	66:47:0402015:196	13 591,80
15074	66:47:0402015:202	10 873,44
15075	66:47:0402015:133	432 233,80
15076	66:47:0402015:154	282 885,30
15077	66:47:0402015:204	10 420,61
15078	66:47:0402015:225	266 244,00
15079	66:47:0402015:74	13 591,80
15080	66:47:0402015:82	253 393,50
15081	66:47:0402015:90	266 244,00
15082	66:47:0402015:230	1,00

15083	66:47:0402015:236	1,00
15084	66:47:0402015:87	13 591,80
15085	66:47:0402015:88	9 061,40
15086	66:47:0402015:4	267 101,38
15087	66:47:0402015:47	10 873,44
15088	66:47:0402015:145	266 244,00
15089	66:47:0402015:198	10 873,44
15090	66:47:0402015:170	13 138,74
15091	66:47:0402015:126	437 107,80
15092	66:47:0402015:183	10 873,44
15093	66:47:0402015:158	488 216,43
15094	66:47:0402015:162	12 232,62
15095	66:47:0402015:205	428 986,80
15096	66:47:0402015:208	13 138,74
15097	66:47:0402015:180	13 138,74
15098	66:47:0402015:75	266 244,00
15099	66:47:0402015:8	8 155,26
15100	66:47:0402015:91	13 591,80
15101	66:47:0402015:40	10 873,44
15102	66:47:0402015:41	266 244,00
15103	66:47:0402015:52	379 781,10
15104	66:47:0402015:141	266 244,00
15105	66:47:0402015:146	253 393,50
15106	66:47:0402015:149	267 526,98
15107	66:47:0402015:15	11 326,50
15108	66:47:0402015:153	266 244,00
15109	66:47:0402015:187	10 873,44
15110	66:47:0402015:189	12 232,62
15111	66:47:0402015:19	399 967,18
15112	66:47:0402015:191	10 873,44
15113	66:47:0402015:20	60 226,32
15114	66:47:0402015:227	10 873,44
15115	66:47:0402015:140	444 002,91
15116	66:47:0402015:193	12 685,68
15117	66:47:0402015:197	14 044,86
15118	66:47:0402015:2	13 138,74
15119	66:47:0402015:207	10 873,44
15120	66:47:0402015:233	10 873,44
15121	66:47:0402015:45	408 571,00
15122	66:47:0402015:203	11 779,56
15123	66:47:0402015:228	354 471,44
15124	66:47:0402015:232	1,00
15125	66:47:0402015:157	266 675,72
15126	66:47:0402015:181	10 873,44
15127	66:47:0402015:83	9 061,40
15128	66:47:0402015:50	247 375,52
15129	66:47:0402015:143	266 244,00
15130	66:47:0402015:192	11 779,56
15131	66:47:0402015:132	432 233,80
15132	66:47:0402015:151	266 244,00

15133	66:47:0402015:9	266 244,00
15134	66:47:0402015:190	13 138,74
15135	66:47:0402015:167	12 232,62
15136	66:47:0402015:23	218 181,03
15137	66:47:0402015:209	10 873,44
15138	66:47:0402015:163	13 138,74
15139	66:47:0402015:166	281 608,08
15140	66:47:0402015:176	12 685,68
15141	66:47:0402015:77	13 591,80
15142	66:47:0402015:94	416 755,20
15143	66:47:0402015:96	279 052,20
15144	66:47:0402015:136	427 352,12
15145	66:47:0402015:139	451 283,25
15146	66:47:0402015:155	266 244,00
15147	66:47:0402015:184	12 685,68
15148	66:47:0402015:199	10 873,44
15149	66:47:0402015:235	1,00
15150	66:47:0402015:13	11 326,50
15151	66:47:0402015:147	268 384,05
15152	66:47:0402015:186	13 138,74
15153	66:47:0402015:16	255 968,64
15154	66:47:0402015:76	12 232,62
15155	66:47:0402015:81	266 244,00
15156	66:47:0402015:85	282 885,30
15157	66:47:0402015:93	13 591,80
15158	66:47:0402015:99	418 020,00
15159	66:47:0402015:46	441 170,40
15160	66:47:0402015:48	404 475,60
15161	66:47:0402015:5	335 254,57
15162	66:47:0402015:14	11 326,50
15163	66:47:0402015:195	10 873,44
15164	66:47:0402015:200	17 216,28
15165	66:47:0402015:98	418 020,00
15166	66:47:0402015:165	11 779,56
15167	66:47:0402015:173	11 779,56
15168	66:47:0402015:234	1,00
15169	66:47:0402015:38	325 182,17
15170	66:47:0402015:51	13 591,80
15171	66:47:0402015:138	444 404,40
15172	66:47:0402015:210	11 779,56
15173	66:47:0402015:156	270 947,95
15174	66:47:0402015:160	12 685,68
15175	66:47:0402015:168	14 950,98
15176	66:47:0402015:174	10 873,44
15177	66:47:0402015:175	12 232,62
15178	66:47:0402015:73	13 591,80
15179	66:47:0402015:84	223 210,00
15180	66:47:0402015:43	13 591,80
15181	66:47:0402014:182	59 577,90
15182	66:47:0402014:23	232 293,06

15183	66:47:0402014:55	268 384,05
15184	66:47:0402014:61	7 349,76
15185	66:47:0402014:1	37 732,86
15186	66:47:0402014:100	240 489,00
15187	66:47:0402014:12	49 648,50
15188	66:47:0402014:122	45 676,62
15189	66:47:0402014:77	266 244,00
15190	66:47:0402014:78	420 834,50
15191	66:47:0402014:80	266 244,00
15192	66:47:0402014:82	419 610,31
15193	66:47:0402014:92	218 873,20
15194	66:47:0402014:95	238 766,56
15195	66:47:0402014:732	581 851,12
15196	66:47:0402014:738	1 171 580,70
15197	66:47:0402014:160	377 710,90
15198	66:47:0402014:165	405 705,72
15199	66:47:0402014:169	245 222,55
15200	66:47:0402014:187	1,00
15201	66:47:0402014:22	35 746,92
15202	66:47:0402014:4	388 440,36
15203	66:47:0402014:200	67 521,62
15204	66:47:0402014:34	49 648,50
15205	66:47:0402014:52	4 426 753,50
15206	66:47:0402014:53	386 672,14
15207	66:47:0402014:60	29 789,10
15208	66:47:0402014:62	34 475,92
15209	66:47:0402014:102	548 637,00
15210	66:47:0402014:106	19 859,40
15211	66:47:0402014:109	2 991 997,80
15212	66:47:0402014:123	43 690,68
15213	66:47:0402014:136	1 737 426,25
15214	66:47:0402014:70	404 475,60
15215	66:47:0402014:83	252 960,33
15216	66:47:0402014:98	1 521 023,22
15217	66:47:0402014:205	292 234,71
15218	66:47:0402014:737	2 420 324,50
15219	66:47:0402014:33	41 704,74
15220	66:47:0402014:185	43 690,68
15221	66:47:0402014:28	323 077,44
15222	66:47:0402014:3	507 164,86
15223	66:47:0402014:30	41 704,74
15224	66:47:0402014:36	43 690,68
15225	66:47:0402014:31	55 606,32
15226	66:47:0402014:15	3 676 738,56
15227	66:47:0402014:156	266 244,00
15228	66:47:0402014:191	43 690,68
15229	66:47:0402014:196	26 822,96
15230	66:47:0402014:27	273 934,68
15231	66:47:0402014:46	370 669,28
15232	66:47:0402014:48	273 509,93

15233	66:47:0402014:56	2 634 042,12
15234	66:47:0402014:66	35 746,92
15235	66:47:0402014:105	45 676,62
15236	66:47:0402014:110	2 672 429,16
15237	66:47:0402014:13	63 549,76
15238	66:47:0402014:137	59 577,90
15239	66:47:0402014:144	37 732,86
15240	66:47:0402014:71	342 365,40
15241	66:47:0402014:73	282 461,74
15242	66:47:0402014:87	39 718,80
15243	66:47:0402014:90	266 244,00
15244	66:47:0402014:97	238 766,56
15245	66:47:0402014:733	891 615,22
15246	66:47:0402014:29	394 617,36
15247	66:47:0402014:32	67 521,62
15248	66:47:0402014:154	279 052,20
15249	66:47:0402014:16	57 591,97
15250	66:47:0402014:162	413 897,43
15251	66:47:0402014:166	405 705,72
15252	66:47:0402014:178	43 690,68
15253	66:47:0402014:190	1,00
15254	66:47:0402014:193	59 577,90
15255	66:47:0402014:43	3 515 984,01
15256	66:47:0402014:149	25 817,22
15257	66:47:0402014:174	3 093 222,04
15258	66:47:0402014:203	59 577,90
15259	66:47:0402014:2	3 494 145,60
15260	66:47:0402014:163	225 371,40
15261	66:47:0402014:188	1,00
15262	66:47:0402014:58	403 245,00
15263	66:47:0402014:59	404 068,55
15264	66:47:0402014:65	3 335 371,20
15265	66:47:0402014:112	2 839 164,90
15266	66:47:0402014:114	47 826,60
15267	66:47:0402014:117	392 974,34
15268	66:47:0402014:118	391 330,44
15269	66:47:0402014:120	238 331,80
15270	66:47:0402014:129	63 549,76
15271	66:47:0402014:130	71 493,48
15272	66:47:0402014:132	77 451,27
15273	66:47:0402014:134	69 507,55
15274	66:47:0402014:139	41 704,74
15275	66:47:0402014:85	43 690,68
15276	66:47:0402014:93	400 374,80
15277	66:47:0402014:99	1 493 223,84
15278	66:47:0402014:197	6 101,36
15279	66:47:0402014:148	47 662,56
15280	66:47:0402014:157	266 244,00
15281	66:47:0402014:172	1 552 786,12
15282	66:47:0402014:181	61 563,83

15283	66:47:0402014:37	59 577,90
15284	66:47:0402014:161	384 728,40
15285	66:47:0402014:167	265 818,23
15286	66:47:0402014:171	3 591 389,61
15287	66:47:0402014:175	35 746,92
15288	66:47:0402014:179	1,00
15289	66:47:0402014:50	306 257,74
15290	66:47:0402014:101	221 910,50
15291	66:47:0402014:111	2 632 733,22
15292	66:47:0402014:125	43 690,68
15293	66:47:0402014:72	363 199,70
15294	66:47:0402014:91	405 705,72
15295	66:47:0402014:204	10 006 253,96
15296	66:47:0402014:742	47 662,56
15297	66:47:0402014:731	1 209 309,57
15298	66:47:0402014:736	893 601,00
15299	66:47:0402014:735	843 960,75
15300	66:47:0402014:153	270 947,95
15301	66:47:0402014:155	354 049,44
15302	66:47:0402014:17	3 445 266,92
15303	66:47:0402014:177	1,00
15304	66:47:0402014:192	9 165,90
15305	66:47:0402014:25	264 960,54
15306	66:47:0402014:152	41 704,74
15307	66:47:0402014:5	409 393,20
15308	66:47:0402014:6	9 929,70
15309	66:47:0402014:69	419 610,31
15310	66:47:0402014:11	53 620,38
15311	66:47:0402014:113	2 059 036,09
15312	66:47:0402014:14	63 549,76
15313	66:47:0402014:141	41 704,74
15314	66:47:0402014:8	43 690,68
15315	66:47:0402014:84	39 718,80
15316	66:47:0402014:88	408 986,83
15317	66:47:0402014:89	400 374,80
15318	66:47:0402014:9	41 704,74
15319	66:47:0402014:94	39 718,80
15320	66:47:0402014:96	244 794,00
15321	66:47:0402014:729	1,00
15322	66:47:0402014:730	2 285 345,03
15323	66:47:0402014:18	50 045,69
15324	66:47:0402014:147	41 704,74
15325	66:47:0402014:202	27 803,16
15326	66:47:0402014:21	47 662,56
15327	66:47:0402014:35	41 704,74
15328	66:47:0402014:40	43 690,68
15329	66:47:0402014:19	61 563,83
15330	66:47:0402014:159	266 244,00
15331	66:47:0402014:168	278 204,00
15332	66:47:0402014:63	2 982 390,20

15333	66:47:0402014:68	461 362,60
15334	66:47:0402014:103	41 704,74
15335	66:47:0402014:107	4 616,31
15336	66:47:0402014:140	244 794,00
15337	66:47:0402014:142	41 704,74
15338	66:47:0402014:7	69 507,55
15339	66:47:0402014:74	265 392,40
15340	66:47:0402014:76	37 732,86
15341	66:47:0402014:79	408 571,00
15342	66:47:0402014:81	39 718,80
15343	66:47:0402014:164	405 705,72
15344	66:47:0402014:44	3 386 972,98
15345	66:47:0402014:150	79 437,20
15346	66:47:0402014:151	63 549,76
15347	66:47:0402014:183	51 634,44
15348	66:47:0402014:194	59 577,90
15349	66:47:0402014:198	7 367,68
15350	66:47:0402014:24	233 588,72
15351	66:47:0402014:26	320 978,70
15352	66:47:0402014:38	15 887,52
15353	66:47:0402014:10	66 528,66
15354	66:47:0402014:104	39 718,80
15355	66:47:0402014:115	1 473 374,56
15356	66:47:0402014:116	3 386 972,98
15357	66:47:0402014:124	452 494,96
15358	66:47:0402014:126	47 662,56
15359	66:47:0402014:135	57 591,97
15360	66:47:0402014:145	39 718,80
15361	66:47:0402014:146	29 789,10
15362	66:47:0402014:75	206 279,06
15363	66:47:0402014:86	39 718,80
15364	66:47:0402014:158	266 244,00
15365	66:47:0402014:170	384 728,40
15366	66:47:0402014:173	3 327 429,84
15367	66:47:0402014:176	37 732,86
15368	66:47:0402014:180	1,00
15369	66:47:0402014:184	1,00
15370	66:47:0402014:189	1,00
15371	66:47:0402014:20	45 676,62
15372	66:47:0402014:39	42 896,30
15373	66:47:0402014:45	3 551 701,70
15374	66:47:0402013:219	154 455,95
15375	66:47:0402013:63	13 591,80
15376	66:47:0402013:71	236 408,58
15377	66:47:0402013:81	475 777,19
15378	66:47:0402013:90	178 156,16
15379	66:47:0402013:97	9 967,54
15380	66:47:0402013:33	419 237,24
15381	66:47:0402013:176	471 260,70
15382	66:47:0402013:177	280 767,00

15383	66:47:0402013:178	265 828,82
15384	66:47:0402013:108	12 685,68
15385	66:47:0402013:1482	278 724,00
15386	66:47:0402013:69	227 536,50
15387	66:47:0402013:17	18 575,46
15388	66:47:0402013:115	239 573,52
15389	66:47:0402013:23	334 830,42
15390	66:47:0402013:45	354 885,30
15391	66:47:0402013:48	12 209,97
15392	66:47:0402013:67	4 530,70
15393	66:47:0402013:84	390 731,88
15394	66:47:0402013:95	11 779,56
15395	66:47:0402013:28	8 155,26
15396	66:47:0402013:170	598 789,80
15397	66:47:0402013:175	266 734,54
15398	66:47:0402013:188	436 431,72
15399	66:47:0402013:1491	526 431,95
15400	66:47:0402013:80	320 596,56
15401	66:47:0402013:1486	202 450,77
15402	66:47:0402013:46	77 464,71
15403	66:47:0402013:107	9 967,54
15404	66:47:0402013:5	189 031,52
15405	66:47:0402013:65	10 420,61
15406	66:47:0402013:70	245 008,08
15407	66:47:0402013:74	506 537,73
15408	66:47:0402013:43	12 685,68
15409	66:47:0402013:162	260 853,12
15410	66:47:0402013:168	874 450,54
15411	66:47:0402013:182	257 230,16
15412	66:47:0402013:184	449 098,24
15413	66:47:0402013:105	11 326,50
15414	66:47:0402013:114	9 514,47
15415	66:47:0402013:179	310 641,38
15416	66:47:0402013:1490	250 889,98
15417	66:47:0402013:218	373 996,28
15418	66:47:0402013:66	8 608,33
15419	66:47:0402013:72	644 898,00
15420	66:47:0402013:75	795 389,52
15421	66:47:0402013:18	14 044,86
15422	66:47:0402013:110	257 683,03
15423	66:47:0402013:214	252 701,46
15424	66:47:0402013:50	13 591,80
15425	66:47:0402013:54	9 061,40
15426	66:47:0402013:59	10 384,36
15427	66:47:0402013:61	10 873,44
15428	66:47:0402013:79	282 125,55
15429	66:47:0402013:85	748 401,92
15430	66:47:0402013:86	13 501,19
15431	66:47:0402013:30	6 796,05
15432	66:47:0402013:165	14 044,86

15433	66:47:0402013:167	10 873,44
15434	66:47:0402013:111	260 400,25
15435	66:47:0402013:52	312 968,00
15436	66:47:0402013:76	685 130,42
15437	66:47:0402013:36	74 828,00
15438	66:47:0402013:83	331 909,73
15439	66:47:0402013:183	254 965,81
15440	66:47:0402013:25	9 967,54
15441	66:47:0402013:73	337 336,00
15442	66:47:0402013:78	317 426,82
15443	66:47:0402013:41	506 099,00
15444	66:47:0402013:171	9 061,40
15445	66:47:0402013:181	448 645,52
15446	66:47:0402013:24	13 591,80
15447	66:47:0402013:62	13 591,80
15448	66:47:0402013:8	291 176,12
15449	66:47:0402013:88	13 591,80
15450	66:47:0402013:173	322 407,84
15451	66:47:0402013:186	451 804,58
15452	66:47:0402013:7	677 437,41
15453	66:47:0402013:77	634 955,71
15454	66:47:0402013:94	11 326,50
15455	66:47:0402013:27	10 420,61
15456	66:47:0402013:31	776 856,65
15457	66:47:0402013:39	537 491,25
15458	66:47:0402013:99	405 211,25
15459	66:47:0402013:164	334 413,84
15460	66:47:0402013:185	256 324,42
15461	66:47:0402013:180	261 305,99
15462	66:47:0402013:215	257 683,03
15463	66:47:0402013:51	13 591,80
15464	66:47:0402013:26	8 155,26
15465	66:47:0402013:32	17 425,50
15466	66:47:0402013:163	677 303,83
15467	66:47:0402013:1487	134 985,06
15468	66:47:0402013:217	195 661,44
15469	66:47:0402013:53	451 283,25
15470	66:47:0402013:58	595 146,90
15471	66:47:0402013:60	13 591,80
15472	66:47:0402013:64	13 591,80
15473	66:47:0402013:68	9 061,40
15474	66:47:0402013:82	469 449,90
15475	66:47:0402013:169	428 282,58
15476	66:47:0402013:112	11 326,50
15477	66:47:0402013:55	4 530,70
15478	66:47:0402013:92	439 611,39
15479	66:47:0402013:29	11 779,56
15480	66:47:0402013:213	180 266,14
15481	66:47:0402013:216	255 871,55
15482	66:47:0402013:22	346 126,41

15483	66:47:0402013:56	77 390,80
15484	66:47:0402013:9	761 054,54
15485	66:47:0402013:3	189 393,60
15486	66:47:0402013:34	888 435,04
15487	66:47:0402013:37	6 970,30
15488	66:47:0402013:11	440 043,84
15489	66:47:0402013:57	383 490,12
15490	66:47:0402013:6	1 113 840,00
15491	66:47:0402013:35	1 115 528,06
15492	66:47:0402013:42	453 409,44
15493	66:47:0402013:166	12 685,68
15494	66:47:0402010:56	1,00
15495	66:47:0402010:59	1,00
15496	66:47:0402010:8	7 193,34
15497	66:47:0402010:735	227 910,46
15498	66:47:0402010:42	1 642 132,55
15499	66:47:0402010:47	1 054 433,25
15500	66:47:0402010:28	990 894,24
15501	66:47:0402010:53	1 042 524,00
15502	66:47:0402010:6	113 045,36
15503	66:47:0402010:11	3 752 141,40
15504	66:47:0402010:62	1 471 388,88
15505	66:47:0402010:1	5 866 883,82
15506	66:47:0402010:15	832 046,01
15507	66:47:0402010:43	980 970,38
15508	66:47:0402010:35	1 119 957,36
15509	66:47:0402010:25	1 036 566,72
15510	66:47:0402010:40	1 832 190,00
15511	66:47:0402010:64	2 229 761,42
15512	66:47:0402010:18	1 457 489,12
15513	66:47:0402010:23	1 560 728,76
15514	66:47:0402010:26	1 038 552,48
15515	66:47:0402010:31	1 523 008,89
15516	66:47:0402010:44	1 054 433,25
15517	66:47:0402010:51	1 050 461,75
15518	66:47:0402010:14	1 074 290,75
15519	66:47:0402010:22	1 080 248,00
15520	66:47:0402010:34	6 413 673,00
15521	66:47:0402010:49	1 044 509,76
15522	66:47:0402010:67	1 058 404,75
15523	66:47:0402010:71	1 638 161,25
15524	66:47:0402010:27	1 040 538,24
15525	66:47:0402010:32	665 249,70
15526	66:47:0402010:4	125 528,85
15527	66:47:0402010:30	1 384 025,93
15528	66:47:0402010:55	1 052 447,50
15529	66:47:0402010:58	1,00
15530	66:47:0402010:69	967 069,99
15531	66:47:0402010:72	643 408,92
15532	66:47:0402010:736	223 633,32

15533	66:47:0402010:10	7 013 823,78
15534	66:47:0402010:20	79 437,20
15535	66:47:0402010:29	1 346 304,60
15536	66:47:0402010:36	254 195,20
15537	66:47:0402010:13	1 463 446,16
15538	66:47:0402010:52	1 050 461,75
15539	66:47:0402010:70	1 292 697,21
15540	66:47:0402010:12	1 227 174,96
15541	66:47:0402010:16	820 135,40
15542	66:47:0402010:33	1 227 174,96
15543	66:47:0402010:50	973 027,30
15544	66:47:0402010:66	923 387,70
15545	66:47:0402010:2	5 864 121,60
15546	66:47:0402010:54	1 044 509,76
15547	66:47:0402010:63	599 723,68
15548	66:47:0402010:7	51 634,44
15549	66:47:0402010:41	965 084,22
15550	66:47:0402010:24	1 564 700,08
15551	66:47:0402010:38	1 558 743,10
15552	66:47:0402010:48	1 646 103,85
15553	66:47:0402010:45	984 941,92
15554	66:47:0402010:17	1 888 305,60
15555	66:47:0402010:46	1 032 595,20
15556	66:47:0402010:68	6 676,96
15557	66:47:0402010:738	3 662 340,00
15558	66:47:0402010:734	2 320 432,00
15559	66:47:0402010:19	1 002 808,80
15560	66:47:0402010:5	93 338,71
15561	66:47:0402010:57	1,00
15562	66:47:0402010:3	30 552,90
15563	66:47:0402011:178	12 232,62
15564	66:47:0402011:184	11 326,50
15565	66:47:0402011:45	609 709,36
15566	66:47:0402011:51	1 620 083,08
15567	66:47:0402011:117	15 404,04
15568	66:47:0402011:132	257 255,49
15569	66:47:0402011:140	11 779,56
15570	66:47:0402011:144	14 044,86
15571	66:47:0402011:148	1 150 721,75
15572	66:47:0402011:150	1,00
15573	66:47:0402011:161	15 404,04
15574	66:47:0402011:167	21 746,88
15575	66:47:0402011:79	449 259,20
15576	66:47:0402011:98	163 269,47
15577	66:47:0402011:1339	943 539,52
15578	66:47:0402011:1346	20 948,57
15579	66:47:0402011:80	156 985,95
15580	66:47:0402011:170	14 497,92
15581	66:47:0402011:122	381 431,08
15582	66:47:0402011:95	21 069,66

15583	66:47:0402011:179	24 464,70
15584	66:47:0402011:185	11 779,56
15585	66:47:0402011:41	452 064,37
15586	66:47:0402011:54	504 132,64
15587	66:47:0402011:101	13 591,80
15588	66:47:0402011:103	770 991,84
15589	66:47:0402011:11	467 396,30
15590	66:47:0402011:124	469 806,42
15591	66:47:0402011:129	266 244,00
15592	66:47:0402011:147	774 611,52
15593	66:47:0402011:151	1,00
15594	66:47:0402011:65	441 572,29
15595	66:47:0402011:76	428 986,80
15596	66:47:0402011:1334	371 279,60
15597	66:47:0402011:1345	467 186,40
15598	66:47:0402011:164	2 050 734,60
15599	66:47:0402011:152	12 232,62
15600	66:47:0402011:163	160 986,21
15601	66:47:0402011:9	243 197,16
15602	66:47:0402011:1289	849 154,80
15603	66:47:0402011:180	11 779,56
15604	66:47:0402011:182	56 628,75
15605	66:47:0402011:189	12 232,62
15606	66:47:0402011:190	15 857,10
15607	66:47:0402011:2	450 071,06
15608	66:47:0402011:21	14 044,86
15609	66:47:0402011:32	442 386,12
15610	66:47:0402011:46	1 645 309,92
15611	66:47:0402011:47	419 610,31
15612	66:47:0402011:5	204 404,32
15613	66:47:0402011:52	1 550 228,73
15614	66:47:0402011:59	15 404,04
15615	66:47:0402011:12	465 382,80
15616	66:47:0402011:149	1,00
15617	66:47:0402011:158	5 986,24
15618	66:47:0402011:169	14 497,92
15619	66:47:0402011:174	297 063,04
15620	66:47:0402011:72	453 706,19
15621	66:47:0402011:75	485 414,10
15622	66:47:0402011:1337	663 423,64
15623	66:47:0402011:71	507 936,00
15624	66:47:0402011:172	15 404,04
15625	66:47:0402011:127	447 645,24
15626	66:47:0402011:135	433 050,00
15627	66:47:0402011:159	14 950,98
15628	66:47:0402011:83	1 323 966,58
15629	66:47:0402011:192	8 155,26
15630	66:47:0402011:186	12 685,68
15631	66:47:0402011:28	17 669,34
15632	66:47:0402011:30	495 551,06

15633	66:47:0402011:10	6 970,30
15634	66:47:0402011:106	462 171,36
15635	66:47:0402011:110	13 138,74
15636	66:47:0402011:111	13 138,74
15637	66:47:0402011:120	407 342,01
15638	66:47:0402011:128	466 190,52
15639	66:47:0402011:142	13 138,74
15640	66:47:0402011:67	257 682,40
15641	66:47:0402011:84	12 142,01
15642	66:47:0402011:86	14 637,42
15643	66:47:0402011:99	3 321 219,54
15644	66:47:0402011:1342	497 495,32
15645	66:47:0402011:131	456 127,21
15646	66:47:0402011:133	266 244,00
15647	66:47:0402011:1286	870 831,50
15648	66:47:0402011:143	476 617,28
15649	66:47:0402011:18	14 497,92
15650	66:47:0402011:20	14 497,92
15651	66:47:0402011:3	450 471,70
15652	66:47:0402011:38	472 612,14
15653	66:47:0402011:49	478 623,39
15654	66:47:0402011:100	559 158,69
15655	66:47:0402011:105	453 706,19
15656	66:47:0402011:107	465 382,80
15657	66:47:0402011:134	477 422,10
15658	66:47:0402011:63	336 511,46
15659	66:47:0402011:1333	370 826,82
15660	66:47:0402011:1292	855 921,88
15661	66:47:0402011:1287	121 851,62
15662	66:47:0402011:125	433 453,02
15663	66:47:0402011:138	14 044,86
15664	66:47:0402011:146	11 779,56
15665	66:47:0402011:15	486 612,17
15666	66:47:0402011:78	441 170,40
15667	66:47:0402011:1288	655 292,40
15668	66:47:0402011:187	12 232,62
15669	66:47:0402011:188	12 232,62
15670	66:47:0402011:27	13 591,80
15671	66:47:0402011:37	461 761,65
15672	66:47:0402011:40	2 030 170,65
15673	66:47:0402011:48	478 226,72
15674	66:47:0402011:108	13 138,74
15675	66:47:0402011:113	540 804,10
15676	66:47:0402011:123	487 414,40
15677	66:47:0402011:136	433 050,00
15678	66:47:0402011:145	12 685,68
15679	66:47:0402011:165	32 619,60
15680	66:47:0402011:166	26 729,95
15681	66:47:0402011:68	433 050,00
15682	66:47:0402011:73	280 760,56

15683	66:47:0402011:96	19 481,58
15684	66:47:0402011:1332	64 781,86
15685	66:47:0402011:1290	1 185 032,73
15686	66:47:0402011:1340	3 171,49
15687	66:47:0402011:94	612 964,00
15688	66:47:0402011:16	14 044,86
15689	66:47:0402011:13	440 758,26
15690	66:47:0402011:168	14 497,92
15691	66:47:0402011:1341	675 627,29
15692	66:47:0402011:22	14 044,86
15693	66:47:0402011:34	17 425,50
15694	66:47:0402011:43	468 192,64
15695	66:47:0402011:56	580 111,23
15696	66:47:0402011:57	429 390,39
15697	66:47:0402011:114	14 497,92
15698	66:47:0402011:119	458 136,18
15699	66:47:0402011:126	433 866,00
15700	66:47:0402011:14	435 084,60
15701	66:47:0402011:154	13 591,80
15702	66:47:0402011:17	14 044,86
15703	66:47:0402011:175	238 214,88
15704	66:47:0402011:176	238 214,88
15705	66:47:0402011:69	266 244,00
15706	66:47:0402011:8	1 094 776,20
15707	66:47:0402011:87	128 235,12
15708	66:47:0402011:90	266 244,00
15709	66:47:0402011:1291	696 428,28
15710	66:47:0402011:1343	654 387,30
15711	66:47:0402011:121	11 326,50
15712	66:47:0402011:1293	12 232,62
15713	66:47:0402011:139	14 044,86
15714	66:47:0402011:157	883 026,24
15715	66:47:0402011:171	14 497,92
15716	66:47:0402011:61	741 614,72
15717	66:47:0402011:66	13 591,80
15718	66:47:0402011:70	433 050,00
15719	66:47:0402011:74	249 093,60
15720	66:47:0402011:1338	662 080,65
15721	66:47:0402011:177	212 863,00
15722	66:47:0402011:183	11 326,50
15723	66:47:0402011:19	14 407,31
15724	66:47:0402011:23	14 044,86
15725	66:47:0402011:6	530 816,82
15726	66:47:0402011:1	506 108,76
15727	66:47:0402011:109	13 138,74
15728	66:47:0402011:130	473 418,00
15729	66:47:0402011:137	454 106,32
15730	66:47:0402011:155	14 497,92
15731	66:47:0402011:160	15 743,00
15732	66:47:0402011:77	441 170,40

15733	66:47:0402011:91	500 951,57
15734	66:47:0402011:191	13 591,80
15735	66:47:0402011:82	437 107,80
15736	66:47:0402011:1344	307 924,40
15737	66:47:0402011:88	16 310,16
15738	66:47:0402011:1294	17 669,34
15739	66:47:0402012:23	214 029,28
15740	66:47:0402012:9	155 125,10
15741	66:47:0402012:1	162 565,95
15742	66:47:0402012:13	218 775,20
15743	66:47:0402012:15	251 493,50
15744	66:47:0402012:20	223 490,40
15745	66:47:0402012:30	140 040,00
15746	66:47:0402012:10	145 670,20
15747	66:47:0402012:21	196 576,49
15748	66:47:0402012:24	148 045,17
15749	66:47:0402012:37	1,00
15750	66:47:0402012:19	284 842,65
15751	66:47:0402012:34	161 504,00
15752	66:47:0402012:29	232 048,16
15753	66:47:0402012:35	131 961,57
15754	66:47:0402012:36	72 426,00
15755	66:47:0402012:99	177 258,00
15756	66:47:0402012:16	247 729,90
15757	66:47:0402012:32	185 331,52
15758	66:47:0402012:12	222 700,00
15759	66:47:0402012:2	6 973 239,51
15760	66:47:0402012:28	232 048,16
15761	66:47:0402012:4	215 218,64
15762	66:47:0402012:33	172 249,36
15763	66:47:0402012:39	140 040,00
15764	66:47:0402012:8	228 619,92
15765	66:47:0402012:100	24 532,64
15766	66:47:0402012:27	198 193,23
15767	66:47:0402012:31	191 688,25
15768	66:47:0402012:25	133 494,00
15769	66:47:0402012:6	217 979,84
15770	66:47:0402012:11	218 775,20
15771	66:47:0402012:22	186 769,29
15772	66:47:0402012:26	136 550,88
15773	66:47:0402012:3	146 531,70
15774	66:47:0402012:17	246 594,36
15775	66:47:0402009:13	11 326,50
15776	66:47:0402009:3	13 591,80
15777	66:47:0402009:18	12 232,62
15778	66:47:0402009:21	12 232,62
15779	66:47:0402009:25	14 950,98
15780	66:47:0402009:9	12 685,68
15781	66:47:0402009:31	2 647,76
15782	66:47:0402009:12	316 974,00

15783	66:47:0402009:22	13 591,80
15784	66:47:0402009:29	12 232,62
15785	66:47:0402009:27	12 232,62
15786	66:47:0402009:28	12 232,62
15787	66:47:0402009:7	12 232,62
15788	66:47:0402009:26	12 232,62
15789	66:47:0402009:5	12 685,68
15790	66:47:0402009:16	12 685,68
15791	66:47:0402009:1	14 950,98
15792	66:47:0402009:17	12 232,62
15793	66:47:0402009:19	12 232,62
15794	66:47:0402009:23	12 685,68
15795	66:47:0402009:30	11 326,50
15796	66:47:0402009:11	9 061,40
15797	66:47:0402009:14	11 326,50
15798	66:47:0402009:24	12 232,62
15799	66:47:0402009:4	13 591,80
15800	66:47:0402009:20	12 232,62
15801	66:47:0402008:75	155 977,08
15802	66:47:0402008:7	299 428,15
15803	66:47:0402008:70	710 399,40
15804	66:47:0402008:79	710 399,40
15805	66:47:0402008:73	152 981,40
15806	66:47:0402008:66	120 258,00
15807	66:47:0402008:67	102 993,38
15808	66:47:0402008:72	696 480,00
15809	66:47:0402008:74	144 373,20
15810	66:47:0402008:78	2 280 288,80
15811	66:47:0402008:77	247 725,36
15812	66:47:0402008:68	72 426,00
15813	66:47:0402008:8	121 590,24
15814	66:47:0402005:37	68 283,48
15815	66:47:0402005:34	15 857,10
15816	66:47:0402005:77	18 575,46
15817	66:47:0402005:81	13 591,80
15818	66:47:0402005:84	140 040,00
15819	66:47:0402005:35	11 779,56
15820	66:47:0402005:33	23 558,60
15821	66:47:0402005:39	23 558,60
15822	66:47:0402005:72	1 183 002,24
15823	66:47:0402005:74	13 591,80
15824	66:47:0402005:4	16 763,22
15825	66:47:0402005:76	192 703,50
15826	66:47:0402005:8	14 497,92
15827	66:47:0402005:80	15 404,04
15828	66:47:0402005:83	13 591,80
15829	66:47:0402005:41	15 136,73
15830	66:47:0402005:7	14 044,86
15831	66:47:0402005:79	11 326,50
15832	66:47:0402005:82	18 122,40

15833	66:47:0402005:36	23 558,60
15834	66:47:0402005:40	14 950,98
15835	66:47:0402005:42	19 934,64
15836	66:47:0402007:70	266 244,00
15837	66:47:0402007:63	487 018,98
15838	66:47:0402007:163	266 244,00
15839	66:47:0402007:117	533 740,12
15840	66:47:0402007:96	550 938,93
15841	66:47:0402007:125	266 244,00
15842	66:47:0402007:135	568 887,22
15843	66:47:0402007:146	369 845,82
15844	66:47:0402007:15	513 240,00
15845	66:47:0402007:151	231 857,60
15846	66:47:0402007:158	514 035,30
15847	66:47:0402007:16	530 603,32
15848	66:47:0402007:162	432 233,80
15849	66:47:0402007:167	1,00
15850	66:47:0402007:173	1,00
15851	66:47:0402007:183	297 752,98
15852	66:47:0402007:24	191 058,98
15853	66:47:0402007:55	581 270,70
15854	66:47:0402007:69	266 244,00
15855	66:47:0402007:88	457 337,00
15856	66:47:0402007:114	524 696,97
15857	66:47:0402007:21	285 861,46
15858	66:47:0402007:36	477 422,10
15859	66:47:0402007:56	457 337,00
15860	66:47:0402007:84	519 572,48
15861	66:47:0402007:112	426 948,25
15862	66:47:0402007:11	529 021,20
15863	66:47:0402007:42	383 908,80
15864	66:47:0402007:17	521 147,40
15865	66:47:0402007:121	433 050,00
15866	66:47:0402007:122	586 679,84
15867	66:47:0402007:124	552 539,00
15868	66:47:0402007:127	441 170,40
15869	66:47:0402007:142	473 815,35
15870	66:47:0402007:143	1 002 079,36
15871	66:47:0402007:154	270 947,95
15872	66:47:0402007:160	211 064,24
15873	66:47:0402007:184	330 222,21
15874	66:47:0402007:35	571 215,00
15875	66:47:0402007:38	633 324,20
15876	66:47:0402007:41	176 567,04
15877	66:47:0402007:8	266 244,00
15878	66:47:0402007:91	361 540,20
15879	66:47:0402007:93	404 475,60
15880	66:47:0402007:68	210 193,40
15881	66:47:0402007:172	1,00
15882	66:47:0402007:119	412 670,50

15883	66:47:0402007:128	433 050,00
15884	66:47:0402007:149	523 904,46
15885	66:47:0402007:157	806 559,60
15886	66:47:0402007:164	397 909,90
15887	66:47:0402007:168	1,00
15888	66:47:0402007:174	1,00
15889	66:47:0402007:179	2 072,16
15890	66:47:0402007:31	261 539,56
15891	66:47:0402007:47	419 205,36
15892	66:47:0402007:5	1 472 524,46
15893	66:47:0402007:67	266 244,00
15894	66:47:0402007:9	626 865,91
15895	66:47:0402007:102	620 392,32
15896	66:47:0402007:178	446 020,08
15897	66:47:0402007:26	568 106,40
15898	66:47:0402007:32	266 244,00
15899	66:47:0402007:60	449 259,20
15900	66:47:0402007:94	266 244,00
15901	66:47:0402007:29	304 524,60
15902	66:47:0402007:57	266 244,00
15903	66:47:0402007:28	587 441,80
15904	66:47:0402007:113	536 096,70
15905	66:47:0402007:118	467 794,50
15906	66:47:0402007:147	362 374,20
15907	66:47:0402007:348	266 244,00
15908	66:47:0402007:349	490 203,50
15909	66:47:0402007:20	401 563,02
15910	66:47:0402007:3	519 963,25
15911	66:47:0402007:66	543 942,36
15912	66:47:0402007:71	131 088,70
15913	66:47:0402007:65	449 259,20
15914	66:47:0402007:79	223 033,98
15915	66:47:0402007:109	570 818,19
15916	66:47:0402007:106	425 726,46
15917	66:47:0402007:59	262 824,32
15918	66:47:0402007:10	190 142,80
15919	66:47:0402007:176	538 063,26
15920	66:47:0402007:182	408 164,52
15921	66:47:0402007:116	487 018,98
15922	66:47:0402007:120	212 367,75
15923	66:47:0402007:129	531 783,15
15924	66:47:0402007:137	508 892,00
15925	66:47:0402007:152	266 244,00
15926	66:47:0402007:155	266 244,00
15927	66:47:0402007:169	1,00
15928	66:47:0402007:334	514 830,40
15929	66:47:0402007:186	5 525,76
15930	66:47:0402007:46	412 670,50
15931	66:47:0402007:7	568 887,22
15932	66:47:0402007:75	557 604,84

15933	66:47:0402007:108	599 756,94
15934	66:47:0402007:111	511 660,76
15935	66:47:0402007:115	442 386,12
15936	66:47:0402007:100	481 420,80
15937	66:47:0402007:166	266 244,00
15938	66:47:0402007:99	450 071,06
15939	66:47:0402007:123	289 686,85
15940	66:47:0402007:131	519 963,25
15941	66:47:0402007:14	287 566,50
15942	66:47:0402007:144	274 790,20
15943	66:47:0402007:148	216 275,40
15944	66:47:0402007:165	2 544 681,72
15945	66:47:0402007:170	1,00
15946	66:47:0402007:181	355 720,96
15947	66:47:0402007:341	973 131,84
15948	66:47:0402007:33	393 382,92
15949	66:47:0402007:4	244 420,80
15950	66:47:0402007:44	231 857,60
15951	66:47:0402007:52	298 174,50
15952	66:47:0402007:61	449 259,20
15953	66:47:0402007:95	357 383,52
15954	66:47:0402007:101	361 961,36
15955	66:47:0402007:45	412 670,50
15956	66:47:0402007:49	442 386,12
15957	66:47:0402007:43	428 986,80
15958	66:47:0402007:86	573 540,86
15959	66:47:0402007:34	583 588,20
15960	66:47:0402007:12	507 702,88
15961	66:47:0402007:97	513 643,68
15962	66:47:0402007:133	555 664,56
15963	66:47:0402007:134	552 539,00
15964	66:47:0402007:136	552 539,00
15965	66:47:0402007:139	629 520,00
15966	66:47:0402007:140	420 429,72
15967	66:47:0402007:153	266 244,00
15968	66:47:0402007:156	57 591,97
15969	66:47:0402007:161	299 866,77
15970	66:47:0402007:171	583 588,20
15971	66:47:0402007:180	295 209,24
15972	66:47:0402007:175	2 112 635,84
15973	66:47:0402007:54	571 981,50
15974	66:47:0402007:58	266 244,00
15975	66:47:0402007:6	554 494,50
15976	66:47:0402007:64	479 824,20
15977	66:47:0402007:77	354 885,30
15978	66:47:0402007:81	509 284,30
15979	66:47:0402007:83	585 522,60
15980	66:47:0402007:87	441 572,29
15981	66:47:0402007:110	447 233,85
15982	66:47:0402007:40	91 037,12

15983	66:47:0402007:51	449 259,20
15984	66:47:0402007:73	547 850,80
15985	66:47:0402007:89	644 286,96
15986	66:47:0402007:2	435 890,02
15987	66:47:0402007:39	445 217,50
15988	66:47:0402007:185	22 103,04
15989	66:47:0402007:350	485 018,40
15990	66:47:0402007:126	433 866,00
15991	66:47:0402007:13	266 244,00
15992	66:47:0402007:130	269 240,92
15993	66:47:0402007:132	266 244,00
15994	66:47:0402007:138	420 429,72
15995	66:47:0402007:141	630 658,80
15996	66:47:0402007:145	492 200,64
15997	66:47:0402007:150	249 093,60
15998	66:47:0402007:18	303 676,32
15999	66:47:0402007:23	433 866,00
16000	66:47:0402007:30	282 031,75
16001	66:47:0402007:37	595 146,90
16002	66:47:0402007:48	266 244,00
16003	66:47:0402007:50	469 397,60
16004	66:47:0402007:62	266 244,00
16005	66:47:0402007:1	555 664,56
16006	66:47:0402006:53	555 265,88
16007	66:47:0402006:59	83 409,06
16008	66:47:0402006:69	781 377,04
16009	66:47:0402006:72	398 365,69
16010	66:47:0402006:80	77 451,27
16011	66:47:0402006:91	59 577,90
16012	66:47:0402006:98	53 620,38
16013	66:47:0402006:15	544 329,61
16014	66:47:0402006:35	630 658,80
16015	66:47:0402006:4	304 771,82
16016	66:47:0402006:57	95 324,64
16017	66:47:0402006:61	1 110 028,66
16018	66:47:0402006:78	688 072,24
16019	66:47:0402006:8	473 557,55
16020	66:47:0402006:83	433 050,00
16021	66:47:0402006:85	677 303,83
16022	66:47:0402006:87	266 244,00
16023	66:47:0402006:101	1 435 646,64
16024	66:47:0402006:104	1,00
16025	66:47:0402006:113	4 029,20
16026	66:47:0402006:119	1 239 089,28
16027	66:47:0402006:761	81 423,13
16028	66:47:0402006:16	530 992,50
16029	66:47:0402006:2	695 871,15
16030	66:47:0402006:31	291 812,40
16031	66:47:0402006:88	89 366,85
16032	66:47:0402006:10	1 157 879,11

16033	66:47:0402006:111	77 451,27
16034	66:47:0402006:13	580 493,20
16035	66:47:0402006:18	104 232,66
16036	66:47:0402006:32	617 729,19
16037	66:47:0402006:36	1 033 862,20
16038	66:47:0402006:5	3 451 981,65
16039	66:47:0402006:749	3 464 365,95
16040	66:47:0402006:45	222 773,56
16041	66:47:0402006:116	899 499,60
16042	66:47:0402006:746	668 707,60
16043	66:47:0402006:751	4 976 495,28
16044	66:47:0402006:17	30 552,90
16045	66:47:0402006:21	5 220 550,00
16046	66:47:0402006:29	792 741,86
16047	66:47:0402006:39	369 013,68
16048	66:47:0402006:6	73 326,96
16049	66:47:0402006:7	6 158 896,46
16050	66:47:0402006:9	3 659 446,74
16051	66:47:0402006:11	370 257,58
16052	66:47:0402006:112	265 392,40
16053	66:47:0402006:744	79 437,20
16054	66:47:0402006:64	735 168,56
16055	66:47:0402006:103	1,00
16056	66:47:0402006:14	1 555 005,18
16057	66:47:0402006:20	4 893 148,25
16058	66:47:0402006:26	330 807,71
16059	66:47:0402006:33	571 981,50
16060	66:47:0402006:44	424 908,40
16061	66:47:0402006:66	77 451,27
16062	66:47:0402006:74	632 934,96
16063	66:47:0402006:95	81 423,13
16064	66:47:0402006:96	77 451,27
16065	66:47:0402006:1	388 858,48
16066	66:47:0402006:107	1,00
16067	66:47:0402006:121	77 451,27
16068	66:47:0402006:753	3 226 210,00
16069	66:47:0402006:754	3 182 548,11
16070	66:47:0402006:106	61 563,83
16071	66:47:0402006:22	6 406 869,84
16072	66:47:0402006:49	6 771 552,32
16073	66:47:0402006:62	450 071,06
16074	66:47:0402006:75	473 009,60
16075	66:47:0402006:77	1 096 134,00
16076	66:47:0402006:12	303 676,32
16077	66:47:0402006:23	9 657 052,73
16078	66:47:0402006:122	85 394,99
16079	66:47:0402006:24	4 873 322,30
16080	66:47:0402006:55	83 409,06
16081	66:47:0402006:68	354 471,44
16082	66:47:0402006:90	1 096 134,00

16083	66:47:0402006:99	771 700,15
16084	66:47:0402006:100	1 441 603,68
16085	66:47:0402006:117	4 285 982,03
16086	66:47:0402006:752	4 682 827,31
16087	66:47:0402006:28	1 058 404,75
16088	66:47:0402006:48	249 093,60
16089	66:47:0402006:76	1 145 771,98
16090	66:47:0402006:84	267 526,98
16091	66:47:0402006:750	2 696 241,10
16092	66:47:0402006:37	239 625,20
16093	66:47:0402006:46	274 790,20
16094	66:47:0402006:47	751 517,81
16095	66:47:0402006:51	383 080,18
16096	66:47:0402006:71	89 366,85
16097	66:47:0402006:82	539 240,04
16098	66:47:0402006:86	556 050,11
16099	66:47:0402006:102	1 427 711,11
16100	66:47:0402006:108	1,00
16101	66:47:0402006:118	885 657,88
16102	66:47:0402006:763	25 913,26
16103	66:47:0402006:34	261 965,90
16104	66:47:0402006:38	253 393,50
16105	66:47:0402006:40	433 050,00
16106	66:47:0402006:3	406 112,54
16107	66:47:0402006:30	655 961,70
16108	66:47:0402006:41	385 512,99
16109	66:47:0402006:42	730 054,20
16110	66:47:0402006:70	562 277,00
16111	66:47:0402006:93	95 324,64
16112	66:47:0402006:105	1,00
16113	66:47:0402006:758	69 507,55
16114	66:47:0402006:755	65 535,69
16115	66:47:0402008:143	186 566,40
16116	66:47:0402008:40	140 040,00
16117	66:47:0402008:156	222 700,00
16118	66:47:0402008:142	1,00
16119	66:47:0402008:51	133 494,00
16120	66:47:0402008:56	214 819,20
16121	66:47:0402008:59	116 697,62
16122	66:47:0402008:372	300 470,45
16123	66:47:0402008:96	110 655,65
16124	66:47:0402008:98	120 037,47
16125	66:47:0402008:134	153 411,88
16126	66:47:0402008:138	115 806,60
16127	66:47:0402008:152	140 040,00
16128	66:47:0402008:100	118 035,00
16129	66:47:0402008:61	113 572,80
16130	66:47:0402008:114	153 623,73
16131	66:47:0402008:85	378 515,72
16132	66:47:0402008:101	136 773,00

16133	66:47:0402008:149	140 040,00
16134	66:47:0402008:35	139 603,10
16135	66:47:0402008:104	140 040,00
16136	66:47:0402008:116	140 040,00
16137	66:47:0402008:38	140 040,00
16138	66:47:0402008:42	140 040,00
16139	66:47:0402008:45	140 040,00
16140	66:47:0402008:63	124 693,10
16141	66:47:0402008:64	115 806,60
16142	66:47:0402008:84	340 052,80
16143	66:47:0402008:377	52 098,45
16144	66:47:0402008:9	132 396,45
16145	66:47:0402008:129	141 773,44
16146	66:47:0402008:135	140 040,00
16147	66:47:0402008:140	1,00
16148	66:47:0402008:30	140 040,00
16149	66:47:0402008:4	149 981,82
16150	66:47:0402008:43	148 691,20
16151	66:47:0402008:58	81 719,00
16152	66:47:0402008:375	320 735,80
16153	66:47:0402008:32	139 603,10
16154	66:47:0402008:62	109 084,40
16155	66:47:0402008:54	122 480,80
16156	66:47:0402008:150	149 981,82
16157	66:47:0402008:20	140 040,00
16158	66:47:0402008:24	158 534,60
16159	66:47:0402008:111	140 040,00
16160	66:47:0402008:120	140 040,00
16161	66:47:0402008:48	48 818,00
16162	66:47:0402008:6	102 089,13
16163	66:47:0402008:86	143 295,00
16164	66:47:0402008:91	122 255,64
16165	66:47:0402008:95	139 818,58
16166	66:47:0402008:123	214 029,28
16167	66:47:0402008:124	140 040,00
16168	66:47:0402008:13	26 712,60
16169	66:47:0402008:15	149 117,34
16170	66:47:0402008:110	122 255,64
16171	66:47:0402008:46	115 806,60
16172	66:47:0402008:374	275 291,96
16173	66:47:0402008:50	133 494,00
16174	66:47:0402008:147	1,00
16175	66:47:0402008:145	1,00
16176	66:47:0402008:154	222 700,00
16177	66:47:0402008:16	140 040,00
16178	66:47:0402008:2	147 612,10
16179	66:47:0402008:22	160 768,44
16180	66:47:0402008:102	141 994,44
16181	66:47:0402008:117	140 040,00
16182	66:47:0402008:12	113 572,80

16183	66:47:0402008:376	321 399,04
16184	66:47:0402008:92	199 208,52
16185	66:47:0402008:122	144 158,91
16186	66:47:0402008:132	134 807,04
16187	66:47:0402008:5	148 471,65
16188	66:47:0402008:53	144 373,20
16189	66:47:0402008:144	1,00
16190	66:47:0402008:31	146 531,70
16191	66:47:0402008:33	72 426,00
16192	66:47:0402008:10	142 644,96
16193	66:47:0402008:103	144 593,64
16194	66:47:0402008:11	153 623,73
16195	66:47:0402008:112	140 040,00
16196	66:47:0402008:87	188 414,72
16197	66:47:0402008:90	154 053,90
16198	66:47:0402008:127	140 040,00
16199	66:47:0402008:26	140 040,00
16200	66:47:0402008:105	140 040,00
16201	66:47:0402008:118	140 040,00
16202	66:47:0402008:65	142 209,30
16203	66:47:0402008:155	222 700,00
16204	66:47:0402008:107	114 466,00
16205	66:47:0402008:109	152 557,30
16206	66:47:0402008:113	140 040,00
16207	66:47:0402008:41	139 603,10
16208	66:47:0402008:49	146 531,70
16209	66:47:0402008:52	150 839,00
16210	66:47:0402008:80	710 399,40
16211	66:47:0402008:93	149 336,75
16212	66:47:0402008:133	141 122,30
16213	66:47:0402008:18	108 433,26
16214	66:47:0402008:27	79 404,60
16215	66:47:0402008:55	190 663,20
16216	66:47:0402008:146	1,00
16217	66:47:0402008:28	140 040,00
16218	66:47:0402008:29	140 040,00
16219	66:47:0402008:106	140 040,00
16220	66:47:0402008:44	140 040,00
16221	66:47:0402008:57	174 131,20
16222	66:47:0402008:60	174 131,20
16223	66:47:0402008:88	1 065 170,70
16224	66:47:0402008:99	355 342,50
16225	66:47:0402008:121	140 040,00
16226	66:47:0402008:125	140 040,00
16227	66:47:0402008:126	140 040,00
16228	66:47:0402008:131	151 914,15
16229	66:47:0402008:137	140 040,00
16230	66:47:0402008:34	140 040,00
16231	66:47:0402008:115	140 040,00
16232	66:47:0402008:36	24 676,00

16233	66:47:0402008:83	222 373,90
16234	66:47:0402008:1	151 270,52
16235	66:47:0402008:119	140 040,00
16236	66:47:0402008:148	1,00
16237	66:47:0402008:151	1 266,32
16238	66:47:0402008:3	139 818,58
16239	66:47:0402008:37	140 040,00
16240	66:47:0402008:39	149 549,68
16241	66:47:0402008:47	113 572,80
16242	66:47:0402008:81	192 913,19
16243	66:47:0402008:373	299 244,82
16244	66:47:0402008:89	226 613,40
16245	66:47:0402008:97	106 606,07
16246	66:47:0402008:128	139 603,10
16247	66:47:0402008:130	108 409,54
16248	66:47:0402008:136	144 158,91
16249	66:47:0402008:141	1,00
16250	66:47:0402008:21	140 040,00
16251	66:47:0402008:108	152 769,38
16252	66:47:0402005:9	20 840,76
16253	66:47:0402005:303	6 970,30
16254	66:47:0402005:391	14 950,98
16255	66:47:0402005:395	19 028,52
16256	66:47:0402005:400	19 028,52
16257	66:47:0402005:103	13 591,80
16258	66:47:0402005:11	15 404,04
16259	66:47:0402005:112	19 784,00
16260	66:47:0402005:128	13 138,74
16261	66:47:0402005:159	772 455,20
16262	66:47:0402005:178	19 028,52
16263	66:47:0402005:186	164 260,94
16264	66:47:0402005:187	130 644,35
16265	66:47:0402005:195	12 232,62
16266	66:47:0402005:203	14 950,98
16267	66:47:0402005:244	9 061,40
16268	66:47:0402005:248	23 558,60
16269	66:47:0402005:25	22 653,00
16270	66:47:0402005:252	13 138,74
16271	66:47:0402005:26	28 089,10
16272	66:47:0402005:286	21 293,82
16273	66:47:0402005:216	13 138,74
16274	66:47:0402005:218	13 591,80
16275	66:47:0402005:22	13 591,80
16276	66:47:0402005:221	12 232,62
16277	66:47:0402005:228	13 138,74
16278	66:47:0402005:234	11 779,56
16279	66:47:0402005:31	19 028,52
16280	66:47:0402005:85	13 591,80
16281	66:47:0402005:87	13 591,80
16282	66:47:0402005:264	31 713,50

16283	66:47:0402005:211	12 232,62
16284	66:47:0402005:17	12 232,62
16285	66:47:0402005:204	12 685,68
16286	66:47:0402005:292	12 232,62
16287	66:47:0402005:214	15 857,10
16288	66:47:0402005:300	133 113,63
16289	66:47:0402005:302	334 449,60
16290	66:47:0402005:402	12 232,62
16291	66:47:0402005:259	15 404,04
16292	66:47:0402005:275	1,00
16293	66:47:0402005:219	13 591,80
16294	66:47:0402005:298	12 685,68
16295	66:47:0402005:89	14 044,86
16296	66:47:0402005:59	10 724,17
16297	66:47:0402005:64	13 591,80
16298	66:47:0402005:301	13 591,80
16299	66:47:0402005:67	97 093,92
16300	66:47:0402005:102	10 873,44
16301	66:47:0402005:109	15 857,10
16302	66:47:0402005:113	72 426,00
16303	66:47:0402005:124	13 591,80
16304	66:47:0402005:170	11 779,56
16305	66:47:0402005:180	13 591,80
16306	66:47:0402005:2	802 449,08
16307	66:47:0402005:206	12 232,62
16308	66:47:0402005:236	11 326,50
16309	66:47:0402005:24	22 879,53
16310	66:47:0402005:243	15 404,04
16311	66:47:0402005:251	13 138,74
16312	66:47:0402005:261	208 250,55
16313	66:47:0402005:287	177 463,44
16314	66:47:0402005:212	12 232,62
16315	66:47:0402005:224	13 138,74
16316	66:47:0402005:23	243 176,22
16317	66:47:0402005:235	11 779,56
16318	66:47:0402005:296	1 368 218,04
16319	66:47:0402005:161	12 685,68
16320	66:47:0402005:188	10 420,61
16321	66:47:0402005:121	13 591,80
16322	66:47:0402005:290	108 633,02
16323	66:47:0402005:116	13 591,80
16324	66:47:0402005:245	9 967,54
16325	66:47:0402005:291	146 965,28
16326	66:47:0402005:14	12 685,68
16327	66:47:0402005:99	10 873,44
16328	66:47:0402005:57	314 010,00
16329	66:47:0402005:388	20 387,70
16330	66:47:0402005:193	15 404,04
16331	66:47:0402005:254	14 497,92
16332	66:47:0402005:29	21 746,88

16333	66:47:0402005:229	23 558,60
16334	66:47:0402005:294	260 853,12
16335	66:47:0402005:96	18 122,40
16336	66:47:0402005:97	11 326,50
16337	66:47:0402005:48	12 051,40
16338	66:47:0402005:386	2 536 091,49
16339	66:47:0402005:393	713 881,75
16340	66:47:0402005:106	13 591,80
16341	66:47:0402005:110	12 685,68
16342	66:47:0402005:117	151 695,30
16343	66:47:0402005:118	138 081,24
16344	66:47:0402005:122	13 591,80
16345	66:47:0402005:125	13 591,80
16346	66:47:0402005:136	174 378,05
16347	66:47:0402005:139	1 044 300,00
16348	66:47:0402005:146	12 232,62
16349	66:47:0402005:154	1 010 229,73
16350	66:47:0402005:166	14 950,98
16351	66:47:0402005:209	13 138,74
16352	66:47:0402005:21	11 326,50
16353	66:47:0402005:265	11 779,56
16354	66:47:0402005:390	16 310,16
16355	66:47:0402005:207	14 950,98
16356	66:47:0402005:220	12 232,62
16357	66:47:0402005:396	211 848,48
16358	66:47:0402005:15	12 232,62
16359	66:47:0402005:115	10 873,44
16360	66:47:0402005:185	284 286,39
16361	66:47:0402005:3	464 532,64
16362	66:47:0402005:88	13 591,80
16363	66:47:0402005:92	13 591,80
16364	66:47:0402005:12	18 575,46
16365	66:47:0402005:123	13 591,80
16366	66:47:0402005:239	14 497,92
16367	66:47:0402005:93	13 591,80
16368	66:47:0402005:5	17 823,38
16369	66:47:0402005:304	110 815,05
16370	66:47:0402005:104	15 857,10
16371	66:47:0402005:105	14 950,98
16372	66:47:0402005:130	22 653,00
16373	66:47:0402005:137	250 437,11
16374	66:47:0402005:169	236 856,24
16375	66:47:0402005:173	292 078,29
16376	66:47:0402005:183	264 147,66
16377	66:47:0402005:197	13 138,74
16378	66:47:0402005:273	10 873,44
16379	66:47:0402005:213	15 857,10
16380	66:47:0402005:225	14 950,98
16381	66:47:0402005:227	13 138,74
16382	66:47:0402005:208	13 591,80

16383	66:47:0402005:60	184 404,10
16384	66:47:0402005:28	25 733,24
16385	66:47:0402005:95	13 591,80
16386	66:47:0402005:51	671 714,19
16387	66:47:0402005:397	16 763,22
16388	66:47:0402005:108	13 591,80
16389	66:47:0402005:13	14 044,86
16390	66:47:0402005:134	126 327,78
16391	66:47:0402005:138	458 142,52
16392	66:47:0402005:144	11 779,56
16393	66:47:0402005:246	14 044,86
16394	66:47:0402005:215	13 138,74
16395	66:47:0402005:94	22 653,00
16396	66:47:0402005:399	372 755,90
16397	66:47:0402005:441	16 310,16
16398	66:47:0402005:100	13 591,80
16399	66:47:0402005:131	832 858,52
16400	66:47:0402005:133	140 040,00
16401	66:47:0402005:155	13 138,74
16402	66:47:0402005:163	20 387,70
16403	66:47:0402005:165	20 387,70
16404	66:47:0402005:176	11 779,56
16405	66:47:0402005:179	13 591,80
16406	66:47:0402005:182	144 807,82
16407	66:47:0402005:190	12 232,62
16408	66:47:0402005:199	12 685,68
16409	66:47:0402005:240	12 232,62
16410	66:47:0402005:241	9 514,47
16411	66:47:0402005:269	1,00
16412	66:47:0402005:271	21 746,88
16413	66:47:0402005:274	1,00
16414	66:47:0402005:276	1,00
16415	66:47:0402005:297	15 404,04
16416	66:47:0402005:258	12 232,62
16417	66:47:0402005:107	13 591,80
16418	66:47:0402005:394	11 779,56
16419	66:47:0402005:114	13 591,80
16420	66:47:0402005:148	18 575,46
16421	66:47:0402005:18	244 887,45
16422	66:47:0402005:184	359 755,91
16423	66:47:0402005:250	126 237,96
16424	66:47:0402005:233	11 779,56
16425	66:47:0402005:91	9 061,40
16426	66:47:0402005:392	15 857,10
16427	66:47:0402005:70	5 010,36
16428	66:47:0402005:10	12 232,62
16429	66:47:0402005:119	13 591,80
16430	66:47:0402005:142	15 857,10
16431	66:47:0402005:153	1 044 300,00
16432	66:47:0402005:237	14 950,98

16433	66:47:0402005:256	12 232,62
16434	66:47:0402005:263	17 216,28
16435	66:47:0402005:223	14 497,92
16436	66:47:0402005:232	12 232,62
16437	66:47:0402005:196	13 138,74
16438	66:47:0402005:389	13 591,80
16439	66:47:0402005:20	18 575,46
16440	66:47:0402005:157	16 400,77
16441	66:47:0402005:201	14 950,98
16442	66:47:0402005:262	21 746,88
16443	66:47:0402005:267	451 473,75
16444	66:47:0402005:270	1,00
16445	66:47:0402005:43	15 313,43
16446	66:47:0402005:45	11 960,78
16447	66:47:0402005:49	14 905,67
16448	66:47:0402005:53	26 276,90
16449	66:47:0402005:378	305 820,24
16450	66:47:0402005:398	20 840,76
16451	66:47:0402005:69	129 524,59
16452	66:47:0402005:120	13 591,80
16453	66:47:0402005:126	182 235,92
16454	66:47:0402005:129	13 591,80
16455	66:47:0402005:174	23 558,60
16456	66:47:0402005:191	12 685,68
16457	66:47:0402005:255	177 463,44
16458	66:47:0402005:257	14 497,92
16459	66:47:0402005:27	23 558,60
16460	66:47:0402005:217	11 779,56
16461	66:47:0402005:150	12 685,68
16462	66:47:0402005:192	10 420,61
16463	66:47:0402005:272	10 873,44
16464	66:47:0402005:30	24 011,65
16465	66:47:0402005:164	16 310,16
16466	66:47:0402005:90	13 591,80
16467	66:47:0402005:47	12 821,60
16468	66:47:0402005:162	14 950,98
16469	66:47:0402005:168	15 404,04
16470	66:47:0402005:171	21 746,88
16471	66:47:0402005:198	12 685,68
16472	66:47:0402005:205	13 138,74
16473	66:47:0402005:242	11 326,50
16474	66:47:0402005:86	18 122,40
16475	66:47:0402005:98	13 591,80
16476	66:47:0402005:55	12 232,62
16477	66:47:0402005:62	13 138,74
16478	66:47:0402005:387	15 404,04
16479	66:47:0402005:66	51 393,04
16480	66:47:0402005:1	22 199,94
16481	66:47:0402005:101	122 700,71
16482	66:47:0402005:141	843 988,32

16483	66:47:0402005:145	16 310,16
16484	66:47:0402005:16	12 232,62
16485	66:47:0402005:19	452 145,32
16486	66:47:0402005:200	15 857,10
16487	66:47:0402005:202	12 685,68
16488	66:47:0402005:247	20 387,70
16489	66:47:0402005:266	269 106,75
16490	66:47:0402005:277	14 044,86
16491	66:47:0402005:285	12 232,62
16492	66:47:0402005:230	10 873,44
16493	66:47:0402005:231	13 138,74
16494	66:47:0402005:295	22 653,00
16495	66:47:0402005:32	13 002,82
16496	66:47:0402005:175	13 138,74
16497	66:47:0402005:132	153 623,73
16498	66:47:0402005:194	13 138,74
16499	66:47:0402005:6	14 044,86
16500	66:47:0402005:111	13 591,80
16501	66:47:0402005:127	157 256,80
16502	66:47:0402005:177	11 779,56
16503	66:47:0402005:189	16 763,22
16504	66:47:0402005:210	13 138,74
16505	66:47:0402005:284	12 232,62
16506	66:47:0402005:222	13 138,74
16507	66:47:0402005:226	10 873,44
16508	66:47:0402004:24	133 339,10
16509	66:47:0402004:3	113 345,77
16510	66:47:0402004:51	140 040,00
16511	66:47:0402004:69	710 399,40
16512	66:47:0402004:86	152 941,64
16513	66:47:0402004:9	221 918,76
16514	66:47:0402004:98	249 531,37
16515	66:47:0402004:130	154 483,87
16516	66:47:0402004:137	119 149,70
16517	66:47:0402004:21	238 857,20
16518	66:47:0402004:92	4 478,17
16519	66:47:0402004:386	116 028,21
16520	66:47:0402004:7	194 537,73
16521	66:47:0402004:134	134 590,25
16522	66:47:0402004:26	140 040,00
16523	66:47:0402004:37	140 040,00
16524	66:47:0402004:71	710 399,40
16525	66:47:0402004:116	260 832,00
16526	66:47:0402004:2	145 021,94
16527	66:47:0402004:81	267 640,26
16528	66:47:0402004:117	140 040,00
16529	66:47:0402004:133	181 819,61
16530	66:47:0402004:91	3 499,65
16531	66:47:0402004:19	118 035,00
16532	66:47:0402004:67	204 652,26

16533	66:47:0402004:126	140 040,00
16534	66:47:0402004:50	144 373,20
16535	66:47:0402004:8	205 047,88
16536	66:47:0402004:132	109 307,71
16537	66:47:0402004:43	142 209,30
16538	66:47:0402004:54	140 040,00
16539	66:47:0402004:61	206 054,20
16540	66:47:0402004:75	116 028,21
16541	66:47:0402004:128	140 040,00
16542	66:47:0402004:145	140 040,00
16543	66:47:0402004:96	2 716,83
16544	66:47:0402004:152	1,00
16545	66:47:0402004:156	288 899,55
16546	66:47:0402004:147	1,00
16547	66:47:0402004:62	86 331,60
16548	66:47:0402004:150	1,00
16549	66:47:0402004:97	183 059,91
16550	66:47:0402004:101	62 049,68
16551	66:47:0402004:103	106 382,08
16552	66:47:0402004:106	120 258,00
16553	66:47:0402004:47	115 136,54
16554	66:47:0402004:48	113 572,80
16555	66:47:0402004:68	710 399,40
16556	66:47:0402004:77	710 399,40
16557	66:47:0402004:79	710 399,40
16558	66:47:0402004:127	140 040,00
16559	66:47:0402004:131	109 307,71
16560	66:47:0402004:144	120 258,00
16561	66:47:0402004:22	6 988,19
16562	66:47:0402004:93	633,16
16563	66:47:0402004:15	1,00
16564	66:47:0402004:157	1,00
16565	66:47:0402004:164	209 697,33
16566	66:47:0402004:385	108 861,03
16567	66:47:0402004:389	151 051,53
16568	66:47:0402004:32	134 590,25
16569	66:47:0402004:13	179 538,12
16570	66:47:0402004:110	355 342,50
16571	66:47:0402004:114	385 760,04
16572	66:47:0402004:31	168 680,54
16573	66:47:0402004:49	148 691,20
16574	66:47:0402004:56	258 227,78
16575	66:47:0402004:6	295 069,20
16576	66:47:0402004:124	140 040,00
16577	66:47:0402004:108	110 209,65
16578	66:47:0402004:109	107 957,85
16579	66:47:0402004:111	114 687,95
16580	66:47:0402004:113	354 534,57
16581	66:47:0402004:33	122 480,80
16582	66:47:0402004:57	137 859,40

16583	66:47:0402004:122	134 590,25
16584	66:47:0402004:159	1,00
16585	66:47:0402004:163	116 028,21
16586	66:47:0402004:74	710 399,40
16587	66:47:0402004:46	137 859,40
16588	66:47:0402004:36	125 575,44
16589	66:47:0402004:10	197 185,36
16590	66:47:0402004:107	154 483,87
16591	66:47:0402004:40	148 691,20
16592	66:47:0402004:120	131 738,42
16593	66:47:0402004:138	119 149,70
16594	66:47:0402004:11	206 852,80
16595	66:47:0402004:28	113 123,48
16596	66:47:0402004:35	146 965,28
16597	66:47:0402004:39	110 883,24
16598	66:47:0402004:41	140 040,00
16599	66:47:0402004:52	140 040,00
16600	66:47:0402004:78	710 399,40
16601	66:47:0402004:80	371 732,38
16602	66:47:0402004:85	159 592,39
16603	66:47:0402004:123	152 126,40
16604	66:47:0402004:148	1,00
16605	66:47:0402004:149	1,00
16606	66:47:0402004:90	4 259,44
16607	66:47:0402004:94	633,16
16608	66:47:0402004:95	4 455,14
16609	66:47:0402004:155	114 909,84
16610	66:47:0402004:16	195 758,15
16611	66:47:0402004:161	112 673,96
16612	66:47:0402004:38	140 040,00
16613	66:47:0402004:121	134 590,25
16614	66:47:0402004:104	140 040,00
16615	66:47:0402004:53	140 040,00
16616	66:47:0402004:84	180 577,39
16617	66:47:0402004:151	1,00
16618	66:47:0402004:1	111 779,04
16619	66:47:0402004:115	369 468,48
16620	66:47:0402004:34	120 258,00
16621	66:47:0402004:42	140 040,00
16622	66:47:0402004:5	770 240,52
16623	66:47:0402004:55	142 209,30
16624	66:47:0402004:64	122 480,80
16625	66:47:0402004:99	133 711,07
16626	66:47:0402004:125	72 426,00
16627	66:47:0402004:136	110 883,24
16628	66:47:0402004:140	107 282,20
16629	66:47:0402004:141	99 366,93
16630	66:47:0402004:143	158 534,60
16631	66:47:0402004:153	1,00
16632	66:47:0402004:135	134 367,66

16633	66:47:0402004:82	112 901,13
16634	66:47:0402004:70	710 399,40
16635	66:47:0402004:45	161 084,44
16636	66:47:0402004:63	178 292,40
16637	66:47:0402004:142	147 825,48
16638	66:47:0402004:146	140 040,00
16639	66:47:0402004:100	183 059,91
16640	66:47:0402004:105	120 704,00
16641	66:47:0402004:4	327 535,77
16642	66:47:0402004:58	126 900,00
16643	66:47:0402004:59	194 537,73
16644	66:47:0402004:60	109 084,40
16645	66:47:0402004:73	710 399,40
16646	66:47:0402004:118	120 037,47
16647	66:47:0402004:119	141 558,47
16648	66:47:0402004:88	2 866,49
16649	66:47:0402004:89	2 751,37
16650	66:47:0402004:154	1,00
16651	66:47:0402004:158	1,00
16652	66:47:0402004:160	1,00
16653	66:47:0402004:387	180 994,32
16654	66:47:0402004:139	107 282,20
16655	66:47:0402004:30	140 040,00
16656	66:47:0402004:76	214 674,60
16657	66:47:0402004:129	112 673,96
16658	66:47:0402003:86	29 268,00
16659	66:47:0402003:92	322 241,04
16660	66:47:0402003:141	935 149,41
16661	66:47:0402003:68	40 243,50
16662	66:47:0402003:8	253 393,50
16663	66:47:0402003:81	424 099,92
16664	66:47:0402003:83	595 920,48
16665	66:47:0402003:91	1 276 429,11
16666	66:47:0402003:140	32 926,50
16667	66:47:0402003:143	740 109,03
16668	66:47:0402003:78	42 682,50
16669	66:47:0402003:80	254 681,31
16670	66:47:0402003:88	273 085,12
16671	66:47:0402003:9	266 244,00
16672	66:47:0402003:90	1 130 170,59
16673	66:47:0402003:93	294 780,65
16674	66:47:0402003:156	735 168,56
16675	66:47:0402003:323	266 244,00
16676	66:47:0402003:77	510 472,77
16677	66:47:0402003:84	41 463,00
16678	66:47:0402003:142	813 253,09
16679	66:47:0402003:146	5 986,24
16680	66:47:0402003:151	42 682,50
16681	66:47:0402003:7	580 493,20
16682	66:47:0402003:89	1 115 549,70

16683	66:47:0402003:150	433 050,00
16684	66:47:0402003:322	36 585,00
16685	66:47:0402003:70	724 569,30
16686	66:47:0402003:149	433 050,00
16687	66:47:0402003:85	39 024,00
16688	66:47:0402003:321	21 757,68
16689	66:47:0402003:82	413 897,43
16690	66:47:0402003:94	266 244,00
16691	66:47:0402003:95	273 509,93
16692	66:47:0402003:14	433 866,00
16693	66:47:0402003:15	454 506,39
16694	66:47:0402002:176	86 394,90
16695	66:47:0402002:191	111 043,80
16696	66:47:0402002:195	95 823,54
16697	66:47:0402002:54	188 395,20
16698	66:47:0402002:68	77 390,80
16699	66:47:0402002:81	95 375,70
16700	66:47:0402002:101	86 394,90
16701	66:47:0402002:106	86 394,90
16702	66:47:0402002:109	166 459,30
16703	66:47:0402002:205	293 085,78
16704	66:47:0402002:238	197 128,80
16705	66:47:0402002:300	713 566,24
16706	66:47:0402002:37	1 789 043,62
16707	66:47:0402002:164	327 694,35
16708	66:47:0402002:49	266 244,00
16709	66:47:0402002:121	95 375,70
16710	66:47:0402002:257	85 943,97
16711	66:47:0402002:30	6 400 915,50
16712	66:47:0402002:250	74 235,09
16713	66:47:0402002:262	266 675,72
16714	66:47:0402002:265	417 575,34
16715	66:47:0402002:281	263 676,60
16716	66:47:0402002:292	168 660,00
16717	66:47:0402002:151	291 812,40
16718	66:47:0402002:157	477 025,26
16719	66:47:0402002:171	94 927,80
16720	66:47:0402002:173	98 963,28
16721	66:47:0402002:178	17 890,86
16722	66:47:0402002:189	96 273,44
16723	66:47:0402002:199	109 703,44
16724	66:47:0402002:7	76 382,25
16725	66:47:0402002:70	77 390,80
16726	66:47:0402002:73	104 337,20
16727	66:47:0402002:89	90 888,00
16728	66:47:0402002:107	86 394,90
16729	66:47:0402002:1207	5 615,56
16730	66:47:0402002:132	149 702,12
16731	66:47:0402002:215	80 543,85
16732	66:47:0402002:220	187 082,88

16733	66:47:0402002:223	94 927,80
16734	66:47:0402002:247	84 145,40
16735	66:47:0402002:143	148 816,80
16736	66:47:0402002:44	391 330,44
16737	66:47:0402002:1220	3 381 016,99
16738	66:47:0402002:120	77 390,80
16739	66:47:0402002:222	88 192,40
16740	66:47:0402002:117	153 238,00
16741	66:47:0402002:129	99 858,00
16742	66:47:0402002:62	192 764,70
16743	66:47:0402002:230	133 753,52
16744	66:47:0402002:297	1,00
16745	66:47:0402002:269	532 172,16
16746	66:47:0402002:284	96 273,44
16747	66:47:0402002:285	210 626,49
16748	66:47:0402002:305	7 022,32
16749	66:47:0402002:146	371 501,00
16750	66:47:0402002:152	214 973,33
16751	66:47:0402002:158	214 536,00
16752	66:47:0402002:180	98 513,66
16753	66:47:0402002:188	96 273,44
16754	66:47:0402002:52	95 375,70
16755	66:47:0402002:59	135 528,00
16756	66:47:0402002:66	262 824,32
16757	66:47:0402002:67	433 050,00
16758	66:47:0402002:72	104 337,20
16759	66:47:0402002:79	113 275,00
16760	66:47:0402002:82	157 650,50
16761	66:47:0402002:84	412 670,50
16762	66:47:0402002:313	283 308,80
16763	66:47:0402002:1224	6 145 033,68
16764	66:47:0402002:115	108 808,80
16765	66:47:0402002:124	162 057,60
16766	66:47:0402002:240	95 375,70
16767	66:47:0402002:310	67 521,62
16768	66:47:0402002:183	79 644,25
16769	66:47:0402002:65	263 676,60
16770	66:47:0402002:91	231 857,60
16771	66:47:0402002:113	108 808,80
16772	66:47:0402002:219	98 513,66
16773	66:47:0402002:231	133 753,52
16774	66:47:0402002:248	84 594,66
16775	66:47:0402002:229	469 806,42
16776	66:47:0402002:135	113 275,00
16777	66:47:0402002:194	89 091,80
16778	66:47:0402002:254	89 540,44
16779	66:47:0402002:184	101 201,86
16780	66:47:0402002:190	184 893,24
16781	66:47:0402002:216	318 452,58
16782	66:47:0402002:252	92 235,08

16783	66:47:0402002:263	266 675,72
16784	66:47:0402002:266	434 268,91
16785	66:47:0402002:259	101 201,86
16786	66:47:0402002:148	249 093,60
16787	66:47:0402002:150	564 225,90
16788	66:47:0402002:160	188 395,20
16789	66:47:0402002:167	168 660,00
16790	66:47:0402002:174	99 410,67
16791	66:47:0402002:20	380 191,50
16792	66:47:0402002:69	162 057,60
16793	66:47:0402002:122	90 888,00
16794	66:47:0402002:245	170 417,35
16795	66:47:0402002:15	451 283,25
16796	66:47:0402002:2	184 893,24
16797	66:47:0402002:51	287 566,50
16798	66:47:0402002:74	350 720,00
16799	66:47:0402002:78	77 390,80
16800	66:47:0402002:1223	4 843 546,40
16801	66:47:0402002:244	81 445,00
16802	66:47:0402002:119	77 390,80
16803	66:47:0402002:201	235 743,56
16804	66:47:0402002:298	1,00
16805	66:47:0402002:196	96 273,44
16806	66:47:0402002:103	113 275,00
16807	66:47:0402002:274	264 108,60
16808	66:47:0402002:272	540 015,84
16809	66:47:0402002:276	564 225,90
16810	66:47:0402002:280	264 108,60
16811	66:47:0402002:295	1,00
16812	66:47:0402002:306	7 367,68
16813	66:47:0402002:34	1 836 689,25
16814	66:47:0402002:168	115 952,64
16815	66:47:0402002:182	78 742,68
16816	66:47:0402002:47	1 491 238,17
16817	66:47:0402002:6	635 477,44
16818	66:47:0402002:77	86 394,90
16819	66:47:0402002:9	4 071 645,20
16820	66:47:0402002:97	552 539,00
16821	66:47:0402002:105	86 394,90
16822	66:47:0402002:1211	3 821 606,25
16823	66:47:0402002:128	113 275,00
16824	66:47:0402002:130	113 275,00
16825	66:47:0402002:138	135 528,00
16826	66:47:0402002:139	144 393,60
16827	66:47:0402002:204	293 085,78
16828	66:47:0402002:207	192 764,70
16829	66:47:0402002:209	252 105,21
16830	66:47:0402002:226	178 320,49
16831	66:47:0402002:23	11 512,00
16832	66:47:0402002:237	118 183,41

16833	66:47:0402002:239	95 375,70
16834	66:47:0402002:36	10 983 147,20
16835	66:47:0402002:153	236 178,60
16836	66:47:0402002:137	113 275,00
16837	66:47:0402002:202	454 916,94
16838	66:47:0402002:214	80 995,34
16839	66:47:0402002:279	22 008,00
16840	66:47:0402002:270	559 556,90
16841	66:47:0402002:18	146 207,99
16842	66:47:0402002:8	2 674 414,62
16843	66:47:0402002:111	113 275,00
16844	66:47:0402002:260	198 437,42
16845	66:47:0402002:268	117 290,74
16846	66:47:0402002:294	1,00
16847	66:47:0402002:3	168 660,00
16848	66:47:0402002:33	1 608 376,50
16849	66:47:0402002:142	148 816,80
16850	66:47:0402002:144	77 390,80
16851	66:47:0402002:155	81 894,60
16852	66:47:0402002:159	81 894,60
16853	66:47:0402002:166	178 757,72
16854	66:47:0402002:193	102 545,24
16855	66:47:0402002:197	95 823,54
16856	66:47:0402002:57	157 650,50
16857	66:47:0402002:63	266 244,00
16858	66:47:0402002:83	95 375,70
16859	66:47:0402002:86	205 845,40
16860	66:47:0402002:87	90 888,00
16861	66:47:0402002:90	54 789,60
16862	66:47:0402002:1	381 431,08
16863	66:47:0402002:104	86 394,90
16864	66:47:0402002:1210	2 581 124,00
16865	66:47:0402002:114	90 888,00
16866	66:47:0402002:134	113 275,00
16867	66:47:0402002:213	81 445,00
16868	66:47:0402002:228	329 380,24
16869	66:47:0402002:232	227 536,50
16870	66:47:0402002:234	191 018,40
16871	66:47:0402002:156	338 184,00
16872	66:47:0402002:163	289 686,85
16873	66:47:0402002:179	98 066,16
16874	66:47:0402002:58	113 275,00
16875	66:47:0402002:60	536 886,00
16876	66:47:0402002:85	95 375,70
16877	66:47:0402002:88	86 394,90
16878	66:47:0402002:312	131 534,91
16879	66:47:0402002:210	555 265,88
16880	66:47:0402002:235	169 540,67
16881	66:47:0402002:22	263 676,60
16882	66:47:0402002:5	76 382,25

16883	66:47:0402002:10	2 059 022,82
16884	66:47:0402002:278	273 509,93
16885	66:47:0402002:95	90 888,00
16886	66:47:0402002:127	135 528,00
16887	66:47:0402002:208	277 773,54
16888	66:47:0402002:271	489 006,87
16889	66:47:0402002:28	318 871,32
16890	66:47:0402002:282	136 416,42
16891	66:47:0402002:304	1 799 377,33
16892	66:47:0402002:251	74 685,60
16893	66:47:0402002:256	97 168,84
16894	66:47:0402002:261	279 906,48
16895	66:47:0402002:267	532 172,16
16896	66:47:0402002:277	89 540,44
16897	66:47:0402002:291	166 459,30
16898	66:47:0402002:302	1,00
16899	66:47:0402002:32	6 198 592,86
16900	66:47:0402002:39	203 595,55
16901	66:47:0402002:4	303 255,54
16902	66:47:0402002:154	564 225,90
16903	66:47:0402002:17	105 901,59
16904	66:47:0402002:175	195 384,68
16905	66:47:0402002:177	86 843,88
16906	66:47:0402002:46	5 986 337,76
16907	66:47:0402002:55	86 394,90
16908	66:47:0402002:75	847 644,00
16909	66:47:0402002:76	420 834,50
16910	66:47:0402002:92	407 342,01
16911	66:47:0402002:93	158 530,24
16912	66:47:0402002:96	117 735,80
16913	66:47:0402002:98	86 394,90
16914	66:47:0402002:108	86 394,90
16915	66:47:0402002:11	76 382,25
16916	66:47:0402002:112	108 808,80
16917	66:47:0402002:136	113 275,00
16918	66:47:0402002:203	293 085,78
16919	66:47:0402002:211	422 877,00
16920	66:47:0402002:218	98 066,16
16921	66:47:0402002:233	69 720,57
16922	66:47:0402002:242	119 520,72
16923	66:47:0402002:147	249 093,60
16924	66:47:0402002:16	92 235,08
16925	66:47:0402002:94	383 908,80
16926	66:47:0402002:116	117 735,80
16927	66:47:0402002:133	113 275,00
16928	66:47:0402002:227	178 320,49
16929	66:47:0402002:241	95 823,54
16930	66:47:0402002:206	155 883,38
16931	66:47:0402002:170	103 888,14
16932	66:47:0402002:212	79 192,62

16933	66:47:0402002:249	74 235,09
16934	66:47:0402002:293	1 342 333,20
16935	66:47:0402002:258	169 979,04
16936	66:47:0402002:273	293 507,92
16937	66:47:0402002:299	1,00
16938	66:47:0402002:301	1,00
16939	66:47:0402002:145	192 764,70
16940	66:47:0402002:149	197 128,80
16941	66:47:0402002:181	78 742,68
16942	66:47:0402002:185	197 563,59
16943	66:47:0402002:192	102 545,24
16944	66:47:0402002:50	157 650,50
16945	66:47:0402002:64	266 244,00
16946	66:47:0402002:80	296 052,90
16947	66:47:0402002:100	90 888,00
16948	66:47:0402002:102	99 858,00
16949	66:47:0402002:314	285 015,08
16950	66:47:0402002:1219	2 819 310,60
16951	66:47:0402002:1226	272 654,10
16952	66:47:0402002:12	64 161,09
16953	66:47:0402002:123	90 888,00
16954	66:47:0402002:126	157 650,50
16955	66:47:0402002:200	89 989,02
16956	66:47:0402002:21	477 818,88
16957	66:47:0402002:217	98 066,16
16958	66:47:0402002:221	88 192,40
16959	66:47:0402002:236	186 642,56
16960	66:47:0402002:243	119 520,72
16961	66:47:0402002:246	84 145,40
16962	66:47:0402002:40	69 447,97
16963	66:47:0402002:169	84 594,66
16964	66:47:0402002:172	95 375,70
16965	66:47:0402002:187	110 595,44
16966	66:47:0402002:71	86 394,90
16967	66:47:0402002:99	95 375,70
16968	66:47:0402002:125	157 650,50
16969	66:47:0402002:13	195 536,64
16970	66:47:0402002:225	155 883,38
16971	66:47:0402002:309	568 267,20
16972	66:47:0402002:14	267 101,38
16973	66:47:0402002:26	1 896 865,26
16974	66:47:0402002:290	227 967,32
16975	66:47:0402002:253	397 084,80
16976	66:47:0402002:255	97 168,84
16977	66:47:0402002:264	215 405,80
16978	66:47:0402002:275	546 290,64
16979	66:47:0402002:283	1 798 971,72
16980	66:47:0402002:296	1,00
16981	66:47:0402002:303	222 342,06
16982	66:47:0402002:140	188 395,20

16983	66:47:0402002:141	63 845,60
16984	66:47:0402002:161	2 064 992,80
16985	66:47:0402002:186	218 873,20
16986	66:47:0402002:19	66 106,95
16987	66:47:0402002:198	175 250,40
16988	66:47:0402002:42	415 555,45
16989	66:47:0402002:53	227 536,50
16990	66:47:0402002:56	86 394,90
16991	66:47:0402002:61	144 393,60
16992	66:47:0402002:110	113 275,00
16993	66:47:0402002:118	99 858,00
16994	66:47:0402002:131	153 238,00
16995	66:47:0402002:224	95 375,70
16996	66:47:0402002:24	3 395 242,86
16997	66:47:0402001:254	89 550,56
16998	66:47:0402001:265	46 189,71
16999	66:47:0402001:274	53 820,13
17000	66:47:0402001:277	44 272,60
17001	66:47:0402001:250	82 412,61
17002	66:47:0402001:278	87 021,99
17003	66:47:0402001:267	63 753,83
17004	66:47:0402001:251	121 590,24
17005	66:47:0402001:255	46 189,71
17006	66:47:0402001:26	52 630,56
17007	66:47:0402001:263	41 151,60
17008	66:47:0402001:264	51 441,80
17009	66:47:0402001:273	104 803,65
17010	66:47:0402001:272	45 949,08
17011	66:47:0402001:275	254 686,08
17012	66:47:0402001:248	163 835,73
17013	66:47:0402001:253	45 949,08
17014	66:47:0402001:262	41 151,60
17015	66:47:0402001:279	128 222,64
17016	66:47:0402001:28	12 232,62
17017	66:47:0402001:252	110 883,24
17018	66:47:0402001:256	33 187,05
17019	66:47:0402001:258	41 872,77
17020	66:47:0402001:266	131 961,57
17021	66:47:0402001:280	84 720,00
17022	66:47:0402001:260	44 272,60
17023	66:47:0402001:271	36 814,50
17024	66:47:0402001:270	36 814,50
17025	66:47:0402001:247	95 726,72
17026	66:47:0402001:249	96 637,05
17027	66:47:0402001:259	41 872,77
17028	66:47:0402001:261	44 033,40
17029	66:47:0402001:269	36 572,05
17030	66:47:0402001:27	7 954,56
17031	66:47:0402001:276	118 035,00
17032	66:47:0402001:25	36 814,50

17033	66:47:0402001:257	42 112,48
17034	66:47:0402001:268	140 040,00
17035	66:47:0402003:73	8 127,47
17036	66:47:0402003:155	504 815,04
17037	66:47:0402003:48	367 357,20
17038	66:47:0402003:118	39 024,00
17039	66:47:0402003:19	362 374,20
17040	66:47:0402003:33	493 001,43
17041	66:47:0402003:65	527 060,95
17042	66:47:0402003:35	36 585,00
17043	66:47:0402003:37	48 779,60
17044	66:47:0402003:39	325 600,00
17045	66:47:0402003:42	505 323,20
17046	66:47:0402003:46	379 361,95
17047	66:47:0402003:52	266 244,00
17048	66:47:0402003:101	276 925,00
17049	66:47:0402003:103	435 890,02
17050	66:47:0402003:106	593 613,20
17051	66:47:0402003:121	39 024,00
17052	66:47:0402003:131	36 585,00
17053	66:47:0402003:32	270 947,95
17054	66:47:0402003:66	513 240,00
17055	66:47:0402003:98	250 382,99
17056	66:47:0402003:38	36 585,00
17057	66:47:0402003:104	485 018,40
17058	66:47:0402003:97	250 816,44
17059	66:47:0402003:49	367 357,20
17060	66:47:0402003:51	505 323,20
17061	66:47:0402003:130	471 806,08
17062	66:47:0402003:60	153 238,00
17063	66:47:0402003:154	434 099,28
17064	66:47:0402003:63	188 395,20
17065	66:47:0402003:36	36 585,00
17066	66:47:0402003:44	383 908,80
17067	66:47:0402003:124	1,00
17068	66:47:0402003:133	1,00
17069	66:47:0402003:72	5 491,22
17070	66:47:0402003:100	494 985,22
17071	66:47:0402003:4	7 062 977,77
17072	66:47:0402003:54	300 294,80
17073	66:47:0402003:109	499 759,26
17074	66:47:0402003:11	333 156,16
17075	66:47:0402003:126	1,00
17076	66:47:0402003:137	1,00
17077	66:47:0402003:76	633,16
17078	66:47:0402003:21	4 296 122,95
17079	66:47:0402003:27	266 244,00
17080	66:47:0402003:17	32 926,50
17081	66:47:0402003:2	612 394,95
17082	66:47:0402003:62	305 793,18

17083	66:47:0402003:67	9 185,00
17084	66:47:0402003:55	552 539,00
17085	66:47:0402003:58	201 487,50
17086	66:47:0402003:120	46 341,00
17087	66:47:0402003:74	5 767,51
17088	66:47:0402003:152	403 245,00
17089	66:47:0402003:53	266 244,00
17090	66:47:0402003:56	525 476,97
17091	66:47:0402003:10	333 156,16
17092	66:47:0402003:108	488 611,68
17093	66:47:0402003:99	490 609,89
17094	66:47:0402003:115	42 682,50
17095	66:47:0402003:110	616 961,52
17096	66:47:0402003:20	3 112 614,56
17097	66:47:0402003:3	453 295,50
17098	66:47:0402003:6	428 169,56
17099	66:47:0402003:41	274 790,20
17100	66:47:0402003:5	447 233,85
17101	66:47:0402003:59	253 393,50
17102	66:47:0402003:105	694 395,38
17103	66:47:0402003:71	4 478,17
17104	66:47:0402003:75	10 832,79
17105	66:47:0402003:40	333 997,20
17106	66:47:0402003:12	290 116,00
17107	66:47:0402003:123	1,00
17108	66:47:0402003:127	655 961,70
17109	66:47:0402003:43	266 244,00
17110	66:47:0402003:24	43 902,00
17111	66:47:0402003:50	595 146,90
17112	66:47:0402003:107	274 790,20
17113	66:47:0402003:112	508 487,76
17114	66:47:0402003:113	40 243,50
17115	66:47:0402003:45	253 393,50
17116	66:47:0402003:128	52 438,07
17117	66:47:0402003:132	53 657,56
17118	66:47:0402003:22	617 200,71
17119	66:47:0402003:139	36 585,00
17120	66:47:0402003:116	41 463,00
17121	66:47:0402003:13	277 773,54
17122	66:47:0402003:135	1,00
17123	66:47:0402003:61	255 535,75
17124	66:47:0402003:111	444 404,40
17125	66:47:0402003:136	1,00
17126	66:47:0402003:102	479 020,00
17127	66:47:0402003:134	1,00
17128	66:47:0402003:64	287 989,38
17129	66:47:0402003:153	568 212,44
17130	66:47:0402003:26	32 926,50
17131	66:47:0402003:29	384 728,40
17132	66:47:0402003:31	457 337,00

17133	66:47:0402003:96	266 244,00
17134	66:47:0402003:47	266 244,00
17135	66:47:0402003:57	338 184,00
17136	66:47:0402003:125	1,00
17137	66:47:0402003:129	36 585,00
17138	66:47:0402001:317	1,00
17139	66:47:0402001:327	1,00
17140	66:47:0402001:219	12 685,68
17141	66:47:0402001:224	58 324,80
17142	66:47:0402001:235	124 912,44
17143	66:47:0402001:24	109 535,58
17144	66:47:0402001:283	62 103,04
17145	66:47:0402001:291	91 154,25
17146	66:47:0402001:55	24 188,36
17147	66:47:0402001:151	111 328,90
17148	66:47:0402001:83	112 451,50
17149	66:47:0402001:131	90 926,40
17150	66:47:0402001:141	65 399,40
17151	66:47:0402001:144	102 314,20
17152	66:47:0402001:153	48 818,00
17153	66:47:0402001:16	212 241,64
17154	66:47:0402001:160	242 220,00
17155	66:47:0402001:171	53 583,20
17156	66:47:0402001:176	39 225,60
17157	66:47:0402001:18	163 201,08
17158	66:47:0402001:186	13 591,80
17159	66:47:0402001:200	14 497,92
17160	66:47:0402001:202	48 818,00
17161	66:47:0402001:329	11 779,56
17162	66:47:0402001:333	1,00
17163	66:47:0402001:41	12 232,62
17164	66:47:0402001:52	12 232,62
17165	66:47:0402001:82	148 691,20
17166	66:47:0402001:11	13 591,80
17167	66:47:0402001:150	13 591,80
17168	66:47:0402001:7	13 773,02
17169	66:47:0402001:132	120 258,00
17170	66:47:0402001:147	53 583,20
17171	66:47:0402001:161	53 583,20
17172	66:47:0402001:168	14 869,80
17173	66:47:0402001:183	13 591,80
17174	66:47:0402001:53	12 232,62
17175	66:47:0402001:78	39 225,60
17176	66:47:0402001:90	58 324,80
17177	66:47:0402001:315	12 232,62
17178	66:47:0402001:319	1,00
17179	66:47:0402001:320	1,00
17180	66:47:0402001:321	1,00
17181	66:47:0402001:326	176 839,21
17182	66:47:0402001:220	105 252,37

17183	66:47:0402001:222	51 202,20
17184	66:47:0402001:223	58 324,80
17185	66:47:0402001:232	44 991,68
17186	66:47:0402001:243	86 102,56
17187	66:47:0402001:289	96 179,98
17188	66:47:0402001:290	174 337,49
17189	66:47:0402001:301	188 617,50
17190	66:47:0402001:337	13 591,80
17191	66:47:0402001:107	90 926,40
17192	66:47:0402001:182	837 036,74
17193	66:47:0402001:123	180 372,80
17194	66:47:0402001:140	65 399,40
17195	66:47:0402001:152	129 101,50
17196	66:47:0402001:210	14 044,86
17197	66:47:0402001:47	13 591,80
17198	66:47:0402001:63	266 051,95
17199	66:47:0402001:85	214 819,20
17200	66:47:0402001:92	46 428,40
17201	66:47:0402001:97	93 213,90
17202	66:47:0402001:304	88 861,92
17203	66:47:0402001:110	199 815,30
17204	66:47:0402001:116	210 645,87
17205	66:47:0402001:198	101 184,00
17206	66:47:0402001:21	159 593,36
17207	66:47:0402001:136	161 504,00
17208	66:47:0402001:209	12 232,62
17209	66:47:0402001:33	14 497,92
17210	66:47:0402001:34	11 779,56
17211	66:47:0402001:312	304 103,38
17212	66:47:0402001:313	12 232,62
17213	66:47:0402001:316	14 044,86
17214	66:47:0402001:323	1,00
17215	66:47:0402001:212	14 497,92
17216	66:47:0402001:225	50 011,80
17217	66:47:0402001:228	46 189,71
17218	66:47:0402001:241	74 524,62
17219	66:47:0402001:284	88 633,50
17220	66:47:0402001:287	54 057,00
17221	66:47:0402001:288	57 614,70
17222	66:47:0402001:3	80 330,34
17223	66:47:0402001:302	88 861,92
17224	66:47:0402001:8	13 147,80
17225	66:47:0402001:120	53 583,20
17226	66:47:0402001:125	90 926,40
17227	66:47:0402001:127	163 626,60
17228	66:47:0402001:156	111 328,90
17229	66:47:0402001:166	46 428,40
17230	66:47:0402001:190	128 664,92
17231	66:47:0402001:193	15 404,04
17232	66:47:0402001:335	1,00

17233	66:47:0402001:4	61 395,51
17234	66:47:0402001:54	12 232,62
17235	66:47:0402001:59	12 232,62
17236	66:47:0402001:73	218 775,20
17237	66:47:0402001:93	95 496,00
17238	66:47:0402001:95	58 324,80
17239	66:47:0402001:308	138 950,35
17240	66:47:0402001:104	222 700,00
17241	66:47:0402001:146	242 033,00
17242	66:47:0402001:174	136 334,55
17243	66:47:0402001:14	93 672,32
17244	66:47:0402001:175	161 504,00
17245	66:47:0402001:50	14 497,92
17246	66:47:0402001:306	279 987,75
17247	66:47:0402001:32	14 497,92
17248	66:47:0402001:217	13 591,80
17249	66:47:0402001:226	50 487,30
17250	66:47:0402001:229	46 905,60
17251	66:47:0402001:231	45 471,42
17252	66:47:0402001:233	45 230,65
17253	66:47:0402001:239	95 953,38
17254	66:47:0402001:242	101 634,54
17255	66:47:0402001:281	84 949,38
17256	66:47:0402001:293	84 949,38
17257	66:47:0402001:296	65 165,25
17258	66:47:0402001:297	207 856,75
17259	66:47:0402001:309	227 782,26
17260	66:47:0402001:118	51 202,20
17261	66:47:0402001:12	14 950,98
17262	66:47:0402001:13	12 232,62
17263	66:47:0402001:130	93 213,90
17264	66:47:0402001:137	44 033,40
17265	66:47:0402001:138	46 428,40
17266	66:47:0402001:139	184 501,80
17267	66:47:0402001:143	142 209,30
17268	66:47:0402001:154	95 496,00
17269	66:47:0402001:162	46 428,40
17270	66:47:0402001:165	58 324,80
17271	66:47:0402001:169	46 428,40
17272	66:47:0402001:207	242 033,00
17273	66:47:0402001:44	16 310,16
17274	66:47:0402001:46	12 232,62
17275	66:47:0402001:57	12 277,93
17276	66:47:0402001:68	39 225,60
17277	66:47:0402001:75	19 784,00
17278	66:47:0402001:307	138 950,35
17279	66:47:0402001:106	93 213,90
17280	66:47:0402001:124	97 776,80
17281	66:47:0402001:6	12 232,62
17282	66:47:0402001:103	118 035,00

17283	66:47:0402001:325	1,00
17284	66:47:0402001:328	1,00
17285	66:47:0402001:213	17 669,34
17286	66:47:0402001:22	163 626,60
17287	66:47:0402001:221	47 622,90
17288	66:47:0402001:237	59 743,56
17289	66:47:0402001:244	86 331,60
17290	66:47:0402001:245	72 190,56
17291	66:47:0402001:282	62 103,04
17292	66:47:0402001:29	8 697,50
17293	66:47:0402001:292	89 090,28
17294	66:47:0402001:508	222 700,00
17295	66:47:0402001:96	46 428,40
17296	66:47:0402001:149	53 583,20
17297	66:47:0402001:159	104 574,80
17298	66:47:0402001:163	131 303,20
17299	66:47:0402001:17	111 328,90
17300	66:47:0402001:177	100 048,20
17301	66:47:0402001:179	46 428,40
17302	66:47:0402001:61	138 734,64
17303	66:47:0402001:10	12 232,62
17304	66:47:0402001:38	12 232,62
17305	66:47:0402001:111	111 328,90
17306	66:47:0402001:164	58 324,80
17307	66:47:0402001:188	13 138,74
17308	66:47:0402001:206	14 044,86
17309	66:47:0402001:37	15 404,04
17310	66:47:0402001:42	12 232,62
17311	66:47:0402001:65	6 342,98
17312	66:47:0402001:94	95 496,00
17313	66:47:0402001:314	13 591,80
17314	66:47:0402001:322	1,00
17315	66:47:0402001:216	15 404,04
17316	66:47:0402001:234	124 912,44
17317	66:47:0402001:298	131 303,20
17318	66:47:0402001:494	6 796,05
17319	66:47:0402001:9	20 840,76
17320	66:47:0402001:72	13 591,80
17321	66:47:0402001:145	102 314,20
17322	66:47:0402001:167	184 501,80
17323	66:47:0402001:172	13 591,80
17324	66:47:0402001:173	13 591,80
17325	66:47:0402001:185	13 591,80
17326	66:47:0402001:196	13 591,80
17327	66:47:0402001:330	19 481,58
17328	66:47:0402001:334	1,00
17329	66:47:0402001:40	12 232,62
17330	66:47:0402001:43	12 232,62
17331	66:47:0402001:5	95 496,00
17332	66:47:0402001:76	63 047,40

17333	66:47:0402001:80	74 756,50
17334	66:47:0402001:91	213 433,88
17335	66:47:0402001:303	88 861,92
17336	66:47:0402001:108	93 213,90
17337	66:47:0402001:48	13 591,80
17338	66:47:0402001:15	198 392,88
17339	66:47:0402001:155	279 812,32
17340	66:47:0402001:158	102 314,20
17341	66:47:0402001:170	90 926,40
17342	66:47:0402001:20	84 028,00
17343	66:47:0402001:98	193 926,80
17344	66:47:0402001:117	176 214,50
17345	66:47:0402001:227	97 093,92
17346	66:47:0402001:230	45 230,65
17347	66:47:0402001:236	129 543,36
17348	66:47:0402001:240	92 527,83
17349	66:47:0402001:246	91 841,28
17350	66:47:0402001:285	119 591,16
17351	66:47:0402001:295	65 165,25
17352	66:47:0402001:299	113 572,80
17353	66:47:0402001:336	15 404,04
17354	66:47:0402001:39	12 232,62
17355	66:47:0402001:31	13 274,66
17356	66:47:0402001:19	154 053,90
17357	66:47:0402001:49	12 232,62
17358	66:47:0402001:121	72 426,00
17359	66:47:0402001:133	100 048,20
17360	66:47:0402001:157	93 213,90
17361	66:47:0402001:180	20 387,70
17362	66:47:0402001:2	73 126,02
17363	66:47:0402001:204	12 685,68
17364	66:47:0402001:211	13 138,74
17365	66:47:0402001:35	14 044,86
17366	66:47:0402001:36	15 404,04
17367	66:47:0402001:51	12 232,62
17368	66:47:0402001:69	188 617,50
17369	66:47:0402001:71	36 814,50
17370	66:47:0402001:79	39 225,60
17371	66:47:0402001:86	178 292,40
17372	66:47:0402001:88	88 633,50
17373	66:47:0402001:89	194 136,21
17374	66:47:0402001:305	270 025,00
17375	66:47:0402001:1	168 895,65
17376	66:47:0402001:101	88 633,50
17377	66:47:0402001:102	168 472,72
17378	66:47:0402001:113	155 125,10
17379	66:47:0402001:114	77 081,60
17380	66:47:0402001:119	51 202,20
17381	66:47:0402001:134	53 583,20
17382	66:47:0402001:84	148 691,20

17383	66:47:0402001:129	9 934,80
17384	66:47:0402001:142	88 633,50
17385	66:47:0402001:178	13 591,80
17386	66:47:0402001:45	12 232,62
17387	66:47:0402001:70	46 428,40
17388	66:47:0402001:81	86 331,60
17389	66:47:0402001:87	18 122,40
17390	66:47:0402001:100	53 583,20
17391	66:47:0402001:112	111 328,90
17392	66:47:0402001:311	450 161,84
17393	66:47:0402001:318	1,00
17394	66:47:0402001:324	1,00
17395	66:47:0402001:214	13 138,74
17396	66:47:0402001:215	14 497,92
17397	66:47:0402001:218	12 685,68
17398	66:47:0402001:23	131 520,84
17399	66:47:0402001:238	54 057,00
17400	66:47:0402001:286	88 401,33
17401	66:47:0402001:294	90 238,72
17402	66:47:0402001:30	1 197 953,68
17403	66:47:0402001:300	113 345,77
17404	66:47:0402001:510	6 796,05
17405	66:47:0402001:105	234 366,00
17406	66:47:0402001:203	12 232,62
17407	66:47:0402001:99	84 028,00
17408	66:47:0402001:135	95 496,00
17409	66:47:0402001:148	139 603,10
17410	66:47:0402001:192	920 508,60
17411	66:47:0402001:208	15 404,04
17412	66:47:0402001:331	1,00
17413	66:47:0402001:67	9 061,40
17414	66:47:0402001:77	300 287,40
17415	66:47:0402001:310	227 782,26
17416	66:47:0402001:195	185 737,92
17417	66:47:0402001:332	1,00
17418	66:47:0402001:74	48 818,00
17419	66:47:0402001:109	93 213,90
17420	66:47:0401001:110	3 062,19
17421	66:47:0401001:113	2 578,69
17422	66:47:0401001:111	633,16
17423	66:47:0401001:32	4 023 265,56
17424	66:47:0401001:81	375,21
17425	66:47:0401001:117	633,16
17426	66:47:0401001:116	633,16
17427	66:47:0401001:121	6 170,43
17428	66:47:0401001:105	3 039,17
17429	66:47:0401001:109	633,16
17430	66:47:0401001:118	3 085,22
17431	66:47:0401001:152	6 055,31
17432	66:47:0401001:177	1,00

17433	66:47:0401001:100	633,16
17434	66:47:0401001:56	17 332,00
17435	66:47:0401001:91	6 793,70
17436	66:47:0401001:106	633,16
17437	66:47:0401001:108	633,16
17438	66:47:0401001:112	3 188,82
17439	66:47:0401001:114	633,16
17440	66:47:0401001:119	5 951,70
17441	66:47:0401001:153	633,16
17442	66:47:0401001:55	84 182,64
17443	66:47:0401001:103	633,16
17444	66:47:0401001:120	3 603,26
17445	66:47:0401001:101	633,16
17446	66:47:0401001:92	110,19
17447	66:47:0401001:99	633,16
17448	66:47:0401001:102	633,16
17449	66:47:0401001:107	3 188,82
17450	66:47:0401001:104	633,16
17451	66:47:0401001:54	70 718 600,22
17452	66:47:0401001:80	1 263,90
17453	66:47:0401001:115	633,16
17454	66:47:0401001:151	633,16
17455	66:47:0401001:97	95 319,36
17456	66:47:0401002:57	41 561,60
17457	66:47:0401002:13	42 665,00
17458	66:47:0401002:123	42 665,00
17459	66:47:0401002:77	41 228,58
17460	66:47:0401002:99	53 325,00
17461	66:47:0401002:103	38 266,02
17462	66:47:0401002:111	36 962,38
17463	66:47:0401002:122	42 665,00
17464	66:47:0401002:25	42 665,00
17465	66:47:0401002:28	42 665,00
17466	66:47:0401002:35	43 210,60
17467	66:47:0401002:42	44 851,40
17468	66:47:0401002:43	39 334,40
17469	66:47:0401002:55	42 665,00
17470	66:47:0401002:65	58 410,00
17471	66:47:0401002:97	53 325,00
17472	66:47:0401002:27	42 665,00
17473	66:47:0401002:36	43 210,60
17474	66:47:0401002:70	45 397,50
17475	66:47:0401002:95	38 210,60
17476	66:47:0401002:89	42 110,70
17477	66:47:0401002:105	43 761,60
17478	66:47:0401002:119	37 080,00
17479	66:47:0401002:12	42 665,00
17480	66:47:0401002:126	39 217,86
17481	66:47:0401002:23	42 665,00
17482	66:47:0401002:31	42 665,00

17483	66:47:0401002:46	44 303,70
17484	66:47:0401002:52	45 934,40
17485	66:47:0401002:66	43 156,83
17486	66:47:0401002:90	44 089,98
17487	66:47:0401002:26	42 665,00
17488	66:47:0401002:40	43 761,60
17489	66:47:0401002:33	41 119,68
17490	66:47:0401002:60	38 321,42
17491	66:47:0401002:74	58 410,00
17492	66:47:0401002:4	40 116,36
17493	66:47:0401002:53	43 210,60
17494	66:47:0401002:72	42 665,00
17495	66:47:0401002:1	37 080,00
17496	66:47:0401002:10	42 665,00
17497	66:47:0401002:102	43 210,60
17498	66:47:0401002:11	42 665,00
17499	66:47:0401002:118	37 080,00
17500	66:47:0401002:14	42 665,00
17501	66:47:0401002:37	42 665,00
17502	66:47:0401002:45	46 100,46
17503	66:47:0401002:69	43 210,60
17504	66:47:0401002:80	44 303,70
17505	66:47:0401002:94	44 303,70
17506	66:47:0401002:128	42 665,00
17507	66:47:0401002:41	42 665,00
17508	66:47:0401002:56	43 210,60
17509	66:47:0401002:16	42 665,00
17510	66:47:0401002:108	37 080,00
17511	66:47:0401002:127	42 665,00
17512	66:47:0401002:17	42 665,00
17513	66:47:0401002:39	43 210,60
17514	66:47:0401002:50	50 198,40
17515	66:47:0401002:54	43 210,60
17516	66:47:0401002:59	39 217,86
17517	66:47:0401002:62	42 665,00
17518	66:47:0401002:86	43 815,17
17519	66:47:0401002:96	43 210,60
17520	66:47:0401002:109	37 080,00
17521	66:47:0401002:113	37 080,00
17522	66:47:0401002:2	41 712,97
17523	66:47:0401002:91	38 210,60
17524	66:47:0401002:107	48 080,00
17525	66:47:0401002:112	37 080,00
17526	66:47:0401002:115	48 080,00
17527	66:47:0401002:129	42 665,00
17528	66:47:0401002:34	37 643,10
17529	66:47:0401002:47	49 812,11
17530	66:47:0401002:58	42 665,00
17531	66:47:0401002:71	50 198,40
17532	66:47:0401002:83	44 471,11

17533	66:47:0401002:92	43 210,60
17534	66:47:0401002:93	38 770,20
17535	66:47:0401002:15	42 665,00
17536	66:47:0401002:8	42 665,00
17537	66:47:0401002:49	38 210,60
17538	66:47:0401002:104	39 499,49
17539	66:47:0401002:125	45 503,52
17540	66:47:0401002:18	42 665,00
17541	66:47:0401002:29	45 397,50
17542	66:47:0401002:30	42 665,00
17543	66:47:0401002:5	38 321,42
17544	66:47:0401002:9	42 665,00
17545	66:47:0401002:106	48 080,00
17546	66:47:0401002:124	42 665,00
17547	66:47:0401002:82	42 665,00
17548	66:47:0401002:84	43 210,60
17549	66:47:0401002:100	42 665,00
17550	66:47:0401002:101	42 665,00
17551	66:47:0401002:114	50 728,00
17552	66:47:0401002:121	48 080,00
17553	66:47:0401002:20	42 665,00
17554	66:47:0401002:24	44 036,50
17555	66:47:0401002:32	44 851,40
17556	66:47:0401002:63	50 198,40
17557	66:47:0401002:68	58 410,00
17558	66:47:0401002:7	42 665,00
17559	66:47:0401002:76	41 561,60
17560	66:47:0401002:78	43 210,60
17561	66:47:0401002:79	58 410,00
17562	66:47:0401002:81	42 665,00
17563	66:47:0401002:87	44 851,40
17564	66:47:0401002:85	44 851,40
17565	66:47:0401002:116	48 080,00
17566	66:47:0401002:48	44 851,40
17567	66:47:0401002:117	35 199,36
17568	66:47:0401002:110	41 391,78
17569	66:47:0401002:98	53 325,00
17570	66:47:0401002:19	42 665,00
17571	66:47:0401002:21	42 665,00
17572	66:47:0401002:38	44 303,70
17573	66:47:0401002:61	41 561,60
17574	66:47:0401002:73	46 258,74
17575	66:47:0401002:6	42 665,00
17576	66:47:0401002:75	44 303,70
17577	66:47:0401002:120	42 665,00
17578	66:47:0401002:22	42 665,00
17579	66:47:0401002:3	37 080,00
17580	66:47:0401002:44	38 210,60
17581	66:47:0401002:51	43 210,60
17582	66:47:0401002:64	50 198,40

17583	66:47:0401002:67	43 210,60
17584	66:47:0401002:88	43 761,60
17585	66:47:0000000:26	133 939,79
17586	66:47:0000000:36	51 926,04
17587	66:47:0000000:37	52 652,32
17588	66:47:0000000:39	51 773,70
17589	66:47:0000000:54	14 274,88
17590	66:47:0000000:29	47 602,38
17591	66:47:0000000:38	166 900,37
17592	66:47:0000000:57	1,00
17593	66:47:0000000:53	123 178,40
17594	66:47:0000000:237	1,00
17595	66:47:0000000:66	1,00
17596	66:47:0000000:93	1,00
17597	66:47:0000000:71	1,00
17598	66:47:0000000:72	1,00
17599	66:47:0000000:75	1,00
17600	66:47:0000000:84	1,00
17601	66:47:0000000:52	26 592,72
17602	66:47:0000000:94	1,00
17603	66:47:0000000:117	1,00
17604	66:47:0000000:120	1,00
17605	66:47:0000000:235	685 309,36
17606	66:47:0000000:236	19 082,00
17607	66:47:0000000:252	10 130,56
17608	66:47:0000000:105	1,00
17609	66:47:0000000:108	1,00
17610	66:47:0000000:119	1,00
17611	66:47:0000000:69	1,00
17612	66:47:0000000:89	1,00
17613	66:47:0000000:99	1,00
17614	66:47:0000000:121	49 901 296,64
17615	66:47:0000000:113	1,00
17616	66:47:0000000:73	1,00
17617	66:47:0000000:109	1,00
17618	66:47:0000000:88	1,00
17619	66:47:0000000:45	46 853,10
17620	66:47:0000000:20	244 218,78
17621	66:47:0000000:28	7 601 054,72
17622	66:47:0000000:55	1,00
17623	66:47:0000000:23	281 953,00
17624	66:47:0000000:34	6 903,89
17625	66:47:0000000:74	1,00
17626	66:47:0000000:91	1,00
17627	66:47:0000000:97	1,00
17628	66:47:0000000:60	1,00
17629	66:47:0000000:61	1,00
17630	66:47:0000000:62	1,00
17631	66:47:0000000:106	1,00
17632	66:47:0000000:92	1,00

17633	66:47:0000000:47	53 794,62
17634	66:47:0000000:59	1,00
17635	66:47:0000000:78	1,00
17636	66:47:0000000:86	1,00
17637	66:47:0000000:46	921 305,36
17638	66:47:0000000:24	13 296 360,00
17639	66:47:0000000:44	43 539,96
17640	66:47:0000000:25	1 714 348,93
17641	66:47:0000000:100	1,00
17642	66:47:0000000:104	1,00
17643	66:47:0000000:65	1,00
17644	66:47:0000000:67	1,00
17645	66:47:0000000:110	1,00
17646	66:47:0000000:90	1,00
17647	66:47:0000000:96	1,00
17648	66:47:0000000:118	1,00
17649	66:47:0000000:22	143 897,98
17650	66:47:0000000:112	1,00
17651	66:47:0000000:68	1,00
17652	66:47:0000000:79	1,00
17653	66:47:0000000:1	32 160 161,50
17654	66:47:0000000:77	1,00
17655	66:47:0000000:80	1,00
17656	66:47:0000000:82	1,00
17657	66:47:0000000:85	1,00
17658	66:47:0000000:101	1,00
17659	66:47:0000000:102	1,00
17660	66:47:0000000:103	1,00
17661	66:47:0000000:14	1,00
17662	66:47:0000000:240	825,00
17663	66:47:0000000:58	1,00
17664	66:47:0000000:70	1,00
17665	66:47:0000000:87	1,00
17666	66:47:0000000:76	1,00
17667	66:47:0000000:81	1,00
17668	66:47:0000000:111	1,00
17669	66:47:0000000:51	33 269,68
17670	66:47:0000000:98	1,00
17671	66:47:0000000:122	42 378,00
17672	66:47:0000000:233	1 177 447,36
17673	66:47:0000000:19	54 796,69
17674	66:47:0000000:3	46 675,62
17675	66:47:0000000:30	1 639,11
17676	66:47:0000000:31	49 881,54
17677	66:47:0000000:64	1,00
17678	66:47:0000000:83	1,00
17679	66:47:0000000:95	1,00
17680	66:47:0000000:114	1,00
17681	66:47:0000000:63	1,00
17682	66:47:0000000:107	1,00

17683	66:47:0000000:234	1,00
17684	66:47:0201001:88	88 912,28
17685	66:47:0201001:27	196 671,30
17686	66:47:0201001:30	67 570,00
17687	66:47:0201001:32	63 534,60
17688	66:47:0201001:4	2 659 866,05
17689	66:47:0201001:54	167 356,80
17690	66:47:0201001:56	150 785,21
17691	66:47:0201001:60	94 536,86
17692	66:47:0201001:66	82 877,72
17693	66:47:0201001:143	1 308,48
17694	66:47:0201001:25	103 765,20
17695	66:47:0201001:6	865 374,17
17696	66:47:0201001:8	76 293,42
17697	66:47:0201001:78	102 829,51
17698	66:47:0201001:142	315 939,60
17699	66:47:0201001:52	151 322,29
17700	66:47:0201001:7	202 068,60
17701	66:47:0201001:61	158 087,60
17702	66:47:0201001:156	66 252,00
17703	66:47:0201001:20	137 108,40
17704	66:47:0201001:100	101 092,50
17705	66:47:0201001:158	105 411,27
17706	66:47:0201001:160	112 149,89
17707	66:47:0201001:84	115 655,76
17708	66:47:0201001:99	55 190,16
17709	66:47:0201001:116	328 037,64
17710	66:47:0201001:120	100 830,40
17711	66:47:0201001:135	268 700,40
17712	66:47:0201001:41	131 646,13
17713	66:47:0201001:43	160 467,32
17714	66:47:0201001:70	131 646,13
17715	66:47:0201001:168	12 267,00
17716	66:47:0201001:55	150 785,21
17717	66:47:0201001:65	82 877,72
17718	66:47:0201001:72	123 795,20
17719	66:47:0201001:97	189 292,18
17720	66:47:0201001:33	118 456,80
17721	66:47:0201001:167	140 292,72
17722	66:47:0201001:126	113 787,70
17723	66:47:0201001:64	99 489,78
17724	66:47:0201001:106	138 039,07
17725	66:47:0201001:113	93 869,52
17726	66:47:0201001:21	197 979,60
17727	66:47:0201001:22	41 977,10
17728	66:47:0201001:95	139 496,82
17729	66:47:0201001:1	29 813,40
17730	66:47:0201001:59	94 402,00
17731	66:47:0201001:136	113 383,72
17732	66:47:0201001:701	17 940,96

17733	66:47:0201001:57	147 203,76
17734	66:47:0201001:137	183 350,17
17735	66:47:0201001:117	328 037,64
17736	66:47:0201001:12	255 347,62
17737	66:47:0201001:155	47 510,32
17738	66:47:0201001:159	116 000,53
17739	66:47:0201001:19	201 932,30
17740	66:47:0201001:90	121 391,16
17741	66:47:0201001:91	145 613,72
17742	66:47:0201001:108	168 282,95
17743	66:47:0201001:112	93 869,52
17744	66:47:0201001:125	150 125,04
17745	66:47:0201001:130	161 528,64
17746	66:47:0201001:14	29 813,40
17747	66:47:0201001:35	103,29
17748	66:47:0201001:36	1 557 529,56
17749	66:47:0201001:62	158 087,60
17750	66:47:0201001:74	204 442,59
17751	66:47:0201001:77	312 022,70
17752	66:47:0201001:81	198 113,37
17753	66:47:0201001:700	164 481,10
17754	66:47:0201001:133	181 368,30
17755	66:47:0201001:39	1 394 430,66
17756	66:47:0201001:44	186 121,00
17757	66:47:0201001:150	511 338,24
17758	66:47:0201001:9	170 872,88
17759	66:47:0201001:29	167 612,50
17760	66:47:0201001:162	163 652,20
17761	66:47:0201001:18	8 145,60
17762	66:47:0201001:161	158 838,90
17763	66:47:0201001:11	12 581,25
17764	66:47:0201001:114	81 000,00
17765	66:47:0201001:122	142 152,88
17766	66:47:0201001:127	84 619,92
17767	66:47:0201001:139	180 578,08
17768	66:47:0201001:24	121 122,00
17769	66:47:0201001:28	187 446,00
17770	66:47:0201001:50	196 136,14
17771	66:47:0201001:71	183 216,24
17772	66:47:0201001:73	120 987,42
17773	66:47:0201001:79	112 323,12
17774	66:47:0201001:129	67 975,42
17775	66:47:0201001:47	89 182,12
17776	66:47:0201001:75	333 975,68
17777	66:47:0201001:696	401 487,12
17778	66:47:0201001:101	173 045,64
17779	66:47:0201001:107	117 927,12
17780	66:47:0201001:51	252 280,80
17781	66:47:0201001:16	195 348,00
17782	66:47:0201001:110	114 587,15

17783	66:47:0201001:151	121 391,16
17784	66:47:0201001:157	486 624,63
17785	66:47:0201001:165	210 822,54
17786	66:47:0201001:87	118 726,02
17787	66:47:0201001:109	118 860,63
17788	66:47:0201001:111	297 801,24
17789	66:47:0201001:131	151 188,02
17790	66:47:0201001:46	144 684,18
17791	66:47:0201001:63	191 137,80
17792	66:47:0201001:76	207 322,17
17793	66:47:0201001:83	193 637,54
17794	66:47:0201001:166	169 152,25
17795	66:47:0201001:702	109 511,10
17796	66:47:0201001:3	123 256,96
17797	66:47:0201001:68	193 236,08
17798	66:47:0201001:121	251 234,06
17799	66:47:0201001:140	247 959,64
17800	66:47:0201001:23	6 788,50
17801	66:47:0201001:148	21 808,00
17802	66:47:0201001:96	189 292,18
17803	66:47:0201001:149	124 987,66
17804	66:47:0201001:154	40 087,28
17805	66:47:0201001:2	200 081,04
17806	66:47:0201001:94	98 823,06
17807	66:47:0201001:105	81 000,00
17808	66:47:0201001:132	215 998,86
17809	66:47:0201001:134	193 369,90
17810	66:47:0201001:138	98 553,42
17811	66:47:0201001:147	136 301,88
17812	66:47:0201001:26	222 961,70
17813	66:47:0201001:45	155 695,20
17814	66:47:0201001:48	106 706,16
17815	66:47:0201001:49	246 531,00
17816	66:47:0201001:69	97 347,26
17817	66:47:0201001:124	222 427,66
17818	66:47:0201001:34	124 247,81
17819	66:47:0201001:42	88 777,36
17820	66:47:0201001:141	196 537,51
17821	66:47:0201001:163	129 477,77
17822	66:47:0201001:85	129 254,50
17823	66:47:0201001:128	211 135,40
17824	66:47:0201001:58	160 467,32
17825	66:47:0201001:153	175 687,11
17826	66:47:0201001:93	146 935,14
17827	66:47:0201001:152	2 235,32
17828	66:47:0201001:164	141 511,02
17829	66:47:0201001:17	75 633,60
17830	66:47:0201001:92	137 501,43
17831	66:47:0201001:98	197 057,94
17832	66:47:0201001:103	119 524,80

17833	66:47:0201001:115	198 901,12
17834	66:47:0201001:118	165 638,20
17835	66:47:0201001:119	83 681,40
17836	66:47:0201001:123	139 496,82
17837	66:47:0201001:37	45 619 293,30
17838	66:47:0201001:53	167 222,70
17839	66:47:0201001:67	143 620,15
17840	66:47:0201001:80	166 564,62
17841	66:47:0201001:5	919 084,15
17842	66:47:0201001:82	164 040,99
17843	66:47:0201001:31	97 077,60
17844	66:47:0201001:102	165 504,08
17845	66:47:0201001:86	118 726,02
17846	66:47:0201001:89	93 067,20
17847	66:47:0401001:213	166 003,04
17848	66:47:0401001:4	3 237 814,09
17849	66:47:0401001:86	2 964,00
17850	66:47:0401001:156	336 368,55
17851	66:47:0401001:16	1 049 869,60
17852	66:47:0401001:160	140 040,00
17853	66:47:0401001:161	276 920,00
17854	66:47:0401001:163	2 009 959,84
17855	66:47:0401001:50	7 420 560,00
17856	66:47:0401001:203	2 872 902,68
17857	66:47:0401001:36	4 181 455,35
17858	66:47:0401001:138	633,16
17859	66:47:0401001:149	633,16
17860	66:47:0401001:20	265 805,01
17861	66:47:0401001:207	117 000,00
17862	66:47:0401001:22	131 520,84
17863	66:47:0401001:27	5 399 128,00
17864	66:47:0401001:48	39 371,04
17865	66:47:0401001:83	373 449,28
17866	66:47:0401001:132	5 997,75
17867	66:47:0401001:73	348 361,20
17868	66:47:0401001:172	366 751,80
17869	66:47:0401001:226	1 328,73
17870	66:47:0401001:714	29 470,72
17871	66:47:0401001:216	5 525,76
17872	66:47:0401001:75	140 040,00
17873	66:47:0401001:122	633,16
17874	66:47:0401001:71	249 614,40
17875	66:47:0401001:76	322 238,47
17876	66:47:0401001:77	140 040,00
17877	66:47:0401001:8	44 850,96
17878	66:47:0401001:220	40 589 160,32
17879	66:47:0401001:44	2 925,00
17880	66:47:0401001:58	2 925,00
17881	66:47:0401001:90	211 957,20
17882	66:47:0401001:13	17 340 804,00

17883	66:47:0401001:162	295 935,30
17884	66:47:0401001:17	100 491 908,58
17885	66:47:0401001:174	223 732,60
17886	66:47:0401001:96	220 562,30
17887	66:47:0401001:225	48 905 710,56
17888	66:47:0401001:46	2 925,00
17889	66:47:0401001:64	261 305,99
17890	66:47:0401001:21	22 477,91
17891	66:47:0401001:135	633,16
17892	66:47:0401001:128	633,16
17893	66:47:0401001:130	3 096,73
17894	66:47:0401001:150	633,16
17895	66:47:0401001:24	27 878,00
17896	66:47:0401001:39	83 922,48
17897	66:47:0401001:5	90 774,75
17898	66:47:0401001:61	9 514,47
17899	66:47:0401001:127	633,16
17900	66:47:0401001:146	633,16
17901	66:47:0401001:19	1,00
17902	66:47:0401001:31	18 361 408,02
17903	66:47:0401001:69	270 025,00
17904	66:47:0401001:159	140 040,00
17905	66:47:0401001:166	297 968,72
17906	66:47:0401001:167	221 921,00
17907	66:47:0401001:168	8 704 623,33
17908	66:47:0401001:173	246 819,60
17909	66:47:0401001:141	633,16
17910	66:47:0401001:137	633,16
17911	66:47:0401001:187	1 753 230,38
17912	66:47:0401001:45	5 850,00
17913	66:47:0401001:126	633,16
17914	66:47:0401001:136	633,16
17915	66:47:0401001:142	633,16
17916	66:47:0401001:188	684 733,76
17917	66:47:0401001:194	7 324 829,55
17918	66:47:0401001:211	2 098 596,48
17919	66:47:0401001:214	187 961,80
17920	66:47:0401001:38	3 362 540,08
17921	66:47:0401001:66	263 111,66
17922	66:47:0401001:67	253 378,80
17923	66:47:0401001:89	224 180,55
17924	66:47:0401001:9	20 738 701,48
17925	66:47:0401001:195	6 184 800,00
17926	66:47:0401001:208	507 000,00
17927	66:47:0401001:79	267 640,26
17928	66:47:0401001:158	229 330,86
17929	66:47:0401001:164	7 001,94
17930	66:47:0401001:94	359 062,47
17931	66:47:0401001:123	633,16
17932	66:47:0401001:209	85 800,00

17933	66:47:0401001:175	314 010,00
17934	66:47:0401001:125	633,16
17935	66:47:0401001:145	6 089,85
17936	66:47:0401001:147	633,16
17937	66:47:0401001:148	633,16
17938	66:47:0401001:179	12 921 943,04
17939	66:47:0401001:193	3 281 743,92
17940	66:47:0401001:205	1 957,04
17941	66:47:0401001:217	7 332 250,23
17942	66:47:0401001:34	282 031,96
17943	66:47:0401001:68	239 531,02
17944	66:47:0401001:10	394 633,74
17945	66:47:0401001:11	370 865,92
17946	66:47:0401001:15	23 603,91
17947	66:47:0401001:155	301 328,06
17948	66:47:0401001:95	219 203,60
17949	66:47:0401001:224	13 266 900,00
17950	66:47:0401001:178	1,00
17951	66:47:0401001:2	44 850,96
17952	66:47:0401001:59	2 925,00
17953	66:47:0401001:65	262 205,94
17954	66:47:0401001:49	138 374,24
17955	66:47:0401001:131	3 177,31
17956	66:47:0401001:143	633,16
17957	66:47:0401001:144	633,16
17958	66:47:0401001:212	43 745,60
17959	66:47:0401001:215	328 740,06
17960	66:47:0401001:219	1 666 017,12
17961	66:47:0401001:40	6 216,48
17962	66:47:0401001:74	314 010,00
17963	66:47:0401001:139	633,16
17964	66:47:0401001:176	262 678,90
17965	66:47:0401001:218	525 497,04
17966	66:47:0401001:28	1,00
17967	66:47:0401001:63	357 704,10
17968	66:47:0401001:12	442 342,18
17969	66:47:0401001:14	16 310,16
17970	66:47:0401001:157	140 040,00
17971	66:47:0401001:717	5 983 987,50
17972	66:47:0401001:197	2 554 983,91
17973	66:47:0401001:180	1 355 987,99
17974	66:47:0401001:26	1,00
17975	66:47:0401001:70	252 999,84
17976	66:47:0401001:72	344 550,96
17977	66:47:0401001:124	633,16
17978	66:47:0401001:133	633,16
17979	66:47:0401001:184	3 660 847,90
17980	66:47:0401001:189	975,00
17981	66:47:0401001:23	397 596,00
17982	66:47:0401001:29	1 357 102,50

17983	66:47:0401001:43	5 070,00
17984	66:47:0401001:52	26 276,90
17985	66:47:0401001:6	1 030 239,07
17986	66:47:0401001:7	39 867,52
17987	66:47:0401001:87	248 072,22
17988	66:47:0401001:1	6 796,05
17989	66:47:0401001:185	596 321,60
17990	66:47:0401001:204	2 187,28
17991	66:47:0401001:154	321 899,76
17992	66:47:0401001:170	1 302 928,16
17993	66:47:0401001:715	502 959,28
17994	66:47:0401001:85	7 020,00
17995	66:47:0401001:129	6 032,29
17996	66:47:0401001:134	633,16
17997	66:47:0401001:140	6 078,34
17998	66:47:0401001:18	6 346 739,14
17999	66:47:0401001:192	1,00
18000	66:47:0401001:202	276 684,06
18001	66:47:0401001:206	175 500,00
18002	66:47:0401001:3	7 835 731,20
18003	66:47:0301001:3	230 114,22
18004	66:47:0301001:7	343 918,54
18005	66:47:0301001:1	174 131,20
18006	66:47:0301001:5	186 566,40
18007	66:47:0301001:9	1,00
18008	66:47:0301001:2	133 494,00
18009	66:47:0301001:55	429 161,04
18010	66:47:0107003:2	1 623 422,24
18011	66:47:0106002:13	127 524,96
18012	66:47:0106002:9	229 727,12
18013	66:47:0106002:11	133 115,40
18014	66:47:0106002:20	885 125,08
18015	66:47:0106002:21	118 995,24
18016	66:47:0106002:19	1 016 880,34
18017	66:47:0106002:8	115 790,40
18018	66:47:0106002:1	78 000,00
18019	66:47:0106002:14	115 925,04
18020	66:47:0106002:15	72 543,33
18021	66:47:0106002:50	3 900,00
18022	66:47:0106002:10	115 790,40
18023	66:47:0106002:12	104 573,76
18024	66:47:0106002:16	67 034,40
18025	66:47:0106002:5	1 525,29
18026	66:47:0106002:3	1 989,00
18027	66:47:0106002:4	18 892,40
18028	66:47:0106002:7	168 940,80
18029	66:47:0106002:49	133 249,86
18030	городской округ Красноуральск	
18031	66:51:0401016:14	537 839,45
18032	66:51:0401016:26	224 263,20

18033	66:51:0401016:95	239 251,96
18034	66:51:0401016:143	1,00
18035	66:51:0401016:107	236 847,36
18036	66:51:0401016:18	336 016,60
18037	66:51:0401016:21	380 403,66
18038	66:51:0401016:66	232 533,63
18039	66:51:0401016:72	450 908,64
18040	66:51:0401016:86	245 576,63
18041	66:51:0401016:87	263 851,20
18042	66:51:0401016:93	176 540,00
18043	66:51:0401016:12	253 747,85
18044	66:51:0401016:13	222 427,66
18045	66:51:0401016:15	160 992,00
18046	66:51:0401016:17	259 584,00
18047	66:51:0401016:2	218 210,33
18048	66:51:0401016:7	3 664,66
18049	66:51:0401016:79	200 625,00
18050	66:51:0401016:81	134 440,00
18051	66:51:0401016:83	285 982,99
18052	66:51:0401016:85	226 365,12
18053	66:51:0401016:88	303 891,50
18054	66:51:0401016:9	295 762,26
18055	66:51:0401016:111	2 607,07
18056	66:51:0401016:22	310 876,65
18057	66:51:0401016:77	161 919,05
18058	66:51:0401016:8	134 977,76
18059	66:51:0401016:105	134 440,00
18060	66:51:0401016:109	297 933,95
18061	66:51:0401016:20	444 725,12
18062	66:51:0401016:25	236 847,36
18063	66:51:0401016:27	435 748,41
18064	66:51:0401016:73	268 607,29
18065	66:51:0401016:84	258 272,20
18066	66:51:0401016:97	157 255,56
18067	66:51:0401016:104	168 014,77
18068	66:51:0401016:108	212 656,23
18069	66:51:0401016:23	232 667,04
18070	66:51:0401016:74	478 194,62
18071	66:51:0401016:76	290 411,73
18072	66:51:0401016:80	276 209,44
18073	66:51:0401016:90	177 978,92
18074	66:51:0401016:142	2 191 680,00
18075	66:51:0401016:102	282 787,22
18076	66:51:0401016:103	266 100,00
18077	66:51:0401016:106	176 022,14
18078	66:51:0401016:110	88 856,00
18079	66:51:0401016:16	200 625,00
18080	66:51:0401016:24	448 259,40
18081	66:51:0401016:64	38 800,00
18082	66:51:0401016:69	233 049,80

18083	66:51:0401016:89	110 701,71
18084	66:51:0401016:92	1 547 297,00
18085	66:51:0401016:144	1,00
18086	66:51:0401016:11	339 511,42
18087	66:51:0401016:19	445 706,00
18088	66:51:0401016:65	409 854,33
18089	66:51:0401016:67	151 188,02
18090	66:51:0401016:71	430 952,83
18091	66:51:0401016:96	210 188,99
18092	66:51:0401016:99	214 828,80
18093	66:51:0401006:11	479 219,52
18094	66:51:0401006:19	72 051,00
18095	66:51:0401006:27	154 395,00
18096	66:51:0401006:51	1,00
18097	66:51:0401006:39	40 626,00
18098	66:51:0401006:26	102 930,00
18099	66:51:0401006:16	154 395,00
18100	66:51:0401006:50	1,00
18101	66:51:0401006:31	102 930,00
18102	66:51:0401006:6	107 776,00
18103	66:51:0401006:34	38 800,00
18104	66:51:0401006:10	200 625,00
18105	66:51:0401006:12	54 112,00
18106	66:51:0401006:21	51 465,00
18107	66:51:0401006:17	102 930,00
18108	66:51:0401006:3	266 100,00
18109	66:51:0401006:46	200 625,00
18110	66:51:0401006:15	257 325,00
18111	66:51:0401006:42	246 397,74
18112	66:51:0401006:45	193 637,54
18113	66:51:0401006:49	589 179,50
18114	66:51:0401006:43	168 873,76
18115	66:51:0401006:37	1,00
18116	66:51:0401006:18	154 395,00
18117	66:51:0401006:2	200 625,00
18118	66:51:0401006:8	226 632,06
18119	66:51:0401006:9	200 625,00
18120	66:51:0401006:52	1,00
18121	66:51:0401006:23	154 395,00
18122	66:51:0401006:4	264 404,77
18123	66:51:0401006:5	75 633,60
18124	66:51:0401006:20	154 395,00
18125	66:51:0401006:22	30 879,00
18126	66:51:0401006:24	154 395,00
18127	66:51:0401006:30	329 376,00
18128	66:51:0401006:47	134 440,00
18129	66:51:0401006:48	121 687,24
18130	66:51:0401006:1	213 776,00
18131	66:51:0401006:14	123 516,00
18132	66:51:0401006:32	51 465,00

18133	66:51:0401006:33	38 800,00
18134	66:51:0401006:40	206 976,74
18135	66:51:0401006:44	46 833,15
18136	66:51:0401006:7	305 049,00
18137	66:51:0401006:25	102 930,00
18138	66:51:0401006:29	30 879,00
18139	66:51:0401006:13	226 632,06
18140	66:51:0401006:28	102 930,00
18141	66:51:0401006:41	193 637,54
18142	66:51:0401001:96	171 328,68
18143	66:51:0301001:12	290 351,97
18144	66:51:0301001:23	160 601,49
18145	66:51:0301001:45	218 754,90
18146	66:51:0301001:53	162 831,27
18147	66:51:0301001:3	108 314,88
18148	66:51:0301001:425	41 275,52
18149	66:51:0301001:416	1,00
18150	66:51:0301001:11	182 694,16
18151	66:51:0301001:75	126 054,61
18152	66:51:0301001:420	1,00
18153	66:51:0301001:25	230 567,04
18154	66:51:0301001:43	250 013,97
18155	66:51:0301001:6	1,00
18156	66:51:0301001:40	368 644,32
18157	66:51:0301001:41	460 336,79
18158	66:51:0301001:49	98 674,76
18159	66:51:0301001:30	697 546,38
18160	66:51:0301001:104	644 300,00
18161	66:51:0301001:42	135 505,44
18162	66:51:0301001:38	67 570,00
18163	66:51:0301001:143	27 112,00
18164	66:51:0301001:10	193 503,72
18165	66:51:0301001:60	213 933,68
18166	66:51:0301001:69	153 436,32
18167	66:51:0301001:73	54 112,00
18168	66:51:0301001:424	1,00
18169	66:51:0301001:421	1,00
18170	66:51:0301001:418	1,00
18171	66:51:0301001:423	1,00
18172	66:51:0301001:68	127 484,60
18173	66:51:0301001:44	230 420,27
18174	66:51:0301001:48	272 901,56
18175	66:51:0301001:5	277 159,05
18176	66:51:0301001:57	269 411,76
18177	66:51:0301001:64	276 475,32
18178	66:51:0301001:66	248 625,84
18179	66:51:0301001:71	32 251,38
18180	66:51:0301001:34	94 752,64
18181	66:51:0301001:415	1,00
18182	66:51:0301001:61	200 625,00

18183	66:51:0301001:36	128 080,42
18184	66:51:0301001:22	156 354,65
18185	66:51:0301001:70	358 119,60
18186	66:51:0301001:422	1,00
18187	66:51:0301001:146	94 402,00
18188	66:51:0301001:28	250 853,08
18189	66:51:0301001:51	322 491,40
18190	66:51:0301001:56	215 587,54
18191	66:51:0301001:8	147 338,07
18192	66:51:0301001:39	179 131,29
18193	66:51:0301001:413	53 760,80
18194	66:51:0301001:419	203 120,68
18195	66:51:0301001:47	173 796,70
18196	66:51:0301001:54	160 992,00
18197	66:51:0301001:67	298 575,00
18198	66:51:0301001:32	142 287,24
18199	66:51:0301001:142	27 112,00
18200	66:51:0301001:52	209 857,23
18201	66:51:0301001:55	213 735,92
18202	66:51:0301001:65	218 888,45
18203	66:51:0301001:33	130 983,52
18204	66:51:0301001:35	109 317,17
18205	66:51:0301001:412	266 100,00
18206	66:51:0301001:46	103,36
18207	66:51:0301001:50	227 616,03
18208	66:51:0301001:59	217 371,82
18209	66:51:0301001:118	40 626,00
18210	66:51:0301001:144	94 402,00
18211	66:51:0301001:4	279 111,00
18212	66:51:0301001:7	11 807,18
18213	66:51:0301001:74	81 000,00
18214	66:51:0301001:414	266 100,00
18215	66:51:0301001:37	86 138,59
18216	66:51:0301001:119	67 570,00
18217	66:51:0301001:58	224 106,45
18218	66:51:0301001:1	275 850,50
18219	66:51:0301001:145	40 626,00
18220	66:51:0301001:62	248 625,84
18221	66:51:0301001:411	97 751,75
18222	66:51:0301001:117	27 112,00
18223	66:51:0301001:147	51 417,80
18224	66:51:0301001:120	81 000,00
18225	66:51:0301001:72	251 468,28
18226	66:51:0401013:49	85 429,68
18227	66:51:0401013:69	64 931,68
18228	66:51:0401013:27	200 625,00
18229	66:51:0401013:26	228 599,85
18230	66:51:0401013:3	266 100,00
18231	66:51:0401013:12	204 561,00
18232	66:51:0401013:37	174 658,00

18233	66:51:0401013:4	371 604,48
18234	66:51:0401013:43	1,00
18235	66:51:0401013:18	249 273,33
18236	66:51:0401013:47	266 100,00
18237	66:51:0401013:22	347 607,10
18238	66:51:0401013:25	209 044,24
18239	66:51:0401013:28	208 124,19
18240	66:51:0401013:35	253 061,00
18241	66:51:0401013:16	208 776,92
18242	66:51:0401013:55	297 801,24
18243	66:51:0401013:6	268 833,42
18244	66:51:0401013:61	258 671,59
18245	66:51:0401013:63	238 678,60
18246	66:51:0401013:8	246 104,57
18247	66:51:0401013:9	297 226,61
18248	66:51:0401013:19	200 625,00
18249	66:51:0401013:10	200 625,00
18250	66:51:0401013:15	418 477,15
18251	66:51:0401013:20	200 625,00
18252	66:51:0401013:41	154 110,00
18253	66:51:0401013:42	1 397 264,00
18254	66:51:0401013:46	274 642,18
18255	66:51:0401013:21	200 625,00
18256	66:51:0401013:29	516 288,22
18257	66:51:0401013:32	200 625,00
18258	66:51:0401013:57	382 770,88
18259	66:51:0401013:60	196 269,93
18260	66:51:0401013:64	58 561,80
18261	66:51:0401013:71	82 192,00
18262	66:51:0401013:85	1,00
18263	66:51:0401013:34	259 584,00
18264	66:51:0401013:14	267 656,36
18265	66:51:0401013:44	1 109,70
18266	66:51:0401013:50	336 413,47
18267	66:51:0401013:51	166 296,40
18268	66:51:0401013:53	227 282,38
18269	66:51:0401013:58	184 795,80
18270	66:51:0401013:68	205 480,00
18271	66:51:0401013:11	210 215,72
18272	66:51:0401013:2	228 236,87
18273	66:51:0401013:59	171 584,00
18274	66:51:0401013:67	174 658,00
18275	66:51:0401013:7	207 856,85
18276	66:51:0401013:84	1,00
18277	66:51:0401013:13	249 920,72
18278	66:51:0401013:31	200 625,00
18279	66:51:0401013:33	239 994,00
18280	66:51:0401013:39	58 561,80
18281	66:51:0401013:48	85 294,72
18282	66:51:0401013:56	208 776,92

18283	66:51:0401013:62	161 528,64
18284	66:51:0401013:65	43 150,80
18285	66:51:0401013:66	179 795,00
18286	66:51:0401013:1	160 685,36
18287	66:51:0401013:17	200 625,00
18288	66:51:0401013:23	213 909,61
18289	66:51:0401013:40	61 644,00
18290	66:51:0401013:24	176 478,00
18291	66:51:0401013:5	228 599,85
18292	66:51:0401013:52	233 450,00
18293	66:51:0401013:54	276 515,20
18294	66:51:0401013:70	179 795,00
18295	66:51:0401013:30	292 094,00
18296	66:51:0401013:36	267 390,30
18297	66:51:0401013:38	179 795,00
18298	66:51:0401010:5	303 237,90
18299	66:51:0401010:4	153 973,28
18300	66:51:0401010:10	346 179,42
18301	66:51:0401010:6	320 433,99
18302	66:51:0401010:8	979 336,00
18303	66:51:0401010:7	206 950,01
18304	66:51:0401010:1	579 830,40
18305	66:51:0401016:101	182 118,22
18306	66:51:0401016:32	287 932,08
18307	66:51:0401016:36	385 632,25
18308	66:51:0401016:53	258 272,20
18309	66:51:0401016:54	232 783,00
18310	66:51:0401016:39	410 743,52
18311	66:51:0401016:100	290 066,48
18312	66:51:0401016:44	180 966,45
18313	66:51:0401016:3	182 158,40
18314	66:51:0401016:5	385 632,25
18315	66:51:0401016:51	268 301,34
18316	66:51:0401016:34	234 366,23
18317	66:51:0401016:38	337 049,44
18318	66:51:0401016:42	200 625,00
18319	66:51:0401016:46	252 280,80
18320	66:51:0401016:35	200 625,00
18321	66:51:0401016:1	119 659,40
18322	66:51:0401016:29	266 100,00
18323	66:51:0401016:41	265 567,80
18324	66:51:0401016:55	394 950,00
18325	66:51:0401016:58	38 800,00
18326	66:51:0401016:40	225 848,16
18327	66:51:0401016:45	261 275,30
18328	66:51:0401016:10	346 073,42
18329	66:51:0401016:30	231 350,28
18330	66:51:0401016:52	284 963,25
18331	66:51:0401016:28	394 950,00
18332	66:51:0401016:56	1,00

18333	66:51:0401016:57	46 404,80
18334	66:51:0401016:60	78 570,00
18335	66:51:0401016:61	116 400,00
18336	66:51:0401016:6	174 494,04
18337	66:51:0401016:31	252 280,80
18338	66:51:0401016:37	266 100,00
18339	66:51:0401016:48	395 973,12
18340	66:51:0401016:4	362 868,00
18341	66:51:0401016:43	170 268,90
18342	66:51:0401016:47	200 625,00
18343	66:51:0401016:49	436 371,20
18344	66:51:0401016:50	200 625,00
18345	66:51:0401016:59	61 110,00
18346	66:51:0401016:33	224 146,50
18347	66:51:0401015:14	1 288 600,00
18348	66:51:0401015:19	345 756,16
18349	66:51:0401015:21	307 632,00
18350	66:51:0401015:18	401 187,42
18351	66:51:0401015:11	531 361,62
18352	66:51:0401015:20	471 913,32
18353	66:51:0401015:9	481 237,40
18354	66:51:0401015:6	416 963,93
18355	66:51:0401015:7	442 826,01
18356	66:51:0401015:5	489 787,50
18357	66:51:0401015:24	266 100,00
18358	66:51:0401015:13	200 625,00
18359	66:51:0401015:16	2 141,78
18360	66:51:0401015:2	121 122,00
18361	66:51:0401015:10	483 740,34
18362	66:51:0401015:3	143 351,45
18363	66:51:0401015:1	266 100,00
18364	66:51:0401015:4	337 181,72
18365	66:51:0401015:8	364 028,42
18366	66:51:0401015:15	247 578,50
18367	66:51:0401015:25	121 122,00
18368	66:51:0401015:12	459 337,52
18369	66:51:0401005:8	107 776,00
18370	66:51:0401005:99	1,00
18371	66:51:0401005:60	1,00
18372	66:51:0401005:14	81 000,00
18373	66:51:0401005:26	94 402,00
18374	66:51:0401005:33	40 626,00
18375	66:51:0401005:53	40 626,00
18376	66:51:0401005:69	82 424,89
18377	66:51:0401005:65	67 570,00
18378	66:51:0401005:21	54 112,00
18379	66:51:0401005:68	67 570,00
18380	66:51:0401005:95	1,00
18381	66:51:0401005:101	1,00
18382	66:51:0401005:27	107 776,00

18383	66:51:0401005:31	187 446,00
18384	66:51:0401005:45	93 150,00
18385	66:51:0401005:47	43 470,00
18386	66:51:0401005:52	94 402,00
18387	66:51:0401005:81	67 570,00
18388	66:51:0401005:6	134 440,00
18389	66:51:0401005:63	54 112,00
18390	66:51:0401005:54	107 776,00
18391	66:51:0401005:18	67 570,00
18392	66:51:0401005:35	330 875,00
18393	66:51:0401005:30	174 896,10
18394	66:51:0401005:93	1,00
18395	66:51:0401005:94	1,00
18396	66:51:0401005:97	1,00
18397	66:51:0401005:102	305 049,00
18398	66:51:0401005:15	213 776,00
18399	66:51:0401005:13	54 112,00
18400	66:51:0401005:83	44 878,00
18401	66:51:0401005:9	40 626,00
18402	66:51:0401005:62	27 112,00
18403	66:51:0401005:4	134 440,00
18404	66:51:0401005:66	54 112,00
18405	66:51:0401005:70	40 626,00
18406	66:51:0401005:85	123 453,00
18407	66:51:0401005:37	103 500,00
18408	66:51:0401005:44	51 750,00
18409	66:51:0401005:5	107 776,00
18410	66:51:0401005:7	94 402,00
18411	66:51:0401005:72	317 976,00
18412	66:51:0401005:78	317 976,00
18413	66:51:0401005:25	176 344,00
18414	66:51:0401005:36	186 300,00
18415	66:51:0401005:79	27 112,00
18416	66:51:0401005:56	81 000,00
18417	66:51:0401005:17	107 776,00
18418	66:51:0401005:38	113 850,00
18419	66:51:0401005:50	54 112,00
18420	66:51:0401005:75	112 228,84
18421	66:51:0401005:16	121 122,00
18422	66:51:0401005:28	356 589,00
18423	66:51:0401005:3	40 626,00
18424	66:51:0401005:40	10 350,00
18425	66:51:0401005:51	94 402,00
18426	66:51:0401005:77	67 570,00
18427	66:51:0401005:48	41 400,00
18428	66:51:0401005:1	239 994,00
18429	66:51:0401005:29	174 896,10
18430	66:51:0401005:32	386 159,25
18431	66:51:0401005:58	213 776,00
18432	66:51:0401005:64	81 000,00

18433	66:51:0401005:20	94 402,00
18434	66:51:0401005:34	160 992,00
18435	66:51:0401005:43	31 050,00
18436	66:51:0401005:12	81 000,00
18437	66:51:0401005:49	41 400,00
18438	66:51:0401005:100	1,00
18439	66:51:0401005:42	103 500,00
18440	66:51:0401005:46	103 500,00
18441	66:51:0401005:10	67 570,00
18442	66:51:0401005:19	94 402,00
18443	66:51:0401005:22	206 322,44
18444	66:51:0401005:23	366 216,75
18445	66:51:0401005:71	239 994,00
18446	66:51:0401005:74	107 776,00
18447	66:51:0401005:80	407 681,00
18448	66:51:0401005:41	31 050,00
18449	66:51:0401005:67	54 112,00
18450	66:51:0401005:76	119 726,70
18451	66:51:0401005:55	31 050,00
18452	66:51:0401005:96	1,00
18453	66:51:0401005:11	303 237,90
18454	66:51:0401005:24	199 569,92
18455	66:51:0401005:39	94 402,00
18456	66:51:0401005:86	22 439,00
18457	66:51:0401005:2	394 950,00
18458	66:51:0401005:82	202 639,29
18459	66:51:0401005:98	1,00
18460	66:51:0401004:53	41 028,00
18461	66:51:0401004:100	1,00
18462	66:51:0401004:45	61 542,00
18463	66:51:0401004:47	61 542,00
18464	66:51:0401004:54	71 799,00
18465	66:51:0401004:18	200 625,00
18466	66:51:0401004:12	94 402,00
18467	66:51:0401004:64	266 100,00
18468	66:51:0401004:20	187 446,00
18469	66:51:0401004:29	174 239,00
18470	66:51:0401004:49	41 028,00
18471	66:51:0401004:62	36 696,11
18472	66:51:0401004:76	1 288 600,00
18473	66:51:0401004:84	133 372,00
18474	66:51:0401004:16	134 440,00
18475	66:51:0401004:30	187 446,00
18476	66:51:0401004:15	13 570,00
18477	66:51:0401004:19	382 191,00
18478	66:51:0401004:23	200 625,00
18479	66:51:0401004:40	30 771,00
18480	66:51:0401004:51	71 799,00
18481	66:51:0401004:83	195 890,35
18482	66:51:0401004:46	92 313,00

18483	66:51:0401004:6	134 440,00
18484	66:51:0401004:3	558 312,00
18485	66:51:0401004:1	160 992,00
18486	66:51:0401004:31	40 626,00
18487	66:51:0401004:79	213 776,00
18488	66:51:0401004:10	160 992,00
18489	66:51:0401004:63	40 626,00
18490	66:51:0401004:65	266 100,00
18491	66:51:0401004:81	382 191,00
18492	66:51:0401004:13	27 112,00
18493	66:51:0401004:14	160 992,00
18494	66:51:0401004:22	200 625,00
18495	66:51:0401004:24	200 625,00
18496	66:51:0401004:32	134 440,00
18497	66:51:0401004:36	295 456,98
18498	66:51:0401004:59	160 992,00
18499	66:51:0401004:61	146 502,82
18500	66:51:0401004:70	147 730,00
18501	66:51:0401004:78	1 932 900,00
18502	66:51:0401004:25	134 440,00
18503	66:51:0401004:42	51 285,00
18504	66:51:0401004:69	314 228,63
18505	66:51:0401004:80	16 957,50
18506	66:51:0401004:11	160 992,00
18507	66:51:0401004:4	253 061,00
18508	66:51:0401004:17	266 100,00
18509	66:51:0401004:38	237 496,35
18510	66:51:0401004:55	30 771,00
18511	66:51:0401004:67	54 112,00
18512	66:51:0401004:99	1,00
18513	66:51:0401004:21	279 111,00
18514	66:51:0401004:34	173 970,94
18515	66:51:0401004:77	644 300,00
18516	66:51:0401004:7	455 321,24
18517	66:51:0401004:2	305 049,00
18518	66:51:0401004:9	382 191,00
18519	66:51:0401004:26	107 776,00
18520	66:51:0401004:5	382 191,00
18521	66:51:0401004:68	63 548,12
18522	66:51:0401004:86	341 946,78
18523	66:51:0401004:60	107 776,00
18524	66:51:0401004:72	134 440,00
18525	66:51:0401004:8	420 384,00
18526	66:51:0401004:35	314 228,63
18527	66:51:0401004:41	51 285,00
18528	66:51:0401004:43	41 028,00
18529	66:51:0401004:48	51 285,00
18530	66:51:0401004:52	153 855,00
18531	66:51:0401004:71	382 191,00
18532	66:51:0401004:75	5 154 400,00

18533	66:51:0401004:28	266 100,00
18534	66:51:0401004:37	455 321,24
18535	66:51:0401004:50	82 056,00
18536	66:51:0401004:74	1 288 600,00
18537	66:51:0401004:27	266 100,00
18538	66:51:0401004:44	41 028,00
18539	66:51:0401004:56	160 419,48
18540	66:51:0401004:66	215 173,41
18541	66:51:0401004:73	644 300,00
18542	66:51:0301001:128	13 570,00
18543	66:51:0301001:131	134 440,00
18544	66:51:0301001:156	81 000,00
18545	66:51:0301001:184	252 280,80
18546	66:51:0301001:127	134 440,00
18547	66:51:0301001:125	160 992,00
18548	66:51:0301001:129	67 570,00
18549	66:51:0301001:135	67 570,00
18550	66:51:0301001:140	134 440,00
18551	66:51:0301001:182	856,71
18552	66:51:0301001:18	1,00
18553	66:51:0301001:138	40 626,00
18554	66:51:0301001:189	4 286 545,92
18555	66:51:0301001:177	380,76
18556	66:51:0301001:133	94 402,00
18557	66:51:0301001:153	147 730,00
18558	66:51:0301001:158	54 112,00
18559	66:51:0301001:178	380,76
18560	66:51:0301001:179	380,76
18561	66:51:0301001:160	54 112,00
18562	66:51:0301001:154	235 015,56
18563	66:51:0301001:21	315 265,08
18564	66:51:0301001:16	1,00
18565	66:51:0301001:13	291 961,23
18566	66:51:0301001:137	94 402,00
18567	66:51:0301001:155	54 112,00
18568	66:51:0301001:157	40 626,00
18569	66:51:0301001:167	77 600,00
18570	66:51:0301001:181	380,76
18571	66:51:0301001:183	380,76
18572	66:51:0301001:15	309 972,04
18573	66:51:0301001:191	267 144,32
18574	66:51:0301001:122	134 440,00
18575	66:51:0301001:126	67 570,00
18576	66:51:0301001:130	81 000,00
18577	66:51:0301001:139	54 112,00
18578	66:51:0301001:159	134 440,00
18579	66:51:0301001:186	1 785,96
18580	66:51:0301001:188	478 031,52
18581	66:51:0301001:124	134 440,00
18582	66:51:0301001:134	54 112,00

18583	66:51:0301001:190	270 143,31
18584	66:51:0301001:121	121 122,00
18585	66:51:0301001:136	107 776,00
18586	66:51:0301001:151	67 570,00
18587	66:51:0301001:174	2 067 200,00
18588	66:51:0301001:192	266 100,00
18589	66:51:0301001:197	86 766,42
18590	66:51:0301001:148	81 000,00
18591	66:51:0301001:180	380,76
18592	66:51:0301001:141	54 112,00
18593	66:51:0301001:161	54 112,00
18594	66:51:0301001:149	81 000,00
18595	66:51:0301001:163	40 626,00
18596	66:51:0301001:19	266 745,20
18597	66:51:0301001:175	3 522,03
18598	66:51:0301001:162	222 961,70
18599	66:51:0301001:171	77 600,00
18600	66:51:0301001:20	200 491,25
18601	66:51:0301001:152	27 112,00
18602	66:51:0301001:17	17 313,89
18603	66:51:0301001:2	160 992,00
18604	66:51:0301001:123	81 000,00
18605	66:51:0301001:198	224 146,50
18606	66:51:0301001:132	67 570,00
18607	66:51:0301001:150	54 112,00
18608	66:51:0301001:170	19 400,00
18609	66:51:0301001:176	198,44
18610	66:51:0110002:3	423 311,90
18611	66:51:0110002:33	1 361,22
18612	66:51:0110002:43	123 477,79
18613	66:51:0110002:28	15 515,97
18614	66:51:0110002:4	1 542,42
18615	66:51:0110002:44	268 526,83
18616	66:51:0110002:34	1 361,22
18617	66:51:0110002:40	257 239,11
18618	66:51:0110002:45	252 490,82
18619	66:51:0110002:30	313 322,24
18620	66:51:0110002:36	28 557,00
18621	66:51:0110002:42	246 780,00
18622	66:51:0110002:41	239 166,55
18623	66:51:0110002:27	352 291,75
18624	66:51:0110002:39	279 812,32
18625	66:51:0110002:35	5 521,02
18626	66:51:0110002:38	222 700,00
18627	66:51:0110002:31	112 001,67
18628	66:51:0201001:371	81 000,00
18629	66:51:0201001:399	60 844,50
18630	66:51:0201001:46	284 299,00
18631	66:51:0201001:129	125 525,82
18632	66:51:0201001:145	107 776,00

18633	66:51:0201001:158	27 112,00
18634	66:51:0201001:187	29 816,60
18635	66:51:0201001:217	196 671,30
18636	66:51:0201001:22	250 053,94
18637	66:51:0201001:270	214 227,60
18638	66:51:0201001:3	298 707,70
18639	66:51:0201001:306	27 112,00
18640	66:51:0201001:989	255 400,88
18641	66:51:0201001:979	1,00
18642	66:51:0201001:972	1,00
18643	66:51:0201001:981	1,00
18644	66:51:0201001:319	40 626,00
18645	66:51:0201001:347	54 112,00
18646	66:51:0201001:134	13 570,00
18647	66:51:0201001:28	253 061,00
18648	66:51:0201001:4	259 717,12
18649	66:51:0201001:8	267 390,30
18650	66:51:0201001:291	48 989,46
18651	66:51:0201001:315	244 155,63
18652	66:51:0201001:164	200 625,00
18653	66:51:0201001:165	343 746,00
18654	66:51:0201001:180	40 626,00
18655	66:51:0201001:214	225 287,54
18656	66:51:0201001:237	81 000,00
18657	66:51:0201001:243	23 052,00
18658	66:51:0201001:304	200 625,00
18659	66:51:0201001:305	168 672,64
18660	66:51:0201001:307	14 111,76
18661	66:51:0201001:308	27 112,00
18662	66:51:0201001:309	13 570,00
18663	66:51:0201001:323	13 570,00
18664	66:51:0201001:34	1,00
18665	66:51:0201001:23	139 429,63
18666	66:51:0201001:365	136 301,88
18667	66:51:0201001:370	121 122,00
18668	66:51:0201001:382	13 570,00
18669	66:51:0201001:401	2 327 850,00
18670	66:51:0201001:98	140 034,38
18671	66:51:0201001:99	223 479,00
18672	66:51:0201001:100	106 444,60
18673	66:51:0201001:366	60 844,50
18674	66:51:0201001:116	165 949,84
18675	66:51:0201001:136	32 520,00
18676	66:51:0201001:179	141 119,44
18677	66:51:0201001:318	13 570,00
18678	66:51:0201001:322	52 763,10
18679	66:51:0201001:982	1,00
18680	66:51:0201001:971	1,00
18681	66:51:0201001:380	52 763,10
18682	66:51:0201001:285	203 640,33

18683	66:51:0201001:311	200 625,00
18684	66:51:0201001:346	54 112,00
18685	66:51:0201001:300	67 570,00
18686	66:51:0201001:43	296 363,76
18687	66:51:0201001:159	48 722,40
18688	66:51:0201001:172	30 494,25
18689	66:51:0201001:345	160 992,00
18690	66:51:0201001:133	67 570,00
18691	66:51:0201001:142	31 980,36
18692	66:51:0201001:157	298 309,60
18693	66:51:0201001:171	51 417,80
18694	66:51:0201001:189	27 112,00
18695	66:51:0201001:198	224 757,11
18696	66:51:0201001:221	402 077,92
18697	66:51:0201001:269	200 625,00
18698	66:51:0201001:280	286 779,97
18699	66:51:0201001:282	74 288,50
18700	66:51:0201001:290	198 782,22
18701	66:51:0201001:294	176 142,74
18702	66:51:0201001:30	225 981,64
18703	66:51:0201001:320	47 591,60
18704	66:51:0201001:231	54 112,00
18705	66:51:0201001:404	2 069 200,00
18706	66:51:0201001:408	21 526,08
18707	66:51:0201001:95	174 239,00
18708	66:51:0201001:357	67 570,00
18709	66:51:0201001:251	29 952,13
18710	66:51:0201001:267	192 194,24
18711	66:51:0201001:281	190 334,70
18712	66:51:0201001:339	86 098,10
18713	66:51:0201001:977	1,00
18714	66:51:0201001:185	376 460,30
18715	66:51:0201001:209	86 901,36
18716	66:51:0201001:92	32 520,00
18717	66:51:0201001:150	54 112,00
18718	66:51:0201001:21	262 779,77
18719	66:51:0201001:296	194 827,36
18720	66:51:0201001:321	40 626,00
18721	66:51:0201001:160	200 625,00
18722	66:51:0201001:19	306 325,68
18723	66:51:0201001:200	218 754,90
18724	66:51:0201001:230	162 187,35
18725	66:51:0201001:374	54 112,00
18726	66:51:0201001:119	185 331,44
18727	66:51:0201001:127	199 795,75
18728	66:51:0201001:13	199 222,14
18729	66:51:0201001:132	214 134,08
18730	66:51:0201001:135	56 805,00
18731	66:51:0201001:151	142 421,60
18732	66:51:0201001:178	94 402,00

18733	66:51:0201001:181	107 776,00
18734	66:51:0201001:186	200 625,00
18735	66:51:0201001:190	27 112,00
18736	66:51:0201001:203	231 030,07
18737	66:51:0201001:205	27 112,00
18738	66:51:0201001:115	145 464,76
18739	66:51:0201001:247	70 257,20
18740	66:51:0201001:258	12 213,90
18741	66:51:0201001:288	214 668,48
18742	66:51:0201001:297	86 901,36
18743	66:51:0201001:32	219 860,26
18744	66:51:0201001:332	70 257,20
18745	66:51:0201001:226	271 565,58
18746	66:51:0201001:364	54 112,00
18747	66:51:0201001:49	321 379,33
18748	66:51:0201001:80	174 239,00
18749	66:51:0201001:9	274 940,60
18750	66:51:0201001:343	90 383,00
18751	66:51:0201001:344	63 534,60
18752	66:51:0201001:349	13 570,00
18753	66:51:0201001:35	9 187,10
18754	66:51:0201001:410	266 100,00
18755	66:51:0201001:351	147 730,00
18756	66:51:0201001:97	8 145,60
18757	66:51:0201001:131	187 178,22
18758	66:51:0201001:17	160 735,66
18759	66:51:0201001:2	200 625,00
18760	66:51:0201001:202	136 301,88
18761	66:51:0201001:212	70 257,20
18762	66:51:0201001:234	187 446,00
18763	66:51:0201001:256	27 112,00
18764	66:51:0201001:264	253 061,00
18765	66:51:0201001:286	94 402,00
18766	66:51:0201001:975	1,00
18767	66:51:0201001:121	227 215,65
18768	66:51:0201001:174	169 195,55
18769	66:51:0201001:292	228 106,09
18770	66:51:0201001:406	4 182 267,04
18771	66:51:0201001:168	200 625,00
18772	66:51:0201001:113	60 844,50
18773	66:51:0201001:259	215 307,00
18774	66:51:0201001:367	40 626,00
18775	66:51:0201001:106	236 238,28
18776	66:51:0201001:254	134 440,00
18777	66:51:0201001:128	200 625,00
18778	66:51:0201001:130	213 344,44
18779	66:51:0201001:148	253 707,90
18780	66:51:0201001:15	230 033,32
18781	66:51:0201001:16	296 761,92
18782	66:51:0201001:105	377 945,73

18783	66:51:0201001:24	200 625,00
18784	66:51:0201001:242	107 776,00
18785	66:51:0201001:253	63 669,78
18786	66:51:0201001:261	244 475,50
18787	66:51:0201001:262	217 492,03
18788	66:51:0201001:268	21 482,21
18789	66:51:0201001:279	266 100,00
18790	66:51:0201001:287	200 625,00
18791	66:51:0201001:301	62 192,00
18792	66:51:0201001:314	98 688,24
18793	66:51:0201001:317	41 977,10
18794	66:51:0201001:223	139 496,82
18795	66:51:0201001:340	162 187,35
18796	66:51:0201001:359	62 192,00
18797	66:51:0201001:376	74 288,50
18798	66:51:0201001:42	212 974,34
18799	66:51:0201001:44	512 589,78
18800	66:51:0201001:48	255 153,72
18801	66:51:0201001:5	165 759,96
18802	66:51:0201001:350	86 368,00
18803	66:51:0201001:52	2 577 200,00
18804	66:51:0201001:140	280 179,78
18805	66:51:0201001:149	362 736,00
18806	66:51:0201001:111	33 872,50
18807	66:51:0201001:26	221 392,74
18808	66:51:0201001:29	200 625,00
18809	66:51:0201001:295	259 584,00
18810	66:51:0201001:228	67 570,00
18811	66:51:0201001:980	1,00
18812	66:51:0201001:976	1,00
18813	66:51:0201001:983	1,00
18814	66:51:0201001:125	196 671,30
18815	66:51:0201001:206	99 759,40
18816	66:51:0201001:210	244 262,26
18817	66:51:0201001:220	35 224,80
18818	66:51:0201001:120	175 687,11
18819	66:51:0201001:18	214 561,60
18820	66:51:0201001:337	106 444,60
18821	66:51:0201001:362	142 421,60
18822	66:51:0201001:143	187 446,00
18823	66:51:0201001:336	27 112,00
18824	66:51:0201001:118	235 068,91
18825	66:51:0201001:138	200 625,00
18826	66:51:0201001:169	87 704,50
18827	66:51:0201001:170	32 520,00
18828	66:51:0201001:184	54 112,00
18829	66:51:0201001:201	266 100,00
18830	66:51:0201001:208	84 356,25
18831	66:51:0201001:110	147 730,00
18832	66:51:0201001:112	157 953,40

18833	66:51:0201001:240	74 288,50
18834	66:51:0201001:252	67 570,00
18835	66:51:0201001:276	151 456,56
18836	66:51:0201001:302	62 192,00
18837	66:51:0201001:327	27 112,00
18838	66:51:0201001:355	167 356,80
18839	66:51:0201001:363	48 989,46
18840	66:51:0201001:368	180 444,12
18841	66:51:0201001:378	13 570,00
18842	66:51:0201001:388	4 108 396,60
18843	66:51:0201001:39	197 325,50
18844	66:51:0201001:61	199 222,14
18845	66:51:0201001:36	266 100,00
18846	66:51:0201001:377	157 953,40
18847	66:51:0201001:381	54 112,00
18848	66:51:0201001:409	220 207,46
18849	66:51:0201001:153	10 858,40
18850	66:51:0201001:162	13 570,00
18851	66:51:0201001:166	224 770,46
18852	66:51:0201001:175	46 022,40
18853	66:51:0201001:191	274 993,78
18854	66:51:0201001:239	68 916,30
18855	66:51:0201001:246	53 033,68
18856	66:51:0201001:232	86 098,10
18857	66:51:0201001:199	216 784,11
18858	66:51:0201001:114	241 304,43
18859	66:51:0201001:146	184 742,24
18860	66:51:0201001:369	78 587,46
18861	66:51:0201001:6	212 723,04
18862	66:51:0201001:102	17 635,80
18863	66:51:0201001:126	158 087,60
18864	66:51:0201001:139	255 020,55
18865	66:51:0201001:161	54 112,00
18866	66:51:0201001:173	179 573,39
18867	66:51:0201001:176	91 320,53
18868	66:51:0201001:188	78 587,46
18869	66:51:0201001:192	177 268,77
18870	66:51:0201001:194	94 402,00
18871	66:51:0201001:197	200 625,00
18872	66:51:0201001:204	121 979,34
18873	66:51:0201001:218	40 626,00
18874	66:51:0201001:219	62 998,54
18875	66:51:0201001:238	81 000,00
18876	66:51:0201001:255	75 633,60
18877	66:51:0201001:293	200 625,00
18878	66:51:0201001:312	283 376,94
18879	66:51:0201001:316	32 520,00
18880	66:51:0201001:333	27 112,00
18881	66:51:0201001:338	139 496,82
18882	66:51:0201001:356	13 570,00

18883	66:51:0201001:358	32 520,00
18884	66:51:0201001:405	113 011,92
18885	66:51:0201001:53	2 577 200,00
18886	66:51:0201001:101	131 780,60
18887	66:51:0201001:41	365 320,64
18888	66:51:0201001:7	223 479,00
18889	66:51:0201001:342	17 635,80
18890	66:51:0201001:348	75 633,60
18891	66:51:0201001:124	118 461,70
18892	66:51:0201001:207	284 617,84
18893	66:51:0201001:109	196 368,93
18894	66:51:0201001:241	40 626,00
18895	66:51:0201001:278	232 578,08
18896	66:51:0201001:303	207 723,18
18897	66:51:0201001:31	20 731 603,20
18898	66:51:0201001:326	20 344,50
18899	66:51:0201001:329	40 626,00
18900	66:51:0201001:335	54 112,00
18901	66:51:0201001:978	1,00
18902	66:51:0201001:974	1,00
18903	66:51:0201001:994	239 994,00
18904	66:51:0201001:993	266 100,00
18905	66:51:0201001:14	215 747,85
18906	66:51:0201001:193	154 364,50
18907	66:51:0201001:360	40 626,00
18908	66:51:0201001:37	192 447,54
18909	66:51:0201001:213	157 569,58
18910	66:51:0201001:289	545 980,99
18911	66:51:0201001:96	13 570,00
18912	66:51:0201001:122	134 440,00
18913	66:51:0201001:123	140 240,31
18914	66:51:0201001:141	200 625,00
18915	66:51:0201001:144	160 992,00
18916	66:51:0201001:152	266 100,00
18917	66:51:0201001:156	18 177,10
18918	66:51:0201001:163	246 664,26
18919	66:51:0201001:182	67 570,00
18920	66:51:0201001:196	75 768,66
18921	66:51:0201001:211	199 101,76
18922	66:51:0201001:215	200 625,00
18923	66:51:0201001:216	9 542,52
18924	66:51:0201001:11	241 042,56
18925	66:51:0201001:266	218 835,03
18926	66:51:0201001:27	329 257,14
18927	66:51:0201001:271	310 213,80
18928	66:51:0201001:273	218 661,42
18929	66:51:0201001:283	235 142,27
18930	66:51:0201001:284	200 625,00
18931	66:51:0201001:310	27 112,00
18932	66:51:0201001:328	40 626,00

18933	66:51:0201001:236	124 593,30
18934	66:51:0201001:229	42 122,94
18935	66:51:0201001:233	216 212,59
18936	66:51:0201001:353	81 000,00
18937	66:51:0201001:379	54 112,00
18938	66:51:0201001:341	14 925,90
18939	66:51:0201001:1	205 481,53
18940	66:51:0201001:352	54 112,00
18941	66:51:0201001:403	153 741,56
18942	66:51:0201001:10	234 615,42
18943	66:51:0201001:12	174 239,00
18944	66:51:0201001:183	204 455,96
18945	66:51:0201001:195	40 626,00
18946	66:51:0201001:274	226 458,55
18947	66:51:0201001:313	210 589,91
18948	66:51:0201001:225	40 626,00
18949	66:51:0201001:973	1,00
18950	66:51:0201001:103	139 228,04
18951	66:51:0201001:249	54 112,00
18952	66:51:0201001:260	161 087,22
18953	66:51:0201001:272	297 641,99
18954	66:51:0201001:354	146 408,80
18955	66:51:0201001:245	70 257,20
18956	66:51:0201001:334	67 570,00
18957	66:51:0201001:398	107 805,32
18958	66:51:0201001:137	411 137,96
18959	66:51:0201001:177	214 919,59
18960	66:51:0201001:107	200 625,00
18961	66:51:0201001:25	202 938,82
18962	66:51:0201001:361	70 257,20
18963	66:51:0201001:104	385 318,94
18964	66:51:0201001:117	241 584,38
18965	66:51:0201001:147	56 805,00
18966	66:51:0201001:154	189 492,22
18967	66:51:0201001:167	27 112,00
18968	66:51:0201001:20	264 410,09
18969	66:51:0201001:108	272 874,96
18970	66:51:0201001:222	200 625,00
18971	66:51:0201001:244	27 112,00
18972	66:51:0201001:250	13 570,00
18973	66:51:0201001:257	151 982,32
18974	66:51:0201001:263	225 184,28
18975	66:51:0201001:265	191 137,80
18976	66:51:0201001:275	227 322,42
18977	66:51:0201001:277	200 984,47
18978	66:51:0201001:299	28 465,50
18979	66:51:0201001:324	94 402,00
18980	66:51:0201001:325	10 858,40
18981	66:51:0201001:33	147 730,00
18982	66:51:0201001:224	43 866,36

18983	66:51:0201001:227	218 517,52
18984	66:51:0201001:373	279 111,00
18985	66:51:0201001:375	29 816,60
18986	66:51:0201001:40	249 787,50
18987	66:51:0201001:93	67 570,00
18988	66:51:0110002:165	194 337,00
18989	66:51:0110002:19	383 226,17
18990	66:51:0110002:54	312 304,00
18991	66:51:0110002:64	223 626,13
18992	66:51:0110002:8	316 365,44
18993	66:51:0110002:86	217 979,84
18994	66:51:0110002:94	212 597,62
18995	66:51:0110002:71	361 540,12
18996	66:51:0110002:17	216 007,26
18997	66:51:0110002:106	268 727,41
18998	66:51:0110002:47	156 406,12
18999	66:51:0110002:116	285 016,78
19000	66:51:0110002:67	314 887,84
19001	66:51:0110002:23	1,00
19002	66:51:0110002:121	9 519 000,00
19003	66:51:0110002:122	23 463,68
19004	66:51:0110002:124	27 844,74
19005	66:51:0110002:133	44 851,40
19006	66:51:0110002:49	240 546,13
19007	66:51:0110002:53	337 274,55
19008	66:51:0110002:58	274 026,96
19009	66:51:0110002:6	311 794,16
19010	66:51:0110002:7	251 873,28
19011	66:51:0110002:82	51 357,96
19012	66:51:0110002:92	35 389,52
19013	66:51:0110002:93	253 183,55
19014	66:51:0110002:155	200 625,00
19015	66:51:0110002:62	262 678,90
19016	66:51:0110002:134	25 396,00
19017	66:51:0110002:5	307 740,22
19018	66:51:0110002:117	267 099,30
19019	66:51:0110002:131	28 174,15
19020	66:51:0110002:147	41 670,20
19021	66:51:0110002:150	29 563,00
19022	66:51:0110002:157	200 625,00
19023	66:51:0110002:162	140 040,00
19024	66:51:0110002:65	276 472,49
19025	66:51:0110002:78	242 033,00
19026	66:51:0110002:1	215 218,64
19027	66:51:0110002:111	387 203,95
19028	66:51:0110002:114	247 729,90
19029	66:51:0110002:123	15 059,12
19030	66:51:0110002:160	182 023,80
19031	66:51:0110002:84	262 859,66
19032	66:51:0110002:60	81 719,00

19033	66:51:0110002:25	467 153,46
19034	66:51:0110002:115	322 400,00
19035	66:51:0110002:112	246 179,01
19036	66:51:0110002:156	200 625,00
19037	66:51:0110002:63	264 616,61
19038	66:51:0110002:12	271 845,00
19039	66:51:0110002:21	3 331,65
19040	66:51:0110002:51	219 480,50
19041	66:51:0110002:72	265 401,91
19042	66:51:0110002:80	337 981,70
19043	66:51:0110002:9	239 553,06
19044	66:51:0110002:91	290 798,50
19045	66:51:0110002:46	260 832,00
19046	66:51:0110002:149	37 643,10
19047	66:51:0110002:177	248 482,08
19048	66:51:0110002:55	281 065,29
19049	66:51:0110002:66	272 234,97
19050	66:51:0110002:73	206 852,80
19051	66:51:0110002:128	92 501,22
19052	66:51:0110002:14	273 114,52
19053	66:51:0110002:146	54 770,56
19054	66:51:0110002:153	122 795,13
19055	66:51:0110002:69	276 377,80
19056	66:51:0110002:98	191 688,25
19057	66:51:0110002:548	330 163,78
19058	66:51:0110002:161	242 033,00
19059	66:51:0110002:22	1,00
19060	66:51:0110002:101	186 415,33
19061	66:51:0110002:103	257 798,02
19062	66:51:0110002:107	315 120,46
19063	66:51:0110002:110	210 070,20
19064	66:51:0110002:113	223 626,13
19065	66:51:0110002:118	213 549,18
19066	66:51:0110002:159	202 842,00
19067	66:51:0110002:164	142 209,30
19068	66:51:0110002:166	81 719,00
19069	66:51:0110002:167	84 221,28
19070	66:51:0110002:180	314 010,00
19071	66:51:0110002:52	263 435,42
19072	66:51:0110002:75	217 671,22
19073	66:51:0110002:130	19 153,54
19074	66:51:0110002:135	176 008,72
19075	66:51:0110002:158	187 588,50
19076	66:51:0110002:168	41 631,30
19077	66:51:0110002:59	356 505,46
19078	66:51:0110002:81	202 842,00
19079	66:51:0110002:88	198 601,26
19080	66:51:0110002:97	216 565,55
19081	66:51:0110002:181	1,00
19082	66:51:0110002:550	222 700,00

19083	66:51:0110002:102	158 425,91
19084	66:51:0110002:136	25 396,00
19085	66:51:0110002:174	894 315,72
19086	66:51:0110002:170	21 417,75
19087	66:51:0110002:127	43 761,60
19088	66:51:0110002:144	27 311,04
19089	66:51:0110002:145	23 587,50
19090	66:51:0110002:163	266 728,00
19091	66:51:0110002:2	1 092 724,64
19092	66:51:0110002:26	187 615,79
19093	66:51:0110002:48	196 108,21
19094	66:51:0110002:68	276 024,62
19095	66:51:0110002:77	253 919,22
19096	66:51:0110002:104	29 595,64
19097	66:51:0110002:83	142 209,30
19098	66:51:0110002:85	272 213,40
19099	66:51:0110002:96	252 252,86
19100	66:51:0110002:549	180 372,80
19101	66:51:0110002:137	70 362,50
19102	66:51:0110002:15	274 497,86
19103	66:51:0110002:179	314 010,00
19104	66:51:0110002:172	340 227,72
19105	66:51:0110002:105	327 154,00
19106	66:51:0110002:109	290 991,72
19107	66:51:0110002:119	208 550,39
19108	66:51:0110002:126	27 193,20
19109	66:51:0110002:132	5 165,16
19110	66:51:0110002:139	73 340,68
19111	66:51:0110002:154	314 010,00
19112	66:51:0110002:50	177 737,42
19113	66:51:0110002:57	213 491,54
19114	66:51:0110002:108	361 141,76
19115	66:51:0110002:87	213,51
19116	66:51:0110002:125	53 974,38
19117	66:51:0110002:169	81 719,00
19118	66:51:0110002:10	326 880,56
19119	66:51:0110002:11	308 905,80
19120	66:51:0110002:129	54 353,60
19121	66:51:0110002:13	311 629,06
19122	66:51:0110002:138	37 080,00
19123	66:51:0110002:140	15 564,00
19124	66:51:0110002:16	314 428,18
19125	66:51:0110002:175	1 077 164,22
19126	66:51:0110002:178	140 040,00
19127	66:51:0110002:20	301 104,00
19128	66:51:0110002:56	218 718,03
19129	66:51:0110002:70	306 850,68
19130	66:51:0110002:76	351 989,63
19131	66:51:0110001:2	258 967,80
19132	66:51:0110001:21	298 983,88

19133	66:51:0110001:213	301 510,83
19134	66:51:0110001:316	6 603,00
19135	66:51:0110001:73	140 040,00
19136	66:51:0110001:82	177 881,92
19137	66:51:0110001:95	218 377,62
19138	66:51:0110001:102	257 131,99
19139	66:51:0110001:112	190 768,29
19140	66:51:0110001:121	292 727,72
19141	66:51:0110001:183	294 834,90
19142	66:51:0110001:184	265 805,01
19143	66:51:0110001:187	249 929,55
19144	66:51:0110001:188	13 441,06
19145	66:51:0110001:198	250 972,94
19146	66:51:0110001:211	301 679,28
19147	66:51:0110001:246	309 584,22
19148	66:51:0110001:307	19 917,50
19149	66:51:0110001:252	275 856,64
19150	66:51:0110001:269	227 468,02
19151	66:51:0110001:59	271 076,99
19152	66:51:0110001:227	452 710,00
19153	66:51:0110001:4	1 441 007,40
19154	66:51:0110001:76	212 838,00
19155	66:51:0110001:1	339 744,96
19156	66:51:0110001:11	242 989,50
19157	66:51:0110001:179	257 895,08
19158	66:51:0110001:181	261 216,33
19159	66:51:0110001:54	3 807,60
19160	66:51:0110001:57	355 889,52
19161	66:51:0110001:62	219 048,48
19162	66:51:0110001:65	348 943,59
19163	66:51:0110001:69	241 614,80
19164	66:51:0110001:88	350 406,51
19165	66:51:0110001:48	252 252,86
19166	66:51:0110001:195	309 750,00
19167	66:51:0110001:203	150 241,01
19168	66:51:0110001:238	209 610,09
19169	66:51:0110001:296	25 217,44
19170	66:51:0110001:332	766 919,70
19171	66:51:0110001:34	306 683,93
19172	66:51:0110001:268	140 040,00
19173	66:51:0110001:9	354 787,62
19174	66:51:0110001:994	314 010,00
19175	66:51:0110001:100	349 782,12
19176	66:51:0110001:104	174 757,52
19177	66:51:0110001:12	291 192,48
19178	66:51:0110001:131	232 238,11
19179	66:51:0110001:154	242 736,74
19180	66:51:0110001:155	218 377,62
19181	66:51:0110001:18	339 433,88
19182	66:51:0110001:180	240 127,00

19183	66:51:0110001:201	308 905,80
19184	66:51:0110001:210	242 604,85
19185	66:51:0110001:228	330 830,64
19186	66:51:0110001:231	215 812,60
19187	66:51:0110001:15	325 551,81
19188	66:51:0110001:150	213 238,48
19189	66:51:0110001:28	341 999,30
19190	66:51:0110001:287	4 640,30
19191	66:51:0110001:290	26 594,40
19192	66:51:0110001:33	263 189,73
19193	66:51:0110001:145	286 965,35
19194	66:51:0110001:108	279 812,32
19195	66:51:0110001:126	248 460,17
19196	66:51:0110001:326	297 344,15
19197	66:51:0110001:229	259 214,97
19198	66:51:0110001:251	260 832,00
19199	66:51:0110001:335	1 000 421,24
19200	66:51:0110001:273	179 894,93
19201	66:51:0110001:80	334 220,54
19202	66:51:0110001:81	390 615,15
19203	66:51:0110001:83	311 635,35
19204	66:51:0110001:84	384 596,17
19205	66:51:0110001:220	239 740,80
19206	66:51:0110001:248	331 792,71
19207	66:51:0110001:320	274 644,64
19208	66:51:0110001:6	287 836,13
19209	66:51:0110001:105	185 263,22
19210	66:51:0110001:116	172 731,69
19211	66:51:0110001:136	285 695,53
19212	66:51:0110001:139	296 771,60
19213	66:51:0110001:158	347 469,91
19214	66:51:0110001:177	262 625,87
19215	66:51:0110001:196	262 305,12
19216	66:51:0110001:200	228 949,20
19217	66:51:0110001:214	252 285,04
19218	66:51:0110001:254	343 285,24
19219	66:51:0110001:26	313 755,93
19220	66:51:0110001:263	262 230,34
19221	66:51:0110001:265	161 907,27
19222	66:51:0110001:286	20 781,36
19223	66:51:0110001:291	86 504,10
19224	66:51:0110001:298	84 514,20
19225	66:51:0110001:300	64 184,38
19226	66:51:0110001:314	6 603,00
19227	66:51:0110001:284	30 385,52
19228	66:51:0110001:117	222 700,00
19229	66:51:0110001:199	190 992,70
19230	66:51:0110001:78	281 530,75
19231	66:51:0110001:189	225 634,50
19232	66:51:0110001:35	314 010,00

19233	66:51:0110001:50	190 638,23
19234	66:51:0110001:130	258 152,54
19235	66:51:0110001:135	172 877,12
19236	66:51:0110001:14	235 522,04
19237	66:51:0110001:152	248 296,95
19238	66:51:0110001:334	1 173 303,30
19239	66:51:0110001:270	248 100,44
19240	66:51:0110001:271	267 309,63
19241	66:51:0110001:75	226 782,73
19242	66:51:0110001:43	306 683,93
19243	66:51:0110001:328	1 330 651,20
19244	66:51:0110001:186	297 337,79
19245	66:51:0110001:283	46 477,20
19246	66:51:0110001:276	354 741,58
19247	66:51:0110001:99	299 597,28
19248	66:51:0110001:5	377 557,61
19249	66:51:0110001:109	162 542,89
19250	66:51:0110001:128	222 314,48
19251	66:51:0110001:132	312 924,14
19252	66:51:0110001:194	292 777,74
19253	66:51:0110001:221	334 398,55
19254	66:51:0110001:256	261 291,23
19255	66:51:0110001:261	267 257,06
19256	66:51:0110001:294	44 982,02
19257	66:51:0110001:309	71 675,16
19258	66:51:0110001:322	163 472,37
19259	66:51:0110001:288	4 640,30
19260	66:51:0110001:173	243 747,11
19261	66:51:0110001:324	26 476,12
19262	66:51:0110001:285	9 196,60
19263	66:51:0110001:275	157 428,19
19264	66:51:0110001:191	246 397,43
19265	66:51:0110001:101	314 010,00
19266	66:51:0110001:106	38 430,68
19267	66:51:0110001:122	242 220,00
19268	66:51:0110001:125	343 285,24
19269	66:51:0110001:336	1 145 773,44
19270	66:51:0110001:96	333 022,92
19271	66:51:0110001:97	305 820,24
19272	66:51:0110001:23	301 159,50
19273	66:51:0110001:244	352 053,54
19274	66:51:0110001:260	262 305,12
19275	66:51:0110001:148	306 056,97
19276	66:51:0110001:279	1 768 998,00
19277	66:51:0110001:30	270 025,00
19278	66:51:0110001:323	260 832,00
19279	66:51:0110001:63	384 338,34
19280	66:51:0110001:70	140 040,00
19281	66:51:0110001:115	243 286,01
19282	66:51:0110001:13	251 873,28

19283	66:51:0110001:153	297 458,07
19284	66:51:0110001:182	297 097,15
19285	66:51:0110001:209	225 634,50
19286	66:51:0110001:215	334 576,48
19287	66:51:0110001:226	216 804,70
19288	66:51:0110001:243	140 040,00
19289	66:51:0110001:245	288 899,55
19290	66:51:0110001:255	330 830,64
19291	66:51:0110001:264	249 614,40
19292	66:51:0110001:315	19 302,00
19293	66:51:0110001:329	288 022,50
19294	66:51:0110001:110	140 040,00
19295	66:51:0110001:98	412 033,05
19296	66:51:0110001:197	294 429,77
19297	66:51:0110001:225	169 941,00
19298	66:51:0110001:144	245 358,30
19299	66:51:0110001:185	245 828,80
19300	66:51:0110001:66	284 655,74
19301	66:51:0110001:36	274 394,12
19302	66:51:0110001:274	186 994,87
19303	66:51:0110001:64	238 901,29
19304	66:51:0110001:68	107 215,51
19305	66:51:0110001:94	346 391,85
19306	66:51:0110001:45	313 666,22
19307	66:51:0110001:224	177 714,55
19308	66:51:0110001:257	262 678,90
19309	66:51:0110001:143	33 331,84
19310	66:51:0110001:151	288 511,66
19311	66:51:0110001:302	27 786,00
19312	66:51:0110001:272	176 572,68
19313	66:51:0110001:67	199 466,81
19314	66:51:0110001:86	338 970,83
19315	66:51:0110001:38	1,00
19316	66:51:0110001:111	275 804,91
19317	66:51:0110001:120	165 713,78
19318	66:51:0110001:124	240 755,59
19319	66:51:0110001:142	270 025,00
19320	66:51:0110001:20	313 830,64
19321	66:51:0110001:207	254 146,31
19322	66:51:0110001:24	325 085,76
19323	66:51:0110001:259	271 424,24
19324	66:51:0110001:149	294 884,70
19325	66:51:0110001:301	18 062,80
19326	66:51:0110001:306	81 004,68
19327	66:51:0110001:317	7 254,50
19328	66:51:0110001:318	26 594,40
19329	66:51:0110001:321	264 765,63
19330	66:51:0110001:31	267 278,70
19331	66:51:0110001:192	275 727,35
19332	66:51:0110001:137	259 525,22

19333	66:51:0110001:16	345 199,40
19334	66:51:0110001:58	346 589,18
19335	66:51:0110001:74	535 032,30
19336	66:51:0110001:91	244 701,24
19337	66:51:0110001:133	293 105,30
19338	66:51:0110001:258	292 891,54
19339	66:51:0110001:47	312 304,00
19340	66:51:0110001:129	287 159,84
19341	66:51:0110001:140	288 022,50
19342	66:51:0110001:114	148 691,20
19343	66:51:0110001:174	237 252,50
19344	66:51:0110001:61	323 826,17
19345	66:51:0110001:72	306 760,03
19346	66:51:0110001:85	251 233,28
19347	66:51:0110001:89	418 356,61
19348	66:51:0110001:19	251 493,50
19349	66:51:0110001:217	332 242,08
19350	66:51:0110001:113	248 046,01
19351	66:51:0110001:190	298 214,40
19352	66:51:0110001:193	390 517,60
19353	66:51:0110001:204	235 133,36
19354	66:51:0110001:22	235 022,03
19355	66:51:0110001:223	276 846,88
19356	66:51:0110001:247	334 576,48
19357	66:51:0110001:250	271 845,00
19358	66:51:0110001:147	274 394,12
19359	66:51:0110001:29	220 933,54
19360	66:51:0110001:295	39 725,80
19361	66:51:0110001:297	16 005,72
19362	66:51:0110001:3	284 099,04
19363	66:51:0110001:32	273 555,70
19364	66:51:0110001:331	258 588,77
19365	66:51:0110001:319	3 982,20
19366	66:51:0110001:178	197 785,00
19367	66:51:0110001:219	239 243,87
19368	66:51:0110001:325	266 907,51
19369	66:51:0110001:299	58 410,00
19370	66:51:0110001:37	231 076,65
19371	66:51:0110001:60	222 700,00
19372	66:51:0110001:71	279 251,19
19373	66:51:0110001:77	216 954,38
19374	66:51:0110001:90	261 750,10
19375	66:51:0110001:93	405 648,30
19376	66:51:0110001:44	280 351,50
19377	66:51:0110001:49	207 856,75
19378	66:51:0110001:337	1,00
19379	66:51:0110001:206	249 995,22
19380	66:51:0110001:253	282 439,17
19381	66:51:0110001:289	27 428,80
19382	66:51:0110001:293	21 146,40

19383	66:51:0110001:312	30 148,80
19384	66:51:0110001:8	235 910,52
19385	66:51:0110001:46	258 603,84
19386	66:51:0110001:10	268 927,92
19387	66:51:0110001:107	140 040,00
19388	66:51:0110001:123	383 166,53
19389	66:51:0110001:127	268 103,85
19390	66:51:0110001:138	335 526,93
19391	66:51:0110001:141	255 247,20
19392	66:51:0110001:159	287 037,31
19393	66:51:0110001:175	180 994,32
19394	66:51:0110001:176	285 529,92
19395	66:51:0110001:205	249 636,30
19396	66:51:0110001:208	275 679,91
19397	66:51:0110001:216	289 085,64
19398	66:51:0110001:218	261 247,77
19399	66:51:0110001:222	464 915,88
19400	66:51:0110001:232	298 214,40
19401	66:51:0110001:237	254 847,46
19402	66:51:0110001:249	280 402,78
19403	66:51:0110001:146	265 773,95
19404	66:51:0110001:266	181 819,61
19405	66:51:0110001:280	320 045,00
19406	66:51:0110001:282	53 325,00
19407	66:51:0110001:134	276 911,38
19408	66:51:0110001:25	374 519,27
19409	66:51:0110001:292	17 565,76
19410	66:51:0110001:202	100 048,20
19411	66:51:0110001:230	334 729,40
19412	66:51:0110001:267	322 176,06
19413	66:51:0110001:212	260 832,00
19414	66:51:0110001:311	37 080,00
19415	66:51:0110001:333	836 053,68
19416	66:51:0110001:262	275 438,56
19417	66:51:0110001:277	617 319,12
19418	66:51:0110001:118	72 426,00
19419	66:51:0110001:156	269 297,98
19420	66:51:0110001:27	396 348,06
19421	66:51:0110001:53	1 361,22
19422	66:51:0110001:7	323 721,24
19423	66:51:0110001:79	330 117,73
19424	66:51:0110001:52	1 361,22
19425	66:51:0110001:338	1,00
19426	66:51:0109009:29	6 665 352,00
19427	66:51:0109009:44	228 566,80
19428	66:51:0109009:7	1 506 534,58
19429	66:51:0109009:353	89 974 825,47
19430	66:51:0109009:28	390 168,80
19431	66:51:0109009:37	25 396,00
19432	66:51:0109009:12	7 291,55

19433	66:51:0109009:38	39 329,41
19434	66:51:0109009:43	38 262,12
19435	66:51:0109009:8	8 085,55
19436	66:51:0109009:53	372 163,77
19437	66:51:0109009:32	26 116,68
19438	66:51:0109009:52	189 565,53
19439	66:51:0109009:31	26 148,38
19440	66:51:0109009:25	217 280,95
19441	66:51:0109009:33	26 148,38
19442	66:51:0109009:23	895 672,80
19443	66:51:0109009:41	5 971,20
19444	66:51:0109009:50	257 584,14
19445	66:51:0109009:18	16 320 553,06
19446	66:51:0109009:34	18 526,50
19447	66:51:0109009:35	28 381,50
19448	66:51:0109009:19	8 450 480,00
19449	66:51:0109009:39	58 324,80
19450	66:51:0109009:24	1 114 623,70
19451	66:51:0109009:40	41 631,30
19452	66:51:0109009:3	1,00
19453	66:51:0109009:6	461 811 905,25
19454	66:51:0109009:1	649 671,75
19455	66:51:0109009:13	73 358,24
19456	66:51:0109009:14	69 784,56
19457	66:51:0109009:22	170 048,42
19458	66:51:0109009:30	20 132,97
19459	66:51:0109009:2	1,00
19460	66:51:0109009:36	18 604,16
19461	66:51:0109009:21	669 759,20
19462	66:51:0109009:26	1 600 248,00
19463	66:51:0109009:42	109 535,58
19464	66:51:0109008:201	14 362,00
19465	66:51:0109008:205	10 873,44
19466	66:51:0109008:22	14 633,84
19467	66:51:0109008:29	13 129,68
19468	66:51:0109008:57	11 716,13
19469	66:51:0109008:1	12 277,93
19470	66:51:0109008:167	13 093,43
19471	66:51:0109008:97	10 873,44
19472	66:51:0109008:99	10 873,44
19473	66:51:0109008:179	9 967,54
19474	66:51:0109008:76	12 912,21
19475	66:51:0109008:103	12 821,60
19476	66:51:0109008:186	11 652,70
19477	66:51:0109008:100	10 873,44
19478	66:51:0109008:107	11 326,50
19479	66:51:0109008:118	16 400,77
19480	66:51:0109008:12	12 459,15
19481	66:51:0109008:130	12 685,68
19482	66:51:0109008:131	15 811,79

19483	66:51:0109008:136	10 873,44
19484	66:51:0109008:144	15 313,43
19485	66:51:0109008:162	13 365,27
19486	66:51:0109008:188	12 323,23
19487	66:51:0109008:216	861 802,95
19488	66:51:0109008:227	12 277,93
19489	66:51:0109008:30	12 821,60
19490	66:51:0109008:170	12 277,93
19491	66:51:0109008:8	14 180,78
19492	66:51:0109008:137	18 937,91
19493	66:51:0109008:15	14 905,67
19494	66:51:0109008:272	11 326,50
19495	66:51:0109008:106	13 093,43
19496	66:51:0109008:55	18 620,77
19497	66:51:0109008:10	17 216,28
19498	66:51:0109008:124	11 099,97
19499	66:51:0109008:13	13 048,13
19500	66:51:0109008:148	14 044,86
19501	66:51:0109008:156	14 452,61
19502	66:51:0109008:194	10 873,44
19503	66:51:0109008:196	11 960,78
19504	66:51:0109008:208	139 300,00
19505	66:51:0109008:213	27 625,92
19506	66:51:0109008:52	11 054,66
19507	66:51:0109008:6	11 507,72
19508	66:51:0109008:61	12 232,62
19509	66:51:0109008:174	11 417,11
19510	66:51:0109008:185	12 006,09
19511	66:51:0109008:84	14 044,86
19512	66:51:0109008:86	14 588,53
19513	66:51:0109008:88	14 226,08
19514	66:51:0109008:180	12 232,62
19515	66:51:0109008:114	11 553,03
19516	66:51:0109008:63	11 090,91
19517	66:51:0109008:68	17 306,89
19518	66:51:0109008:73	13 999,55
19519	66:51:0109008:128	10 873,44
19520	66:51:0109008:212	9 138,24
19521	66:51:0109008:168	12 685,68
19522	66:51:0109008:142	10 873,44
19523	66:51:0109008:149	13 138,74
19524	66:51:0109008:150	17 216,28
19525	66:51:0109008:166	12 821,60
19526	66:51:0109008:187	13 048,13
19527	66:51:0109008:20	11 842,99
19528	66:51:0109008:200	10 873,44
19529	66:51:0109008:206	10 873,44
19530	66:51:0109008:4	13 252,01
19531	66:51:0109008:44	11 145,28
19532	66:51:0109008:45	17 261,59

19533	66:51:0109008:48	11 602,87
19534	66:51:0109008:9	11 688,95
19535	66:51:0109008:77	12 776,29
19536	66:51:0109008:119	10 873,44
19537	66:51:0109008:153	11 598,34
19538	66:51:0109008:93	13 591,80
19539	66:51:0109008:96	11 326,50
19540	66:51:0109008:74	13 002,82
19541	66:51:0109008:146	13 954,25
19542	66:51:0109008:225	12 413,84
19543	66:51:0109008:177	13 637,11
19544	66:51:0109008:109	12 232,62
19545	66:51:0109008:110	11 960,78
19546	66:51:0109008:113	10 873,44
19547	66:51:0109008:116	12 368,54
19548	66:51:0109008:138	11 915,48
19549	66:51:0109008:155	11 643,64
19550	66:51:0109008:159	12 096,70
19551	66:51:0109008:202	12 513,52
19552	66:51:0109008:217	158 745,09
19553	66:51:0109008:36	12 277,93
19554	66:51:0109008:47	14 679,14
19555	66:51:0109008:53	12 595,07
19556	66:51:0109008:178	17 080,36
19557	66:51:0109008:182	14 633,84
19558	66:51:0109008:21	11 824,87
19559	66:51:0109008:230	11 915,48
19560	66:51:0109008:41	12 549,76
19561	66:51:0109008:60	12 232,62
19562	66:51:0109008:89	11 688,95
19563	66:51:0109008:141	16 083,63
19564	66:51:0109008:7	11 779,56
19565	66:51:0109008:70	10 873,44
19566	66:51:0109008:2	12 096,70
19567	66:51:0109008:210	937 757,58
19568	66:51:0109008:125	10 828,13
19569	66:51:0109008:139	12 549,76
19570	66:51:0109008:189	15 177,51
19571	66:51:0109008:203	11 507,72
19572	66:51:0109008:214	340 227,72
19573	66:51:0109008:223	619 920,60
19574	66:51:0109008:38	12 142,01
19575	66:51:0109008:50	11 824,87
19576	66:51:0109008:215	98 300,57
19577	66:51:0109008:239	23 875,74
19578	66:51:0109008:31	12 413,84
19579	66:51:0109008:173	10 782,83
19580	66:51:0109008:190	14 588,53
19581	66:51:0109008:195	12 504,46
19582	66:51:0109008:199	11 553,03

19583	66:51:0109008:92	14 543,23
19584	66:51:0109008:95	11 371,81
19585	66:51:0109008:98	10 873,44
19586	66:51:0109008:123	16 038,32
19587	66:51:0109008:19	12 912,21
19588	66:51:0109008:133	11 734,25
19589	66:51:0109008:154	12 776,29
19590	66:51:0109008:207	10 873,44
19591	66:51:0109008:39	133 933,80
19592	66:51:0109008:49	11 281,19
19593	66:51:0109008:181	12 006,09
19594	66:51:0109008:193	11 779,56
19595	66:51:0109008:240	416 520,80
19596	66:51:0109008:75	12 685,68
19597	66:51:0109008:135	13 637,11
19598	66:51:0109008:14	12 074,05
19599	66:51:0109008:143	15 857,10
19600	66:51:0109008:151	11 915,48
19601	66:51:0109008:197	10 873,44
19602	66:51:0109008:204	15 086,90
19603	66:51:0109008:23	12 866,90
19604	66:51:0109008:25	11 507,72
19605	66:51:0109008:32	12 730,99
19606	66:51:0109008:43	11 779,56
19607	66:51:0109008:169	13 229,35
19608	66:51:0109008:183	12 232,62
19609	66:51:0109008:37	255 806,29
19610	66:51:0109008:5	13 999,55
19611	66:51:0109008:102	12 142,01
19612	66:51:0109008:122	15 132,20
19613	66:51:0109008:126	10 873,44
19614	66:51:0109008:132	15 358,73
19615	66:51:0109008:161	11 598,34
19616	66:51:0109008:64	11 145,28
19617	66:51:0109008:66	34 153,49
19618	66:51:0109008:71	12 459,15
19619	66:51:0109008:270	896 163,84
19620	66:51:0109008:160	15 947,71
19621	66:51:0109008:11	11 688,95
19622	66:51:0109008:105	14 950,98
19623	66:51:0109008:120	13 637,11
19624	66:51:0109008:121	13 682,41
19625	66:51:0109008:198	10 873,44
19626	66:51:0109008:235	209 851,40
19627	66:51:0109008:26	11 598,34
19628	66:51:0109008:35	11 824,87
19629	66:51:0109008:46	13 319,96
19630	66:51:0109008:85	14 724,45
19631	66:51:0109008:108	12 640,37
19632	66:51:0109008:145	11 870,17

19633	66:51:0109008:90	11 281,19
19634	66:51:0109008:42	279 420,81
19635	66:51:0109008:104	13 591,80
19636	66:51:0109008:28	12 277,93
19637	66:51:0109008:117	14 860,37
19638	66:51:0109008:147	11 915,48
19639	66:51:0109008:192	11 688,95
19640	66:51:0109008:211	618 163,86
19641	66:51:0109008:236	31 713,50
19642	66:51:0109008:27	11 824,87
19643	66:51:0109008:3	11 235,89
19644	66:51:0109008:58	13 147,80
19645	66:51:0109008:87	12 051,40
19646	66:51:0109010:97	33 066,70
19647	66:51:0109010:104	35 942,60
19648	66:51:0109010:92	35 942,60
19649	66:51:0109010:88	37 080,00
19650	66:51:0109010:113	32 775,75
19651	66:51:0109010:75	35 942,60
19652	66:51:0109010:79	35 942,60
19653	66:51:0109010:95	35 942,60
19654	66:51:0109010:96	40 171,15
19655	66:51:0109010:22	36 397,20
19656	66:51:0109010:105	35 942,60
19657	66:51:0109010:107	32 952,48
19658	66:51:0109010:111	35 942,60
19659	66:51:0109010:12	31 146,99
19660	66:51:0109010:20	18 062,80
19661	66:51:0109010:45	35 942,60
19662	66:51:0109010:55	36 682,98
19663	66:51:0109010:69	35 942,60
19664	66:51:0109010:94	35 942,60
19665	66:51:0109010:64	38 210,60
19666	66:51:0109010:16	37 080,00
19667	66:51:0109010:21	37 080,00
19668	66:51:0109010:44	37 080,00
19669	66:51:0109010:98	31 320,00
19670	66:51:0109010:29	37 080,00
19671	66:51:0109010:1	37 303,04
19672	66:51:0109010:101	35 942,60
19673	66:51:0109010:33	38 770,20
19674	66:51:0109010:36	35 942,60
19675	66:51:0109010:38	35 942,60
19676	66:51:0109010:4	34 836,29
19677	66:51:0109010:50	37 587,48
19678	66:51:0109010:57	37 080,00
19679	66:51:0109010:58	37 080,00
19680	66:51:0109010:77	35 942,60
19681	66:51:0109010:80	37 080,00
19682	66:51:0109010:32	35 942,60

19683	66:51:0109010:19	18 062,80
19684	66:51:0109010:34	37 080,00
19685	66:51:0109010:56	37 080,00
19686	66:51:0109010:63	35 942,60
19687	66:51:0109010:71	44 524,44
19688	66:51:0109010:27	35 255,76
19689	66:51:0109010:78	39 217,86
19690	66:51:0109010:117	38 604,39
19691	66:51:0109010:82	37 358,75
19692	66:51:0109010:83	35 942,60
19693	66:51:0109010:3	33 704,30
19694	66:51:0109010:108	35 942,60
19695	66:51:0109010:116	35 942,60
19696	66:51:0109010:15	37 080,00
19697	66:51:0109010:18	35 942,60
19698	66:51:0109010:46	37 080,00
19699	66:51:0109010:70	37 080,00
19700	66:51:0109010:89	37 080,00
19701	66:51:0109010:109	29 029,17
19702	66:51:0109010:59	35 942,60
19703	66:51:0109010:41	37 080,00
19704	66:51:0109010:31	37 871,52
19705	66:51:0109010:106	35 942,60
19706	66:51:0109010:76	37 080,00
19707	66:51:0109010:8	33 123,78
19708	66:51:0109010:93	35 942,60
19709	66:51:0109010:30	31 320,00
19710	66:51:0109010:114	37 080,00
19711	66:51:0109010:17	38 549,08
19712	66:51:0109010:65	35 942,60
19713	66:51:0109010:68	35 942,60
19714	66:51:0109010:28	37 080,00
19715	66:51:0109010:48	39 670,86
19716	66:51:0109010:51	35 942,60
19717	66:51:0109010:81	35 942,60
19718	66:51:0109010:103	31 320,00
19719	66:51:0109010:86	33 704,30
19720	66:51:0109010:35	38 942,16
19721	66:51:0109010:6	31 146,99
19722	66:51:0109010:60	38 659,68
19723	66:51:0109010:85	35 942,60
19724	66:51:0109010:23	37 080,00
19725	66:51:0109010:10	33 528,16
19726	66:51:0109010:42	35 942,60
19727	66:51:0109010:67	35 942,60
19728	66:51:0109010:62	41 561,60
19729	66:51:0109010:43	37 080,00
19730	66:51:0109010:37	36 285,12
19731	66:51:0109010:110	35 942,60
19732	66:51:0109010:84	37 080,00

19733	66:51:0109010:24	42 056,56
19734	66:51:0109010:115	31 613,00
19735	66:51:0109010:13	38 376,80
19736	66:51:0109010:47	35 942,60
19737	66:51:0109010:54	38 770,20
19738	66:51:0109010:61	35 942,60
19739	66:51:0109010:112	26 712,60
19740	66:51:0109010:118	2 027 612,10
19741	66:51:0109010:14	34 453,26
19742	66:51:0109010:39	35 824,44
19743	66:51:0109010:102	37 080,00
19744	66:51:0109010:9	37 303,04
19745	66:51:0109010:26	37 080,00
19746	66:51:0109010:7	37 080,00
19747	66:51:0109010:72	37 080,00
19748	66:51:0109010:74	40 006,72
19749	66:51:0109010:87	31 320,00
19750	66:51:0109010:100	35 942,60
19751	66:51:0109010:52	37 080,00
19752	66:51:0109010:73	35 942,60
19753	66:51:0109010:49	35 942,60
19754	66:51:0109010:2	40 639,88
19755	66:51:0109010:53	35 942,60
19756	66:51:0109010:90	37 080,00
19757	66:51:0109010:91	35 942,60
19758	66:51:0109010:99	35 942,60
19759	66:51:0109010:25	37 303,04
19760	66:51:0109010:11	36 054,90
19761	66:51:0109010:40	35 942,60
19762	66:51:0109010:5	34 911,44
19763	66:51:0109010:66	37 754,28
19764	66:51:0109007:167	11 145,28
19765	66:51:0109007:25	354 018,96
19766	66:51:0109007:59	163 580,51
19767	66:51:0109007:38	186 912,10
19768	66:51:0109007:10	227 198,07
19769	66:51:0109007:53	11 190,58
19770	66:51:0109007:72	8 551,40
19771	66:51:0109007:92	889 339,76
19772	66:51:0109007:9	164 044,80
19773	66:51:0109007:88	1 098 393,80
19774	66:51:0109007:98	1 463 252,20
19775	66:51:0109007:65	171 828,09
19776	66:51:0109007:20	467 279,83
19777	66:51:0109007:63	64 928,36
19778	66:51:0109007:86	1 419 543,54
19779	66:51:0109007:164	16 400,77
19780	66:51:0109007:17	225 836,48
19781	66:51:0109007:61	169 249,46
19782	66:51:0109007:64	170 509,07

19783	66:51:0109007:7	144 894,72
19784	66:51:0109007:95	51 554,81
19785	66:51:0109007:37	140 040,00
19786	66:51:0109007:5	238 071,99
19787	66:51:0109007:55	10 873,44
19788	66:51:0109007:18	13 138,74
19789	66:51:0109007:82	582 961,68
19790	66:51:0109007:87	1 072 213,62
19791	66:51:0109007:12	405 235,85
19792	66:51:0109007:26	337 056,47
19793	66:51:0109007:165	13 274,66
19794	66:51:0109007:169	1 298 710,92
19795	66:51:0109007:39	170 616,42
19796	66:51:0109007:41	140 040,00
19797	66:51:0109007:48	10 601,84
19798	66:51:0109007:57	12 866,90
19799	66:51:0109007:24	346 827,19
19800	66:51:0109007:33	245 259,69
19801	66:51:0109007:93	1 264 411,82
19802	66:51:0109007:1	242 791,68
19803	66:51:0109007:58	9 967,54
19804	66:51:0109007:2	282 852,52
19805	66:51:0109007:36	285 284,10
19806	66:51:0109007:54	15 766,49
19807	66:51:0109007:56	9 967,54
19808	66:51:0109007:66	173 420,29
19809	66:51:0109007:71	66 633,00
19810	66:51:0109007:8	166 369,53
19811	66:51:0109007:29	164 260,94
19812	66:51:0109007:31	211 243,50
19813	66:51:0109007:94	48 972,54
19814	66:51:0109007:170	855 469,49
19815	66:51:0109007:6	252 620,68
19816	66:51:0109007:84	953 017,17
19817	66:51:0109007:32	282 852,52
19818	66:51:0109007:90	946 705,76
19819	66:51:0109007:47	9 876,93
19820	66:51:0109007:168	930 895,14
19821	66:51:0109007:45	9 333,24
19822	66:51:0109007:28	280 548,21
19823	66:51:0109007:89	869 926,74
19824	66:51:0109007:178	1,00
19825	66:51:0109007:11	278 659,60
19826	66:51:0109007:96	49 334,97
19827	66:51:0109007:60	159 810,48
19828	66:51:0109007:83	1 375 796,68
19829	66:51:0109007:27	366 849,58
19830	66:51:0109007:30	282 626,95
19831	66:51:0109007:99	1 035 652,50
19832	66:51:0109007:13	9 559,78

19833	66:51:0109007:22	10 556,53
19834	66:51:0109007:67	142 859,65
19835	66:51:0109007:70	79 284,46
19836	66:51:0109007:3	162 139,92
19837	66:51:0109007:43	12 821,60
19838	66:51:0109007:73	7 124,76
19839	66:51:0109007:50	10 828,13
19840	66:51:0109007:100	1 466 867,40
19841	66:51:0109007:177	1,00
19842	66:51:0109007:34	281 727,06
19843	66:51:0109007:35	63 047,40
19844	66:51:0109007:4	314 010,00
19845	66:51:0109007:68	178 710,46
19846	66:51:0109007:81	690 545,52
19847	66:51:0109007:40	166 454,34
19848	66:51:0109007:46	9 152,01
19849	66:51:0109007:62	175 863,87
19850	66:51:0109007:74	77 778,40
19851	66:51:0109007:97	48 339,37
19852	66:51:0109007:166	13 410,58
19853	66:51:0109007:42	170 785,20
19854	66:51:0109007:44	8 698,94
19855	66:51:0109007:49	17 941,18
19856	66:51:0109007:51	9 197,32
19857	66:51:0109007:69	1 818 049,20
19858	66:51:0109007:75	77 778,40
19859	66:51:0109007:85	695 523,24
19860	66:51:0109007:91	750 195,26
19861	66:51:0110001:160	283 388,96
19862	66:51:0110001:164	300 807,97
19863	66:51:0110001:166	262 678,90
19864	66:51:0110001:17	176 427,93
19865	66:51:0110001:161	264 520,40
19866	66:51:0110001:163	261 387,84
19867	66:51:0110001:170	291 721,38
19868	66:51:0110001:165	285 313,50
19869	66:51:0110001:172	240 314,57
19870	66:51:0110001:162	256 173,50
19871	66:51:0110001:169	260 832,00
19872	66:51:0110001:168	243 483,71
19873	66:51:0110001:171	26 773,16
19874	66:51:0110001:167	324 577,72
19875	66:51:0109006:155	10 828,13
19876	66:51:0109006:171	13 184,05
19877	66:51:0109006:186	10 828,13
19878	66:51:0109006:189	11 371,81
19879	66:51:0109006:213	11 960,78
19880	66:51:0109006:153	12 096,70
19881	66:51:0109006:34	12 051,40
19882	66:51:0109006:195	13 093,43

19883	66:51:0109006:152	11 870,17
19884	66:51:0109006:177	11 734,25
19885	66:51:0109006:181	10 692,45
19886	66:51:0109006:210	12 142,01
19887	66:51:0109006:223	11 870,17
19888	66:51:0109006:44	11 235,89
19889	66:51:0109006:151	10 964,05
19890	66:51:0109006:168	12 368,54
19891	66:51:0109006:216	11 779,56
19892	66:51:0109006:30	11 729,72
19893	66:51:0109006:204	12 232,62
19894	66:51:0109006:161	11 960,78
19895	66:51:0109006:15	11 145,28
19896	66:51:0109006:183	10 737,76
19897	66:51:0109006:200	10 873,44
19898	66:51:0109006:209	11 960,78
19899	66:51:0109006:33	12 821,60
19900	66:51:0109006:5	12 730,99
19901	66:51:0109006:165	12 006,09
19902	66:51:0109006:184	10 828,13
19903	66:51:0109006:219	10 828,13
19904	66:51:0109006:157	12 187,31
19905	66:51:0109006:176	14 996,29
19906	66:51:0109006:211	11 734,25
19907	66:51:0109006:35	11 507,72
19908	66:51:0109006:41	12 595,07
19909	66:51:0109006:163	12 232,62
19910	66:51:0109006:42	13 061,72
19911	66:51:0109006:164	10 647,15
19912	66:51:0109006:175	14 135,47
19913	66:51:0109006:194	13 954,25
19914	66:51:0109006:224	11 462,42
19915	66:51:0109006:180	11 235,89
19916	66:51:0109006:191	13 229,35
19917	66:51:0109006:154	11 553,03
19918	66:51:0109006:188	10 194,08
19919	66:51:0109006:197	11 915,48
19920	66:51:0109006:201	12 459,15
19921	66:51:0109006:227	12 096,70
19922	66:51:0109006:162	12 051,40
19923	66:51:0109006:36	10 873,44
19924	66:51:0109006:160	11 054,66
19925	66:51:0109006:199	11 417,11
19926	66:51:0109006:221	10 828,13
19927	66:51:0109006:32	12 187,31
19928	66:51:0109006:169	13 546,49
19929	66:51:0109006:159	11 553,03
19930	66:51:0109006:13	11 707,07
19931	66:51:0109006:156	11 326,50
19932	66:51:0109006:170	12 006,09

19933	66:51:0109006:174	12 776,29
19934	66:51:0109006:206	11 870,17
19935	66:51:0109006:214	13 410,58
19936	66:51:0109006:48	12 123,89
19937	66:51:0109006:212	12 096,70
19938	66:51:0109006:167	12 006,09
19939	66:51:0109006:178	11 326,50
19940	66:51:0109006:202	11 507,72
19941	66:51:0109006:166	12 006,09
19942	66:51:0109006:185	10 782,83
19943	66:51:0109006:14	11 598,34
19944	66:51:0109006:17	15 539,96
19945	66:51:0109006:172	12 006,09
19946	66:51:0109006:173	12 640,37
19947	66:51:0109006:193	14 452,61
19948	66:51:0109006:203	12 142,01
19949	66:51:0109006:207	12 096,70
19950	66:51:0109006:217	11 417,11
19951	66:51:0109006:222	11 145,28
19952	66:51:0109006:225	10 873,44
19953	66:51:0109006:29	11 326,50
19954	66:51:0109006:43	12 368,54
19955	66:51:0109006:205	10 692,45
19956	66:51:0109006:47	11 507,72
19957	66:51:0109006:196	12 595,07
19958	66:51:0109006:228	13 718,66
19959	66:51:0109006:182	11 598,34
19960	66:51:0109006:192	12 096,70
19961	66:51:0109006:215	11 371,81
19962	66:51:0109006:38	11 145,28
19963	66:51:0109006:16	10 778,54
19964	66:51:0109006:45	11 326,50
19965	66:51:0109006:179	11 870,17
19966	66:51:0109006:208	12 051,40
19967	66:51:0109006:31	11 978,91
19968	66:51:0109006:158	10 918,75
19969	66:51:0109006:187	11 734,25
19970	66:51:0109006:190	11 099,97
19971	66:51:0109006:198	13 274,66
19972	66:51:0109006:218	11 371,81
19973	66:51:0109006:220	10 918,75
19974	66:51:0109006:37	12 051,40
19975	66:51:0109006:230	11 779,56
19976	66:51:0109004:32	11 643,64
19977	66:51:0109004:4	11 507,72
19978	66:51:0109004:27	11 054,66
19979	66:51:0109004:33	11 417,11
19980	66:51:0109004:43	11 235,89
19981	66:51:0109004:18	10 828,13
19982	66:51:0109004:28	11 643,64

19983	66:51:0109004:15	10 828,13
19984	66:51:0109004:16	11 145,28
19985	66:51:0109004:37	10 964,05
19986	66:51:0109004:47	13 908,94
19987	66:51:0109004:2	11 145,28
19988	66:51:0109004:12	12 096,70
19989	66:51:0109004:19	10 964,05
19990	66:51:0109004:48	10 873,44
19991	66:51:0109004:38	12 821,60
19992	66:51:0109004:45	13 365,27
19993	66:51:0109004:13	11 099,97
19994	66:51:0109004:26	11 235,89
19995	66:51:0109004:36	11 643,64
19996	66:51:0109004:40	11 326,50
19997	66:51:0109004:50	12 232,62
19998	66:51:0109004:1	12 549,76
19999	66:51:0109004:25	11 371,81
20000	66:51:0109004:31	11 326,50
20001	66:51:0109004:23	11 417,11
20002	66:51:0109004:24	11 688,95
20003	66:51:0109004:3	11 643,64
20004	66:51:0109004:39	10 873,44
20005	66:51:0109004:7	11 779,56
20006	66:51:0109004:5	11 507,72
20007	66:51:0109004:17	11 235,89
20008	66:51:0109004:41	12 277,93
20009	66:51:0109004:44	12 232,62
20010	66:51:0109004:21	11 145,28
20011	66:51:0109004:42	11 553,03
20012	66:51:0109004:34	12 459,15
20013	66:51:0109004:30	12 187,31
20014	66:51:0109004:51	3 122 241,75
20015	66:51:0109004:22	11 326,50
20016	66:51:0109004:29	11 870,17
20017	66:51:0109004:14	10 828,13
20018	66:51:0109004:35	11 688,95
20019	66:51:0109004:8	11 054,66
20020	66:51:0109004:49	14 497,92
20021	66:51:0109004:10	11 489,60
20022	66:51:0109004:20	10 828,13
20023	66:51:0109004:46	12 459,15
20024	66:51:0109007:145	13 591,80
20025	66:51:0109007:134	11 507,72
20026	66:51:0109007:136	11 779,56
20027	66:51:0109007:150	12 685,68
20028	66:51:0109007:156	12 187,31
20029	66:51:0109007:159	11 870,17
20030	66:51:0109007:104	3 942 291,93
20031	66:51:0109007:135	12 142,01
20032	66:51:0109007:102	10 058,15

20033	66:51:0109007:139	12 957,52
20034	66:51:0109007:149	14 362,00
20035	66:51:0109007:163	13 184,05
20036	66:51:0109007:138	13 954,25
20037	66:51:0109007:14	16 219,55
20038	66:51:0109007:143	11 915,48
20039	66:51:0109007:158	12 685,68
20040	66:51:0109007:161	7 329,63
20041	66:51:0109007:142	12 232,62
20042	66:51:0109007:144	12 957,52
20043	66:51:0109007:147	12 685,68
20044	66:51:0109007:151	12 957,52
20045	66:51:0109007:153	12 912,21
20046	66:51:0109007:105	13 863,64
20047	66:51:0109007:137	12 776,29
20048	66:51:0109007:141	13 682,41
20049	66:51:0109007:148	14 860,37
20050	66:51:0109007:157	11 643,64
20051	66:51:0109007:146	13 410,58
20052	66:51:0109007:155	12 187,31
20053	66:51:0109007:101	1 327 553,37
20054	66:51:0109007:140	14 497,92
20055	66:51:0109007:15	12 866,90
20056	66:51:0109007:152	14 135,47
20057	66:51:0109007:154	12 595,07
20058	66:51:0109007:160	7 757,99
20059	66:51:0109003:99	93 807,84
20060	66:51:0109003:116	27 071,00
20061	66:51:0109003:123	177 140,92
20062	66:51:0109003:48	454 627,44
20063	66:51:0109003:77	568 943,34
20064	66:51:0109003:81	94 309,82
20065	66:51:0109003:108	136 598,28
20066	66:51:0109003:8	725 664,41
20067	66:51:0109003:130	8 652,77
20068	66:51:0109003:23	438 937,52
20069	66:51:0109003:26	54 182,39
20070	66:51:0109003:36	174 795,70
20071	66:51:0109003:7	1 400 191,04
20072	66:51:0109003:92	555 829,64
20073	66:51:0109003:12	180 633,89
20074	66:51:0109003:126	2 461 201,60
20075	66:51:0109003:21	276 474,64
20076	66:51:0109003:47	1 064 895,30
20077	66:51:0109003:1382	133 266,00
20078	66:51:0109003:86	93 740,09
20079	66:51:0109003:136	948 333,36
20080	66:51:0109003:31	377 295,07
20081	66:51:0109003:9	2 774 416,26
20082	66:51:0109003:1	340 072,38

20083	66:51:0109003:131	9 290,54
20084	66:51:0109003:137	545 883,84
20085	66:51:0109003:19	275 015,89
20086	66:51:0109003:25	338 006,34
20087	66:51:0109003:38	12 459,15
20088	66:51:0109003:52	2 456 293,95
20089	66:51:0109003:55	246 025,87
20090	66:51:0109003:76	557 640,16
20091	66:51:0109003:35	157 724,64
20092	66:51:0109003:45	278 360,00
20093	66:51:0109003:4	536 740,76
20094	66:51:0109003:54	2 691 992,40
20095	66:51:0109003:118	1 000 873,51
20096	66:51:0109003:119	791 317,56
20097	66:51:0109003:16	185 838,31
20098	66:51:0109003:2	288 195,32
20099	66:51:0109003:3	2 835 846,13
20100	66:51:0109003:53	501 105,69
20101	66:51:0109003:82	3 331 158,40
20102	66:51:0109003:146	308 905,80
20103	66:51:0109003:132	17 819,57
20104	66:51:0109003:34	31 974,80
20105	66:51:0109003:78	611 449,09
20106	66:51:0109003:29	249 233,38
20107	66:51:0109003:129	20 717,22
20108	66:51:0109003:57	2 669 956,53
20109	66:51:0109003:87	93 696,22
20110	66:51:0109003:96	93 373,39
20111	66:51:0109003:112	1 245 690,00
20112	66:51:0109003:115	597 399,00
20113	66:51:0109003:14	9 333,24
20114	66:51:0109003:27	334 419,15
20115	66:51:0109003:37	11 824,87
20116	66:51:0109003:39	11 507,72
20117	66:51:0109003:127	20 717,22
20118	66:51:0109003:98	634 050,57
20119	66:51:0109003:114	1 113 840,00
20120	66:51:0109003:117	14 449,50
20121	66:51:0109003:121	5 986 827,00
20122	66:51:0109003:125	2 476 033,01
20123	66:51:0109003:143	2 068 755,50
20124	66:51:0109003:85	2 107 539,91
20125	66:51:0109003:11	442 760,16
20126	66:51:0109003:133	12 060,57
20127	66:51:0109003:144	1,00
20128	66:51:0109003:56	1 988 317,92
20129	66:51:0109003:120	3 446 222,43
20130	66:51:0109003:145	1,00
20131	66:51:0109003:134	5 073,63
20132	66:51:0109003:90	445 476,48

20133	66:51:0109003:17	5 254,49
20134	66:51:0109003:51	374 893,56
20135	66:51:0109003:79	94 015,02
20136	66:51:0109003:89	213 433,88
20137	66:51:0109003:94	541 810,08
20138	66:51:0109003:122	492 063,16
20139	66:51:0109003:128	20 717,22
20140	66:51:0109003:24	491 384,88
20141	66:51:0109003:30	246 911,04
20142	66:51:0109003:32	262 482,88
20143	66:51:0109003:80	1 561 941,74
20144	66:51:0109003:1362	11 152,48
20145	66:51:0109003:83	93 488,98
20146	66:51:0109003:88	1 994 638,64
20147	66:51:0109003:1381	363 435,42
20148	66:51:0109003:93	547 241,76
20149	66:51:0109003:13	10 012,85
20150	66:51:0109003:138	550 850,71
20151	66:51:0109003:33	342 153,96
20152	66:51:0109003:5	169 442,00
20153	66:51:0109003:6	11 152,48
20154	66:51:0109003:91	538 188,96
20155	66:51:0109003:28	337 476,13
20156	66:51:0109003:124	176 642,70
20157	66:51:0109003:95	560 355,94
20158	66:51:0109002:37	33 642,00
20159	66:51:0109002:39	5 165,16
20160	66:51:0109002:4	202 377,49
20161	66:51:0109002:34	32 905,67
20162	66:51:0109002:38	13 038,00
20163	66:51:0109002:35	24 613,20
20164	66:51:0109002:32	160 740,74
20165	66:51:0109002:36	47 010,60
20166	66:51:0109005:20	197 971,33
20167	66:51:0109005:89	11 779,56
20168	66:51:0109005:104	13 093,43
20169	66:51:0109005:155	14 950,98
20170	66:51:0109005:158	14 497,92
20171	66:51:0109005:31	992 754,60
20172	66:51:0109005:34	842 368,80
20173	66:51:0109005:46	14 044,86
20174	66:51:0109005:50	13 727,72
20175	66:51:0109005:19	618 224,28
20176	66:51:0109005:53	12 368,54
20177	66:51:0109005:71	13 138,74
20178	66:51:0109005:14	10 588,25
20179	66:51:0109005:21	1 037 890,80
20180	66:51:0109005:59	9 949,42
20181	66:51:0109005:65	13 138,74
20182	66:51:0109005:96	11 779,56

20183	66:51:0109005:145	13 138,74
20184	66:51:0109005:149	14 044,86
20185	66:51:0109005:157	13 727,72
20186	66:51:0109005:27	1 101 987,03
20187	66:51:0109005:29	177 095,63
20188	66:51:0109005:32	843 726,00
20189	66:51:0109005:39	16 282,98
20190	66:51:0109005:44	10 692,45
20191	66:51:0109005:52	14 452,61
20192	66:51:0109005:57	12 549,76
20193	66:51:0109005:63	10 873,44
20194	66:51:0109005:105	12 595,07
20195	66:51:0109005:117	14 044,86
20196	66:51:0109005:124	13 682,41
20197	66:51:0109005:147	13 138,74
20198	66:51:0109005:150	13 591,80
20199	66:51:0109005:2	418 020,00
20200	66:51:0109005:33	175 600,96
20201	66:51:0109005:42	12 187,31
20202	66:51:0109005:48	11 779,56
20203	66:51:0109005:49	13 682,41
20204	66:51:0109005:25	31 713,50
20205	66:51:0109005:130	11 779,56
20206	66:51:0109005:55	12 558,82
20207	66:51:0109005:64	14 497,92
20208	66:51:0109005:74	12 685,68
20209	66:51:0109005:86	11 779,56
20210	66:51:0109005:113	11 326,50
20211	66:51:0109005:138	12 685,68
20212	66:51:0109005:151	14 497,92
20213	66:51:0109005:17	997 277,40
20214	66:51:0109005:45	13 718,66
20215	66:51:0109005:10	13 138,74
20216	66:51:0109005:5	13 138,74
20217	66:51:0109005:152	14 044,86
20218	66:51:0109005:8	12 096,70
20219	66:51:0109005:83	12 685,68
20220	66:51:0109005:3	158 668,39
20221	66:51:0109005:75	10 103,46
20222	66:51:0109005:76	10 420,61
20223	66:51:0109005:84	12 187,31
20224	66:51:0109005:85	14 044,86
20225	66:51:0109005:99	11 779,56
20226	66:51:0109005:12	13 836,45
20227	66:51:0109005:36	176 959,75
20228	66:51:0109005:73	12 096,70
20229	66:51:0109005:106	13 637,11
20230	66:51:0109005:120	12 232,62
20231	66:51:0109005:122	12 232,62
20232	66:51:0109005:128	13 138,74

20233	66:51:0109005:139	12 685,68
20234	66:51:0109005:154	14 950,98
20235	66:51:0109005:18	1 270 288,60
20236	66:51:0109005:1	535 628,92
20237	66:51:0109005:100	14 497,92
20238	66:51:0109005:102	13 591,80
20239	66:51:0109005:43	10 012,85
20240	66:51:0109005:51	11 734,25
20241	66:51:0109005:54	12 368,54
20242	66:51:0109005:135	11 779,56
20243	66:51:0109005:58	12 277,93
20244	66:51:0109005:61	11 553,03
20245	66:51:0109005:67	11 779,56
20246	66:51:0109005:82	10 873,44
20247	66:51:0109005:408	65 912,55
20248	66:51:0109005:142	14 044,86
20249	66:51:0109005:60	10 918,75
20250	66:51:0109005:115	11 326,50
20251	66:51:0109005:159	15 404,04
20252	66:51:0109005:23	483 472,92
20253	66:51:0109005:125	13 591,80
20254	66:51:0109005:70	11 779,56
20255	66:51:0109005:28	1 059 574,89
20256	66:51:0109005:68	11 779,56
20257	66:51:0109005:6	696,91
20258	66:51:0109005:62	11 145,28
20259	66:51:0109005:79	10 420,61
20260	66:51:0109005:111	11 462,42
20261	66:51:0109005:116	12 685,68
20262	66:51:0109005:123	12 232,62
20263	66:51:0109005:160	10 873,44
20264	66:51:0109005:77	10 420,61
20265	66:51:0109005:81	10 420,61
20266	66:51:0109005:94	9 967,54
20267	66:51:0109005:108	12 323,23
20268	66:51:0109005:112	11 326,50
20269	66:51:0109005:119	12 232,62
20270	66:51:0109005:121	12 368,54
20271	66:51:0109005:131	11 779,56
20272	66:51:0109005:143	14 044,86
20273	66:51:0109005:148	12 685,68
20274	66:51:0109005:37	174 604,52
20275	66:51:0109005:40	12 957,52
20276	66:51:0109005:114	11 326,50
20277	66:51:0109005:22	1 060 931,58
20278	66:51:0109005:41	10 692,45
20279	66:51:0109005:90	10 420,61
20280	66:51:0109005:66	12 685,68
20281	66:51:0109005:110	11 281,19
20282	66:51:0109005:141	10 873,44

20283	66:51:0109005:80	10 873,44
20284	66:51:0109005:56	13 578,21
20285	66:51:0109005:87	14 950,98
20286	66:51:0109005:93	10 420,61
20287	66:51:0109005:107	12 504,46
20288	66:51:0109005:153	15 404,04
20289	66:51:0109005:47	13 483,07
20290	66:51:0109005:69	11 779,56
20291	66:51:0109005:133	11 779,56
20292	66:51:0109005:140	10 873,44
20293	66:51:0109005:144	14 497,92
20294	66:51:0109005:146	13 138,74
20295	66:51:0109005:24	175 374,50
20296	66:51:0109005:134	11 326,50
20297	66:51:0109005:101	14 497,92
20298	66:51:0109005:103	12 685,68
20299	66:51:0109005:7	401 135,56
20300	66:51:0109005:91	10 420,61
20301	66:51:0109005:92	10 420,61
20302	66:51:0109005:95	9 967,54
20303	66:51:0109005:98	12 685,68
20304	66:51:0109005:127	14 497,92
20305	66:51:0109005:132	11 326,50
20306	66:51:0109005:137	11 779,56
20307	66:51:0109005:97	12 685,68
20308	66:51:0109005:109	11 779,56
20309	66:51:0109005:126	14 588,53
20310	66:51:0109005:129	12 685,68
20311	66:51:0109005:136	11 779,56
20312	66:51:0109005:156	14 497,92
20313	66:51:0109005:30	176 008,60
20314	66:51:0109005:35	175 465,08
20315	66:51:0109005:38	13 410,58
20316	66:51:0109005:118	13 546,49
20317	66:51:0109005:161	7 834,14
20318	66:51:0109005:72	12 277,93
20319	66:51:0109005:78	10 873,44
20320	66:51:0109005:88	11 779,56
20321	66:51:0109001:49	2 991 493,21
20322	66:51:0109001:128	406 989,00
20323	66:51:0109001:48	14 304,40
20324	66:51:0109001:55	2 196 995,08
20325	66:51:0109001:13	27 795,48
20326	66:51:0109001:26	3 695 300,00
20327	66:51:0109001:17	4 853 152,43
20328	66:51:0109001:6	27 628 992,69
20329	66:51:0109001:56	1,00
20330	66:51:0109001:29	20 028,87
20331	66:51:0109001:35	1 355 066,02
20332	66:51:0109001:37	718 117,50

20333	66:51:0109001:39	1 407 824,25
20334	66:51:0109001:5	56 942,50
20335	66:51:0109001:38	1 261 275,30
20336	66:51:0109001:46	517 972,00
20337	66:51:0109001:9	341 446,53
20338	66:51:0109001:54	499 103,02
20339	66:51:0109001:16	6 625 334,88
20340	66:51:0109001:22	291 742,66
20341	66:51:0109001:28	348 380,00
20342	66:51:0109001:14	163 793,28
20343	66:51:0109001:32	780 928,70
20344	66:51:0109001:40	120 764,47
20345	66:51:0109001:44	1 037 438,56
20346	66:51:0109001:11	992 098,62
20347	66:51:0109001:19	2 277 167,07
20348	66:51:0109001:30	72 426,00
20349	66:51:0109001:43	476 229,88
20350	66:51:0109001:41	104 731,29
20351	66:51:0109001:2	367 655,53
20352	66:51:0109001:23	25 684 580,00
20353	66:51:0109001:27	348 380,00
20354	66:51:0109001:3	5 719 313,25
20355	66:51:0109001:33	719 927,50
20356	66:51:0109001:42	896 577,52
20357	66:51:0109001:129	3 215 520,00
20358	66:51:0109001:31	1 193 596,80
20359	66:51:0109001:34	306 683,93
20360	66:51:0109001:51	114 228,00
20361	66:51:0109001:15	5 629 737,96
20362	66:51:0109001:36	717 212,50
20363	66:51:0109001:8	566 808,84
20364	66:51:0107008:40	58 410,00
20365	66:51:0107008:37	58 410,00
20366	66:51:0107008:53	58 410,00
20367	66:51:0107008:17	58 410,00
20368	66:51:0107008:23	58 410,00
20369	66:51:0107008:52	58 410,00
20370	66:51:0107008:6	58 410,00
20371	66:51:0107008:78	58 410,00
20372	66:51:0107008:85	58 410,00
20373	66:51:0107008:87	58 410,00
20374	66:51:0107008:12	58 410,00
20375	66:51:0107008:2	58 410,00
20376	66:51:0107008:76	58 410,00
20377	66:51:0107008:29	58 410,00
20378	66:51:0107008:86	58 410,00
20379	66:51:0107008:18	58 410,00
20380	66:51:0107008:36	58 410,00
20381	66:51:0107008:54	53 325,00
20382	66:51:0107008:64	58 410,00

20383	66:51:0107008:75	58 410,00
20384	66:51:0107008:83	58 410,00
20385	66:51:0107008:92	58 410,00
20386	66:51:0107008:14	58 410,00
20387	66:51:0107008:67	58 410,00
20388	66:51:0107008:71	58 410,00
20389	66:51:0107008:89	58 410,00
20390	66:51:0107008:95	58 410,00
20391	66:51:0107008:16	58 410,00
20392	66:51:0107008:28	58 410,00
20393	66:51:0107008:22	58 410,00
20394	66:51:0107008:63	58 410,00
20395	66:51:0107008:99	38 549,08
20396	66:51:0107008:30	58 410,00
20397	66:51:0107008:41	58 410,00
20398	66:51:0107008:81	58 410,00
20399	66:51:0107008:94	58 410,00
20400	66:51:0107008:13	58 410,00
20401	66:51:0107008:56	53 325,00
20402	66:51:0107008:91	58 410,00
20403	66:51:0107008:24	58 410,00
20404	66:51:0107008:20	58 410,00
20405	66:51:0107008:31	58 410,00
20406	66:51:0107008:44	58 410,00
20407	66:51:0107008:66	58 410,00
20408	66:51:0107008:68	58 410,00
20409	66:51:0107008:26	58 410,00
20410	66:51:0107008:27	58 410,00
20411	66:51:0107008:35	58 410,00
20412	66:51:0107008:39	58 410,00
20413	66:51:0107008:42	58 410,00
20414	66:51:0107008:43	58 410,00
20415	66:51:0107008:47	58 410,00
20416	66:51:0107008:57	53 325,00
20417	66:51:0107008:61	58 410,00
20418	66:51:0107008:72	58 410,00
20419	66:51:0107008:8	58 410,00
20420	66:51:0107008:9	58 410,00
20421	66:51:0107008:33	58 410,00
20422	66:51:0107008:38	58 410,00
20423	66:51:0107008:45	58 410,00
20424	66:51:0107008:79	58 410,00
20425	66:51:0107008:10	58 410,00
20426	66:51:0107008:32	58 410,00
20427	66:51:0107008:3	58 410,00
20428	66:51:0107008:55	53 325,00
20429	66:51:0107008:5	58 410,00
20430	66:51:0107008:74	58 410,00
20431	66:51:0107008:46	58 410,00
20432	66:51:0107008:80	58 410,00

20433	66:51:0107008:97	6 881 897,16
20434	66:51:0107008:15	58 410,00
20435	66:51:0107008:88	58 410,00
20436	66:51:0107008:25	58 410,00
20437	66:51:0107008:48	58 410,00
20438	66:51:0107008:7	58 410,00
20439	66:51:0107008:73	58 410,00
20440	66:51:0107008:90	58 410,00
20441	66:51:0107008:59	52 036,25
20442	66:51:0107008:82	58 410,00
20443	66:51:0107008:11	58 410,00
20444	66:51:0107008:84	58 410,00
20445	66:51:0107008:58	52 036,25
20446	66:51:0107008:65	58 410,00
20447	66:51:0107008:93	58 410,00
20448	66:51:0107008:62	58 410,00
20449	66:51:0107008:50	58 410,00
20450	66:51:0107008:19	58 410,00
20451	66:51:0107008:21	58 410,00
20452	66:51:0107008:34	58 410,00
20453	66:51:0107008:4	58 410,00
20454	66:51:0107008:60	58 410,00
20455	66:51:0107008:69	58 410,00
20456	66:51:0107008:70	58 410,00
20457	66:51:0107008:77	58 410,00
20458	66:51:0107008:96	42 095,02
20459	66:51:0107008:98	39 890,50
20460	66:51:0107009:8	201 108,75
20461	66:51:0107009:71	223 100,00
20462	66:51:0107009:22	48 987,32
20463	66:51:0107009:6	281 748,49
20464	66:51:0107009:14	179 705,12
20465	66:51:0107009:1	262 678,90
20466	66:51:0107009:20	47 550,10
20467	66:51:0107009:33	1 687 066,68
20468	66:51:0107009:25	8 551,40
20469	66:51:0107009:10	167 610,56
20470	66:51:0107009:13	314 010,00
20471	66:51:0107009:18	39 615,90
20472	66:51:0107009:24	130 006,80
20473	66:51:0107009:4	1,00
20474	66:51:0107009:11	223 682,85
20475	66:51:0107009:16	230 495,20
20476	66:51:0107009:2	314 010,00
20477	66:51:0107009:26	19 042 920,00
20478	66:51:0107009:28	5 018,40
20479	66:51:0107009:17	377 939,93
20480	66:51:0107009:9	331 751,42
20481	66:51:0107009:12	175 673,21
20482	66:51:0107009:19	48 987,32

20483	66:51:0107009:23	6 439,88
20484	66:51:0107009:15	222 111,66
20485	66:51:0108001:127	13 863,64
20486	66:51:0108001:140	2 318 425,30
20487	66:51:0108001:88	11 779,56
20488	66:51:0108001:78	14 271,39
20489	66:51:0108001:7	14 352,94
20490	66:51:0108001:14	12 957,52
20491	66:51:0108001:104	21 293,82
20492	66:51:0108001:65	344 550,96
20493	66:51:0108001:11	12 323,23
20494	66:51:0108001:16	13 048,13
20495	66:51:0108001:42	2 206 617,12
20496	66:51:0108001:132	15 675,88
20497	66:51:0108001:53	12 975,64
20498	66:51:0108001:115	13 637,11
20499	66:51:0108001:23	3 864 551,86
20500	66:51:0108001:102	17 352,20
20501	66:51:0108001:144	1 109 674,26
20502	66:51:0108001:101	19 708,11
20503	66:51:0108001:110	12 776,29
20504	66:51:0108001:12	13 002,82
20505	66:51:0108001:124	12 776,29
20506	66:51:0108001:128	13 184,05
20507	66:51:0108001:26	1 909 174,14
20508	66:51:0108001:48	14 271,39
20509	66:51:0108001:55	8 471 910,00
20510	66:51:0108001:67	13 274,66
20511	66:51:0108001:108	13 138,74
20512	66:51:0108001:89	11 779,56
20513	66:51:0108001:93	11 734,25
20514	66:51:0108001:98	19 662,80
20515	66:51:0108001:72	13 365,27
20516	66:51:0108001:76	13 365,27
20517	66:51:0108001:79	11 734,25
20518	66:51:0108001:40	2 969 928,00
20519	66:51:0108001:19	173 710,86
20520	66:51:0108001:61	13 419,64
20521	66:51:0108001:84	12 323,23
20522	66:51:0108001:91	13 138,74
20523	66:51:0108001:97	15 132,20
20524	66:51:0108001:142	139 386,00
20525	66:51:0108001:80	12 640,37
20526	66:51:0108001:77	13 501,19
20527	66:51:0108001:136	22 978,80
20528	66:51:0108001:131	13 184,05
20529	66:51:0108001:117	10 873,44
20530	66:51:0108001:118	16 536,69
20531	66:51:0108001:130	13 184,05
20532	66:51:0108001:137	2 795 146,00

20533	66:51:0108001:20	330 338,56
20534	66:51:0108001:25	325 551,81
20535	66:51:0108001:107	13 954,25
20536	66:51:0108001:81	12 504,46
20537	66:51:0108001:9	14 769,76
20538	66:51:0108001:92	12 187,31
20539	66:51:0108001:119	13 184,05
20540	66:51:0108001:135	12 323,23
20541	66:51:0108001:44	30 497 858,97
20542	66:51:0108001:83	11 915,48
20543	66:51:0108001:145	363 417 346,24
20544	66:51:0108001:2	16 962,57
20545	66:51:0108001:96	11 326,50
20546	66:51:0108001:94	13 274,66
20547	66:51:0108001:129	13 184,05
20548	66:51:0108001:21	348 039,16
20549	66:51:0108001:71	12 776,29
20550	66:51:0108001:34	835 292,25
20551	66:51:0108001:10	12 368,54
20552	66:51:0108001:41	19 532,99
20553	66:51:0108001:126	14 407,31
20554	66:51:0108001:31	842 402 066,58
20555	66:51:0108001:1	13 138,74
20556	66:51:0108001:112	13 546,49
20557	66:51:0108001:125	13 184,05
20558	66:51:0108001:143	1 001 325,78
20559	66:51:0108001:17	19 209,74
20560	66:51:0108001:22	412 160,76
20561	66:51:0108001:3	11 688,95
20562	66:51:0108001:45	5 096 892,00
20563	66:51:0108001:57	114 963 974,98
20564	66:51:0108001:69	13 184,05
20565	66:51:0108001:103	16 808,53
20566	66:51:0108001:109	12 459,15
20567	66:51:0108001:85	12 957,52
20568	66:51:0108001:99	19 979,95
20569	66:51:0108001:111	13 365,27
20570	66:51:0108001:28	1 559 307,39
20571	66:51:0108001:4	12 549,76
20572	66:51:0108001:8	12 187,31
20573	66:51:0108001:70	12 685,68
20574	66:51:0108001:90	11 960,78
20575	66:51:0108001:133	14 226,08
20576	66:51:0108001:138	28 324,00
20577	66:51:0108001:141	17 975 770,72
20578	66:51:0108001:161	580 698,63
20579	66:51:0108001:51	15 675,88
20580	66:51:0108001:52	13 501,19
20581	66:51:0108001:86	12 459,15
20582	66:51:0108001:95	13 184,05

20583	66:51:0108001:75	13 591,80
20584	66:51:0108001:116	13 455,88
20585	66:51:0108001:24	498 224,46
20586	66:51:0108001:5	13 274,66
20587	66:51:0108001:66	181 819,61
20588	66:51:0108001:106	13 546,49
20589	66:51:0108001:74	12 413,84
20590	66:51:0108001:59	327 040,50
20591	66:51:0108001:54	12 309,64
20592	66:51:0108001:122	13 184,05
20593	66:51:0108001:18	12 957,52
20594	66:51:0108001:30	9 212 731,08
20595	66:51:0108001:33	11 417,11
20596	66:51:0108001:6	14 053,92
20597	66:51:0108001:64	348 683,04
20598	66:51:0108001:68	13 682,41
20599	66:51:0108001:105	13 455,88
20600	66:51:0108001:82	12 640,37
20601	66:51:0108001:87	11 779,56
20602	66:51:0108001:73	12 187,31
20603	66:51:0108001:164	31 548,33
20604	66:51:0108001:147	378 637,26
20605	66:51:0108001:38	1,00
20606	66:51:0108001:123	12 912,21
20607	66:51:0108001:146	13 019 522,76
20608	66:51:0108001:162	599 681,75
20609	66:51:0108001:46	9 219 000,00
20610	66:51:0108001:100	18 666,07
20611	66:51:0108001:35	1,00
20612	66:51:0108001:13	12 006,09
20613	66:51:0108001:32	718 684,50
20614	66:51:0108001:50	11 725,19
20615	66:51:0108001:113	12 368,54
20616	66:51:0108001:114	12 912,21
20617	66:51:0108001:121	13 773,02
20618	66:51:0108001:134	12 142,01
20619	66:51:0108001:139	4 106 306,25
20620	66:51:0108001:15	11 947,19
20621	66:51:0108001:47	18 348,93
20622	66:51:0108001:49	9 830 250,00
20623	66:51:0108001:63	3 812 666 247,02
20624	66:51:0108001:163	1,00
20625	66:51:0109002:26	155 125,10
20626	66:51:0109002:57	41 119,68
20627	66:51:0109002:241	160 020,63
20628	66:51:0109002:89	205 856,70
20629	66:51:0109002:75	178 019,54
20630	66:51:0109002:41	1 666,75
20631	66:51:0109002:17	302 689,52
20632	66:51:0109002:22	242 033,00

20633	66:51:0109002:23	228 164,60
20634	66:51:0109002:42	19 053,52
20635	66:51:0109002:60	118 035,00
20636	66:51:0109002:73	153 544,62
20637	66:51:0109002:95	140 040,00
20638	66:51:0109002:50	8 874,90
20639	66:51:0109002:91	201 632,76
20640	66:51:0109002:83	162 860,52
20641	66:51:0109002:2	176 633,60
20642	66:51:0109002:8	240 711,55
20643	66:51:0109002:13	244 887,45
20644	66:51:0109002:16	208 653,40
20645	66:51:0109002:64	31 490,56
20646	66:51:0109002:70	50 727,04
20647	66:51:0109002:85	242 791,68
20648	66:51:0109002:87	283 388,96
20649	66:51:0109002:98	170 992,40
20650	66:51:0109002:19	205 452,39
20651	66:51:0109002:40	7 058,79
20652	66:51:0109002:54	22 279,61
20653	66:51:0109002:63	95 496,00
20654	66:51:0109002:67	159 383,10
20655	66:51:0109002:92	140 040,00
20656	66:51:0109002:97	1,00
20657	66:51:0109002:15	217 432,34
20658	66:51:0109002:18	160 066,81
20659	66:51:0109002:59	194 947,62
20660	66:51:0109002:61	135 246,22
20661	66:51:0109002:7	278 002,96
20662	66:51:0109002:81	228 949,20
20663	66:51:0109002:46	28 467,08
20664	66:51:0109002:14	190 919,42
20665	66:51:0109002:6	159 078,02
20666	66:51:0109002:71	245 828,80
20667	66:51:0109002:79	160 505,39
20668	66:51:0109002:47	3 718,96
20669	66:51:0109002:21	205 856,70
20670	66:51:0109002:65	118 923,84
20671	66:51:0109002:1	162 565,95
20672	66:51:0109002:68	56 193,06
20673	66:51:0109002:77	161 778,28
20674	66:51:0109002:48	31 320,00
20675	66:51:0109002:100	260 832,00
20676	66:51:0109002:69	211 840,65
20677	66:51:0109002:43	12 051,54
20678	66:51:0109002:24	163 410,32
20679	66:51:0109002:53	12 528,00
20680	66:51:0109002:93	1,00
20681	66:51:0109002:96	1,00
20682	66:51:0109002:461	244 887,45

20683	66:51:0109002:460	160 657,68
20684	66:51:0109002:12	160 436,16
20685	66:51:0109002:99	155 336,50
20686	66:51:0109002:56	10 484,80
20687	66:51:0109002:11	293 661,18
20688	66:51:0109002:30	199 407,89
20689	66:51:0109002:58	255 052,42
20690	66:51:0109002:62	158 534,60
20691	66:51:0109002:90	140 040,00
20692	66:51:0109002:94	168 680,54
20693	66:51:0109002:5	150 407,28
20694	66:51:0109002:10	106 358,33
20695	66:51:0109002:88	158 955,52
20696	66:51:0109002:44	30 968,86
20697	66:51:0109002:51	5 165,16
20698	66:51:0109002:55	33 642,00
20699	66:51:0109002:9	287 519,42
20700	66:51:0109002:49	31 320,00
20701	66:51:0109002:28	172 249,36
20702	66:51:0109002:3	304 270,98
20703	66:51:0109002:66	124 083,02
20704	66:51:0109002:45	18 930,66
20705	66:51:0109002:52	7 075,28
20706	66:51:0109002:457	242 033,00
20707	66:51:0109002:458	164 260,94
20708	66:51:0107007:13	37 080,00
20709	66:51:0107007:35	37 080,00
20710	66:51:0107007:63	37 080,00
20711	66:51:0107007:5	42 665,00
20712	66:51:0107007:24	37 080,00
20713	66:51:0107007:4	38 825,43
20714	66:51:0107007:52	37 080,00
20715	66:51:0107007:56	37 080,00
20716	66:51:0107007:37	37 080,00
20717	66:51:0107007:48	37 080,00
20718	66:51:0107007:58	37 080,00
20719	66:51:0107007:61	37 080,00
20720	66:51:0107007:62	37 080,00
20721	66:51:0107007:60	37 080,00
20722	66:51:0107007:1	46 477,20
20723	66:51:0107007:15	37 191,56
20724	66:51:0107007:39	37 080,00
20725	66:51:0107007:54	37 080,00
20726	66:51:0107007:34	37 080,00
20727	66:51:0107007:51	37 080,00
20728	66:51:0107007:53	37 080,00
20729	66:51:0107007:59	41 058,49
20730	66:51:0107007:32	37 080,00
20731	66:51:0107007:41	37 080,00
20732	66:51:0107007:49	37 080,00

20733	66:51:0107007:14	37 191,56
20734	66:51:0107007:29	37 080,00
20735	66:51:0107007:36	37 080,00
20736	66:51:0107007:66	37 080,00
20737	66:51:0107007:25	45 775,79
20738	66:51:0107007:64	37 080,00
20739	66:51:0107007:31	37 080,00
20740	66:51:0107007:38	37 080,00
20741	66:51:0107007:27	42 171,73
20742	66:51:0107007:3	45 071,52
20743	66:51:0107007:33	37 191,56
20744	66:51:0107007:42	37 080,00
20745	66:51:0107007:55	37 080,00
20746	66:51:0107007:6	46 100,46
20747	66:51:0107007:28	38 155,16
20748	66:51:0107007:68	37 080,00
20749	66:51:0107007:30	790 942,68
20750	66:51:0107007:9	40 670,00
20751	66:51:0107007:10	41 670,20
20752	66:51:0107007:57	37 080,00
20753	66:51:0107007:11	38 462,96
20754	66:51:0107007:26	42 334,00
20755	66:51:0107007:44	37 080,00
20756	66:51:0107007:47	37 080,00
20757	66:51:0107007:67	35 199,36
20758	66:51:0107007:46	37 080,00
20759	66:51:0107007:69	37 080,00
20760	66:51:0107007:43	37 080,00
20761	66:51:0107007:50	37 080,00
20762	66:51:0107007:12	37 531,84
20763	66:51:0107007:23	37 531,84
20764	66:51:0107007:65	37 080,00
20765	66:51:0107007:7	55 434,31
20766	66:51:0107003:70	186 566,40
20767	66:51:0107003:98	106 206,87
20768	66:51:0107003:13	263 539,14
20769	66:51:0107003:101	177 964,60
20770	66:51:0107003:63	140 040,00
20771	66:51:0107003:82	314 010,00
20772	66:51:0107003:10	507 074,06
20773	66:51:0107003:64	230 886,36
20774	66:51:0107003:88	290 946,90
20775	66:51:0107003:96	134 756,16
20776	66:51:0107003:36	232 438,50
20777	66:51:0107003:38	261 771,82
20778	66:51:0107003:59	421 800,23
20779	66:51:0107003:74	318 982,78
20780	66:51:0107003:80	328 859,44
20781	66:51:0107003:104	182 440,00
20782	66:51:0107003:21	222 111,66

20783	66:51:0107003:57	218 775,20
20784	66:51:0107003:60	226 613,40
20785	66:51:0107003:89	200 973,00
20786	66:51:0107003:9	299 244,82
20787	66:51:0107003:68	266 728,00
20788	66:51:0107003:66	152 557,30
20789	66:51:0107003:54	225 442,62
20790	66:51:0107003:6	274 394,12
20791	66:51:0107003:75	165 798,65
20792	66:51:0107003:77	143 509,52
20793	66:51:0107003:8	375 939,90
20794	66:51:0107003:87	507 690,00
20795	66:51:0107003:90	109 870,00
20796	66:51:0107003:94	137 743,20
20797	66:51:0107003:95	55 465,00
20798	66:51:0107003:34	146 531,70
20799	66:51:0107003:35	298 722,81
20800	66:51:0107003:56	286 957,44
20801	66:51:0107003:62	188 617,50
20802	66:51:0107003:81	333 196,88
20803	66:51:0107003:3	179 955,56
20804	66:51:0107003:102	202 030,08
20805	66:51:0107003:11	9 709,38
20806	66:51:0107003:44	245 686,78
20807	66:51:0107003:47	242 637,81
20808	66:51:0107003:55	285 356,25
20809	66:51:0107003:69	76 384,32
20810	66:51:0107003:71	140 040,00
20811	66:51:0107003:72	279 893,52
20812	66:51:0107003:73	106 834,50
20813	66:51:0107003:25	222 700,00
20814	66:51:0107003:86	159 530,98
20815	66:51:0107003:91	68 181,96
20816	66:51:0107003:110	1,00
20817	66:51:0107003:112	231 467,50
20818	66:51:0107003:53	226 613,40
20819	66:51:0107003:39	307 761,26
20820	66:51:0107003:67	157 256,80
20821	66:51:0107003:1	356 971,25
20822	66:51:0107003:20	72 426,00
20823	66:51:0107003:79	360 890,93
20824	66:51:0107003:83	257 540,41
20825	66:51:0107003:100	131 334,00
20826	66:51:0107003:103	83 888,80
20827	66:51:0107003:26	214 486,71
20828	66:51:0107003:45	277 410,15
20829	66:51:0107003:61	331 971,60
20830	66:51:0107003:65	160 020,63
20831	66:51:0107003:7	125 356,27
20832	66:51:0107003:33	226 905,80

20833	66:51:0107003:42	275 826,42
20834	66:51:0107003:52	222 314,48
20835	66:51:0107003:85	280 992,64
20836	66:51:0107003:99	131 334,00
20837	66:51:0107003:108	1,00
20838	66:51:0107003:109	1,00
20839	66:51:0107003:19	314 010,00
20840	66:51:0107003:24	169 295,41
20841	66:51:0107003:76	204 490,31
20842	66:51:0107003:15	239 800,43
20843	66:51:0107003:23	303 375,80
20844	66:51:0107003:27	239 928,48
20845	66:51:0107003:37	292 120,84
20846	66:51:0107003:41	259 975,59
20847	66:51:0107003:43	242 945,52
20848	66:51:0107003:48	254 437,34
20849	66:51:0107003:5	236 476,80
20850	66:51:0107003:50	276 920,00
20851	66:51:0107003:58	310 096,15
20852	66:51:0107003:78	181 365,41
20853	66:51:0107003:17	286 085,32
20854	66:51:0107003:29	140 040,00
20855	66:51:0107003:4	217 591,60
20856	66:51:0107003:46	282 678,00
20857	66:51:0107003:49	238 613,87
20858	66:51:0107003:97	144 137,40
20859	66:51:0107003:92	120 412,17
20860	66:51:0107003:93	134 756,16
20861	66:51:0107003:111	1,00
20862	66:51:0107003:18	279 084,00
20863	66:51:0107003:2	319 391,36
20864	66:51:0107003:22	214 521,89
20865	66:51:0107003:28	264 147,66
20866	66:51:0107003:30	131 303,20
20867	66:51:0107003:32	165 906,54
20868	66:51:0107003:40	277 680,86
20869	66:51:0107003:51	245 456,90
20870	66:51:0107003:84	256 572,49
20871	66:51:0107006:36	296 983,98
20872	66:51:0107006:41	140 040,00
20873	66:51:0107006:49	261 119,70
20874	66:51:0107006:57	159 872,84
20875	66:51:0107006:7	291 020,63
20876	66:51:0107006:37	305 471,50
20877	66:51:0107006:35	340 420,11
20878	66:51:0107006:39	182 440,00
20879	66:51:0107006:6	346 783,00
20880	66:51:0107006:1	231 277,32
20881	66:51:0107006:28	206 054,20
20882	66:51:0107006:2	157 467,63

20883	66:51:0107006:30	304 103,38
20884	66:51:0107006:26	289 788,80
20885	66:51:0107006:44	218 355,29
20886	66:51:0107006:47	231 467,50
20887	66:51:0107006:17	216 897,05
20888	66:51:0107006:3	232 628,34
20889	66:51:0107006:8	302 366,80
20890	66:51:0107006:18	166 724,48
20891	66:51:0107006:21	294 479,61
20892	66:51:0107006:38	209 851,40
20893	66:51:0107006:50	144 373,20
20894	66:51:0107006:46	271 497,98
20895	66:51:0107006:10	266 907,51
20896	66:51:0107006:19	166 053,23
20897	66:51:0107006:45	292 392,46
20898	66:51:0107006:58	189 221,25
20899	66:51:0107006:20	325 147,83
20900	66:51:0107006:54	340 227,72
20901	66:51:0107006:43	305 304,30
20902	66:51:0107006:59	247 009,45
20903	66:51:0107006:5	204 490,31
20904	66:51:0107006:22	286 034,62
20905	66:51:0107006:29	197 058,40
20906	66:51:0107006:51	286 957,44
20907	66:51:0107006:52	266 557,77
20908	66:51:0107006:60	316 905,00
20909	66:51:0107006:12	271 845,00
20910	66:51:0107006:32	246 233,62
20911	66:51:0107006:4	264 700,59
20912	66:51:0107006:61	258 601,20
20913	66:51:0107006:16	202 842,00
20914	66:51:0107006:68	1,00
20915	66:51:0107006:24	324 894,00
20916	66:51:0107006:48	361 602,75
20917	66:51:0107006:64	140 040,00
20918	66:51:0107006:23	241 020,10
20919	66:51:0107006:27	337 628,26
20920	66:51:0107006:62	173 760,00
20921	66:51:0107006:25	294 237,72
20922	66:51:0107006:31	203 238,64
20923	66:51:0107006:33	121 149,80
20924	66:51:0107006:34	337 101,76
20925	66:51:0107006:42	393 918,84
20926	66:51:0107006:55	272 265,49
20927	66:51:0107006:56	186 874,82
20928	66:51:0107006:63	269 573,28
20929	66:51:0107006:14	208 053,68
20930	66:51:0107006:67	1,00
20931	66:51:0107005:4	247 915,20
20932	66:51:0107005:73	324 375,39

20933	66:51:0107005:116	254 146,31
20934	66:51:0107005:112	240 634,39
20935	66:51:0107005:127	285 407,02
20936	66:51:0107005:131	220 740,30
20937	66:51:0107005:34	211 805,26
20938	66:51:0107005:66	331 147,74
20939	66:51:0107005:75	331 572,46
20940	66:51:0107005:54	296 169,19
20941	66:51:0107005:7	254 307,85
20942	66:51:0107005:101	286 208,08
20943	66:51:0107005:110	326 658,37
20944	66:51:0107005:148	286 957,44
20945	66:51:0107005:114	226 028,25
20946	66:51:0107005:39	259 803,75
20947	66:51:0107005:87	286 237,40
20948	66:51:0107005:9	313 322,24
20949	66:51:0107005:65	188 204,40
20950	66:51:0107005:120	253 724,10
20951	66:51:0107005:14	265 677,90
20952	66:51:0107005:151	140 040,00
20953	66:51:0107005:17	236 676,16
20954	66:51:0107005:38	274 351,04
20955	66:51:0107005:48	305 520,20
20956	66:51:0107005:6	236 288,10
20957	66:51:0107005:61	107 105,86
20958	66:51:0107005:67	275 490,32
20959	66:51:0107005:72	227 333,06
20960	66:51:0107005:74	222 700,00
20961	66:51:0107005:152	265 445,25
20962	66:51:0107005:8	243 362,88
20963	66:51:0107005:13	205 047,88
20964	66:51:0107005:82	277 212,42
20965	66:51:0107005:123	289 473,17
20966	66:51:0107005:134	279 208,26
20967	66:51:0107005:35	219 366,28
20968	66:51:0107005:102	243 406,85
20969	66:51:0107005:104	255 300,95
20970	66:51:0107005:16	256 368,00
20971	66:51:0107005:22	278 470,78
20972	66:51:0107005:64	307 184,00
20973	66:51:0107005:130	265 392,49
20974	66:51:0107005:52	215 500,00
20975	66:51:0107005:86	265 805,01
20976	66:51:0107005:98	140 040,00
20977	66:51:0107005:105	225 048,56
20978	66:51:0107005:31	210 230,99
20979	66:51:0107005:81	247 456,84
20980	66:51:0107005:85	293 561,31
20981	66:51:0107005:88	239 773,99
20982	66:51:0107005:97	234 944,26

20983	66:51:0107005:125	258 409,90
20984	66:51:0107005:137	240 228,80
20985	66:51:0107005:26	238 779,84
20986	66:51:0107005:28	242 604,85
20987	66:51:0107005:36	316 905,00
20988	66:51:0107005:53	158 317,20
20989	66:51:0107005:59	140 040,00
20990	66:51:0107005:78	271 120,16
20991	66:51:0107005:100	194 761,04
20992	66:51:0107005:132	199 607,20
20993	66:51:0107005:58	190 461,39
20994	66:51:0107005:84	228 747,97
20995	66:51:0107005:122	312 855,26
20996	66:51:0107005:99	254 156,50
20997	66:51:0107005:108	266 907,51
20998	66:51:0107005:157	172 042,50
20999	66:51:0107005:25	227 580,75
21000	66:51:0107005:46	270 425,11
21001	66:51:0107005:49	244 701,24
21002	66:51:0107005:69	232 974,11
21003	66:51:0107005:76	201 122,40
21004	66:51:0107005:18	310 607,60
21005	66:51:0107005:23	221 136,64
21006	66:51:0107005:3	311 118,57
21007	66:51:0107005:44	226 613,40
21008	66:51:0107005:79	131 944,50
21009	66:51:0107005:126	282 729,04
21010	66:51:0107005:24	242 527,90
21011	66:51:0107005:43	162 418,62
21012	66:51:0107005:37	269 846,45
21013	66:51:0107005:40	252 999,84
21014	66:51:0107005:91	244 887,45
21015	66:51:0107005:92	250 820,86
21016	66:51:0107005:121	292 149,65
21017	66:51:0107005:29	328 365,44
21018	66:51:0107005:55	1 828 455,00
21019	66:51:0107005:80	243 077,34
21020	66:51:0107005:107	276 054,82
21021	66:51:0107005:109	267 924,71
21022	66:51:0107005:111	232 104,10
21023	66:51:0107005:15	266 356,50
21024	66:51:0107005:33	149 549,68
21025	66:51:0107005:51	121 149,80
21026	66:51:0107005:71	256 173,50
21027	66:51:0107005:68	312 483,78
21028	66:51:0107005:96	253 140,53
21029	66:51:0107005:45	321 466,86
21030	66:51:0107005:56	222 700,00
21031	66:51:0107005:94	249 821,02
21032	66:51:0107005:115	267 099,30

21033	66:51:0107005:118	280 949,76
21034	66:51:0107005:1	243 933,60
21035	66:51:0107005:60	222 700,00
21036	66:51:0107005:93	260 916,67
21037	66:51:0107005:103	335 997,45
21038	66:51:0107005:133	279 251,19
21039	66:51:0107005:145	210 851,40
21040	66:51:0107005:27	249 690,58
21041	66:51:0107005:30	244 942,19
21042	66:51:0107005:32	252 924,02
21043	66:51:0107005:42	290 663,10
21044	66:51:0107005:47	278 045,93
21045	66:51:0107005:50	293 305,20
21046	66:51:0107005:117	256 733,32
21047	66:51:0107005:124	278 389,32
21048	66:51:0107005:63	290 011,35
21049	66:51:0107005:113	271 215,53
21050	66:51:0107005:12	332 781,78
21051	66:51:0107005:128	305 471,50
21052	66:51:0107005:140	41 698,13
21053	66:51:0107005:147	212 838,00
21054	66:51:0107005:20	295 026,74
21055	66:51:0107005:106	256 550,69
21056	66:51:0107005:129	255 247,20
21057	66:51:0107005:142	202 030,08
21058	66:51:0107005:143	255 348,84
21059	66:51:0107005:41	277 388,66
21060	66:51:0107005:62	229 722,64
21061	66:51:0107005:70	177 570,02
21062	66:51:0107005:77	247 347,84
21063	66:51:0107005:2	263 052,48
21064	66:51:0107005:5	263 413,72
21065	66:51:0107005:90	163 959,76
21066	66:51:0107005:83	247 533,25
21067	66:51:0107005:119	309 071,81
21068	66:51:0107002:178	298 566,40
21069	66:51:0107002:175	75 609,36
21070	66:51:0107002:196	1,00
21071	66:51:0107002:20	242 417,96
21072	66:51:0107002:195	178 292,40
21073	66:51:0107002:186	86 388,39
21074	66:51:0107002:19	288 368,08
21075	66:51:0107002:92	308 537,90
21076	66:51:0107002:99	302 289,86
21077	66:51:0107002:18	251 866,72
21078	66:51:0107002:96	317 717,50
21079	66:51:0107002:69	219 753,50
21080	66:51:0107002:197	1,00
21081	66:51:0107002:198	1,00
21082	66:51:0107002:183	229 953,70

21083	66:51:0107002:180	75 391,69
21084	66:51:0107002:187	110 733,84
21085	66:51:0107002:70	221 352,06
21086	66:51:0107002:182	222 117,36
21087	66:51:0107002:176	151 361,40
21088	66:51:0107002:179	225 220,17
21089	66:51:0107002:188	300 167,76
21090	66:51:0107002:91	226 613,40
21091	66:51:0107002:98	283 678,40
21092	66:51:0107002:7	277 285,50
21093	66:51:0107002:177	75 609,36
21094	66:51:0107002:2	330 656,00
21095	66:51:0107002:94	310 697,73
21096	66:51:0107002:95	159 912,10
21097	66:51:0107002:184	273 420,13
21098	66:51:0107002:93	164 407,93
21099	66:51:0107002:97	299 449,31
21100	66:51:0107002:71	239 972,54
21101	66:51:0107004:100	14 659,26
21102	66:51:0107004:30	352 163,99
21103	66:51:0107004:36	230 338,68
21104	66:51:0107004:48	96 410,56
21105	66:51:0107004:59	331 551,81
21106	66:51:0107004:65	337 233,43
21107	66:51:0107004:81	208 456,64
21108	66:51:0107004:88	280 454,05
21109	66:51:0107004:107	1,00
21110	66:51:0107004:56	279 156,87
21111	66:51:0107004:71	212 802,69
21112	66:51:0107004:10	345 199,40
21113	66:51:0107004:72	227 659,31
21114	66:51:0107004:1	243 933,60
21115	66:51:0107004:11	2 297 475,25
21116	66:51:0107004:17	246 386,72
21117	66:51:0107004:42	374 946,20
21118	66:51:0107004:45	241 075,20
21119	66:51:0107004:49	267 278,70
21120	66:51:0107004:78	265 296,38
21121	66:51:0107004:86	211 461,88
21122	66:51:0107004:96	147 537,00
21123	66:51:0107004:91	144 523,79
21124	66:51:0107004:98	303 354,88
21125	66:51:0107004:80	195 557,76
21126	66:51:0107004:87	235 310,95
21127	66:51:0107004:106	1,00
21128	66:51:0107004:22	244 701,24
21129	66:51:0107004:29	354 018,96
21130	66:51:0107004:52	242 912,59
21131	66:51:0107004:89	248 482,08
21132	66:51:0107004:38	248 296,95

21133	66:51:0107004:2	282 366,68
21134	66:51:0107004:4	227 580,75
21135	66:51:0107004:19	241 075,20
21136	66:51:0107004:31	300 688,44
21137	66:51:0107004:51	259 011,32
21138	66:51:0107004:77	255 527,58
21139	66:51:0107004:90	211 034,02
21140	66:51:0107004:25	263 307,80
21141	66:51:0107004:26	217 193,40
21142	66:51:0107004:41	121 370,05
21143	66:51:0107004:62	306 850,68
21144	66:51:0107004:63	302 366,80
21145	66:51:0107004:75	236 288,10
21146	66:51:0107004:83	336 013,91
21147	66:51:0107004:9	253 183,55
21148	66:51:0107004:105	1,00
21149	66:51:0107004:24	248 307,53
21150	66:51:0107004:28	228 949,20
21151	66:51:0107004:44	322 243,78
21152	66:51:0107004:47	235 710,97
21153	66:51:0107004:64	236 698,24
21154	66:51:0107004:16	298 080,21
21155	66:51:0107004:32	168 895,65
21156	66:51:0107004:33	226 905,80
21157	66:51:0107004:37	224 269,92
21158	66:51:0107004:54	241 075,20
21159	66:51:0107004:58	271 593,29
21160	66:51:0107004:66	233 575,64
21161	66:51:0107004:70	259 697,13
21162	66:51:0107004:73	258 839,25
21163	66:51:0107004:97	268 758,00
21164	66:51:0107004:104	1,00
21165	66:51:0107004:15	259 590,48
21166	66:51:0107004:3	262 784,94
21167	66:51:0107004:8	269 297,98
21168	66:51:0107004:68	268 631,73
21169	66:51:0107004:84	332 287,90
21170	66:51:0107004:46	247 085,91
21171	66:51:0107004:69	276 743,61
21172	66:51:0107004:93	231 489,65
21173	66:51:0107004:99	113 099,15
21174	66:51:0107004:6	217 785,75
21175	66:51:0107004:13	277 650,80
21176	66:51:0107004:40	297 358,98
21177	66:51:0107004:60	203 445,90
21178	66:51:0107004:95	257 110,20
21179	66:51:0107004:27	254 124,48
21180	66:51:0107004:57	278 492,26
21181	66:51:0107004:82	276 640,32
21182	66:51:0107004:85	295 864,39

21183	66:51:0107004:94	244 964,15
21184	66:51:0107004:61	206 852,80
21185	66:51:0107004:55	202 842,00
21186	66:51:0107004:18	260 178,93
21187	66:51:0107004:23	302 836,48
21188	66:51:0107004:34	233 687,24
21189	66:51:0107004:43	233 687,24
21190	66:51:0107004:5	233 976,70
21191	66:51:0107004:67	266 495,78
21192	66:51:0107004:74	228 365,97
21193	66:51:0107004:79	245 642,88
21194	66:51:0107004:20	190 663,20
21195	66:51:0107004:7	348 039,16
21196	66:51:0107004:76	276 640,32
21197	66:51:0107004:50	210 851,40
21198	66:51:0107004:35	243 483,71
21199	66:51:0107007:16	37 191,56
21200	66:51:0107007:20	36 906,54
21201	66:51:0107007:17	37 191,56
21202	66:51:0107007:22	37 531,84
21203	66:51:0107007:18	37 531,84
21204	66:51:0107007:19	37 754,28
21205	66:51:0107007:21	37 531,84
21206	66:51:0107007:2	37 191,56
21207	66:51:0107001:61	296 381,80
21208	66:51:0107001:65	57 441,02
21209	66:51:0107001:7	338 794,50
21210	66:51:0107001:85	78 444,35
21211	66:51:0107001:95	46 221,76
21212	66:51:0107001:98	53 265,60
21213	66:51:0107001:57	305 471,50
21214	66:51:0107001:111	260 832,00
21215	66:51:0107001:22	165 713,78
21216	66:51:0107001:24	140 040,00
21217	66:51:0107001:25	202 842,00
21218	66:51:0107001:37	140 040,00
21219	66:51:0107001:109	8 541,82
21220	66:51:0107001:76	121 700,40
21221	66:51:0107001:1	232 818,12
21222	66:51:0107001:41	307 441,14
21223	66:51:0107001:21	71 242,50
21224	66:51:0107001:16	170 593,47
21225	66:51:0107001:20	175 047,60
21226	66:51:0107001:3	254 491,16
21227	66:51:0107001:44	146 531,70
21228	66:51:0107001:55	258 227,78
21229	66:51:0107001:62	136 773,00
21230	66:51:0107001:63	232 862,38
21231	66:51:0107001:78	100 154,60
21232	66:51:0107001:84	89 972,16

21233	66:51:0107001:92	44 015,40
21234	66:51:0107001:99	144 137,40
21235	66:51:0107001:100	1 871 901,28
21236	66:51:0107001:101	6 639 175,62
21237	66:51:0107001:34	172 142,19
21238	66:51:0107001:88	131 334,00
21239	66:51:0107001:8	223 875,24
21240	66:51:0107001:32	98 709,02
21241	66:51:0107001:54	305 513,63
21242	66:51:0107001:59	361 750,32
21243	66:51:0107001:70	61 787,66
21244	66:51:0107001:94	104 691,44
21245	66:51:0107001:80	53 265,60
21246	66:51:0107001:9	1,00
21247	66:51:0107001:105	3 229 504,42
21248	66:51:0107001:89	50 516,38
21249	66:51:0107001:60	261 013,33
21250	66:51:0107001:50	260 660,36
21251	66:51:0107001:67	84 061,60
21252	66:51:0107001:53	310 980,38
21253	66:51:0107001:79	89 972,16
21254	66:51:0107001:96	106 527,02
21255	66:51:0107001:18	188 204,40
21256	66:51:0107001:2	245 642,88
21257	66:51:0107001:39	140 040,00
21258	66:51:0107001:6	283 214,61
21259	66:51:0107001:81	316 905,00
21260	66:51:0107001:86	59 745,46
21261	66:51:0107001:42	140 040,00
21262	66:51:0107001:45	313 666,22
21263	66:51:0107001:52	308 413,76
21264	66:51:0107001:93	50 955,89
21265	66:51:0107001:30	159 701,93
21266	66:51:0107001:51	278 908,29
21267	66:51:0107001:56	306 502,56
21268	66:51:0107001:64	32 962,56
21269	66:51:0107001:66	61 787,66
21270	66:51:0107001:73	88 236,00
21271	66:51:0107001:87	59 745,46
21272	66:51:0107001:14	239 928,48
21273	66:51:0107001:38	219 559,92
21274	66:51:0107001:58	345 506,40
21275	66:51:0107001:107	98 940,00
21276	66:51:0107001:29	248 482,08
21277	66:51:0107001:35	267 108,60
21278	66:51:0107001:49	264 914,62
21279	66:51:0107001:77	71 896,50
21280	66:51:0107001:19	140 040,00
21281	66:51:0107001:23	140 040,00
21282	66:51:0107001:28	91 110,21

21283	66:51:0107001:5	278 002,96
21284	66:51:0107001:91	91 707,20
21285	66:51:0107001:46	310 005,94
21286	66:51:0107001:71	30 148,90
21287	66:51:0107001:12	307 403,16
21288	66:51:0107001:33	172 142,19
21289	66:51:0107001:110	3 138,92
21290	66:51:0107001:4	312 993,00
21291	66:51:0107001:40	140 040,00
21292	66:51:0107001:43	155 125,10
21293	66:51:0107001:47	319 302,44
21294	66:51:0107001:48	292 292,34
21295	66:51:0107001:74	153 268,06
21296	66:51:0107001:83	74 299,68
21297	66:51:0107001:90	71 896,50
21298	66:51:0107001:97	80 842,08
21299	66:51:0106011:56	160 657,68
21300	66:51:0106011:79	344 092,96
21301	66:51:0106011:697	120 258,00
21302	66:51:0106011:703	141 122,30
21303	66:51:0106011:32	160 913,76
21304	66:51:0106011:36	186 566,40
21305	66:51:0106011:39	209 851,40
21306	66:51:0106011:46	237 252,50
21307	66:51:0106011:85	274 195,39
21308	66:51:0106011:86	308 558,92
21309	66:51:0106011:195	392 075,94
21310	66:51:0106011:9	150 407,28
21311	66:51:0106011:19	251 493,50
21312	66:51:0106011:37	212 838,00
21313	66:51:0106011:43	161 504,00
21314	66:51:0106011:92	205 034,48
21315	66:51:0106011:199	321 560,85
21316	66:51:0106011:40	228 164,60
21317	66:51:0106011:65	140 040,00
21318	66:51:0106011:96	348 574,70
21319	66:51:0106011:82	289 616,49
21320	66:51:0106011:97	412 456,68
21321	66:51:0106011:701	165 103,59
21322	66:51:0106011:54	450 963,24
21323	66:51:0106011:190	275 826,42
21324	66:51:0106011:31	399 697,50
21325	66:51:0106011:44	165 103,59
21326	66:51:0106011:90	225 848,55
21327	66:51:0106011:99	239 000,87
21328	66:51:0106011:699	237 440,92
21329	66:51:0106011:45	182 440,00
21330	66:51:0106011:62	212 126,10
21331	66:51:0106011:71	158 893,09
21332	66:51:0106011:5	321 059,82

21333	66:51:0106011:52	331 147,74
21334	66:51:0106011:196	331 551,81
21335	66:51:0106011:30	118 482,04
21336	66:51:0106011:34	206 054,20
21337	66:51:0106011:60	245 259,69
21338	66:51:0106011:7	268 557,66
21339	66:51:0106011:201	356 718,19
21340	66:51:0106011:698	131 079,91
21341	66:51:0106011:84	276 347,63
21342	66:51:0106011:83	258 967,80
21343	66:51:0106011:198	373 258,08
21344	66:51:0106011:33	250 103,71
21345	66:51:0106011:75	348 750,63
21346	66:51:0106011:78	382 090,72
21347	66:51:0106011:80	310 953,24
21348	66:51:0106011:98	246 397,43
21349	66:51:0106011:47	118 702,97
21350	66:51:0106011:76	341 559,26
21351	66:51:0106011:88	314 010,00
21352	66:51:0106011:700	139 603,10
21353	66:51:0106011:4	219 956,88
21354	66:51:0106011:73	386 040,54
21355	66:51:0106011:38	258 227,78
21356	66:51:0106011:58	292 312,63
21357	66:51:0106011:64	215 812,60
21358	66:51:0106011:69	193 456,96
21359	66:51:0106011:72	224 890,88
21360	66:51:0106011:74	326 048,52
21361	66:51:0106011:77	395 983,49
21362	66:51:0106011:81	272 213,40
21363	66:51:0106011:197	204 445,28
21364	66:51:0106011:66	218 571,54
21365	66:51:0106011:2	167 841,60
21366	66:51:0106011:68	140 040,00
21367	66:51:0106011:91	262 987,37
21368	66:51:0106011:131	394 343,67
21369	66:51:0106011:132	168 157,22
21370	66:51:0106011:50	135 346,97
21371	66:51:0106011:6	337 167,60
21372	66:51:0106011:8	288 899,55
21373	66:51:0106011:95	287 663,20
21374	66:51:0106011:94	281 210,57
21375	66:51:0106011:70	199 290,04
21376	66:51:0106011:41	248 296,95
21377	66:51:0106011:48	163 835,73
21378	66:51:0106011:93	234 755,10
21379	66:51:0106011:3	140 040,00
21380	66:51:0106011:35	161 146,69
21381	66:51:0106011:61	243 747,11
21382	66:51:0106011:67	222 700,00

21383	66:51:0106011:20	133 933,80
21384	66:51:0106011:200	327 107,62
21385	66:51:0106011:89	326 544,75
21386	66:51:0107002:104	194 597,08
21387	66:51:0107002:144	208 698,32
21388	66:51:0107002:161	199 607,20
21389	66:51:0107002:52	185 346,15
21390	66:51:0107002:10	265 253,04
21391	66:51:0107002:174	279 072,57
21392	66:51:0107002:46	198 778,21
21393	66:51:0107002:100	314 010,00
21394	66:51:0107002:11	286 957,44
21395	66:51:0107002:115	255 074,24
21396	66:51:0107002:124	238 193,54
21397	66:51:0107002:143	280 949,76
21398	66:51:0107002:146	192 643,98
21399	66:51:0107002:15	228 164,60
21400	66:51:0107002:158	160 230,72
21401	66:51:0107002:33	147 668,80
21402	66:51:0107002:54	160 486,92
21403	66:51:0107002:56	297 125,53
21404	66:51:0107002:60	258 967,80
21405	66:51:0107002:134	264 340,15
21406	66:51:0107002:137	284 749,34
21407	66:51:0107002:26	236 561,03
21408	66:51:0107002:75	318 221,75
21409	66:51:0107002:89	273 460,64
21410	66:51:0107002:62	244 843,52
21411	66:51:0107002:121	230 673,85
21412	66:51:0107002:59	288 346,75
21413	66:51:0107002:133	257 110,20
21414	66:51:0107002:9	394 343,67
21415	66:51:0107002:107	282 831,11
21416	66:51:0107002:150	261 750,10
21417	66:51:0107002:157	234 399,62
21418	66:51:0107002:4	166 871,02
21419	66:51:0107002:51	234 176,67
21420	66:51:0107002:109	245 763,40
21421	66:51:0107002:159	188 204,40
21422	66:51:0107002:72	281 364,12
21423	66:51:0107002:119	140 255,37
21424	66:51:0107002:171	124 915,50
21425	66:51:0107002:102	304 033,44
21426	66:51:0107002:114	277 650,80
21427	66:51:0107002:76	341 758,86
21428	66:51:0107002:140	245 095,56
21429	66:51:0107002:103	282 315,60
21430	66:51:0107002:118	251 895,14
21431	66:51:0107002:139	156 594,05
21432	66:51:0107002:164	266 653,72

21433	66:51:0107002:5	207 094,97
21434	66:51:0107002:50	210 530,04
21435	66:51:0107002:6	243 176,22
21436	66:51:0107002:64	213 754,03
21437	66:51:0107002:129	242 318,99
21438	66:51:0107002:74	315 215,81
21439	66:51:0107002:87	279 084,00
21440	66:51:0107002:147	254 739,88
21441	66:51:0107002:23	133 382,60
21442	66:51:0107002:49	209 236,92
21443	66:51:0107002:55	208 653,40
21444	66:51:0107002:130	247 533,25
21445	66:51:0107002:155	226 242,18
21446	66:51:0107002:41	171 038,30
21447	66:51:0107002:117	239 497,81
21448	66:51:0107002:81	260 628,87
21449	66:51:0107002:13	252 620,68
21450	66:51:0107002:78	279 499,63
21451	66:51:0107002:1	244 701,24
21452	66:51:0107002:108	183 883,02
21453	66:51:0107002:113	236 288,10
21454	66:51:0107002:123	261 824,93
21455	66:51:0107002:141	285 703,53
21456	66:51:0107002:168	140 040,00
21457	66:51:0107002:24	147 457,41
21458	66:51:0107002:27	227 647,36
21459	66:51:0107002:28	220 740,30
21460	66:51:0107002:67	241 306,51
21461	66:51:0107002:132	236 099,34
21462	66:51:0107002:136	251 851,42
21463	66:51:0107002:86	182 560,82
21464	66:51:0107002:3	314 010,00
21465	66:51:0107002:65	227 198,07
21466	66:51:0107002:85	175 505,40
21467	66:51:0107002:170	254 529,10
21468	66:51:0107002:68	219 753,50
21469	66:51:0107002:128	168 118,56
21470	66:51:0107002:12	220 547,00
21471	66:51:0107002:148	230 338,68
21472	66:51:0107002:156	42 329,38
21473	66:51:0107002:165	330 497,31
21474	66:51:0107002:63	282 162,33
21475	66:51:0107002:82	268 008,09
21476	66:51:0107002:83	286 597,52
21477	66:51:0107002:90	328 030,56
21478	66:51:0107002:111	220 343,76
21479	66:51:0107002:126	170 785,20
21480	66:51:0107002:14	137 859,40
21481	66:51:0107002:154	232 628,34
21482	66:51:0107002:166	261 952,86

21483	66:51:0107002:135	298 214,40
21484	66:51:0107002:35	198 392,88
21485	66:51:0107002:101	391 940,00
21486	66:51:0107002:36	9 100,16
21487	66:51:0107002:125	226 129,20
21488	66:51:0107002:145	247 162,37
21489	66:51:0107002:149	270 646,66
21490	66:51:0107002:152	243 692,26
21491	66:51:0107002:162	72 426,00
21492	66:51:0107002:173	298 566,40
21493	66:51:0107002:22	269 350,36
21494	66:51:0107002:29	205 047,88
21495	66:51:0107002:30	264 520,40
21496	66:51:0107002:48	237 917,10
21497	66:51:0107002:138	237 839,64
21498	66:51:0107002:73	217 410,00
21499	66:51:0107002:120	298 334,49
21500	66:51:0107002:151	253 356,96
21501	66:51:0107002:17	328 771,85
21502	66:51:0107002:21	255 807,84
21503	66:51:0107002:32	7 139,25
21504	66:51:0107002:58	273 114,52
21505	66:51:0107002:163	210 047,76
21506	66:51:0107002:169	205 133,50
21507	66:51:0107002:106	250 364,40
21508	66:51:0107002:110	290 953,40
21509	66:51:0107002:153	201 226,28
21510	66:51:0107002:16	298 030,74
21511	66:51:0107002:160	188 865,26
21512	66:51:0107002:172	276 848,00
21513	66:51:0107002:25	227 717,03
21514	66:51:0107002:37	213 738,36
21515	66:51:0107002:39	228 236,44
21516	66:51:0107002:45	228 365,97
21517	66:51:0107002:88	320 782,88
21518	66:51:0107002:116	221 522,84
21519	66:51:0107002:34	348 208,75
21520	66:51:0107002:43	307 571,77
21521	66:51:0107002:61	228 949,20
21522	66:51:0107002:80	231 657,62
21523	66:51:0107002:131	255 074,24
21524	66:51:0107002:84	295 197,30
21525	66:51:0107002:8	282 315,60
21526	66:51:0107002:57	157 872,82
21527	66:51:0107002:105	133 054,00
21528	66:51:0107002:112	226 219,96
21529	66:51:0107002:127	244 701,24
21530	66:51:0107002:142	208 617,77
21531	66:51:0107002:167	221 488,21
21532	66:51:0107002:53	205 452,39

21533	66:51:0107002:66	178 292,40
21534	66:51:0107002:77	205 650,00
21535	66:51:0107002:79	321 378,22
21536	66:51:0106012:52	161 271,18
21537	66:51:0106012:79	42 956,09
21538	66:51:0106012:87	11 735,33
21539	66:51:0106012:32	193 748,56
21540	66:51:0106012:102	114 605,10
21541	66:51:0106012:22	230 270,80
21542	66:51:0106012:41	201 632,76
21543	66:51:0106012:46	219 855,20
21544	66:51:0106012:8	193 278,59
21545	66:51:0106012:81	21 423,36
21546	66:51:0106012:96	77 571,00
21547	66:51:0106012:97	47 984,40
21548	66:51:0106012:98	66 432,00
21549	66:51:0106012:109	81 059,29
21550	66:51:0106012:122	105 556,80
21551	66:51:0106012:62	146 531,70
21552	66:51:0106012:2	290 491,08
21553	66:51:0106012:1	259 718,88
21554	66:51:0106012:107	8 945,60
21555	66:51:0106012:21	156 640,31
21556	66:51:0106012:39	111 328,90
21557	66:51:0106012:9	161 504,00
21558	66:51:0106012:94	47 433,30
21559	66:51:0106012:119	1 974 650,40
21560	66:51:0106012:29	316 528,95
21561	66:51:0106012:31	195 557,76
21562	66:51:0106012:37	284 286,39
21563	66:51:0106012:4	172 249,36
21564	66:51:0106012:56	166 369,53
21565	66:51:0106012:88	29 283,80
21566	66:51:0106012:66	153 113,87
21567	66:51:0106012:127	1,00
21568	66:51:0106012:103	77 353,50
21569	66:51:0106012:80	29 417,52
21570	66:51:0106012:12	281 065,29
21571	66:51:0106012:121	140 040,00
21572	66:51:0106012:123	223 490,40
21573	66:51:0106012:20	177 235,13
21574	66:51:0106012:3	228 164,60
21575	66:51:0106012:30	155 125,10
21576	66:51:0106012:40	172 754,62
21577	66:51:0106012:60	125 356,27
21578	66:51:0106012:85	53 265,60
21579	66:51:0106012:47	174 444,42
21580	66:51:0106012:82	80 186,70
21581	66:51:0106012:110	4 149 461,68
21582	66:51:0106012:111	3 979 065,78

21583	66:51:0106012:16	276 302,40
21584	66:51:0106012:35	380 070,88
21585	66:51:0106012:71	255 688,72
21586	66:51:0106012:89	3 917,03
21587	66:51:0106012:10	3 069 424,00
21588	66:51:0106012:18	296 459,88
21589	66:51:0106012:43	140 040,00
21590	66:51:0106012:74	227 973,46
21591	66:51:0106012:78	39 544,04
21592	66:51:0106012:90	92 143,92
21593	66:51:0106012:114	545 049,45
21594	66:51:0106012:25	151 695,30
21595	66:51:0106012:28	281 240,32
21596	66:51:0106012:34	212 838,00
21597	66:51:0106012:6	174 711,71
21598	66:51:0106012:64	168 834,06
21599	66:51:0106012:69	322 899,76
21600	66:51:0106012:76	46 662,00
21601	66:51:0106012:95	26 844,38
21602	66:51:0106012:113	475 554,30
21603	66:51:0106012:106	44 456,00
21604	66:51:0106012:51	145 890,36
21605	66:51:0106012:14	232 238,11
21606	66:51:0106012:101	37 388,40
21607	66:51:0106012:108	91 274,58
21608	66:51:0106012:112	736 451,16
21609	66:51:0106012:116	4 195 721,88
21610	66:51:0106012:120	1 182 585,20
21611	66:51:0106012:24	255 473,86
21612	66:51:0106012:33	182 546,02
21613	66:51:0106012:53	169 756,49
21614	66:51:0106012:55	155 125,10
21615	66:51:0106012:63	212 998,22
21616	66:51:0106012:7	212 838,00
21617	66:51:0106012:75	59 856,30
21618	66:51:0106012:92	82 800,00
21619	66:51:0106012:105	87 802,78
21620	66:51:0106012:23	167 441,16
21621	66:51:0106012:65	241 097,22
21622	66:51:0106012:45	198 215,83
21623	66:51:0106012:91	37 831,80
21624	66:51:0106012:5	320 735,80
21625	66:51:0106012:72	235 655,36
21626	66:51:0106012:84	12 293,05
21627	66:51:0106012:61	148 754,50
21628	66:51:0106012:26	251 699,53
21629	66:51:0106012:38	191 546,34
21630	66:51:0106012:42	218 810,05
21631	66:51:0106012:44	157 022,78
21632	66:51:0106012:48	184 713,36

21633	66:51:0106012:68	319 364,98
21634	66:51:0106012:73	165 250,43
21635	66:51:0106012:77	71 118,60
21636	66:51:0106012:83	68 618,50
21637	66:51:0106012:86	33 848,88
21638	66:51:0106012:93	59 856,30
21639	66:51:0106012:70	166 600,93
21640	66:51:0106012:67	176 633,60
21641	66:51:0106012:104	122 127,82
21642	66:51:0106012:11	121 370,05
21643	66:51:0106012:118	5 565 620,20
21644	66:51:0106012:49	166 392,54
21645	66:51:0106012:50	281 415,29
21646	66:51:0106012:58	153 262,89
21647	66:51:0106012:99	180 060,20
21648	66:51:0106011:119	164 044,80
21649	66:51:0106011:126	333 756,85
21650	66:51:0106011:160	195 758,15
21651	66:51:0106011:164	207 256,38
21652	66:51:0106011:169	168 834,06
21653	66:51:0106011:185	277 524,05
21654	66:51:0106011:227	144 137,40
21655	66:51:0106011:229	1 394 650,40
21656	66:51:0106011:230	414 050,40
21657	66:51:0106011:12	299 949,54
21658	66:51:0106011:150	165 528,18
21659	66:51:0106011:159	238 702,47
21660	66:51:0106011:100	247 609,66
21661	66:51:0106011:105	286 957,44
21662	66:51:0106011:142	176 671,64
21663	66:51:0106011:170	309 376,37
21664	66:51:0106011:177	166 871,02
21665	66:51:0106011:207	144 373,20
21666	66:51:0106011:21	211 840,65
21667	66:51:0106011:215	47 025,83
21668	66:51:0106011:122	164 763,77
21669	66:51:0106011:188	379 595,22
21670	66:51:0106011:225	308 147,84
21671	66:51:0106011:25	216 211,53
21672	66:51:0106011:27	140 383,36
21673	66:51:0106011:102	248 449,59
21674	66:51:0106011:134	209 668,09
21675	66:51:0106011:179	141 994,44
21676	66:51:0106011:151	140 040,00
21677	66:51:0106011:22	324 717,68
21678	66:51:0106011:115	295 360,49
21679	66:51:0106011:155	179 538,12
21680	66:51:0106011:203	275 835,12
21681	66:51:0106011:216	178 999,07
21682	66:51:0106011:14	246 397,43

21683	66:51:0106011:153	178 003,53
21684	66:51:0106011:178	202 273,74
21685	66:51:0106011:181	228 747,97
21686	66:51:0106011:23	196 776,60
21687	66:51:0106011:237	159 912,10
21688	66:51:0106011:24	270 351,25
21689	66:51:0106011:29	125 162,30
21690	66:51:0106011:168	190 251,14
21691	66:51:0106011:202	361 736,05
21692	66:51:0106011:101	302 549,29
21693	66:51:0106011:109	318 683,80
21694	66:51:0106011:121	140 040,00
21695	66:51:0106011:125	185 820,80
21696	66:51:0106011:152	165 528,18
21697	66:51:0106011:166	180 577,39
21698	66:51:0106011:186	431 382,09
21699	66:51:0106011:206	384 873,55
21700	66:51:0106011:212	181 175,92
21701	66:51:0106011:208	215 218,64
21702	66:51:0106011:114	374 743,84
21703	66:51:0106011:241	319 050,90
21704	66:51:0106011:11	268 378,66
21705	66:51:0106011:143	253 865,34
21706	66:51:0106011:173	295 239,75
21707	66:51:0106011:17	245 715,10
21708	66:51:0106011:176	140 040,00
21709	66:51:0106011:209	224 664,40
21710	66:51:0106011:163	140 040,00
21711	66:51:0106011:106	118 256,04
21712	66:51:0106011:110	238 204,80
21713	66:51:0106011:112	195 557,76
21714	66:51:0106011:113	205 834,20
21715	66:51:0106011:130	317 829,00
21716	66:51:0106011:138	140 040,00
21717	66:51:0106011:171	338 622,15
21718	66:51:0106011:18	202 436,14
21719	66:51:0106011:183	214 739,29
21720	66:51:0106011:104	251 233,28
21721	66:51:0106011:144	351 478,06
21722	66:51:0106011:233	355 105,21
21723	66:51:0106011:234	180 160,26
21724	66:51:0106011:28	138 839,53
21725	66:51:0106011:103	294 088,09
21726	66:51:0106011:107	314 634,19
21727	66:51:0106011:139	238 359,63
21728	66:51:0106011:149	173 940,17
21729	66:51:0106011:127	317 307,68
21730	66:51:0106011:145	332 977,18
21731	66:51:0106011:158	227 468,02
21732	66:51:0106011:161	172 394,88

21733	66:51:0106011:165	201 772,74
21734	66:51:0106011:175	140 040,00
21735	66:51:0106011:210	168 033,91
21736	66:51:0106011:204	410 115,08
21737	66:51:0106011:1	362 063,26
21738	66:51:0106011:129	161 504,00
21739	66:51:0106011:222	73 425,12
21740	66:51:0106011:224	209 287,20
21741	66:51:0106011:26	351 989,63
21742	66:51:0106011:189	328 030,56
21743	66:51:0106011:13	293 490,12
21744	66:51:0106011:117	170 155,83
21745	66:51:0106011:124	173 772,03
21746	66:51:0106011:128	202 237,62
21747	66:51:0106011:133	344 701,15
21748	66:51:0106011:140	168 918,63
21749	66:51:0106011:146	279 405,33
21750	66:51:0106011:148	140 040,00
21751	66:51:0106011:191	365 730,06
21752	66:51:0106011:220	194 092,86
21753	66:51:0106011:111	265 445,25
21754	66:51:0106011:136	205 650,00
21755	66:51:0106011:156	161 504,00
21756	66:51:0106011:172	264 892,94
21757	66:51:0106011:232	192 300,96
21758	66:51:0106011:236	218 571,54
21759	66:51:0106011:213	156 617,18
21760	66:51:0106011:194	354 125,96
21761	66:51:0106011:116	175 879,08
21762	66:51:0106011:120	159 554,08
21763	66:51:0106011:135	173 382,01
21764	66:51:0106011:137	207 175,68
21765	66:51:0106011:141	190 992,70
21766	66:51:0106011:154	203 666,61
21767	66:51:0106011:157	140 040,00
21768	66:51:0106011:16	191 889,72
21769	66:51:0106011:167	164 276,85
21770	66:51:0106011:180	202 842,00
21771	66:51:0106011:187	380 211,47
21772	66:51:0106011:214	166 392,54
21773	66:51:0106011:217	168 680,54
21774	66:51:0106011:147	172 042,50
21775	66:51:0106011:226	55 465,00
21776	66:51:0106011:228	1 316 649,60
21777	66:51:0106011:218	226 421,80
21778	66:51:0106011:193	340 268,74
21779	66:51:0106011:10	293 661,18
21780	66:51:0106011:123	190 663,20
21781	66:51:0106011:15	346 306,79
21782	66:51:0106011:162	261 194,60

21783	66:51:0106011:174	290 848,72
21784	66:51:0106011:182	140 040,00
21785	66:51:0106011:184	278 367,84
21786	66:51:0106011:192	303 305,77
21787	66:51:0106010:63	3 857 359,42
21788	66:51:0106010:8	18 803,16
21789	66:51:0106010:11	77 081,60
21790	66:51:0106010:20	156 873,60
21791	66:51:0106010:50	1 295 935,19
21792	66:51:0106010:48	1 534 783,95
21793	66:51:0106010:58	549 195,24
21794	66:51:0106010:43	434 673,36
21795	66:51:0106010:39	1 938 098,70
21796	66:51:0106010:53	4 771 258,53
21797	66:51:0106010:26	1 875 610,00
21798	66:51:0106010:16	22 313,00
21799	66:51:0106010:34	1 861 351,92
21800	66:51:0106010:38	2 191 510,28
21801	66:51:0106010:47	1 750 469,64
21802	66:51:0106010:54	294 358,68
21803	66:51:0106010:40	307 537,72
21804	66:51:0106010:35	2 476 560,96
21805	66:51:0106010:17	25 868,00
21806	66:51:0106010:6	11 042,04
21807	66:51:0106010:23	9 179 856,00
21808	66:51:0106010:25	2 812 995,00
21809	66:51:0106010:1	75 223,20
21810	66:51:0106010:29	33 770,88
21811	66:51:0106010:59	431 376,50
21812	66:51:0106010:37	2 178 956,02
21813	66:51:0106010:41	758 514,09
21814	66:51:0106010:42	462 552,54
21815	66:51:0106010:46	2 879 693,58
21816	66:51:0106010:5	324 656,64
21817	66:51:0106010:52	329 018,70
21818	66:51:0106010:2	16 838,16
21819	66:51:0106010:33	437 269,67
21820	66:51:0106010:66	85 671,00
21821	66:51:0106010:60	6 790,00
21822	66:51:0106010:18	24 535,50
21823	66:51:0106010:4	615 324,72
21824	66:51:0106010:22	70 806,40
21825	66:51:0106010:3	20 637,76
21826	66:51:0106010:31	3 801 345,60
21827	66:51:0106010:57	3 702 747,99
21828	66:51:0106010:9	4 262 360,47
21829	66:51:0106010:64	156 873,60
21830	66:51:0106010:14	34 291,18
21831	66:51:0106010:27	650 965,06
21832	66:51:0106010:30	446 658,89

21833	66:51:0106010:55	298 553,40
21834	66:51:0106010:24	2 115 344,00
21835	66:51:0106010:7	1 400 734,41
21836	66:51:0106010:15	105 556,80
21837	66:51:0106010:32	4 779 785,16
21838	66:51:0106010:51	1 828 455,00
21839	66:51:0106010:56	3 696 655,94
21840	66:51:0106010:12	1 075 325,58
21841	66:51:0106010:28	375 212,00
21842	66:51:0106010:36	2 226 838,95
21843	66:51:0106010:45	2 097 709,69
21844	66:51:0106010:44	161 504,00
21845	66:51:0106010:49	1 462 896,00
21846	66:51:0106008:10	145 196,10
21847	66:51:0106008:49	4 588 186,44
21848	66:51:0106008:42	125 342,36
21849	66:51:0106008:5	137 743,20
21850	66:51:0106008:46	136 037,62
21851	66:51:0106008:47	147 113,98
21852	66:51:0106008:41	139 659,84
21853	66:51:0106008:45	196 805,70
21854	66:51:0106008:8	137 165,42
21855	66:51:0106008:50	133 261,38
21856	66:51:0106008:48	168 912,03
21857	66:51:0106008:44	141 369,50
21858	66:51:0106008:43	209 699,28
21859	66:51:0106008:6	146 261,00
21860	66:51:0106008:7	165 649,10
21861	66:51:0106009:159	140 040,00
21862	66:51:0106009:165	174 131,20
21863	66:51:0106009:179	85 671,00
21864	66:51:0106009:238	5 349,68
21865	66:51:0106009:35	257 486,88
21866	66:51:0106009:100	175 551,19
21867	66:51:0106009:105	264 520,40
21868	66:51:0106009:125	231 467,50
21869	66:51:0106009:81	212 437,32
21870	66:51:0106009:143	298 143,76
21871	66:51:0106009:16	213 238,48
21872	66:51:0106009:169	160 572,30
21873	66:51:0106009:171	178 961,20
21874	66:51:0106009:185	91 637,52
21875	66:51:0106009:22	319 825,99
21876	66:51:0106009:116	213 686,86
21877	66:51:0106009:122	173 229,11
21878	66:51:0106009:136	381 651,66
21879	66:51:0106009:18	112 673,96
21880	66:51:0106009:1	225 048,56
21881	66:51:0106009:135	284 099,04
21882	66:51:0106009:216	842 508,66

21883	66:51:0106009:31	392 920,67
21884	66:51:0106009:33	226 704,08
21885	66:51:0106009:50	317 102,66
21886	66:51:0106009:102	137 086,21
21887	66:51:0106009:141	305 959,68
21888	66:51:0106009:150	173 710,86
21889	66:51:0106009:17	282 852,52
21890	66:51:0106009:253	232 438,50
21891	66:51:0106009:46	263 158,45
21892	66:51:0106009:59	232 048,16
21893	66:51:0106009:97	312 834,31
21894	66:51:0106009:112	225 442,62
21895	66:51:0106009:13	173 083,75
21896	66:51:0106009:77	172 042,50
21897	66:51:0106009:137	259 600,30
21898	66:51:0106009:154	336 900,01
21899	66:51:0106009:167	166 506,93
21900	66:51:0106009:181	114 176,40
21901	66:51:0106009:197	1 963 696,23
21902	66:51:0106009:157	140 040,00
21903	66:51:0106009:186	66 432,00
21904	66:51:0106009:200	1 332 487,23
21905	66:51:0106009:205	303 403,62
21906	66:51:0106009:240	134 769,59
21907	66:51:0106009:147	448 948,22
21908	66:51:0106009:254	337 011,18
21909	66:51:0106009:62	1 956 240,37
21910	66:51:0106009:225	312 256,02
21911	66:51:0106009:227	332 287,90
21912	66:51:0106009:230	194 747,00
21913	66:51:0106009:246	296 814,00
21914	66:51:0106009:251	242 033,00
21915	66:51:0106009:27	306 850,68
21916	66:51:0106009:54	234 437,20
21917	66:51:0106009:195	2 162 275,38
21918	66:51:0106009:88	238 403,74
21919	66:51:0106009:98	170 155,83
21920	66:51:0106009:128	284 821,56
21921	66:51:0106009:203	1 416 582,58
21922	66:51:0106009:220	233 644,70
21923	66:51:0106009:69	216 180,23
21924	66:51:0106009:255	1,00
21925	66:51:0106009:103	105 662,24
21926	66:51:0106009:117	171 896,91
21927	66:51:0106009:139	246 080,50
21928	66:51:0106009:163	245 828,80
21929	66:51:0106009:183	32 077,44
21930	66:51:0106009:184	36 725,70
21931	66:51:0106009:196	1 456 800,60
21932	66:51:0106009:20	178 421,74

21933	66:51:0106009:210	2 315 758,00
21934	66:51:0106009:71	169 311,01
21935	66:51:0106009:104	235 633,27
21936	66:51:0106009:173	179 105,47
21937	66:51:0106009:235	820 568,71
21938	66:51:0106009:26	282 729,04
21939	66:51:0106009:37	241 614,80
21940	66:51:0106009:40	306 335,70
21941	66:51:0106009:6	178 710,46
21942	66:51:0106009:67	255 052,42
21943	66:51:0106009:86	174 070,06
21944	66:51:0106009:90	286 525,51
21945	66:51:0106009:91	190 663,20
21946	66:51:0106009:96	303 613,63
21947	66:51:0106009:124	208 317,95
21948	66:51:0106009:194	1 399 515,32
21949	66:51:0106009:218	1 894 248,30
21950	66:51:0106009:232	53 265,60
21951	66:51:0106009:245	1 400 734,41
21952	66:51:0106009:28	216 897,05
21953	66:51:0106009:38	270 203,49
21954	66:51:0106009:82	277 362,87
21955	66:51:0106009:9	289 616,49
21956	66:51:0106009:92	332 283,36
21957	66:51:0106009:121	247 729,90
21958	66:51:0106009:129	267 584,78
21959	66:51:0106009:14	307 531,70
21960	66:51:0106009:140	164 260,94
21961	66:51:0106009:161	169 441,47
21962	66:51:0106009:164	174 963,64
21963	66:51:0106009:189	13 876,25
21964	66:51:0106009:193	23 202,40
21965	66:51:0106009:201	2 190 291,42
21966	66:51:0106009:208	1 261 809,90
21967	66:51:0106009:48	319 553,85
21968	66:51:0106009:145	353 231,49
21969	66:51:0106009:248	260 832,00
21970	66:51:0106009:175	639 709,18
21971	66:51:0106009:222	668 181,88
21972	66:51:0106009:233	223 095,30
21973	66:51:0106009:24	290 491,08
21974	66:51:0106009:36	339 368,33
21975	66:51:0106009:42	184 916,76
21976	66:51:0106009:56	111 657,87
21977	66:51:0106009:93	217 785,75
21978	66:51:0106009:110	203 362,55
21979	66:51:0106009:119	217 591,60
21980	66:51:0106009:138	291 528,42
21981	66:51:0106009:229	180 994,32
21982	66:51:0106009:12	163 201,08

21983	66:51:0106009:131	242 033,00
21984	66:51:0106009:151	369 963,00
21985	66:51:0106009:155	377 416,00
21986	66:51:0106009:172	161 294,25
21987	66:51:0106009:176	3 000 448,00
21988	66:51:0106009:202	2 113 537,92
21989	66:51:0106009:190	44 456,00
21990	66:51:0106009:94	173 297,88
21991	66:51:0106009:32	205 452,39
21992	66:51:0106009:25	291 906,72
21993	66:51:0106009:34	301 868,79
21994	66:51:0106009:60	281 240,32
21995	66:51:0106009:217	2 151 305,55
21996	66:51:0106009:792	265 073,02
21997	66:51:0106009:76	140 040,00
21998	66:51:0106009:162	221 918,76
21999	66:51:0106009:174	600 096,00
22000	66:51:0106009:182	50 516,38
22001	66:51:0106009:187	70 806,40
22002	66:51:0106009:199	2 089 177,46
22003	66:51:0106009:213	1 501 881,92
22004	66:51:0106009:85	351 047,29
22005	66:51:0106009:101	131 079,91
22006	66:51:0106009:109	140 040,00
22007	66:51:0106009:113	302 200,69
22008	66:51:0106009:118	284 439,01
22009	66:51:0106009:120	283 635,60
22010	66:51:0106009:126	325 956,38
22011	66:51:0106009:80	295 189,98
22012	66:51:0106009:144	427 624,16
22013	66:51:0106009:148	422 392,23
22014	66:51:0106009:149	463 021,34
22015	66:51:0106009:152	349 156,85
22016	66:51:0106009:178	2 079 515,62
22017	66:51:0106009:180	62 050,80
22018	66:51:0106009:191	148 389,60
22019	66:51:0106009:204	314 010,00
22020	66:51:0106009:211	1 440 952,56
22021	66:51:0106009:214	854 701,26
22022	66:51:0106009:170	161 418,71
22023	66:51:0106009:160	175 505,40
22024	66:51:0106009:55	167 256,00
22025	66:51:0106009:158	188 452,28
22026	66:51:0106009:198	358 259,72
22027	66:51:0106009:23	138 950,35
22028	66:51:0106009:66	177 052,50
22029	66:51:0106009:793	181 530,00
22030	66:51:0106009:114	154 969,72
22031	66:51:0106009:8	2 052 542,98
22032	66:51:0106009:132	293 490,12

22033	66:51:0106009:153	326 952,65
22034	66:51:0106009:19	187 028,99
22035	66:51:0106009:21	214,17
22036	66:51:0106009:223	1 828 455,00
22037	66:51:0106009:41	378 524,30
22038	66:51:0106009:51	212 677,75
22039	66:51:0106009:64	9 328,62
22040	66:51:0106009:11	235 910,52
22041	66:51:0106009:78	140 040,00
22042	66:51:0106009:15	2 490 571,04
22043	66:51:0106009:166	164 910,67
22044	66:51:0106009:177	142 343,04
22045	66:51:0106009:188	22 313,00
22046	66:51:0106009:219	2 459 498,04
22047	66:51:0106009:221	122 255,64
22048	66:51:0106009:79	297 507,60
22049	66:51:0106009:142	345 785,79
22050	66:51:0106009:106	142 209,30
22051	66:51:0106009:45	281 944,73
22052	66:51:0106009:53	140 040,00
22053	66:51:0106009:237	12 184,32
22054	66:51:0106009:244	1 429 992,57
22055	66:51:0106009:4	290 002,83
22056	66:51:0106009:44	126 456,90
22057	66:51:0106009:47	278 397,84
22058	66:51:0106009:63	229 531,95
22059	66:51:0106009:7	186 566,40
22060	66:51:0106009:83	318 384,64
22061	66:51:0106009:99	175 406,26
22062	66:51:0106009:10	223 095,30
22063	66:51:0106009:108	241 132,50
22064	66:51:0106009:146	281 415,29
22065	66:51:0106009:107	339 744,96
22066	66:51:0106009:111	229 913,27
22067	66:51:0106009:75	153 623,73
22068	66:51:0106009:134	343 459,91
22069	66:51:0106009:156	140 040,00
22070	66:51:0106009:192	12 850,68
22071	66:51:0106009:212	1 570 123,52
22072	66:51:0106009:215	109 307,71
22073	66:51:0106009:209	1 410 487,13
22074	66:51:0106009:89	405 516,23
22075	66:51:0106009:123	289 430,54
22076	66:51:0106009:168	140 040,00
22077	66:51:0106009:231	49 745,92
22078	66:51:0106009:29	291 377,96
22079	66:51:0106009:65	172 042,50
22080	66:51:0106009:73	248 482,08
22081	66:51:0106009:115	140 040,00
22082	66:51:0106009:228	118 726,57

22083	66:51:0106009:39	365 958,22
22084	66:51:0106009:5	221 522,84
22085	66:51:0106009:84	408 371,58
22086	66:51:0106009:87	222 700,00
22087	66:51:0106009:95	173 313,24
22088	66:51:0106007:33	200 819,60
22089	66:51:0106007:36	234 098,80
22090	66:51:0106007:29	238 978,64
22091	66:51:0106007:40	165 165,50
22092	66:51:0106007:9	252 620,68
22093	66:51:0106007:25	218 377,62
22094	66:51:0106007:49	256 572,00
22095	66:51:0106007:17	140 040,00
22096	66:51:0106007:51	34 734,96
22097	66:51:0106007:39	247 729,90
22098	66:51:0106007:5	251 493,50
22099	66:51:0106007:18	196 190,05
22100	66:51:0106007:27	183 619,03
22101	66:51:0106007:42	257 486,88
22102	66:51:0106007:16	242 033,00
22103	66:51:0106007:41	140 040,00
22104	66:51:0106007:45	242 033,00
22105	66:51:0106007:20	252 209,14
22106	66:51:0106007:143	247 729,90
22107	66:51:0106007:3	324 349,47
22108	66:51:0106007:46	236 864,75
22109	66:51:0106007:48	337 496,68
22110	66:51:0106007:6	178 292,40
22111	66:51:0106007:22	168 811,08
22112	66:51:0106007:31	173 382,01
22113	66:51:0106007:57	71 293,70
22114	66:51:0106007:34	211 105,35
22115	66:51:0106007:52	165 431,57
22116	66:51:0106007:32	146 531,70
22117	66:51:0106007:4	246 102,44
22118	66:51:0106007:1	178 049,26
22119	66:51:0106007:12	199 602,68
22120	66:51:0106007:2	314 010,00
22121	66:51:0106007:21	273 659,60
22122	66:51:0106007:24	324 058,80
22123	66:51:0106007:23	211 529,15
22124	66:51:0106007:30	184 192,47
22125	66:51:0106007:37	140 040,00
22126	66:51:0106007:55	55 903,68
22127	66:51:0106007:19	243 275,09
22128	66:51:0106007:28	296 459,88
22129	66:51:0106007:7	1,00
22130	66:51:0106007:38	233 597,76
22131	66:51:0106007:10	189 102,36
22132	66:51:0106007:35	140 040,00

22133	66:51:0106007:44	225 848,55
22134	66:51:0106007:47	224 890,88
22135	66:51:0106007:50	200 973,00
22136	66:51:0106006:38	29 268,00
22137	66:51:0106006:45	30 121,65
22138	66:51:0106006:16	32 438,70
22139	66:51:0106006:43	38 292,30
22140	66:51:0106006:13	36 633,78
22141	66:51:0106006:28	38 048,40
22142	66:51:0106006:37	30 487,50
22143	66:51:0106006:40	31 341,15
22144	66:51:0106006:34	28 170,45
22145	66:51:0106006:8	34 633,80
22146	66:51:0106006:5	1 219,50
22147	66:51:0106006:15	31 585,05
22148	66:51:0106006:1	30 731,40
22149	66:51:0106006:17	37 926,45
22150	66:51:0106006:35	37 926,45
22151	66:51:0106006:41	31 585,05
22152	66:51:0106006:46	29 268,00
22153	66:51:0106006:27	39 024,00
22154	66:51:0106006:32	33 048,45
22155	66:51:0106006:53	32 926,50
22156	66:51:0106006:9	31 707,00
22157	66:51:0106006:50	31 707,00
22158	66:51:0106006:42	30 975,30
22159	66:51:0106006:23	26 829,00
22160	66:51:0106006:39	36 585,00
22161	66:51:0106006:36	30 243,60
22162	66:51:0106006:11	33 828,93
22163	66:51:0106006:24	37 316,70
22164	66:51:0106006:29	33 536,25
22165	66:51:0106006:7	35 365,50
22166	66:51:0106006:18	38 780,10
22167	66:51:0106006:2	30 975,30
22168	66:51:0106006:33	39 633,75
22169	66:51:0106006:6	33 048,45
22170	66:51:0106006:26	32 194,80
22171	66:51:0106006:3	29 999,70
22172	66:51:0106006:25	33 902,10
22173	66:51:0106006:30	29 268,00
22174	66:51:0106006:31	30 487,50
22175	66:51:0106006:4	33 536,25
22176	66:51:0106006:44	33 414,30
22177	66:51:0106008:11	127 487,10
22178	66:51:0106008:14	130 269,30
22179	66:51:0106008:15	139 659,84
22180	66:51:0106008:21	123 201,64
22181	66:51:0106008:33	132 829,81
22182	66:51:0106008:36	209 699,28

22183	66:51:0106008:17	141 581,52
22184	66:51:0106008:18	193 669,05
22185	66:51:0106008:34	180 485,76
22186	66:51:0106008:37	117 619,84
22187	66:51:0106008:2	166 807,16
22188	66:51:0106008:29	132 191,44
22189	66:51:0106008:25	148 812,40
22190	66:51:0106008:31	138 598,74
22191	66:51:0106008:39	134 112,14
22192	66:51:0106008:40	122 768,80
22193	66:51:0106008:19	202 636,14
22194	66:51:0106008:22	143 495,37
22195	66:51:0106008:3	138 167,84
22196	66:51:0106008:30	122 127,82
22197	66:51:0106008:27	78 444,35
22198	66:51:0106008:12	156 873,60
22199	66:51:0106008:4	167 016,96
22200	66:51:0106008:20	168 283,08
22201	66:51:0106008:1	133 261,38
22202	66:51:0106008:32	128 126,70
22203	66:51:0106008:38	138 811,00
22204	66:51:0106008:13	219,55
22205	66:51:0106008:24	155 391,22
22206	66:51:0106008:28	139 659,84
22207	66:51:0106008:16	151 572,55
22208	66:51:0106008:23	143 071,65
22209	66:51:0106008:35	114 605,10
22210	66:51:0106008:26	149 446,45
22211	66:51:0106008:9	132 404,25
22212	66:51:0106003:92	29 146,05
22213	66:51:0106003:20	28 414,35
22214	66:51:0106003:7	29 268,00
22215	66:51:0106003:108	32 316,75
22216	66:51:0106003:73	34 389,90
22217	66:51:0106003:90	33 170,40
22218	66:51:0106003:107	33 536,25
22219	66:51:0106003:33	29 999,70
22220	66:51:0106003:43	34 146,00
22221	66:51:0106003:74	32 072,85
22222	66:51:0106003:39	29 999,70
22223	66:51:0106003:34	39 145,95
22224	66:51:0106003:16	39 024,00
22225	66:51:0106003:26	31 707,00
22226	66:51:0106003:40	29 999,70
22227	66:51:0106003:50	30 487,50
22228	66:51:0106003:62	29 633,85
22229	66:51:0106003:76	31 950,90
22230	66:51:0106003:79	31 707,00
22231	66:51:0106003:80	31 950,90
22232	66:51:0106003:77	29 268,00

22233	66:51:0106003:85	29 268,00
22234	66:51:0106003:25	31 707,00
22235	66:51:0106003:29	30 365,55
22236	66:51:0106003:96	31 341,15
22237	66:51:0106003:63	26 829,00
22238	66:51:0106003:97	29 268,00
22239	66:51:0106003:2	30 731,40
22240	66:51:0106003:100	32 682,60
22241	66:51:0106003:11	31 463,10
22242	66:51:0106003:110	30 487,50
22243	66:51:0106003:24	28 780,20
22244	66:51:0106003:42	33 414,30
22245	66:51:0106003:46	30 487,50
22246	66:51:0106003:61	29 268,00
22247	66:51:0106003:82	31 341,15
22248	66:51:0106003:88	31 585,05
22249	66:51:0106003:81	26 829,00
22250	66:51:0106003:4	34 633,80
22251	66:51:0106003:49	34 146,00
22252	66:51:0106003:69	32 438,70
22253	66:51:0106003:10	31 950,90
22254	66:51:0106003:44	31 463,10
22255	66:51:0106003:109	32 804,55
22256	66:51:0106003:37	28 902,15
22257	66:51:0106003:106	29 268,00
22258	66:51:0106003:13	31 707,00
22259	66:51:0106003:32	29 268,00
22260	66:51:0106003:71	34 877,70
22261	66:51:0106003:75	28 292,40
22262	66:51:0106003:78	35 731,35
22263	66:51:0106003:84	30 365,55
22264	66:51:0106003:94	34 877,70
22265	66:51:0106003:22	32 926,50
22266	66:51:0106003:1	33 292,35
22267	66:51:0106003:31	33 267,96
22268	66:51:0106003:60	34 146,00
22269	66:51:0106003:41	30 609,45
22270	66:51:0106003:48	31 585,05
22271	66:51:0106003:9	35 975,25
22272	66:51:0106003:30	28 414,35
22273	66:51:0106003:45	27 316,80
22274	66:51:0106003:47	30 243,60
22275	66:51:0106003:5	30 682,62
22276	66:51:0106003:56	56 206,29
22277	66:51:0106003:70	30 121,65
22278	66:51:0106003:87	32 560,65
22279	66:51:0106003:12	30 487,50
22280	66:51:0106003:65	41 463,00
22281	66:51:0106003:14	29 268,00
22282	66:51:0106003:17	33 292,35

22283	66:51:0106003:23	31 097,25
22284	66:51:0106003:59	35 853,30
22285	66:51:0106003:66	35 975,25
22286	66:51:0106003:99	31 707,00
22287	66:51:0106003:89	36 585,00
22288	66:51:0106003:15	30 121,65
22289	66:51:0106003:52	32 316,75
22290	66:51:0106003:57	32 316,75
22291	66:51:0106003:3	31 707,00
22292	66:51:0106003:55	37 804,50
22293	66:51:0106003:8	30 975,30
22294	66:51:0106003:27	32 999,67
22295	66:51:0106003:36	36 341,10
22296	66:51:0106003:38	33 658,20
22297	66:51:0106003:53	33 048,45
22298	66:51:0106003:64	29 877,75
22299	66:51:0106003:67	33 536,25
22300	66:51:0106003:86	29 146,05
22301	66:51:0106003:91	34 146,00
22302	66:51:0106003:95	31 950,90
22303	66:51:0106003:98	29 999,70
22304	66:51:0106003:6	32 560,65
22305	66:51:0106003:83	32 194,80
22306	66:51:0106003:68	30 975,30
22307	66:51:0106003:21	29 268,00
22308	66:51:0106003:28	30 975,30
22309	66:51:0106003:35	32 194,80
22310	66:51:0106003:54	26 829,00
22311	66:51:0106003:58	34 267,95
22312	66:51:0106003:93	30 365,55
22313	66:51:0106005:17	37 316,70
22314	66:51:0106005:3	34 633,80
22315	66:51:0106005:40	36 828,90
22316	66:51:0106005:74	358 829,61
22317	66:51:0106005:8	36 828,90
22318	66:51:0106005:91	366 787,66
22319	66:51:0106005:12	39 389,85
22320	66:51:0106005:30	38 902,05
22321	66:51:0106005:41	35 487,45
22322	66:51:0106005:64	40 487,40
22323	66:51:0106005:21	36 706,95
22324	66:51:0106005:38	35 365,50
22325	66:51:0106005:83	222 700,00
22326	66:51:0106005:49	37 804,50
22327	66:51:0106005:56	36 585,00
22328	66:51:0106005:23	36 585,00
22329	66:51:0106005:51	38 414,25
22330	66:51:0106005:55	39 145,95
22331	66:51:0106005:6	28 170,45
22332	66:51:0106005:61	31 950,90

22333	66:51:0106005:70	72 989,40
22334	66:51:0106005:32	34 877,70
22335	66:51:0106005:65	37 804,50
22336	66:51:0106005:72	58 539,36
22337	66:51:0106005:52	37 682,55
22338	66:51:0106005:43	36 585,00
22339	66:51:0106005:26	39 267,90
22340	66:51:0106005:45	32 072,85
22341	66:51:0106005:14	34 755,75
22342	66:51:0106005:19	31 707,00
22343	66:51:0106005:69	92 143,92
22344	66:51:0106005:25	39 024,00
22345	66:51:0106005:75	32 072,85
22346	66:51:0106005:42	36 341,10
22347	66:51:0106005:2	33 780,15
22348	66:51:0106005:31	31 585,05
22349	66:51:0106005:33	32 072,85
22350	66:51:0106005:39	32 926,50
22351	66:51:0106005:47	31 707,00
22352	66:51:0106005:67	37 072,80
22353	66:51:0106005:48	36 097,20
22354	66:51:0106005:78	30 018,56
22355	66:51:0106005:28	39 024,00
22356	66:51:0106005:35	34 511,85
22357	66:51:0106005:37	36 950,85
22358	66:51:0106005:5	36 828,90
22359	66:51:0106005:54	37 194,75
22360	66:51:0106005:57	38 536,20
22361	66:51:0106005:11	34 999,65
22362	66:51:0106005:60	39 145,95
22363	66:51:0106005:9	34 024,05
22364	66:51:0106005:44	38 170,35
22365	66:51:0106005:34	30 731,40
22366	66:51:0106005:29	44 389,80
22367	66:51:0106005:63	29 146,05
22368	66:51:0106005:66	32 926,50
22369	66:51:0106005:53	33 536,25
22370	66:51:0106005:68	33 780,15
22371	66:51:0106005:71	92 143,92
22372	66:51:0106005:7	37 804,50
22373	66:51:0106005:36	31 950,90
22374	66:51:0106005:24	29 268,00
22375	66:51:0106005:4	36 828,90
22376	66:51:0106005:59	37 316,70
22377	66:51:0106005:58	36 828,90
22378	66:51:0106005:1	37 194,75
22379	66:51:0106005:10	33 170,40
22380	66:51:0106005:15	37 072,80
22381	66:51:0106005:16	34 146,00
22382	66:51:0106005:27	39 267,90

22383	66:51:0106005:46	30 121,65
22384	66:51:0106004:175	30 487,50
22385	66:51:0106004:32	37 194,75
22386	66:51:0106004:133	2 057 503,20
22387	66:51:0106004:178	223 490,40
22388	66:51:0106004:78	140 040,00
22389	66:51:0106004:36	33 780,15
22390	66:51:0106004:66	190 438,69
22391	66:51:0106004:25	1,00
22392	66:51:0106004:161	35 243,55
22393	66:51:0106004:3	280 890,20
22394	66:51:0106004:30	2 321 653,10
22395	66:51:0106004:49	30 609,45
22396	66:51:0106004:56	31 328,96
22397	66:51:0106004:67	286 424,19
22398	66:51:0106004:82	248 296,95
22399	66:51:0106004:92	248 667,15
22400	66:51:0106004:104	299 900,26
22401	66:51:0106004:112	253 335,11
22402	66:51:0106004:126	30 082,05
22403	66:51:0106004:128	55 903,68
22404	66:51:0106004:15	6 559 770,00
22405	66:51:0106004:433	199 607,20
22406	66:51:0106004:439	141 558,47
22407	66:51:0106004:29	30 365,55
22408	66:51:0106004:58	306 926,74
22409	66:51:0106004:61	296 643,96
22410	66:51:0106004:103	192 890,52
22411	66:51:0106004:122	261 660,00
22412	66:51:0106004:123	7 605,46
22413	66:51:0106004:135	1 114 330,52
22414	66:51:0106004:37	30 975,30
22415	66:51:0106004:85	304 438,52
22416	66:51:0106004:177	559 098,36
22417	66:51:0106004:171	29 268,00
22418	66:51:0106004:16	454 137,96
22419	66:51:0106004:170	35 365,50
22420	66:51:0106004:21	8 365 462,50
22421	66:51:0106004:39	183 829,38
22422	66:51:0106004:6	242 604,85
22423	66:51:0106004:60	302 009,18
22424	66:51:0106004:62	338 466,24
22425	66:51:0106004:83	189 127,35
22426	66:51:0106004:90	163 348,26
22427	66:51:0106004:118	81 276,48
22428	66:51:0106004:148	1 027 785,60
22429	66:51:0106004:150	1 679 795,78
22430	66:51:0106004:152	1 493 360,75
22431	66:51:0106004:438	176 427,93
22432	66:51:0106004:53	199 987,24

22433	66:51:0106004:77	140 040,00
22434	66:51:0106004:91	168 413,39
22435	66:51:0106004:100	308 905,80
22436	66:51:0106004:95	288 726,96
22437	66:51:0106004:179	30 487,50
22438	66:51:0106004:89	218 616,19
22439	66:51:0106004:113	261 291,23
22440	66:51:0106004:64	271 845,00
22441	66:51:0106004:160	1 391 293,00
22442	66:51:0106004:51	281 415,29
22443	66:51:0106004:63	203 004,29
22444	66:51:0106004:94	155 547,84
22445	66:51:0106004:116	183 022,34
22446	66:51:0106004:137	1 114 330,52
22447	66:51:0106004:140	165 736,80
22448	66:51:0106004:143	1 609 119,60
22449	66:51:0106004:289	31 707,00
22450	66:51:0106004:14	250 744,80
22451	66:51:0106004:5	294 187,85
22452	66:51:0106004:2	308 558,92
22453	66:51:0106004:73	103 222,56
22454	66:51:0106004:54	70 543,24
22455	66:51:0106004:68	228 108,29
22456	66:51:0106004:69	217 375,05
22457	66:51:0106004:80	243 747,11
22458	66:51:0106004:86	58 539,36
22459	66:51:0106004:98	338 794,50
22460	66:51:0106004:1	340 881,74
22461	66:51:0106004:11	975 376,00
22462	66:51:0106004:124	3 805,11
22463	66:51:0106004:20	231 064,92
22464	66:51:0106004:4	1 268 034,04
22465	66:51:0106004:72	84 028,00
22466	66:51:0106004:97	226 804,94
22467	66:51:0106004:127	5 146,94
22468	66:51:0106004:149	1 746 812,67
22469	66:51:0106004:96	140 040,00
22470	66:51:0106004:31	296 643,96
22471	66:51:0106004:7	263 233,13
22472	66:51:0106004:105	303 067,80
22473	66:51:0106004:76	242 776,33
22474	66:51:0106004:120	29 417,52
22475	66:51:0106004:129	55 903,68
22476	66:51:0106004:138	1 843 067,52
22477	66:51:0106004:17	1 229 814,00
22478	66:51:0106004:18	3 967 478,84
22479	66:51:0106004:28	303 067,80
22480	66:51:0106004:35	188 204,40
22481	66:51:0106004:75	292 962,80
22482	66:51:0106004:107	334 377,94

22483	66:51:0106004:110	276 743,61
22484	66:51:0106004:144	1 422 678,03
22485	66:51:0106004:109	202 738,31
22486	66:51:0106004:436	314 010,00
22487	66:51:0106004:24	1,00
22488	66:51:0106004:176	29 268,00
22489	66:51:0106004:23	179 788,61
22490	66:51:0106004:38	34 633,80
22491	66:51:0106004:40	320 558,31
22492	66:51:0106004:74	140 040,00
22493	66:51:0106004:8	90 970,45
22494	66:51:0106004:99	340 227,72
22495	66:51:0106004:108	192 772,08
22496	66:51:0106004:115	137 205,38
22497	66:51:0106004:13	143 723,98
22498	66:51:0106004:157	986 279,67
22499	66:51:0106004:46	30 853,35
22500	66:51:0106004:65	295 984,99
22501	66:51:0106004:84	219 537,61
22502	66:51:0106004:142	1 412 925,31
22503	66:51:0106004:151	1 053 388,80
22504	66:51:0106004:41	267 099,30
22505	66:51:0106004:147	1 676 138,75
22506	66:51:0106004:34	224 856,51
22507	66:51:0106004:44	354 787,62
22508	66:51:0106004:59	257 185,55
22509	66:51:0106004:102	169 103,36
22510	66:51:0106004:134	3 035 557,51
22511	66:51:0106004:153	34 024,05
22512	66:51:0106004:166	3 272 224,00
22513	66:51:0106004:81	200 819,60
22514	66:51:0106004:111	230 338,68
22515	66:51:0106004:117	238 381,69
22516	66:51:0106004:70	226 421,80
22517	66:51:0106004:136	110 972,68
22518	66:51:0106004:42	29 755,80
22519	66:51:0106004:121	105 556,80
22520	66:51:0106004:165	732 953,72
22521	66:51:0106004:106	210 806,54
22522	66:51:0106004:125	29 639,05
22523	66:51:0106004:172	31 950,90
22524	66:51:0106004:47	313 830,64
22525	66:51:0106004:79	258 785,85
22526	66:51:0106004:9	224 134,32
22527	66:51:0106004:101	329 671,08
22528	66:51:0106004:114	262 220,70
22529	66:51:0106004:132	65 290,02
22530	66:51:0106004:139	1 172 831,92
22531	66:51:0106004:141	1 462 896,00
22532	66:51:0106004:437	32 926,50

22533	66:51:0106001:101	140 040,00
22534	66:51:0106001:119	65 118,06
22535	66:51:0106001:128	79 534,80
22536	66:51:0106001:148	113 016,45
22537	66:51:0106001:164	82 148,76
22538	66:51:0106001:192	61 172,64
22539	66:51:0106001:2	154 483,87
22540	66:51:0106001:73	186 460,84
22541	66:51:0106001:74	224 664,40
22542	66:51:0106001:78	318 221,75
22543	66:51:0106001:8	330 338,56
22544	66:51:0106001:89	197 585,18
22545	66:51:0106001:98	253 205,40
22546	66:51:0106001:96	140 040,00
22547	66:51:0106001:120	33 406,50
22548	66:51:0106001:118	49 106,31
22549	66:51:0106001:14	213 433,88
22550	66:51:0106001:141	120 516,34
22551	66:51:0106001:15	185 248,58
22552	66:51:0106001:185	181 320,04
22553	66:51:0106001:188	31 190,60
22554	66:51:0106001:193	65 773,62
22555	66:51:0106001:206	62 751,46
22556	66:51:0106001:208	185 937,18
22557	66:51:0106001:225	58 539,36
22558	66:51:0106001:227	126 628,24
22559	66:51:0106001:238	296 814,00
22560	66:51:0106001:62	237 440,92
22561	66:51:0106001:7	243 747,11
22562	66:51:0106001:107	286 063,96
22563	66:51:0106001:130	112 026,60
22564	66:51:0106001:179	22 313,00
22565	66:51:0106001:30	147 178,83
22566	66:51:0106001:39	140 040,00
22567	66:51:0106001:83	172 685,83
22568	66:51:0106001:88	207 453,48
22569	66:51:0106001:233	86 388,39
22570	66:51:0106001:146	93 445,36
22571	66:51:0106001:182	153 479,04
22572	66:51:0106001:231	86 498,72
22573	66:51:0106001:16	140 040,00
22574	66:51:0106001:117	40 925,28
22575	66:51:0106001:162	74 299,68
22576	66:51:0106001:163	47 984,40
22577	66:51:0106001:184	89 972,16
22578	66:51:0106001:186	126 201,60
22579	66:51:0106001:197	124 915,50
22580	66:51:0106001:201	70 588,32
22581	66:51:0106001:190	46 221,76
22582	66:51:0106001:218	44 456,00

22583	66:51:0106001:46	269 655,36
22584	66:51:0106001:49	205 650,00
22585	66:51:0106001:50	301 847,67
22586	66:51:0106001:60	140 040,00
22587	66:51:0106001:183	35 619,20
22588	66:51:0106001:187	225 834,00
22589	66:51:0106001:223	55 026,24
22590	66:51:0106001:41	255 247,20
22591	66:51:0106001:47	145 409,70
22592	66:51:0106001:72	169 672,00
22593	66:51:0106001:77	165 736,80
22594	66:51:0106001:85	174 482,62
22595	66:51:0106001:95	176 968,74
22596	66:51:0106001:97	184 298,29
22597	66:51:0106001:491	202 842,00
22598	66:51:0106001:109	184 071,94
22599	66:51:0106001:167	168 283,08
22600	66:51:0106001:189	83 454,84
22601	66:51:0106001:178	51 066,90
22602	66:51:0106001:232	18 754,68
22603	66:51:0106001:36	240 998,08
22604	66:51:0106001:17	1,00
22605	66:51:0106001:112	140 040,00
22606	66:51:0106001:12	215 023,75
22607	66:51:0106001:129	104 911,38
22608	66:51:0106001:137	96 218,30
22609	66:51:0106001:149	152 635,00
22610	66:51:0106001:152	99 076,50
22611	66:51:0106001:160	32 077,44
22612	66:51:0106001:172	65 336,60
22613	66:51:0106001:175	163 215,00
22614	66:51:0106001:29	178 505,36
22615	66:51:0106001:3	381 531,92
22616	66:51:0106001:33	170 875,90
22617	66:51:0106001:4	160 867,60
22618	66:51:0106001:57	199 000,28
22619	66:51:0106001:53	185 203,05
22620	66:51:0106001:1	153 199,97
22621	66:51:0106001:236	156 726,08
22622	66:51:0106001:75	170 224,19
22623	66:51:0106001:82	222 507,27
22624	66:51:0106001:86	173 213,74
22625	66:51:0106001:45	308 905,80
22626	66:51:0106001:103	165 883,52
22627	66:51:0106001:174	45 339,00
22628	66:51:0106001:55	185 798,04
22629	66:51:0106001:106	180 433,39
22630	66:51:0106001:11	157 428,19
22631	66:51:0106001:121	26 755,20
22632	66:51:0106001:13	167 841,60

22633	66:51:0106001:153	44 456,00
22634	66:51:0106001:159	24 535,50
22635	66:51:0106001:176	36 062,82
22636	66:51:0106001:235	200 805,94
22637	66:51:0106001:27	266 907,51
22638	66:51:0106001:38	265 116,37
22639	66:51:0106001:54	214 224,45
22640	66:51:0106001:61	264 520,40
22641	66:51:0106001:63	172 417,81
22642	66:51:0106001:115	235 333,05
22643	66:51:0106001:142	102 103,20
22644	66:51:0106001:154	51 837,00
22645	66:51:0106001:70	233 597,76
22646	66:51:0106001:76	216 211,53
22647	66:51:0106001:84	188 452,28
22648	66:51:0106001:90	140 040,00
22649	66:51:0106001:145	94 614,00
22650	66:51:0106001:202	76 918,44
22651	66:51:0106001:114	199 607,20
22652	66:51:0106001:116	98 640,64
22653	66:51:0106001:169	114 605,10
22654	66:51:0106001:195	63 803,52
22655	66:51:0106001:224	145 728,60
22656	66:51:0106001:37	251 873,28
22657	66:51:0106001:44	140 040,00
22658	66:51:0106001:58	238 591,82
22659	66:51:0106001:66	140 040,00
22660	66:51:0106001:123	35 619,20
22661	66:51:0106001:170	126 201,60
22662	66:51:0106001:26	264 520,40
22663	66:51:0106001:34	191 620,20
22664	66:51:0106001:5	214 624,20
22665	66:51:0106001:80	242 791,68
22666	66:51:0106001:81	49 745,92
22667	66:51:0106001:91	215 413,47
22668	66:51:0106001:94	140 040,00
22669	66:51:0106001:99	236 099,34
22670	66:51:0106001:132	85 410,90
22671	66:51:0106001:65	140 040,00
22672	66:51:0106001:6	242 417,96
22673	66:51:0106001:165	187 194,24
22674	66:51:0106001:56	182 213,11
22675	66:51:0106001:125	129 733,80
22676	66:51:0106001:147	68 858,87
22677	66:51:0106001:10	265 073,02
22678	66:51:0106001:100	31 344,22
22679	66:51:0106001:122	28 397,46
22680	66:51:0106001:138	119 068,50
22681	66:51:0106001:158	72 945,16
22682	66:51:0106001:166	168 283,08

22683	66:51:0106001:181	158 144,58
22684	66:51:0106001:20	243 747,11
22685	66:51:0106001:219	66 432,00
22686	66:51:0106001:221	109 870,00
22687	66:51:0106001:237	166 092,04
22688	66:51:0106001:32	340 399,60
22689	66:51:0106001:42	282 678,00
22690	66:51:0106001:67	192 300,96
22691	66:51:0106001:110	242 791,68
22692	66:51:0106001:139	147 803,04
22693	66:51:0106001:205	146 684,16
22694	66:51:0106001:191	32 077,44
22695	66:51:0106001:71	186 355,26
22696	66:51:0106001:9	159 343,80
22697	66:51:0106001:492	284 460,40
22698	66:51:0106001:155	32 077,44
22699	66:51:0106001:104	195 580,39
22700	66:51:0106001:196	432 978,00
22701	66:51:0106001:43	171 138,15
22702	66:51:0106001:108	195 371,32
22703	66:51:0106001:113	163 603,55
22704	66:51:0106001:124	174 813,80
22705	66:51:0106001:127	170 177,22
22706	66:51:0106001:131	85 410,90
22707	66:51:0106001:134	89 972,16
22708	66:51:0106001:143	131 334,00
22709	66:51:0106001:150	69 712,65
22710	66:51:0106001:177	15 637,30
22711	66:51:0106001:180	63 803,52
22712	66:51:0106001:220	88 236,00
22713	66:51:0106001:222	44 456,00
22714	66:51:0106001:40	260 832,00
22715	66:51:0106001:51	215 291,79
22716	66:51:0106001:52	294 968,46
22717	66:51:0106001:69	171 245,44
22718	66:51:0106001:136	86 278,06
22719	66:51:0106001:151	180 485,76
22720	66:51:0106001:161	28 397,46
22721	66:51:0106001:173	101 021,31
22722	66:51:0106001:22	160 403,84
22723	66:51:0106001:226	103 400,00
22724	66:51:0106001:79	178 771,20
22725	66:51:0106001:87	179 727,96
22726	66:51:0106001:92	140 040,00
22727	66:51:0106001:93	162 991,78
22728	66:51:0106001:194	76 918,44
22729	66:51:0106001:31	247 729,90
22730	66:51:0106001:25	147 525,46
22731	66:51:0106001:133	62 158,80
22732	66:51:0106001:28	166 176,87

22733	66:51:0106001:102	163 665,59
22734	66:51:0106001:105	195 967,14
22735	66:51:0106001:126	65 884,35
22736	66:51:0106001:135	66 169,26
22737	66:51:0106001:140	112 076,41
22738	66:51:0106001:144	83 087,69
22739	66:51:0106001:168	120 626,00
22740	66:51:0106001:171	68 618,50
22741	66:51:0106001:19	208 850,10
22742	66:51:0106001:228	60 513,18
22743	66:51:0106001:35	184 501,80
22744	66:51:0106001:48	356 821,92
22745	66:51:0106001:59	153 842,16
22746	66:51:0106001:64	182 132,15
22747	66:51:0106001:68	174 589,53
22748	66:51:0105013:54	216 685,44
22749	66:51:0105013:6	227 079,84
22750	66:51:0105013:63	297 600,30
22751	66:51:0105013:53	246 341,12
22752	66:51:0105013:60	222 997,65
22753	66:51:0105013:64	4 075 973,72
22754	66:51:0105013:8	233 008,40
22755	66:51:0105013:56	328 055,92
22756	66:51:0105013:57	268 875,00
22757	66:51:0105013:51	124 832,40
22758	66:51:0105013:59	214 462,50
22759	66:51:0105013:52	245 227,62
22760	66:51:0105013:62	248 561,14
22761	66:51:0105013:61	227 449,75
22762	66:51:0105013:10	255 210,80
22763	66:51:0105013:55	255 954,60
22764	66:51:0105013:58	262 598,00
22765	66:51:0105013:7	228 935,28
22766	66:51:0106002:34	29 268,00
22767	66:51:0106002:56	31 219,20
22768	66:51:0106002:98	31 219,20
22769	66:51:0106002:117	29 268,00
22770	66:51:0106002:13	31 341,15
22771	66:51:0106002:63	31 219,20
22772	66:51:0106002:75	42 682,50
22773	66:51:0106002:9	31 341,15
22774	66:51:0106002:97	31 707,00
22775	66:51:0106002:48	31 219,20
22776	66:51:0106002:115	29 268,00
22777	66:51:0106002:67	31 219,20
22778	66:51:0106002:107	29 268,00
22779	66:51:0106002:120	29 268,00
22780	66:51:0106002:14	31 219,20
22781	66:51:0106002:80	31 219,20
22782	66:51:0106002:88	31 219,20

22783	66:51:0106002:106	29 268,00
22784	66:51:0106002:112	29 268,00
22785	66:51:0106002:119	29 268,00
22786	66:51:0106002:36	29 268,00
22787	66:51:0106002:39	29 268,00
22788	66:51:0106002:41	31 219,20
22789	66:51:0106002:45	31 219,20
22790	66:51:0106002:58	31 219,20
22791	66:51:0106002:73	31 219,20
22792	66:51:0106002:79	31 219,20
22793	66:51:0106002:91	31 219,20
22794	66:51:0106002:1	27 560,70
22795	66:51:0106002:90	31 219,20
22796	66:51:0106002:104	31 219,20
22797	66:51:0106002:30	29 268,00
22798	66:51:0106002:3	1,00
22799	66:51:0106002:85	31 219,20
22800	66:51:0106002:101	31 219,20
22801	66:51:0106002:109	29 268,00
22802	66:51:0106002:122	31 707,00
22803	66:51:0106002:2	31 219,20
22804	66:51:0106002:23	30 207,02
22805	66:51:0106002:31	29 268,00
22806	66:51:0106002:6	30 243,60
22807	66:51:0106002:84	31 219,20
22808	66:51:0106002:78	31 219,20
22809	66:51:0106002:49	31 219,20
22810	66:51:0106002:110	29 268,00
22811	66:51:0106002:72	31 219,20
22812	66:51:0106002:108	29 268,00
22813	66:51:0106002:11	31 097,25
22814	66:51:0106002:17	32 365,53
22815	66:51:0106002:29	29 268,00
22816	66:51:0106002:32	29 268,00
22817	66:51:0106002:37	29 268,00
22818	66:51:0106002:62	31 219,20
22819	66:51:0106002:74	31 219,20
22820	66:51:0106002:64	31 219,20
22821	66:51:0106002:118	29 268,00
22822	66:51:0106002:8	34 999,65
22823	66:51:0106002:114	31 499,69
22824	66:51:0106002:7	30 609,45
22825	66:51:0106002:76	31 219,20
22826	66:51:0106002:95	31 219,20
22827	66:51:0106002:113	29 268,00
22828	66:51:0106002:12	31 219,20
22829	66:51:0106002:126	30 280,19
22830	66:51:0106002:16	32 316,75
22831	66:51:0106002:27	31 914,32
22832	66:51:0106002:43	31 219,20

22833	66:51:0106002:46	31 219,20
22834	66:51:0106002:5	30 853,35
22835	66:51:0106002:52	31 219,20
22836	66:51:0106002:68	31 219,20
22837	66:51:0106002:82	31 219,20
22838	66:51:0106002:83	31 219,20
22839	66:51:0106002:99	31 219,20
22840	66:51:0106002:128	31 707,00
22841	66:51:0106002:89	31 219,20
22842	66:51:0106002:10	30 243,60
22843	66:51:0106002:123	29 268,00
22844	66:51:0106002:44	31 219,20
22845	66:51:0106002:47	31 219,20
22846	66:51:0106002:21	30 487,50
22847	66:51:0106002:55	31 219,20
22848	66:51:0106002:57	31 219,20
22849	66:51:0106002:70	31 219,20
22850	66:51:0106002:71	31 219,20
22851	66:51:0106002:86	31 219,20
22852	66:51:0106002:93	31 219,20
22853	66:51:0106002:18	31 950,90
22854	66:51:0106002:38	31 707,00
22855	66:51:0106002:53	31 219,20
22856	66:51:0106002:103	31 219,20
22857	66:51:0106002:105	29 268,00
22858	66:51:0106002:121	29 268,00
22859	66:51:0106002:51	31 219,20
22860	66:51:0106002:69	31 219,20
22861	66:51:0106002:77	31 219,20
22862	66:51:0106002:87	31 219,20
22863	66:51:0106002:94	31 219,20
22864	66:51:0106002:116	29 268,00
22865	66:51:0106002:4	35 365,50
22866	66:51:0106002:111	29 268,00
22867	66:51:0106002:61	31 219,20
22868	66:51:0106002:50	31 219,20
22869	66:51:0106002:92	31 219,20
22870	66:51:0106002:19	30 975,30
22871	66:51:0106002:25	40 572,77
22872	66:51:0106002:60	31 219,20
22873	66:51:0106002:65	31 219,20
22874	66:51:0106002:100	31 219,20
22875	66:51:0106002:124	30 487,50
22876	66:51:0106002:33	29 268,00
22877	66:51:0106002:54	31 219,20
22878	66:51:0106002:66	31 219,20
22879	66:51:0106002:96	31 219,20
22880	66:51:0106002:35	29 268,00
22881	66:51:0106003:101	31 219,20
22882	66:51:0106003:103	29 511,90

22883	66:51:0106003:105	32 438,70
22884	66:51:0106003:102	26 097,30
22885	66:51:0106003:104	29 268,00
22886	66:51:0105014:27	68 684,91
22887	66:51:0105014:82	47 984,40
22888	66:51:0105014:97	380,76
22889	66:51:0105014:112	1 047,09
22890	66:51:0105014:14	64 592,32
22891	66:51:0105014:51	59 856,30
22892	66:51:0105014:59	135 606,40
22893	66:51:0105014:109	380,76
22894	66:51:0105014:24	38 893,00
22895	66:51:0105014:72	84 756,48
22896	66:51:0105014:49	74 299,68
22897	66:51:0105014:20	73 077,87
22898	66:51:0105014:50	12 516,00
22899	66:51:0105014:64	49 745,92
22900	66:51:0105014:71	83 454,84
22901	66:51:0105014:104	380,76
22902	66:51:0105014:105	380,76
22903	66:51:0105014:106	380,76
22904	66:51:0105014:29	132 360,48
22905	66:51:0105014:56	36 725,70
22906	66:51:0105014:19	48 490,98
22907	66:51:0105014:42	65 555,12
22908	66:51:0105014:92	380,76
22909	66:51:0105014:107	380,76
22910	66:51:0105014:36	24 535,50
22911	66:51:0105014:8	76 262,25
22912	66:51:0105014:94	380,76
22913	66:51:0105014:98	380,76
22914	66:51:0105014:103	380,76
22915	66:51:0105014:91	380,76
22916	66:51:0105014:44	57 310,54
22917	66:51:0105014:41	75 609,36
22918	66:51:0105014:99	380,76
22919	66:51:0105014:119	380,76
22920	66:51:0105014:38	52 156,55
22921	66:51:0105014:21	61 072,90
22922	66:51:0105014:25	96 368,13
22923	66:51:0105014:39	45 514,75
22924	66:51:0105014:55	71 896,50
22925	66:51:0105014:63	26 755,20
22926	66:51:0105014:81	37 388,40
22927	66:51:0105014:1	86 908,47
22928	66:51:0105014:100	380,76
22929	66:51:0105014:111	761,52
22930	66:51:0105014:115	392,18
22931	66:51:0105014:102	380,76
22932	66:51:0105014:58	40 925,28

22933	66:51:0105014:77	24 090,48
22934	66:51:0105014:10	39 158,24
22935	66:51:0105014:12	40 041,00
22936	66:51:0105014:35	118 261,99
22937	66:51:0105014:45	88 019,40
22938	66:51:0105014:54	122 555,16
22939	66:51:0105014:89	6 024 800,00
22940	66:51:0105014:93	380,76
22941	66:51:0105014:108	380,76
22942	66:51:0105014:28	127 568,90
22943	66:51:0105014:78	58 539,36
22944	66:51:0105014:40	34 203,65
22945	66:51:0105014:3	1,00
22946	66:51:0105014:65	62 050,80
22947	66:51:0105014:2	1,00
22948	66:51:0105014:11	34 734,96
22949	66:51:0105014:13	74 605,89
22950	66:51:0105014:43	78 923,34
22951	66:51:0105014:79	70 806,40
22952	66:51:0105014:95	380,76
22953	66:51:0105014:118	380,76
22954	66:51:0105014:83	63 803,52
22955	66:51:0105014:117	131 457,39
22956	66:51:0105014:52	81 276,48
22957	66:51:0105014:60	109 010,88
22958	66:51:0105014:26	61 654,68
22959	66:51:0105014:37	24 535,50
22960	66:51:0105014:4	229 503,09
22961	66:51:0105014:48	14 300,16
22962	66:51:0105014:61	69 054,96
22963	66:51:0105014:70	83 454,84
22964	66:51:0105014:110	761,52
22965	66:51:0105014:113	2 379,75
22966	66:51:0105014:116	392,18
22967	66:51:0105014:62	70 806,40
22968	66:51:0105014:101	380,76
22969	66:51:0105014:23	80 580,67
22970	66:51:0105014:88	34 734,96
22971	66:51:0105014:22	52 737,70
22972	66:51:0105014:53	77 792,00
22973	66:51:0105014:6	48 864,20
22974	66:51:0105014:69	83 454,84
22975	66:51:0105014:7	44 456,00
22976	66:51:0105014:9	36 725,70
22977	66:51:0105014:96	380,76
22978	66:51:0105014:114	380,76
22979	66:51:0105011:3	72 883,63
22980	66:51:0105011:39	47 662,56
22981	66:51:0105011:36	51 634,44
22982	66:51:0105011:30	56 996,19

22983	66:51:0105011:49	55 209,13
22984	66:51:0105011:63	47 662,56
22985	66:51:0105011:74	59 994,95
22986	66:51:0105011:34	51 634,44
22987	66:51:0105011:61	55 010,54
22988	66:51:0105011:23	51 237,25
22989	66:51:0105011:82	59 577,90
22990	66:51:0105011:32	57 790,56
22991	66:51:0105011:78	54 811,94
22992	66:51:0105011:8	50 820,20
22993	66:51:0105011:15	57 393,38
22994	66:51:0105011:19	52 230,22
22995	66:51:0105011:10	53 223,19
22996	66:51:0105011:24	7 131 090,00
22997	66:51:0105011:21	52 627,41
22998	66:51:0105011:28	53 818,97
22999	66:51:0105011:35	48 655,53
23000	66:51:0105011:51	54 613,35
23001	66:51:0105011:52	60 968,05
23002	66:51:0105011:59	62 159,61
23003	66:51:0105011:69	53 024,60
23004	66:51:0105011:2	54 613,35
23005	66:51:0105011:57	54 216,16
23006	66:51:0105011:76	51 435,85
23007	66:51:0105011:33	52 230,22
23008	66:51:0105011:37	56 599,01
23009	66:51:0105011:40	47 662,56
23010	66:51:0105011:58	49 648,50
23011	66:51:0105011:62	63 152,57
23012	66:51:0105011:53	60 968,05
23013	66:51:0105011:70	488 776,00
23014	66:51:0105011:72	51 892,61
23015	66:51:0105011:17	52 627,41
23016	66:51:0105011:11	75 465,34
23017	66:51:0105011:13	50 840,06
23018	66:51:0105011:41	47 662,56
23019	66:51:0105011:44	56 003,51
23020	66:51:0105011:20	50 045,69
23021	66:51:0105011:42	51 038,66
23022	66:51:0105011:5	49 648,50
23023	66:51:0105011:18	55 606,32
23024	66:51:0105011:64	56 201,82
23025	66:51:0105011:4	58 386,34
23026	66:51:0105011:45	49 052,72
23027	66:51:0105011:48	59 180,71
23028	66:51:0105011:22	51 038,66
23029	66:51:0105011:31	69 706,14
23030	66:51:0105011:43	86 387,96
23031	66:51:0105011:54	48 456,94
23032	66:51:0105011:77	47 463,97

23033	66:51:0105011:47	56 996,19
23034	66:51:0105011:66	62 755,39
23035	66:51:0105011:14	53 818,97
23036	66:51:0105011:46	51 038,66
23037	66:51:0105011:67	62 358,20
23038	66:51:0105011:1	48 854,12
23039	66:51:0105011:12	46 471,00
23040	66:51:0105011:26	53 421,79
23041	66:51:0105011:29	57 591,97
23042	66:51:0105011:38	53 123,90
23043	66:51:0105011:50	60 769,46
23044	66:51:0105011:56	59 379,31
23045	66:51:0105011:6	59 379,31
23046	66:51:0105011:68	54 216,16
23047	66:51:0105011:7	54 613,35
23048	66:51:0105011:73	51 396,13
23049	66:51:0105011:16	56 797,60
23050	66:51:0105013:29	222 997,65
23051	66:51:0105013:45	234 862,50
23052	66:51:0105013:33	230 414,44
23053	66:51:0105013:9	298 333,04
23054	66:51:0105013:12	325 857,68
23055	66:51:0105013:24	241 160,88
23056	66:51:0105013:49	222 627,52
23057	66:51:0105013:28	246 341,12
23058	66:51:0105013:26	234 492,96
23059	66:51:0105013:46	236 346,75
23060	66:51:0105013:21	221 511,12
23061	66:51:0105013:32	227 449,75
23062	66:51:0105013:25	233 378,01
23063	66:51:0105013:30	205 541,70
23064	66:51:0105013:38	317 058,72
23065	66:51:0105013:41	217 432,04
23066	66:51:0105013:20	238 938,84
23067	66:51:0105013:23	240 785,24
23068	66:51:0105013:37	267 771,42
23069	66:51:0105013:47	227 449,75
23070	66:51:0105013:5	240 416,00
23071	66:51:0105013:2	236 346,75
23072	66:51:0105013:3	235 601,52
23073	66:51:0105013:34	241 160,88
23074	66:51:0105013:36	392 969,28
23075	66:51:0105013:39	233 008,40
23076	66:51:0105013:43	236 346,75
23077	66:51:0105013:44	234 862,50
23078	66:51:0105013:31	237 085,63
23079	66:51:0105013:13	244 489,56
23080	66:51:0105013:16	247 816,80
23081	66:51:0105013:17	119 199,15
23082	66:51:0105013:14	255 954,60

23083	66:51:0105013:40	243 006,73
23084	66:51:0105013:11	213 715,68
23085	66:51:0105013:35	228 189,51
23086	66:51:0105013:48	219 659,92
23087	66:51:0105013:50	124 832,40
23088	66:51:0105013:1	230 044,68
23089	66:51:0105013:18	119 199,15
23090	66:51:0105013:15	233 008,40
23091	66:51:0105013:19	248 929,98
23092	66:51:0105013:27	226 709,91
23093	66:51:0105013:4	208 143,67
23094	66:51:0105013:42	234 492,96
23095	66:51:0105010:9	925 373,48
23096	66:51:0105010:4	4 962 600,00
23097	66:51:0105009:12	12 297 018,29
23098	66:51:0105009:20	2 327 818,56
23099	66:51:0105009:39	9 160 890,00
23100	66:51:0105009:60	1 528 965,90
23101	66:51:0105009:30	75 136,05
23102	66:51:0105009:51	2 279 388,44
23103	66:51:0105009:58	2 870 917,32
23104	66:51:0105009:69	7 894 579,00
23105	66:51:0105009:25	51 435,85
23106	66:51:0105009:52	3 897 026,12
23107	66:51:0105009:63	1 495 209,51
23108	66:51:0105009:50	2 716 095,60
23109	66:51:0105009:56	3 541 775,20
23110	66:51:0105009:59	2 982 070,80
23111	66:51:0105009:15	30 552,90
23112	66:51:0105009:17	556 802,02
23113	66:51:0105009:2	8 303 255,01
23114	66:51:0105009:40	14 063 973,18
23115	66:51:0105009:43	139 837,80
23116	66:51:0105009:53	2 958 260,90
23117	66:51:0105009:65	1 613 936,32
23118	66:51:0105009:33	1 628 315,00
23119	66:51:0105009:57	2 900 698,62
23120	66:51:0105009:7	32 926 341,40
23121	66:51:0105009:13	1,00
23122	66:51:0105009:46	45 607,20
23123	66:51:0105009:55	4 357 404,25
23124	66:51:0105009:32	398 096,47
23125	66:51:0105009:18	5 427 508,87
23126	66:51:0105009:44	69 074,46
23127	66:51:0105009:10	9 300 179,75
23128	66:51:0105009:11	13 326,60
23129	66:51:0105009:47	45 607,20
23130	66:51:0105009:48	2 874 888,16
23131	66:51:0105009:54	4 226 448,22
23132	66:51:0105009:41	5 555 753,51

23133	66:51:0105009:8	6 526 828,74
23134	66:51:0105009:1	10 630 362,24
23135	66:51:0105009:16	1 125 814,98
23136	66:51:0105009:35	397 174,00
23137	66:51:0105009:4	2 612 671,82
23138	66:51:0105009:42	5 555 753,51
23139	66:51:0105009:71	3 525 892,80
23140	66:51:0105009:64	1 580 585,36
23141	66:51:0105009:29	242 639,45
23142	66:51:0105009:62	1 425 725,42
23143	66:51:0105009:9	4 074,13
23144	66:51:0105009:3	3 100 729,50
23145	66:51:0105009:6	944 760,75
23146	66:51:0105009:67	7 340,10
23147	66:51:0105009:5	113 752,05
23148	66:51:0105009:28	71 075,16
23149	66:51:0105009:45	33 469,04
23150	66:51:0105009:61	2 801 455,84
23151	66:51:0105009:86	6 199 965,10
23152	66:51:0105008:10	52 826,00
23153	66:51:0105008:14	50 045,69
23154	66:51:0105008:11	49 847,09
23155	66:51:0105008:2	50 045,69
23156	66:51:0105008:5	44 882,24
23157	66:51:0105008:8	51 038,66
23158	66:51:0105008:1	43 889,27
23159	66:51:0105008:12	44 882,24
23160	66:51:0105008:21	2 311 145,28
23161	66:51:0105008:13	49 251,31
23162	66:51:0105008:4	51 833,03
23163	66:51:0105008:16	8 483 345,28
23164	66:51:0105008:15	2 508 418,00
23165	66:51:0105008:7	49 847,09
23166	66:51:0105008:9	49 847,09
23167	66:51:0105008:18	1 584 556,68
23168	66:51:0105008:19	1 789 043,62
23169	66:51:0105008:20	3 771 994,00
23170	66:51:0105008:3	47 662,56
23171	66:51:0105006:128	10 404,27
23172	66:51:0105006:115	6 878 935,54
23173	66:51:0105006:18	489 006,87
23174	66:51:0105006:22	543 857,24
23175	66:51:0105006:39	291 390,03
23176	66:51:0105006:117	12 437 673,60
23177	66:51:0105006:43	524 294,60
23178	66:51:0105006:99	2 749 320,00
23179	66:51:0105006:101	2 749 320,00
23180	66:51:0105006:131	98 377,44
23181	66:51:0105006:152	420 429,72
23182	66:51:0105006:153	1,00

23183	66:51:0105006:34	487 414,40
23184	66:51:0105006:11	1 121 221,70
23185	66:51:0105006:119	9 312 085,25
23186	66:51:0105006:109	201 487,50
23187	66:51:0105006:114	7 015 808,45
23188	66:51:0105006:121	3 001 924,80
23189	66:51:0105006:127	5 692,36
23190	66:51:0105006:151	469 397,60
23191	66:51:0105006:17	443 189,50
23192	66:51:0105006:33	369 845,82
23193	66:51:0105006:42	66 727,25
23194	66:51:0105006:154	1,00
23195	66:51:0105006:125	73 326,96
23196	66:51:0105006:28	332 314,92
23197	66:51:0105006:106	468 601,60
23198	66:51:0105006:123	113 045,36
23199	66:51:0105006:15	551 367,67
23200	66:51:0105006:16	610 856,49
23201	66:51:0105006:19	569 270,84
23202	66:51:0105006:37	67 918,81
23203	66:51:0105006:1	580 888,84
23204	66:51:0105006:44	314 758,43
23205	66:51:0105006:102	3 054 740,00
23206	66:51:0105006:103	397 174,00
23207	66:51:0105006:41	475 018,08
23208	66:51:0105006:10	3 240 374,76
23209	66:51:0105006:13	451 283,25
23210	66:51:0105006:130	237 902,34
23211	66:51:0105006:20	565 776,08
23212	66:51:0105006:32	556 435,60
23213	66:51:0105006:108	95 492,88
23214	66:51:0105006:111	428 480,20
23215	66:51:0105006:12	5 992 360,02
23216	66:51:0105006:92	349 046,00
23217	66:51:0105006:23	532 561,11
23218	66:51:0105006:112	27 203,61
23219	66:51:0105006:25	544 716,80
23220	66:51:0105006:90	83 426,20
23221	66:51:0105006:137	1,00
23222	66:51:0105006:14	606 657,60
23223	66:51:0105006:133	8 530 892,61
23224	66:51:0105006:98	1 148 713,84
23225	66:51:0105006:100	1 121 221,70
23226	66:51:0105006:110	102 273,30
23227	66:51:0105006:21	3 383 699,58
23228	66:51:0105006:2	552 152,94
23229	66:51:0105006:31	242 279,80
23230	66:51:0105006:36	524 696,97
23231	66:51:0105006:29	2 547 370,84
23232	66:51:0105006:107	122 203,82

23233	66:51:0105006:27	370 669,28
23234	66:51:0105006:35	238 308,00
23235	66:51:0105006:38	63 351,17
23236	66:51:0105006:93	653 788,67
23237	66:51:0105006:24	489 413,40
23238	66:51:0105006:4	276 069,99
23239	66:51:0105006:94	568 106,40
23240	66:51:0105006:105	95 492,88
23241	66:51:0105006:26	346 964,24
23242	66:51:0105006:3	1 952 113,05
23243	66:51:0105006:30	992 069,12
23244	66:51:0105006:40	351 134,37
23245	66:51:0105006:9	542 384,31
23246	66:51:0105012:55	49 847,09
23247	66:51:0105012:91	58 386,34
23248	66:51:0105012:13	55 804,91
23249	66:51:0105012:103	55 010,54
23250	66:51:0105012:59	50 045,69
23251	66:51:0105012:64	47 662,56
23252	66:51:0105012:74	47 662,56
23253	66:51:0105012:9	60 968,05
23254	66:51:0105012:105	47 662,56
23255	66:51:0105012:124	49 648,50
23256	66:51:0105012:14	56 201,82
23257	66:51:0105012:16	49 847,09
23258	66:51:0105012:34	51 634,44
23259	66:51:0105012:51	54 613,35
23260	66:51:0105012:61	47 662,56
23261	66:51:0105012:30	58 386,34
23262	66:51:0105012:48	55 407,73
23263	66:51:0105012:76	72 287,85
23264	66:51:0105012:50	51 634,44
23265	66:51:0105012:53	55 804,91
23266	66:51:0105012:56	55 407,73
23267	66:51:0105012:80	60 968,05
23268	66:51:0105012:92	58 584,94
23269	66:51:0105012:98	47 662,56
23270	66:51:0105012:69	53 620,38
23271	66:51:0105012:109	50 125,13
23272	66:51:0105012:25	59 379,31
23273	66:51:0105012:41	61 563,83
23274	66:51:0105012:43	58 783,53
23275	66:51:0105012:54	50 840,06
23276	66:51:0105012:67	56 003,51
23277	66:51:0105012:84	57 194,78
23278	66:51:0105012:10	56 400,41
23279	66:51:0105012:102	55 606,32
23280	66:51:0105012:12	72 804,19
23281	66:51:0105012:72	56 599,01
23282	66:51:0105012:8	68 911,77

23283	66:51:0105012:60	47 881,01
23284	66:51:0105012:45	56 201,82
23285	66:51:0105012:89	55 407,73
23286	66:51:0105012:112	17 514,96
23287	66:51:0105012:44	54 017,57
23288	66:51:0105012:65	51 634,44
23289	66:51:0105012:73	47 662,56
23290	66:51:0105012:75	51 435,85
23291	66:51:0105012:81	56 797,60
23292	66:51:0105012:107	305 524,00
23293	66:51:0105012:111	54 216,16
23294	66:51:0105012:119	56 400,41
23295	66:51:0105012:24	56 201,82
23296	66:51:0105012:31	49 847,09
23297	66:51:0105012:40	76 855,49
23298	66:51:0105012:78	50 442,88
23299	66:51:0105012:86	59 975,09
23300	66:51:0105012:114	48 655,53
23301	66:51:0105012:96	50 244,28
23302	66:51:0105012:99	56 599,01
23303	66:51:0105012:7	58 783,53
23304	66:51:0105012:29	66 925,84
23305	66:51:0105012:83	56 400,41
23306	66:51:0105012:23	57 591,97
23307	66:51:0105012:38	53 779,26
23308	66:51:0105012:66	58 783,53
23309	66:51:0105012:36	62 159,61
23310	66:51:0105012:47	54 017,57
23311	66:51:0105012:79	49 449,91
23312	66:51:0105012:93	48 059,75
23313	66:51:0105012:97	52 031,63
23314	66:51:0105012:26	60 968,05
23315	66:51:0105012:27	51 237,25
23316	66:51:0105012:125	202 562,82
23317	66:51:0105012:46	60 570,87
23318	66:51:0105012:85	69 706,14
23319	66:51:0105012:82	58 982,12
23320	66:51:0105012:88	44 087,87
23321	66:51:0105012:100	56 996,19
23322	66:51:0105012:71	57 194,78
23323	66:51:0105012:94	51 237,25
23324	66:51:0105012:11	59 101,28
23325	66:51:0105012:77	59 379,31
23326	66:51:0105012:104	70 699,11
23327	66:51:0105012:90	67 323,03
23328	66:51:0105012:95	45 478,03
23329	66:51:0105012:106	4 764 192,00
23330	66:51:0105012:68	55 804,91
23331	66:51:0105012:120	52 428,82
23332	66:51:0105012:52	49 847,09

23333	66:51:0105012:70	54 811,94
23334	66:51:0105012:101	60 570,87
23335	66:51:0105012:15	50 045,69
23336	66:51:0105012:33	53 818,97
23337	66:51:0105007:55	47 861,15
23338	66:51:0105007:9	50 939,36
23339	66:51:0105007:13	48 854,12
23340	66:51:0105007:3	51 634,44
23341	66:51:0105007:65	47 662,56
23342	66:51:0105007:66	54 811,94
23343	66:51:0105007:82	3 770 008,74
23344	66:51:0105007:85	4 073 630,40
23345	66:51:0105007:50	47 662,56
23346	66:51:0105007:59	53 620,38
23347	66:51:0105007:44	60 173,68
23348	66:51:0105007:95	23 797,50
23349	66:51:0105007:6	56 599,01
23350	66:51:0105007:73	54 414,76
23351	66:51:0105007:10	51 833,03
23352	66:51:0105007:28	47 662,56
23353	66:51:0105007:32	47 662,56
23354	66:51:0105007:36	54 613,35
23355	66:51:0105007:58	51 833,03
23356	66:51:0105007:7	50 264,14
23357	66:51:0105007:71	59 577,90
23358	66:51:0105007:80	33 089,58
23359	66:51:0105007:26	47 662,56
23360	66:51:0105007:91	53 421,79
23361	66:51:0105007:92	48 854,12
23362	66:51:0105007:11	50 641,47
23363	66:51:0105007:29	47 662,56
23364	66:51:0105007:35	54 414,76
23365	66:51:0105007:42	51 237,25
23366	66:51:0105007:68	49 052,72
23367	66:51:0105007:87	2 001 464,64
23368	66:51:0105007:24	50 244,28
23369	66:51:0105007:1	51 634,44
23370	66:51:0105007:43	55 804,91
23371	66:51:0105007:45	50 442,88
23372	66:51:0105007:61	53 223,19
23373	66:51:0105007:22	48 456,94
23374	66:51:0105007:8	48 258,34
23375	66:51:0105007:94	2 818 646,46
23376	66:51:0105007:34	57 591,97
23377	66:51:0105007:76	52 230,22
23378	66:51:0105007:88	2 477 891,52
23379	66:51:0105007:12	53 421,79
23380	66:51:0105007:31	47 662,56
23381	66:51:0105007:53	52 627,41
23382	66:51:0105007:64	49 648,50

23383	66:51:0105007:166	53 620,38
23384	66:51:0105007:39	53 223,19
23385	66:51:0105007:46	50 045,69
23386	66:51:0105007:70	52 826,00
23387	66:51:0105007:14	48 854,12
23388	66:51:0105007:47	47 463,97
23389	66:51:0105007:54	55 209,13
23390	66:51:0105007:69	50 442,88
23391	66:51:0105007:84	2 465 991,00
23392	66:51:0105007:104	9 140 850,00
23393	66:51:0105007:4	49 648,50
23394	66:51:0105007:40	52 627,41
23395	66:51:0105007:60	53 024,60
23396	66:51:0105007:77	47 662,56
23397	66:51:0105007:86	2 209 906,02
23398	66:51:0105007:25	47 662,56
23399	66:51:0105007:97	21 417,75
23400	66:51:0105007:62	50 641,47
23401	66:51:0105007:30	47 662,56
23402	66:51:0105007:27	47 662,56
23403	66:51:0105007:5	53 024,60
23404	66:51:0105007:56	67 918,81
23405	66:51:0105007:78	54 216,16
23406	66:51:0105007:89	5 490 371,70
23407	66:51:0105007:2	50 641,47
23408	66:51:0105007:16	52 230,22
23409	66:51:0105007:83	2 467 976,50
23410	66:51:0105007:20	59 637,48
23411	66:51:0105007:15	52 826,00
23412	66:51:0105007:49	64 741,32
23413	66:51:0105007:33	55 606,32
23414	66:51:0105007:37	53 620,38
23415	66:51:0105007:51	46 073,81
23416	66:51:0105007:67	50 641,47
23417	66:51:0105007:79	51 634,44
23418	66:51:0105007:52	51 237,25
23419	66:51:0105007:18	54 553,77
23420	66:51:0105007:38	53 223,19
23421	66:51:0105007:41	49 648,50
23422	66:51:0105007:48	51 634,44
23423	66:51:0105007:57	53 818,97
23424	66:51:0105003:153	56 797,60
23425	66:51:0105003:102	49 251,31
23426	66:51:0105003:108	47 066,78
23427	66:51:0105003:118	65 734,28
23428	66:51:0105003:119	51 634,44
23429	66:51:0105003:127	56 797,60
23430	66:51:0105003:137	49 251,31
23431	66:51:0105003:152	44 882,24
23432	66:51:0105003:10	52 826,00

23433	66:51:0105003:106	46 868,18
23434	66:51:0105003:15	57 194,78
23435	66:51:0105003:235	51 634,44
23436	66:51:0105003:123	44 485,06
23437	66:51:0105003:11	51 634,44
23438	66:51:0105003:124	61 166,64
23439	66:51:0105003:131	48 059,75
23440	66:51:0105003:135	53 818,97
23441	66:51:0105003:142	57 591,97
23442	66:51:0105003:154	56 797,60
23443	66:51:0105003:232	52 826,00
23444	66:51:0105003:125	4 168 899,00
23445	66:51:0105003:24	43 690,68
23446	66:51:0105003:138	52 230,22
23447	66:51:0105003:107	70 897,70
23448	66:51:0105003:112	76 458,31
23449	66:51:0105003:115	59 379,31
23450	66:51:0105003:100	53 818,97
23451	66:51:0105003:109	53 223,19
23452	66:51:0105003:14	45 279,43
23453	66:51:0105003:144	71 096,29
23454	66:51:0105003:148	56 201,82
23455	66:51:0105003:16	52 627,41
23456	66:51:0105003:103	60 769,46
23457	66:51:0105003:146	61 563,83
23458	66:51:0105003:231	49 648,50
23459	66:51:0105003:114	52 826,00
23460	66:51:0105003:140	58 028,87
23461	66:51:0105003:159	48 993,14
23462	66:51:0105003:233	54 613,35
23463	66:51:0105003:240	45 279,43
23464	66:51:0105003:134	58 783,53
23465	66:51:0105003:239	45 676,62
23466	66:51:0105003:126	1,00
23467	66:51:0105003:113	47 662,56
23468	66:51:0105003:122	53 223,19
23469	66:51:0105003:145	59 379,31
23470	66:51:0105003:157	78 444,24
23471	66:51:0105003:158	48 933,56
23472	66:51:0105003:111	47 384,53
23473	66:51:0105003:129	54 176,44
23474	66:51:0105003:13	51 237,25
23475	66:51:0105003:141	59 975,09
23476	66:51:0105003:104	47 662,56
23477	66:51:0105003:128	373 811,13
23478	66:51:0105003:132	53 620,38
23479	66:51:0105003:150	65 535,69
23480	66:51:0105003:151	64 542,73
23481	66:51:0105003:110	46 868,18
23482	66:51:0105003:139	48 854,12

23483	66:51:0105003:149	49 251,31
23484	66:51:0105003:1	50 840,06
23485	66:51:0105003:105	47 265,37
23486	66:51:0105003:121	48 298,06
23487	66:51:0105003:136	52 329,52
23488	66:51:0105003:147	53 421,79
23489	66:51:0105003:155	62 556,80
23490	66:51:0105003:143	55 606,32
23491	66:51:0105003:156	47 265,37
23492	66:51:0105003:101	47 463,97
23493	66:51:0105003:117	61 166,64
23494	66:51:0105003:238	54 613,35
23495	66:51:0105003:12	43 690,68
23496	66:51:0105005:132	56 400,41
23497	66:51:0105005:148	255 108,56
23498	66:51:0105005:152	50 998,94
23499	66:51:0105005:71	47 662,56
23500	66:51:0105005:100	54 414,76
23501	66:51:0105005:102	61 365,24
23502	66:51:0105005:117	56 599,01
23503	66:51:0105005:141	55 804,91
23504	66:51:0105005:144	63 351,17
23505	66:51:0105005:17	57 155,07
23506	66:51:0105005:19	51 932,33
23507	66:51:0105005:2	57 095,49
23508	66:51:0105005:42	52 031,63
23509	66:51:0105005:68	47 662,56
23510	66:51:0105005:93	63 748,35
23511	66:51:0105005:96	47 662,56
23512	66:51:0105005:129	51 634,44
23513	66:51:0105005:16	63 549,76
23514	66:51:0105005:39	57 393,38
23515	66:51:0105005:15	57 591,97
23516	66:51:0105005:10	50 482,59
23517	66:51:0105005:37	1,00
23518	66:51:0105005:123	52 031,63
23519	66:51:0105005:158	49 648,50
23520	66:51:0105005:67	47 662,56
23521	66:51:0105005:74	54 811,94
23522	66:51:0105005:89	55 606,32
23523	66:51:0105005:109	53 421,79
23524	66:51:0105005:125	50 720,91
23525	66:51:0105005:130	49 648,50
23526	66:51:0105005:137	51 634,44
23527	66:51:0105005:151	180 964,80
23528	66:51:0105005:156	422 472,50
23529	66:51:0105005:66	47 662,56
23530	66:51:0105005:83	54 613,35
23531	66:51:0105005:87	58 783,53
23532	66:51:0105005:134	59 577,90

23533	66:51:0105005:154	49 648,50
23534	66:51:0105005:128	49 648,50
23535	66:51:0105005:6	42 618,27
23536	66:51:0105005:24	62 358,20
23537	66:51:0105005:45	71 096,29
23538	66:51:0105005:48	59 776,49
23539	66:51:0105005:104	59 379,31
23540	66:51:0105005:111	59 776,49
23541	66:51:0105005:12	59 577,90
23542	66:51:0105005:121	57 989,16
23543	66:51:0105005:126	51 634,44
23544	66:51:0105005:143	74 472,38
23545	66:51:0105005:146	59 577,90
23546	66:51:0105005:150	61 323,17
23547	66:51:0105005:21	50 323,72
23548	66:51:0105005:43	53 620,38
23549	66:51:0105005:44	48 774,69
23550	66:51:0105005:47	53 620,38
23551	66:51:0105005:49	51 237,25
23552	66:51:0105005:85	59 975,09
23553	66:51:0105005:95	54 414,76
23554	66:51:0105005:103	49 251,31
23555	66:51:0105005:114	67 124,43
23556	66:51:0105005:135	53 620,38
23557	66:51:0105005:92	60 372,27
23558	66:51:0105005:60	53 957,99
23559	66:51:0105005:101	60 769,46
23560	66:51:0105005:120	51 237,25
23561	66:51:0105005:28	56 599,01
23562	66:51:0105005:33	50 482,59
23563	66:51:0105005:11	58 386,34
23564	66:51:0105005:127	67 918,81
23565	66:51:0105005:157	279 906,48
23566	66:51:0105005:171	56 003,51
23567	66:51:0105005:22	59 975,09
23568	66:51:0105005:26	60 769,46
23569	66:51:0105005:30	53 024,60
23570	66:51:0105005:76	61 961,02
23571	66:51:0105005:90	55 209,13
23572	66:51:0105005:27	49 251,31
23573	66:51:0105005:40	53 421,79
23574	66:51:0105005:36	1,00
23575	66:51:0105005:106	52 230,22
23576	66:51:0105005:169	47 662,56
23577	66:51:0105005:51	59 776,49
23578	66:51:0105005:13	59 577,90
23579	66:51:0105005:4	51 833,03
23580	66:51:0105005:86	62 159,61
23581	66:51:0105005:58	69 507,55
23582	66:51:0105005:1	52 627,41

23583	66:51:0105005:35	133 361,19
23584	66:51:0105005:64	51 237,25
23585	66:51:0105005:69	47 662,56
23586	66:51:0105005:72	47 662,56
23587	66:51:0105005:75	62 358,20
23588	66:51:0105005:82	61 961,02
23589	66:51:0105005:91	59 180,71
23590	66:51:0105005:107	56 201,82
23591	66:51:0105005:110	62 556,80
23592	66:51:0105005:113	69 428,11
23593	66:51:0105005:138	54 017,57
23594	66:51:0105005:145	47 662,56
23595	66:51:0105005:50	52 031,63
23596	66:51:0105005:112	70 063,61
23597	66:51:0105005:122	57 194,78
23598	66:51:0105005:131	54 216,16
23599	66:51:0105005:25	59 379,31
23600	66:51:0105005:38	54 613,35
23601	66:51:0105005:46	58 525,36
23602	66:51:0105005:88	55 606,32
23603	66:51:0105005:5	48 456,94
23604	66:51:0105005:3	47 007,20
23605	66:51:0105005:105	55 606,32
23606	66:51:0105005:18	50 641,47
23607	66:51:0105005:79	71 096,29
23608	66:51:0105005:81	54 613,35
23609	66:51:0105005:94	62 755,39
23610	66:51:0105005:97	58 584,94
23611	66:51:0105005:136	68 117,40
23612	66:51:0105005:14	55 804,91
23613	66:51:0105005:147	61 323,17
23614	66:51:0105005:29	59 379,31
23615	66:51:0105005:31	58 465,78
23616	66:51:0105005:73	47 662,56
23617	66:51:0105005:78	47 662,56
23618	66:51:0105005:80	76 855,49
23619	66:51:0105005:32	47 662,56
23620	66:51:0105005:7	55 606,32
23621	66:51:0105005:54	53 223,19
23622	66:51:0105005:140	65 138,50
23623	66:51:0105005:20	52 826,00
23624	66:51:0105005:108	63 549,76
23625	66:51:0105005:116	56 599,01
23626	66:51:0105005:133	72 883,63
23627	66:51:0105005:139	53 421,79
23628	66:51:0105005:149	180 964,80
23629	66:51:0105005:162	52 428,82
23630	66:51:0105005:23	59 180,71
23631	66:51:0105005:8	55 725,48
23632	66:51:0105005:9	62 914,26

23633	66:51:0105005:98	55 606,32
23634	66:51:0105005:34	4 296 929,97
23635	66:51:0105005:119	53 421,79
23636	66:51:0105005:142	55 804,91
23637	66:51:0105005:62	46 510,71
23638	66:51:0105005:77	75 068,15
23639	66:51:0105005:84	56 003,51
23640	66:51:0105005:124	63 549,76
23641	66:51:0105005:41	49 847,09
23642	66:51:0105005:56	50 641,47
23643	66:51:0105005:99	57 393,38
23644	66:51:0105005:52	55 606,32
23645	66:51:0105004:50	55 149,55
23646	66:51:0105004:159	161 929,31
23647	66:51:0105004:198	10 156 607,90
23648	66:51:0105004:201	4 839 576,28
23649	66:51:0105004:88	51 038,66
23650	66:51:0105004:23	58 187,75
23651	66:51:0105004:64	2 614 925,92
23652	66:51:0105004:128	49 052,72
23653	66:51:0105004:215	6 702 433,21
23654	66:51:0105004:115	54 613,35
23655	66:51:0105004:130	48 258,34
23656	66:51:0105004:147	8 767 783,44
23657	66:51:0105004:161	180 260,93
23658	66:51:0105004:162	9 823 576,16
23659	66:51:0105004:173	5 262 208,49
23660	66:51:0105004:107	477 169,02
23661	66:51:0105004:109	320 800,20
23662	66:51:0105004:175	5 587 577,95
23663	66:51:0105004:25	50 045,69
23664	66:51:0105004:37	219 793,71
23665	66:51:0105004:41	7 691,35
23666	66:51:0105004:43	1 160 934,20
23667	66:51:0105004:47	228 378,50
23668	66:51:0105004:59	28 001,75
23669	66:51:0105004:63	53 421,79
23670	66:51:0105004:56	30 552,90
23671	66:51:0105004:65	135 836,93
23672	66:51:0105004:86	53 223,19
23673	66:51:0105004:9	90 955,59
23674	66:51:0105004:92	51 435,85
23675	66:51:0105004:229	7 134 816,75
23676	66:51:0105004:21	21 249,56
23677	66:51:0105004:160	265 806,75
23678	66:51:0105004:19	46 828,47
23679	66:51:0105004:1	949 323,06
23680	66:51:0105004:12	58 783,53
23681	66:51:0105004:129	23 434,09
23682	66:51:0105004:10	2 642 419,30

23683	66:51:0105004:105	1 112 180,16
23684	66:51:0105004:182	434 146,76
23685	66:51:0105004:20	39 718,80
23686	66:51:0105004:28	3 564 776,55
23687	66:51:0105004:5	1 695 519,45
23688	66:51:0105004:55	54 995,22
23689	66:51:0105004:14	68 315,99
23690	66:51:0105004:181	1 792 045,40
23691	66:51:0105004:205	14 660 331,84
23692	66:51:0105004:98	52 031,63
23693	66:51:0105004:90	54 017,57
23694	66:51:0105004:94	50 244,28
23695	66:51:0105004:235	5 833 598,40
23696	66:51:0105004:188	5 200 700,00
23697	66:51:0105004:103	849 027,12
23698	66:51:0105004:40	7 308 150,21
23699	66:51:0105004:58	44 485,06
23700	66:51:0105004:52	45 080,84
23701	66:51:0105004:110	49 648,50
23702	66:51:0105004:118	63 549,76
23703	66:51:0105004:119	49 648,50
23704	66:51:0105004:122	56 201,82
23705	66:51:0105004:126	30 384,88
23706	66:51:0105004:150	305 524,00
23707	66:51:0105004:196	9 409 218,66
23708	66:51:0105004:200	6 991 992,41
23709	66:51:0105004:49	1 143 511,20
23710	66:51:0105004:48	3 372 377,76
23711	66:51:0105004:15	53 818,97
23712	66:51:0105004:234	7 566 128,80
23713	66:51:0105004:71	43 293,49
23714	66:51:0105004:8	47 662,56
23715	66:51:0105004:206	7 140 770,70
23716	66:51:0105004:96	56 996,19
23717	66:51:0105004:91	54 017,57
23718	66:51:0105004:93	51 435,85
23719	66:51:0105004:137	68 319,00
23720	66:51:0105004:233	441 479,29
23721	66:51:0105004:169	7 319 241,68
23722	66:51:0105004:112	59 776,49
23723	66:51:0105004:136	471 806,08
23724	66:51:0105004:166	8 394 096,60
23725	66:51:0105004:184	145 567,94
23726	66:51:0105004:191	18 819,06
23727	66:51:0105004:197	8 643 915,72
23728	66:51:0105004:199	8 257 254,84
23729	66:51:0105004:18	21 249,56
23730	66:51:0105004:42	1 856 710,20
23731	66:51:0105004:60	3 393 749,48
23732	66:51:0105004:69	629 145,29

23733	66:51:0105004:117	71 493,48
23734	66:51:0105004:120	50 442,88
23735	66:51:0105004:124	44 485,06
23736	66:51:0105004:13	66 528,66
23737	66:51:0105004:163	9 496 476,92
23738	66:51:0105004:17	28 001,75
23739	66:51:0105004:22	45 080,84
23740	66:51:0105004:78	52 627,41
23741	66:51:0105004:81	53 421,79
23742	66:51:0105004:82	49 648,50
23743	66:51:0105004:83	46 868,18
23744	66:51:0105004:204	9 343 786,16
23745	66:51:0105004:31	48 456,94
23746	66:51:0105004:44	3 864,71
23747	66:51:0105004:111	54 017,57
23748	66:51:0105004:125	30 583,48
23749	66:51:0105004:151	305 524,00
23750	66:51:0105004:16	47 662,56
23751	66:51:0105004:202	11 278 414,65
23752	66:51:0105004:4	8 663 403,64
23753	66:51:0105004:113	48 615,81
23754	66:51:0105004:108	525 635,40
23755	66:51:0105004:193	8 728,92
23756	66:51:0105004:180	43 996,18
23757	66:51:0105004:30	55 606,32
23758	66:51:0105004:39	2 666 857,86
23759	66:51:0105004:207	9 916 731,72
23760	66:51:0105004:95	54 017,57
23761	66:51:0105004:87	54 017,57
23762	66:51:0105004:89	56 003,51
23763	66:51:0105004:6	829 501,44
23764	66:51:0105004:114	56 400,41
23765	66:51:0105004:123	47 662,56
23766	66:51:0105004:148	1 732 179,33
23767	66:51:0105004:170	13 943 372,30
23768	66:51:0105004:11	49 052,72
23769	66:51:0105004:223	629 520,00
23770	66:51:0105004:24	30 186,29
23771	66:51:0105004:33	93 179,84
23772	66:51:0105004:53	2 793 266,25
23773	66:51:0105004:54	452 008,24
23774	66:51:0105004:57	2 897 575,38
23775	66:51:0105004:67	3 783 905,56
23776	66:51:0105004:7	44 485,06
23777	66:51:0105004:132	40 910,36
23778	66:51:0105004:100	926 830,08
23779	66:51:0105004:104	873 444,16
23780	66:51:0105004:34	31 576,45
23781	66:51:0105004:75	63 529,90
23782	66:51:0105004:84	53 223,19

23783	66:51:0105004:195	2 636 704,16
23784	66:51:0105004:35	40 314,58
23785	66:51:0105004:135	657 089,29
23786	66:51:0105004:152	305 524,00
23787	66:51:0105004:157	268 862,00
23788	66:51:0105004:203	210 812,94
23789	66:51:0105004:179	1 814 652,18
23790	66:51:0105004:213	45 080,84
23791	66:51:0105004:216	91 658,40
23792	66:51:0105004:27	3 528 838,02
23793	66:51:0105004:29	50 264,14
23794	66:51:0105004:32	55 606,32
23795	66:51:0105004:36	3 705 266,19
23796	66:51:0105004:61	51 833,03
23797	66:51:0105004:66	67 918,81
23798	66:51:0105004:154	305 524,00
23799	66:51:0105004:26	52 031,63
23800	66:51:0105004:73	57 790,56
23801	66:51:0105004:76	238 310,28
23802	66:51:0105004:97	56 003,51
23803	66:51:0105004:99	54 613,35
23804	66:51:0105004:85	54 017,57
23805	66:51:0105004:236	9 832 302,20
23806	66:51:0105004:116	61 762,42
23807	66:51:0105004:121	56 201,82
23808	66:51:0105004:153	305 524,00
23809	66:51:0105004:2	16 666 405,31
23810	66:51:0105004:211	57 460 740,88
23811	66:51:0105004:51	550 981,44
23812	66:51:0105004:156	2 871 493,20
23813	66:51:0105004:139	5 803 056,00
23814	66:51:0105004:149	2 700 452,04
23815	66:51:0105004:131	47 662,56
23816	66:51:0105004:138	21 359 870,00
23817	66:51:0105004:155	305 524,00
23818	66:51:0105004:168	7 769 434,95
23819	66:51:0105004:101	530 201,65
23820	66:51:0105004:102	666 461,88
23821	66:51:0105004:106	513 240,00
23822	66:51:0105004:224	629 520,00
23823	66:51:0105004:231	3 359 178,36
23824	66:51:0105004:38	505 323,20
23825	66:51:0105004:46	2 237 703,58
23826	66:51:0105004:62	60 809,18
23827	66:51:0105006:59	488 611,68
23828	66:51:0105006:8	3 001 267,16
23829	66:51:0105006:49	611 364,42
23830	66:51:0105006:60	507 702,88
23831	66:51:0105006:65	541 749,75
23832	66:51:0105006:81	296 052,90

23833	66:51:0105006:83	573 923,80
23834	66:51:0105006:76	287 989,38
23835	66:51:0105006:63	423 685,82
23836	66:51:0105006:78	197 128,80
23837	66:51:0105006:85	435 400,76
23838	66:51:0105006:46	91 551,37
23839	66:51:0105006:67	566 244,97
23840	66:51:0105006:56	595 146,90
23841	66:51:0105006:58	493 396,00
23842	66:51:0105006:73	301 137,10
23843	66:51:0105006:86	724 462,99
23844	66:51:0105006:61	621 159,06
23845	66:51:0105006:87	459 507,02
23846	66:51:0105006:89	356 548,28
23847	66:51:0105006:68	458 546,31
23848	66:51:0105006:72	447 645,24
23849	66:51:0105006:52	376 880,73
23850	66:51:0105006:55	451 683,72
23851	66:51:0105006:88	94 740,00
23852	66:51:0105006:51	92 101,86
23853	66:51:0105006:69	666 461,88
23854	66:51:0105006:57	377 710,90
23855	66:51:0105006:6	293 085,78
23856	66:51:0105006:62	556 834,14
23857	66:51:0105006:7	500 558,08
23858	66:51:0105006:79	483 016,52
23859	66:51:0105006:82	501 430,70
23860	66:51:0105006:75	284 162,04
23861	66:51:0105006:66	635 971,91
23862	66:51:0105006:48	469 806,42
23863	66:51:0105006:53	567 722,61
23864	66:51:0105006:54	562 661,58
23865	66:51:0105006:80	301 564,99
23866	66:51:0105006:5	768 819,20
23867	66:51:0105006:64	445 618,82
23868	66:51:0105006:71	413 076,36
23869	66:51:0105006:70	457 337,00
23870	66:51:0105006:74	320 134,45
23871	66:51:0105006:77	410 621,40
23872	66:51:0105003:593	52 826,00
23873	66:51:0105003:161	49 648,50
23874	66:51:0105003:166	115 977,73
23875	66:51:0105003:262	60 570,87
23876	66:51:0105003:279	63 152,57
23877	66:51:0105003:399	59 577,90
23878	66:51:0105003:92	50 542,17
23879	66:51:0105003:97	56 400,41
23880	66:51:0105003:58	51 634,44
23881	66:51:0105003:244	46 073,81
23882	66:51:0105003:19	66 727,25

23883	66:51:0105003:328	69 110,36
23884	66:51:0105003:412	47 861,15
23885	66:51:0105003:454	45 676,62
23886	66:51:0105003:473	51 833,03
23887	66:51:0105003:224	54 613,35
23888	66:51:0105003:345	56 599,01
23889	66:51:0105003:406	56 201,82
23890	66:51:0105003:528	47 662,56
23891	66:51:0105003:437	49 648,50
23892	66:51:0105003:319	60 570,87
23893	66:51:0105003:344	48 655,53
23894	66:51:0105003:487	47 662,56
23895	66:51:0105003:164	60 570,87
23896	66:51:0105003:20	50 045,69
23897	66:51:0105003:214	50 442,88
23898	66:51:0105003:227	52 627,41
23899	66:51:0105003:228	51 237,25
23900	66:51:0105003:256	65 535,69
23901	66:51:0105003:264	66 528,66
23902	66:51:0105003:274	55 606,32
23903	66:51:0105003:275	47 265,37
23904	66:51:0105003:286	53 620,38
23905	66:51:0105003:293	50 244,28
23906	66:51:0105003:294	49 449,91
23907	66:51:0105003:356	60 173,68
23908	66:51:0105003:372	66 727,25
23909	66:51:0105003:379	60 173,68
23910	66:51:0105003:467	51 038,66
23911	66:51:0105003:469	48 655,53
23912	66:51:0105003:475	47 463,97
23913	66:51:0105003:482	57 194,78
23914	66:51:0105003:483	51 435,85
23915	66:51:0105003:506	54 414,76
23916	66:51:0105003:520	64 145,54
23917	66:51:0105003:523	51 435,85
23918	66:51:0105003:578	46 868,18
23919	66:51:0105003:582	47 861,15
23920	66:51:0105003:432	56 003,51
23921	66:51:0105003:575	51 634,44
23922	66:51:0105003:292	49 648,50
23923	66:51:0105003:297	63 351,17
23924	66:51:0105003:335	47 662,56
23925	66:51:0105003:370	53 223,19
23926	66:51:0105003:383	51 435,85
23927	66:51:0105003:391	48 258,34
23928	66:51:0105003:31	45 478,03
23929	66:51:0105003:428	61 762,42
23930	66:51:0105003:443	57 194,78
23931	66:51:0105003:485	47 742,00
23932	66:51:0105003:604	66 925,84

23933	66:51:0105003:17	59 577,90
23934	66:51:0105003:3	48 456,94
23935	66:51:0105003:304	48 854,12
23936	66:51:0105003:338	52 826,00
23937	66:51:0105003:398	52 031,63
23938	66:51:0105003:448	47 066,78
23939	66:51:0105003:586	50 840,06
23940	66:51:0105003:514	50 840,06
23941	66:51:0105003:534	49 449,91
23942	66:51:0105003:36	51 376,27
23943	66:51:0105003:376	48 258,34
23944	66:51:0105003:407	50 045,69
23945	66:51:0105003:160	59 975,09
23946	66:51:0105003:172	52 428,82
23947	66:51:0105003:209	75 465,34
23948	66:51:0105003:218	55 606,32
23949	66:51:0105003:230	50 840,06
23950	66:51:0105003:300	48 655,53
23951	66:51:0105003:349	50 840,06
23952	66:51:0105003:350	47 066,78
23953	66:51:0105003:351	48 655,53
23954	66:51:0105003:362	51 237,25
23955	66:51:0105003:371	51 237,25
23956	66:51:0105003:377	64 741,32
23957	66:51:0105003:390	61 762,42
23958	66:51:0105003:40	44 087,87
23959	66:51:0105003:422	46 669,59
23960	66:51:0105003:306	53 024,60
23961	66:51:0105003:308	54 613,35
23962	66:51:0105003:460	55 606,32
23963	66:51:0105003:461	49 251,31
23964	66:51:0105003:472	62 556,80
23965	66:51:0105003:497	46 073,81
23966	66:51:0105003:499	39 718,80
23967	66:51:0105003:513	55 010,54
23968	66:51:0105003:533	57 989,16
23969	66:51:0105003:547	54 811,94
23970	66:51:0105003:551	66 131,47
23971	66:51:0105003:438	53 818,97
23972	66:51:0105003:585	57 591,97
23973	66:51:0105003:522	51 634,44
23974	66:51:0105003:532	49 648,50
23975	66:51:0105003:55	47 920,73
23976	66:51:0105003:439	50 045,69
23977	66:51:0105003:200	53 620,38
23978	66:51:0105003:219	49 648,50
23979	66:51:0105003:303	48 655,53
23980	66:51:0105003:357	52 230,22
23981	66:51:0105003:446	56 201,82
23982	66:51:0105003:470	49 052,72

23983	66:51:0105003:510	49 251,31
23984	66:51:0105003:576	48 655,53
23985	66:51:0105003:369	57 591,97
23986	66:51:0105003:403	66 727,25
23987	66:51:0105003:313	51 237,25
23988	66:51:0105003:568	55 407,73
23989	66:51:0105003:203	72 883,63
23990	66:51:0105003:346	57 591,97
23991	66:51:0105003:355	56 400,41
23992	66:51:0105003:527	47 463,97
23993	66:51:0105003:272	65 138,50
23994	66:51:0105003:169	49 112,30
23995	66:51:0105003:28	59 577,90
23996	66:51:0105003:284	51 038,66
23997	66:51:0105003:330	57 591,97
23998	66:51:0105003:51	51 634,44
23999	66:51:0105003:163	51 634,44
24000	66:51:0105003:177	64 542,73
24001	66:51:0105003:205	61 663,13
24002	66:51:0105003:216	52 031,63
24003	66:51:0105003:247	48 456,94
24004	66:51:0105003:255	61 961,02
24005	66:51:0105003:277	49 251,31
24006	66:51:0105003:278	52 230,22
24007	66:51:0105003:298	54 811,94
24008	66:51:0105003:324	46 272,40
24009	66:51:0105003:334	52 627,41
24010	66:51:0105003:348	56 201,82
24011	66:51:0105003:380	73 876,60
24012	66:51:0105003:387	50 840,06
24013	66:51:0105003:394	59 180,71
24014	66:51:0105003:400	64 542,73
24015	66:51:0105003:423	53 421,79
24016	66:51:0105003:425	49 251,31
24017	66:51:0105003:478	62 358,20
24018	66:51:0105003:486	55 804,91
24019	66:51:0105003:50	57 591,97
24020	66:51:0105003:500	62 755,39
24021	66:51:0105003:535	50 641,47
24022	66:51:0105003:544	58 584,94
24023	66:51:0105003:548	60 173,68
24024	66:51:0105003:577	52 627,41
24025	66:51:0105003:581	52 428,82
24026	66:51:0105003:537	45 875,21
24027	66:51:0105003:43	47 265,37
24028	66:51:0105003:583	47 265,37
24029	66:51:0105003:587	51 833,03
24030	66:51:0105003:170	50 641,47
24031	66:51:0105003:196	47 662,56
24032	66:51:0105003:215	52 826,00

24033	66:51:0105003:246	44 286,46
24034	66:51:0105003:254	62 358,20
24035	66:51:0105003:32	55 606,32
24036	66:51:0105003:35	48 854,12
24037	66:51:0105003:401	49 648,50
24038	66:51:0105003:424	74 075,19
24039	66:51:0105003:600	56 201,82
24040	66:51:0105003:211	50 522,31
24041	66:51:0105003:287	51 435,85
24042	66:51:0105003:420	59 577,90
24043	66:51:0105003:512	53 421,79
24044	66:51:0105003:266	66 528,66
24045	66:51:0105003:386	69 507,55
24046	66:51:0105003:45	56 599,01
24047	66:51:0105003:190	57 631,69
24048	66:51:0105003:465	52 428,82
24049	66:51:0105003:543	47 662,56
24050	66:51:0105003:590	58 783,53
24051	66:51:0105003:207	51 237,25
24052	66:51:0105003:226	52 826,00
24053	66:51:0105003:25	58 982,12
24054	66:51:0105003:48	61 166,64
24055	66:51:0105003:549	61 762,42
24056	66:51:0105003:18	50 840,06
24057	66:51:0105003:181	50 641,47
24058	66:51:0105003:223	61 583,69
24059	66:51:0105003:251	63 152,57
24060	66:51:0105003:253	58 386,34
24061	66:51:0105003:265	64 741,32
24062	66:51:0105003:281	61 563,83
24063	66:51:0105003:290	52 428,82
24064	66:51:0105003:302	48 655,53
24065	66:51:0105003:186	59 577,90
24066	66:51:0105003:341	63 152,57
24067	66:51:0105003:381	55 606,32
24068	66:51:0105003:384	49 648,50
24069	66:51:0105003:397	51 237,25
24070	66:51:0105003:4	51 237,25
24071	66:51:0105003:409	60 968,05
24072	66:51:0105003:411	60 372,27
24073	66:51:0105003:414	54 811,94
24074	66:51:0105003:426	46 073,81
24075	66:51:0105003:427	61 762,42
24076	66:51:0105003:441	47 662,56
24077	66:51:0105003:451	60 173,68
24078	66:51:0105003:453	47 066,78
24079	66:51:0105003:455	59 180,71
24080	66:51:0105003:457	56 003,51
24081	66:51:0105003:466	47 662,56
24082	66:51:0105003:488	51 634,44

24083	66:51:0105003:49	52 428,82
24084	66:51:0105003:491	47 662,56
24085	66:51:0105003:493	62 953,98
24086	66:51:0105003:498	53 223,19
24087	66:51:0105003:525	65 734,28
24088	66:51:0105003:529	59 577,90
24089	66:51:0105003:550	50 442,88
24090	66:51:0105003:429	48 655,53
24091	66:51:0105003:430	51 833,03
24092	66:51:0105003:431	65 337,10
24093	66:51:0105003:435	50 840,06
24094	66:51:0105003:567	52 627,41
24095	66:51:0105003:572	48 655,53
24096	66:51:0105003:573	65 535,69
24097	66:51:0105003:580	53 818,97
24098	66:51:0105003:52	72 685,04
24099	66:51:0105003:540	50 840,06
24100	66:51:0105003:546	49 648,50
24101	66:51:0105003:579	58 982,12
24102	66:51:0105003:229	53 818,97
24103	66:51:0105003:249	55 606,32
24104	66:51:0105003:271	55 407,73
24105	66:51:0105003:276	57 591,97
24106	66:51:0105003:192	57 591,97
24107	66:51:0105003:327	55 606,32
24108	66:51:0105003:339	79 834,39
24109	66:51:0105003:389	59 776,49
24110	66:51:0105003:395	49 052,72
24111	66:51:0105003:60	55 606,32
24112	66:51:0105003:421	46 669,59
24113	66:51:0105003:94	49 449,91
24114	66:51:0105003:95	53 421,79
24115	66:51:0105003:165	55 407,73
24116	66:51:0105003:208	52 031,63
24117	66:51:0105003:289	49 231,45
24118	66:51:0105003:434	61 762,42
24119	66:51:0105003:296	71 692,07
24120	66:51:0105003:59	81 224,54
24121	66:51:0105003:495	71 890,67
24122	66:51:0105003:505	52 428,82
24123	66:51:0105003:2	52 428,82
24124	66:51:0105003:340	54 613,35
24125	66:51:0105003:364	47 463,97
24126	66:51:0105003:57	48 854,12
24127	66:51:0105003:167	57 194,78
24128	66:51:0105003:168	55 407,73
24129	66:51:0105003:243	46 073,81
24130	66:51:0105003:245	47 066,78
24131	66:51:0105003:250	62 358,20
24132	66:51:0105003:27	50 840,06

24133	66:51:0105003:285	47 861,15
24134	66:51:0105003:291	51 634,44
24135	66:51:0105003:193	52 230,22
24136	66:51:0105003:325	53 620,38
24137	66:51:0105003:343	48 059,75
24138	66:51:0105003:367	51 038,66
24139	66:51:0105003:385	47 463,97
24140	66:51:0105003:396	46 471,00
24141	66:51:0105003:404	46 272,40
24142	66:51:0105003:419	62 159,61
24143	66:51:0105003:317	47 066,78
24144	66:51:0105003:442	65 138,50
24145	66:51:0105003:450	53 620,38
24146	66:51:0105003:458	63 549,76
24147	66:51:0105003:464	53 620,38
24148	66:51:0105003:490	51 634,44
24149	66:51:0105003:517	50 641,47
24150	66:51:0105003:518	51 634,44
24151	66:51:0105003:524	47 662,56
24152	66:51:0105003:536	58 783,53
24153	66:51:0105003:541	59 379,31
24154	66:51:0105003:591	50 045,69
24155	66:51:0105003:592	49 648,50
24156	66:51:0105003:597	52 627,41
24157	66:51:0105003:598	59 379,31
24158	66:51:0105003:599	58 386,34
24159	66:51:0105003:516	55 804,91
24160	66:51:0105003:526	59 975,09
24161	66:51:0105003:565	51 634,44
24162	66:51:0105003:570	55 209,13
24163	66:51:0105003:174	57 393,38
24164	66:51:0105003:179	53 620,38
24165	66:51:0105003:222	50 045,69
24166	66:51:0105003:241	57 591,97
24167	66:51:0105003:258	45 875,21
24168	66:51:0105003:331	54 613,35
24169	66:51:0105003:353	48 258,34
24170	66:51:0105003:361	51 634,44
24171	66:51:0105003:365	63 549,76
24172	66:51:0105003:374	45 080,84
24173	66:51:0105003:38	50 045,69
24174	66:51:0105003:410	51 237,25
24175	66:51:0105003:416	52 627,41
24176	66:51:0105003:307	46 669,59
24177	66:51:0105003:468	49 251,31
24178	66:51:0105003:476	50 045,69
24179	66:51:0105003:496	56 996,19
24180	66:51:0105003:601	51 634,44
24181	66:51:0105003:91	54 613,35
24182	66:51:0105003:93	50 045,69

24183	66:51:0105003:41	57 989,16
24184	66:51:0105003:531	51 833,03
24185	66:51:0105003:477	49 648,50
24186	66:51:0105003:270	65 535,69
24187	66:51:0105003:378	62 556,80
24188	66:51:0105003:42	51 634,44
24189	66:51:0105003:171	49 052,72
24190	66:51:0105003:173	55 209,13
24191	66:51:0105003:176	50 641,47
24192	66:51:0105003:22	42 697,71
24193	66:51:0105003:23	48 854,12
24194	66:51:0105003:248	59 577,90
24195	66:51:0105003:259	63 549,76
24196	66:51:0105003:269	59 776,49
24197	66:51:0105003:194	57 591,97
24198	66:51:0105003:305	51 833,03
24199	66:51:0105003:320	61 961,02
24200	66:51:0105003:337	65 535,69
24201	66:51:0105003:366	50 641,47
24202	66:51:0105003:393	62 556,80
24203	66:51:0105003:408	52 428,82
24204	66:51:0105003:417	52 627,41
24205	66:51:0105003:445	55 209,13
24206	66:51:0105003:480	55 606,32
24207	66:51:0105003:508	44 485,06
24208	66:51:0105003:509	52 627,41
24209	66:51:0105003:519	50 244,28
24210	66:51:0105003:521	51 237,25
24211	66:51:0105003:53	186 735,12
24212	66:51:0105003:440	51 634,44
24213	66:51:0105003:564	48 456,94
24214	66:51:0105003:569	53 421,79
24215	66:51:0105003:584	51 634,44
24216	66:51:0105003:21	53 620,38
24217	66:51:0105003:268	59 180,71
24218	66:51:0105003:283	53 620,38
24219	66:51:0105003:288	51 038,66
24220	66:51:0105003:30	49 449,91
24221	66:51:0105003:347	57 591,97
24222	66:51:0105003:315	47 662,56
24223	66:51:0105003:452	60 173,68
24224	66:51:0105003:456	48 655,53
24225	66:51:0105003:46	56 400,41
24226	66:51:0105003:462	51 038,66
24227	66:51:0105003:481	56 996,19
24228	66:51:0105003:489	56 400,41
24229	66:51:0105003:501	62 199,33
24230	66:51:0105003:507	49 648,50
24231	66:51:0105003:96	58 187,75
24232	66:51:0105003:225	50 641,47

24233	66:51:0105003:373	61 563,83
24234	66:51:0105003:184	58 684,23
24235	66:51:0105003:504	47 662,56
24236	66:51:0105003:571	51 634,44
24237	66:51:0105003:260	60 173,68
24238	66:51:0105003:295	51 634,44
24239	66:51:0105003:388	42 499,12
24240	66:51:0105003:220	50 641,47
24241	66:51:0105003:402	52 627,41
24242	66:51:0105003:162	56 400,41
24243	66:51:0105003:198	53 620,38
24244	66:51:0105003:202	63 152,57
24245	66:51:0105003:217	49 449,91
24246	66:51:0105003:242	46 073,81
24247	66:51:0105003:280	60 173,68
24248	66:51:0105003:282	66 528,66
24249	66:51:0105003:29	58 187,75
24250	66:51:0105003:299	48 655,53
24251	66:51:0105003:301	48 456,94
24252	66:51:0105003:321	50 641,47
24253	66:51:0105003:323	58 386,34
24254	66:51:0105003:333	47 066,78
24255	66:51:0105003:336	62 556,80
24256	66:51:0105003:352	48 655,53
24257	66:51:0105003:354	49 648,50
24258	66:51:0105003:359	52 627,41
24259	66:51:0105003:39	59 379,31
24260	66:51:0105003:392	62 338,34
24261	66:51:0105003:310	46 272,40
24262	66:51:0105003:311	62 755,39
24263	66:51:0105003:316	58 982,12
24264	66:51:0105003:444	51 237,25
24265	66:51:0105003:459	60 372,27
24266	66:51:0105003:484	47 662,56
24267	66:51:0105003:494	54 613,35
24268	66:51:0105003:511	53 620,38
24269	66:51:0105003:538	53 024,60
24270	66:51:0105003:433	48 258,34
24271	66:51:0105003:589	55 606,32
24272	66:51:0105003:595	50 045,69
24273	66:51:0105003:596	47 066,78
24274	66:51:0105003:322	59 975,09
24275	66:51:0105003:492	50 442,88
24276	66:51:0105003:5	60 968,05
24277	66:51:0105003:603	54 613,35
24278	66:51:0105003:267	67 720,21
24279	66:51:0105003:34	53 421,79
24280	66:51:0105003:588	49 648,50
24281	66:51:0105003:314	58 982,12
24282	66:51:0105003:252	64 145,54

24283	66:51:0105003:382	48 456,94
24284	66:51:0105003:415	54 811,94
24285	66:51:0105003:479	53 421,79
24286	66:51:0105003:6	48 258,34
24287	66:51:0105003:180	91 352,78
24288	66:51:0105003:213	79 437,20
24289	66:51:0105003:221	57 790,56
24290	66:51:0105003:26	56 797,60
24291	66:51:0105003:261	63 351,17
24292	66:51:0105003:263	59 577,90
24293	66:51:0105003:273	63 549,76
24294	66:51:0105003:188	57 591,97
24295	66:51:0105003:329	52 627,41
24296	66:51:0105003:33	62 119,89
24297	66:51:0105003:332	62 556,80
24298	66:51:0105003:342	81 025,94
24299	66:51:0105003:358	57 591,97
24300	66:51:0105003:360	52 428,82
24301	66:51:0105003:363	65 337,10
24302	66:51:0105003:37	63 946,95
24303	66:51:0105003:375	57 989,16
24304	66:51:0105003:405	51 634,44
24305	66:51:0105003:418	55 606,32
24306	66:51:0105003:309	47 662,56
24307	66:51:0105003:312	47 662,56
24308	66:51:0105003:447	51 038,66
24309	66:51:0105003:47	56 003,51
24310	66:51:0105003:471	47 861,15
24311	66:51:0105003:502	57 989,16
24312	66:51:0105003:503	47 662,56
24313	66:51:0105003:515	59 180,71
24314	66:51:0105003:54	53 044,46
24315	66:51:0105003:545	48 854,12
24316	66:51:0105003:44	62 953,98
24317	66:51:0105003:574	59 577,90
24318	66:51:0105003:594	47 662,56
24319	66:51:0105003:614	58 982,12
24320	66:51:0105003:643	59 577,90
24321	66:51:0105003:618	198 591,00
24322	66:51:0105003:71	48 258,34
24323	66:51:0105003:555	45 676,62
24324	66:51:0105003:79	61 166,64
24325	66:51:0105003:88	45 080,84
24326	66:51:0105003:90	42 578,55
24327	66:51:0105003:645	59 577,90
24328	66:51:0105003:625	50 840,06
24329	66:51:0105003:64	59 577,90
24330	66:51:0105003:89	49 251,31
24331	66:51:0105003:99	57 989,16
24332	66:51:0105003:638	2 539 428,92

24333	66:51:0105003:622	62 953,98
24334	66:51:0105003:8	50 045,69
24335	66:51:0105003:619	61 563,83
24336	66:51:0105003:69	44 882,24
24337	66:51:0105003:605	57 591,97
24338	66:51:0105003:606	49 052,72
24339	66:51:0105003:617	46 073,81
24340	66:51:0105003:98	45 676,62
24341	66:51:0105003:559	52 627,41
24342	66:51:0105003:81	45 676,62
24343	66:51:0105003:560	47 662,56
24344	66:51:0105003:83	49 648,50
24345	66:51:0105003:63	41 704,74
24346	66:51:0105003:72	60 372,27
24347	66:51:0105003:84	44 087,87
24348	66:51:0105003:557	61 961,02
24349	66:51:0105003:563	47 463,97
24350	66:51:0105003:70	53 620,38
24351	66:51:0105003:78	65 734,28
24352	66:51:0105003:561	51 833,03
24353	66:51:0105003:66	54 216,16
24354	66:51:0105003:615	49 648,50
24355	66:51:0105003:620	53 024,60
24356	66:51:0105003:627	89 565,44
24357	66:51:0105003:76	57 194,78
24358	66:51:0105003:80	40 711,77
24359	66:51:0105003:82	43 690,68
24360	66:51:0105003:87	45 279,43
24361	66:51:0105003:74	65 734,28
24362	66:51:0105003:556	56 797,60
24363	66:51:0105003:558	54 216,16
24364	66:51:0105003:73	81 562,15
24365	66:51:0105003:77	63 946,95
24366	66:51:0105003:637	3 813 665,25
24367	66:51:0105003:554	51 435,85
24368	66:51:0105003:609	47 066,78
24369	66:51:0105003:61	50 442,88
24370	66:51:0105003:611	51 833,03
24371	66:51:0105003:633	61 563,83
24372	66:51:0105003:67	46 073,81
24373	66:51:0105003:85	46 471,00
24374	66:51:0105003:62	50 442,88
24375	66:51:0105003:631	49 251,31
24376	66:51:0105003:616	55 606,32
24377	66:51:0105003:623	62 953,98
24378	66:51:0105003:7	66 727,25
24379	66:51:0105003:9	54 950,96
24380	66:51:0105003:552	50 641,47
24381	66:51:0105003:553	49 052,72
24382	66:51:0105003:607	56 201,82

24383	66:51:0105003:610	63 748,35
24384	66:51:0105003:613	61 563,83
24385	66:51:0105003:86	46 471,00
24386	66:51:0105003:68	49 251,31
24387	66:51:0105003:608	53 620,38
24388	66:51:0105003:612	71 890,67
24389	66:51:0105003:629	113 396,03
24390	66:51:0105003:636	47 662,56
24391	66:51:0105003:65	64 344,13
24392	66:51:0105003:75	56 599,01
24393	66:51:0105003:56	39 321,61
24394	66:51:0105003:562	51 634,44
24395	66:51:0105002:163	10 654 133,70
24396	66:51:0105002:179	352 799,30
24397	66:51:0105002:182	2 420 324,50
24398	66:51:0105002:207	855 439,20
24399	66:51:0105002:82	371 912,53
24400	66:51:0105002:29	8 056 003,54
24401	66:51:0105002:100	195 125,42
24402	66:51:0105002:155	1 679 851,44
24403	66:51:0105002:17	624 584,61
24404	66:51:0105002:183	5 028 080,99
24405	66:51:0105002:203	45 607,20
24406	66:51:0105002:217	579 447,68
24407	66:51:0105002:227	8 157,78
24408	66:51:0105002:161	8 243 363,76
24409	66:51:0105002:89	336 087,45
24410	66:51:0105002:76	361 614,61
24411	66:51:0105002:137	8 756 936,55
24412	66:51:0105002:236	7 846 792,08
24413	66:51:0105002:83	365 279,10
24414	66:51:0105002:240	11 294 285,77
24415	66:51:0105002:135	12 108 748,96
24416	66:51:0105002:120	343 408,98
24417	66:51:0105002:175	5 325 701,34
24418	66:51:0105002:88	585 903,78
24419	66:51:0105002:96	266 244,00
24420	66:51:0105002:45	3 534 241,62
24421	66:51:0105002:24	314 990,92
24422	66:51:0105002:3493	92 510 884,80
24423	66:51:0105002:123	15 428 007,60
24424	66:51:0105002:170	1 431 675,28
24425	66:51:0105002:190	2 434 223,00
24426	66:51:0105002:195	2 454 078,00
24427	66:51:0105002:212	359 879,82
24428	66:51:0105002:3641	219 978,72
24429	66:51:0105002:7	636 345,60
24430	66:51:0105002:86	308 749,00
24431	66:51:0105002:87	464 062,01
24432	66:51:0105002:80	434 268,91

24433	66:51:0105002:266	327 703,15
24434	66:51:0105002:46	2 434 723,42
24435	66:51:0105002:60	329 797,50
24436	66:51:0105002:150	8 762 889,60
24437	66:51:0105002:19	3 760 725,96
24438	66:51:0105002:193	3 666 812,16
24439	66:51:0105002:196	97 768,96
24440	66:51:0105002:209	191 229,35
24441	66:51:0105002:211	485 821,05
24442	66:51:0105002:180	2 394 525,06
24443	66:51:0105002:202	128 932,82
24444	66:51:0105002:109	71 456,08
24445	66:51:0105002:136	11 230 857,90
24446	66:51:0105002:219	109 990,08
24447	66:51:0105002:27	282 588,18
24448	66:51:0105002:225	15 001,94
24449	66:51:0105002:235	15 892 162,70
24450	66:51:0105002:81	332 173,02
24451	66:51:0105002:246	10 592 682,78
24452	66:51:0105002:10	315 924,54
24453	66:51:0105002:14	5 638 182,42
24454	66:51:0105002:90	317 188,80
24455	66:51:0105002:94	512 848,27
24456	66:51:0105002:72	322 783,99
24457	66:51:0105002:243	9 599 559,60
24458	66:51:0105002:252	1,00
24459	66:51:0105002:35	306 213,62
24460	66:51:0105002:44	30 552,90
24461	66:51:0105002:47	4 331,15
24462	66:51:0105002:48	324 756,90
24463	66:51:0105002:51	5 375 603,20
24464	66:51:0105002:54	146 652,96
24465	66:51:0105002:58	407 788,41
24466	66:51:0105002:64	227 311,34
24467	66:51:0105002:69	341 198,57
24468	66:51:0105002:112	55 835,01
24469	66:51:0105002:117	6 172 497,78
24470	66:51:0105002:141	4 378 446,84
24471	66:51:0105002:147	8 731 184,00
24472	66:51:0105002:121	546 575,28
24473	66:51:0105002:124	2 422,00
24474	66:51:0105002:168	3 897 026,12
24475	66:51:0105002:18	11 103 466,45
24476	66:51:0105002:181	5 629 233,12
24477	66:51:0105002:187	2 138 448,12
24478	66:51:0105002:189	2 477 891,52
24479	66:51:0105002:200	58 050,51
24480	66:51:0105002:216	236 782,65
24481	66:51:0105002:221	855 439,20
24482	66:51:0105002:228	13 193,33

24483	66:51:0105002:233	29 328,04
24484	66:51:0105002:185	4 184 759,44
24485	66:51:0105002:37	1,00
24486	66:51:0105002:4	3 878 718,38
24487	66:51:0105002:130	473 557,55
24488	66:51:0105002:84	366 112,17
24489	66:51:0105002:70	425 846,70
24490	66:51:0105002:73	357 594,34
24491	66:51:0105002:265	76 382,25
24492	66:51:0105002:53	371 089,41
24493	66:51:0105002:6	468 192,64
24494	66:51:0105002:110	107 166,44
24495	66:51:0105002:144	9 141 577,96
24496	66:51:0105002:13	6 028 234,68
24497	66:51:0105002:173	6 379 082,92
24498	66:51:0105002:36	1,00
24499	66:51:0105002:1	3 371 515,35
24500	66:51:0105002:103	69 074,46
24501	66:51:0105002:115	128 584,60
24502	66:51:0105002:2	453 295,50
24503	66:51:0105002:21	450 872,28
24504	66:51:0105002:23	404 475,60
24505	66:51:0105002:231	8 557,58
24506	66:51:0105002:239	8 867 970,77
24507	66:51:0105002:176	1 584 556,68
24508	66:51:0105002:197	305 829,52
24509	66:51:0105002:215	378 637,26
24510	66:51:0105002:31	1 854 360,72
24511	66:51:0105002:34	3 997,98
24512	66:51:0105002:268	1,00
24513	66:51:0105002:66	2 855,70
24514	66:51:0105002:106	173 130,21
24515	66:51:0105002:133	12 734 904,60
24516	66:51:0105002:15	5 989 305,81
24517	66:51:0105002:166	9 728 385,51
24518	66:51:0105002:95	271 804,20
24519	66:51:0105002:97	66 330,06
24520	66:51:0105002:98	45 607,20
24521	66:51:0105002:99	69 074,46
24522	66:51:0105002:71	333 997,20
24523	66:51:0105002:264	66 131,47
24524	66:51:0105002:43	355 299,10
24525	66:51:0105002:11	2 523 297,84
24526	66:51:0105002:114	5 333,44
24527	66:51:0105002:132	11 030 706,40
24528	66:51:0105002:162	3 406 826,28
24529	66:51:0105002:20	359 045,20
24530	66:51:0105002:223	5 492,46
24531	66:51:0105002:238	6 827 368,00
24532	66:51:0105002:230	55 300,03

24533	66:51:0105002:262	5 134 769,92
24534	66:51:0105002:5	319 715,88
24535	66:51:0105002:186	8 564 627,24
24536	66:51:0105002:42	307 061,28
24537	66:51:0105002:49	4 685 526,30
24538	66:51:0105002:188	8 606 256,06
24539	66:51:0105002:199	147 569,54
24540	66:51:0105002:237	7 817 024,28
24541	66:51:0105002:241	7 005 885,10
24542	66:51:0105002:255	4 162 943,43
24543	66:51:0105002:3	9 121 222,68
24544	66:51:0105002:32	434 268,91
24545	66:51:0105002:40	7 146 360,00
24546	66:51:0105002:50	377 710,90
24547	66:51:0105002:111	23 023,88
24548	66:51:0105002:139	6 319 571,36
24549	66:51:0105002:152	1 844 631,69
24550	66:51:0105002:154	1 636 175,60
24551	66:51:0105002:165	8 691 496,80
24552	66:51:0105002:171	1 403 882,83
24553	66:51:0105002:194	2 495 760,93
24554	66:51:0105002:101	45 607,20
24555	66:51:0105002:26	1 420 593,60
24556	66:51:0105002:22	373 575,15
24557	66:51:0105002:226	8 529,02
24558	66:51:0105002:229	14 088,12
24559	66:51:0105002:85	429 390,39
24560	66:51:0105002:9	438 737,52
24561	66:51:0105002:91	266 244,00
24562	66:51:0105002:75	47 662,56
24563	66:51:0105002:242	15 052 488,00
24564	66:51:0105002:25	316 762,64
24565	66:51:0105002:56	2 199 978,32
24566	66:51:0105002:138	7 166 535,04
24567	66:51:0105002:143	1 863 693,55
24568	66:51:0105002:125	583 541,29
24569	66:51:0105002:151	2 021 320,44
24570	66:51:0105002:164	7 549 304,28
24571	66:51:0105002:169	12 302 907,40
24572	66:51:0105002:178	1 499 180,85
24573	66:51:0105002:205	330 222,21
24574	66:51:0105002:158	8 185 856,25
24575	66:51:0105002:16	267 622,38
24576	66:51:0105002:248	2 450 107,00
24577	66:51:0105002:113	17 511,74
24578	66:51:0105002:153	1 650 066,84
24579	66:51:0105002:156	1 604 405,20
24580	66:51:0105002:201	171 095,12
24581	66:51:0105002:74	289 686,85
24582	66:51:0105002:261	4 283,55

24583	66:51:0105002:33	310 435,84
24584	66:51:0105002:41	1 215 921,84
24585	66:51:0105002:67	300 129,37
24586	66:51:0105002:107	110 061,93
24587	66:51:0105002:108	50 154,72
24588	66:51:0105002:140	10 897 892,28
24589	66:51:0105002:148	10 255 709,52
24590	66:51:0105002:122	436 896,46
24591	66:51:0105002:159	4 483 416,11
24592	66:51:0105002:160	7 382 712,00
24593	66:51:0105002:172	4 841 561,34
24594	66:51:0105002:174	2 430 252,00
24595	66:51:0105002:177	5 002 275,60
24596	66:51:0105002:184	2 074 920,65
24597	66:51:0105002:192	2 388 568,53
24598	66:51:0105002:198	559 712,64
24599	66:51:0105002:224	5 425,83
24600	66:51:0105002:92	52 428,82
24601	66:51:0105002:244	10 578 794,64
24602	66:51:0105002:28	387 203,52
24603	66:51:0105002:191	3 541 775,20
24604	66:51:0105002:93	553 323,96
24605	66:51:0105002:267	1,00
24606	66:51:0104009:16	3 861 014,40
24607	66:51:0104009:96	5 168,82
24608	66:51:0104009:109	3 359 178,36
24609	66:51:0104009:127	2 460 034,50
24610	66:51:0104009:138	501 750,08
24611	66:51:0104009:18	21 225 747,08
24612	66:51:0104009:22	222 342,06
24613	66:51:0104009:3	43 293,49
24614	66:51:0104009:40	534 961,27
24615	66:51:0104009:74	576 314,23
24616	66:51:0104009:10	499 525,40
24617	66:51:0104009:125	4 365 344,85
24618	66:51:0104009:139	1 725 512,47
24619	66:51:0104009:102	3 642 988,80
24620	66:51:0104009:107	4 670 940,30
24621	66:51:0104009:33	178 398,22
24622	66:51:0104009:34	46 868,18
24623	66:51:0104009:58	149 577,12
24624	66:51:0104009:78	57 373,52
24625	66:51:0104009:110	4 446 713,60
24626	66:51:0104009:32	545 890,84
24627	66:51:0104009:44	230 561,32
24628	66:51:0104009:5	51 634,44
24629	66:51:0104009:60	100 766,12
24630	66:51:0104009:7	49 648,50
24631	66:51:0104009:82	489 808,48
24632	66:51:0104009:9	445 618,82

24633	66:51:0104009:105	2 600 965,70
24634	66:51:0104009:100	7 497 422,70
24635	66:51:0104009:104	2 025 291,60
24636	66:51:0104009:117	3 718 410,71
24637	66:51:0104009:14	1 923 125,79
24638	66:51:0104009:30	1 514 734,40
24639	66:51:0104009:48	7 557 460,86
24640	66:51:0104009:8	59 776,49
24641	66:51:0104009:140	514 830,40
24642	66:51:0104009:108	2 920 538,11
24643	66:51:0104009:29	41 903,33
24644	66:51:0104009:128	4 539 969,44
24645	66:51:0104009:27	509 517,27
24646	66:51:0104009:124	5 641 142,64
24647	66:51:0104009:24	526 817,23
24648	66:51:0104009:26	451 921,88
24649	66:51:0104009:63	2 291 160,00
24650	66:51:0104009:66	1 832 982,00
24651	66:51:0104009:72	157 896,35
24652	66:51:0104009:88	540 416,34
24653	66:51:0104009:103	4 331 619,12
24654	66:51:0104009:114	3 184 533,48
24655	66:51:0104009:56	29 671,98
24656	66:51:0104009:141	487 414,40
24657	66:51:0104009:118	4 849 501,58
24658	66:51:0104009:17	4 883 434,58
24659	66:51:0104009:70	539 653,52
24660	66:51:0104009:28	552 925,00
24661	66:51:0104009:62	1 282 743,00
24662	66:51:0104009:961	231 427,29
24663	66:51:0104009:38	1 967 381,36
24664	66:51:0104009:1	43 690,68
24665	66:51:0104009:130	1,00
24666	66:51:0104009:137	516 407,92
24667	66:51:0104009:15	7 872 876,86
24668	66:51:0104009:21	516 249,00
24669	66:51:0104009:25	461 761,65
24670	66:51:0104009:49	534 141,37
24671	66:51:0104009:54	121 075,20
24672	66:51:0104009:55	68 319,00
24673	66:51:0104009:59	58 106,34
24674	66:51:0104009:67	2 153 711,55
24675	66:51:0104009:98	5 406,79
24676	66:51:0104009:23	513 441,85
24677	66:51:0104009:65	305 524,00
24678	66:51:0104009:126	4 710 618,57
24679	66:51:0104009:106	2 420 324,50
24680	66:51:0104009:11	502 536,66
24681	66:51:0104009:119	2 886 800,68
24682	66:51:0104009:122	2 368 713,43

24683	66:51:0104009:129	3 599 330,77
24684	66:51:0104009:19	40 910,36
24685	66:51:0104009:68	48 884,64
24686	66:51:0104009:965	524 294,60
24687	66:51:0104009:76	49 847,09
24688	66:51:0104009:51	53 620,38
24689	66:51:0104009:92	512 848,27
24690	66:51:0104009:115	2 176 162,80
24691	66:51:0104009:42	520 937,47
24692	66:51:0104009:90	489 413,40
24693	66:51:0104009:4	41 704,74
24694	66:51:0104009:53	40 513,18
24695	66:51:0104009:86	548 653,87
24696	66:51:0104009:57	61 511,40
24697	66:51:0104009:112	2 140 433,68
24698	66:51:0104009:123	5 238 388,61
24699	66:51:0104009:2	53 818,97
24700	66:51:0104009:37	45 283,92
24701	66:51:0104009:46	40 969,94
24702	66:51:0104009:64	2 230 069,70
24703	66:51:0104009:121	5 849 441,36
24704	66:51:0104009:13	508 095,35
24705	66:51:0104009:20	472 934,51
24706	66:51:0104009:36	511 660,76
24707	66:51:0104009:12	478 623,39
24708	66:51:0104009:116	8 025 237,12
24709	66:51:0104009:120	6 494 134,72
24710	66:51:0104009:111	2 628 762,28
24711	66:51:0104009:113	3 555 672,30
24712	66:51:0104009:35	47 861,15
24713	66:51:0104009:6	45 676,62
24714	66:51:0104009:80	520 868,50
24715	66:51:0104009:84	584 746,23
24716	66:51:0104009:94	467 794,50
24717	66:51:0104009:97	2 941,37
24718	66:51:0105001:2	1,00
24719	66:51:0105001:1	639 010,47
24720	66:51:0104008:115	55 209,13
24721	66:51:0104008:130	53 620,38
24722	66:51:0104008:138	4 306 873,20
24723	66:51:0104008:124	52 826,00
24724	66:51:0104008:133	55 010,54
24725	66:51:0104008:141	305 524,00
24726	66:51:0104008:149	3 520 902,56
24727	66:51:0104008:155	48 655,53
24728	66:51:0104008:121	50 840,06
24729	66:51:0104008:144	6 658 769,15
24730	66:51:0104008:151	18 022 379,40
24731	66:51:0104008:16	18 739 916,83
24732	66:51:0104008:19	55 606,32

24733	66:51:0104008:116	56 003,51
24734	66:51:0104008:119	49 449,91
24735	66:51:0104008:125	60 372,27
24736	66:51:0104008:128	50 045,69
24737	66:51:0104008:132	53 421,79
24738	66:51:0104008:135	238 310,28
24739	66:51:0104008:136	6 035 928,85
24740	66:51:0104008:15	2 460 147,69
24741	66:51:0104008:153	5 359 419,00
24742	66:51:0104008:21	62 953,98
24743	66:51:0104008:120	56 003,51
24744	66:51:0104008:122	59 776,49
24745	66:51:0104008:127	55 407,73
24746	66:51:0104008:129	57 591,97
24747	66:51:0104008:139	3 714 417,92
24748	66:51:0104008:145	55 804,91
24749	66:51:0104008:147	6 403 845,00
24750	66:51:0104008:12	47 662,56
24751	66:51:0104008:13	17 768 717,40
24752	66:51:0104008:134	48 655,53
24753	66:51:0104008:162	59 577,90
24754	66:51:0104008:20	49 648,50
24755	66:51:0104008:131	48 456,94
24756	66:51:0104008:14	56 599,01
24757	66:51:0104008:140	305 524,00
24758	66:51:0104008:161	211 283,46
24759	66:51:0104008:22	56 797,60
24760	66:51:0104008:117	56 003,51
24761	66:51:0104008:126	56 797,60
24762	66:51:0104008:17	4 128 136,84
24763	66:51:0104008:18	3 767 814,01
24764	66:51:0104008:2	56 003,51
24765	66:51:0104008:118	54 414,76
24766	66:51:0104006:20	3 952 592,93
24767	66:51:0104006:68	6 273 952,80
24768	66:51:0104006:35	3 736 278,14
24769	66:51:0104006:12	6 806,09
24770	66:51:0104006:19	67 216,38
24771	66:51:0104006:41	3 512 013,39
24772	66:51:0104006:56	183 316,20
24773	66:51:0104006:62	4 616,72
24774	66:51:0104006:67	9 113 843,97
24775	66:51:0104006:27	4 861 411,94
24776	66:51:0104006:37	3 771 994,00
24777	66:51:0104006:49	5 865 320,40
24778	66:51:0104006:86	48 884,64
24779	66:51:0104006:39	8 185 856,25
24780	66:51:0104006:48	3 764 052,96
24781	66:51:0104006:53	128 321,76
24782	66:51:0104006:3	2 228 872,50

24783	66:51:0104006:44	3 760 082,44
24784	66:51:0104006:2	3 633 188,82
24785	66:51:0104006:63	8 662,29
24786	66:51:0104006:71	5 359 419,00
24787	66:51:0104006:11	2 581 331,35
24788	66:51:0104006:24	9 153 483,64
24789	66:51:0104006:14	27 732 460,00
24790	66:51:0104006:23	8 423 820,45
24791	66:51:0104006:28	5 403 061,12
24792	66:51:0104006:31	3 585 433,74
24793	66:51:0104006:46	2 991 997,80
24794	66:51:0104006:18	320 800,20
24795	66:51:0104006:55	1 833 313,71
24796	66:51:0104006:65	7 231 991,72
24797	66:51:0104006:69	2 616 849,46
24798	66:51:0104006:30	3 710 469,63
24799	66:51:0104006:33	7 961 814,00
24800	66:51:0104006:5	1 023 461,85
24801	66:51:0104006:50	3 013 837,20
24802	66:51:0104006:66	6 204 547,32
24803	66:51:0104006:4	3 454 831,77
24804	66:51:0104006:45	3 500 101,53
24805	66:51:0104006:8	16 445 846,28
24806	66:51:0104006:70	2 892 756,94
24807	66:51:0104006:58	3 662 340,00
24808	66:51:0104006:6	4 067 674,80
24809	66:51:0104006:42	3 698 558,01
24810	66:51:0104006:61	513 275,28
24811	66:51:0104006:16	54 995,22
24812	66:51:0104006:40	4 567 738,11
24813	66:51:0104006:9	218 556,24
24814	66:51:0104006:1	8 310 468,36
24815	66:51:0104006:22	5 385 223,61
24816	66:51:0104006:26	10 541 151,39
24817	66:51:0104006:29	3 452 471,48
24818	66:51:0104006:38	5 781 984,57
24819	66:51:0104006:43	3 480 248,43
24820	66:51:0104006:7	1 705 656,17
24821	66:51:0104006:76	2 322 874,56
24822	66:51:0104004:6	428 986,80
24823	66:51:0104004:296	266 244,00
24824	66:51:0104004:5	867 710,22
24825	66:51:0104004:61	1,00
24826	66:51:0104004:295	266 244,00
24827	66:51:0104004:8	674 681,40
24828	66:51:0104004:58	312 548,47
24829	66:51:0104004:297	618 105,60
24830	66:51:0104004:56	385 966,20
24831	66:51:0104004:7	378 374,89
24832	66:51:0104004:66	3 396 899,63

24833	66:51:0104004:57	470 602,08
24834	66:51:0104004:59	412 670,50
24835	66:51:0104004:298	630 658,80
24836	66:51:0104004:11	377 710,90
24837	66:51:0104004:53	717 988,95
24838	66:51:0104004:60	666 461,88
24839	66:51:0104004:50	628 005,84
24840	66:51:0104004:55	5 260 223,50
24841	66:51:0104004:62	640 513,39
24842	66:51:0104004:63	4 764 192,00
24843	66:51:0104004:9	428 986,80
24844	66:51:0104004:64	266 244,00
24845	66:51:0104004:65	3 464 365,95
24846	66:51:0104007:202	51 634,44
24847	66:51:0104007:81	58 982,12
24848	66:51:0104007:1	51 296,83
24849	66:51:0104007:9	47 662,56
24850	66:51:0104007:199	72 099,30
24851	66:51:0104007:114	47 662,56
24852	66:51:0104007:147	47 662,56
24853	66:51:0104007:157	69 507,55
24854	66:51:0104007:166	50 442,88
24855	66:51:0104007:170	54 017,57
24856	66:51:0104007:187	47 662,56
24857	66:51:0104007:189	57 393,38
24858	66:51:0104007:2	50 045,69
24859	66:51:0104007:213	678 664,39
24860	66:51:0104007:46	715 785,81
24861	66:51:0104007:5	47 960,45
24862	66:51:0104007:86	50 641,47
24863	66:51:0104007:88	51 634,44
24864	66:51:0104007:96	49 449,91
24865	66:51:0104007:106	58 187,75
24866	66:51:0104007:164	47 861,15
24867	66:51:0104007:176	47 662,56
24868	66:51:0104007:186	50 442,88
24869	66:51:0104007:31	46 868,18
24870	66:51:0104007:135	67 124,43
24871	66:51:0104007:6	64 483,15
24872	66:51:0104007:17	53 421,79
24873	66:51:0104007:158	55 010,54
24874	66:51:0104007:39	56 301,12
24875	66:51:0104007:220	4 480 438,41
24876	66:51:0104007:138	44 087,87
24877	66:51:0104007:179	49 251,31
24878	66:51:0104007:195	60 372,27
24879	66:51:0104007:226	608 953,98
24880	66:51:0104007:84	50 442,88
24881	66:51:0104007:134	47 662,56
24882	66:51:0104007:165	47 662,56

24883	66:51:0104007:177	40 910,36
24884	66:51:0104007:183	47 265,37
24885	66:51:0104007:191	58 386,34
24886	66:51:0104007:200	104 156,25
24887	66:51:0104007:62	48 258,34
24888	66:51:0104007:82	52 031,63
24889	66:51:0104007:97	59 975,09
24890	66:51:0104007:100	48 854,12
24891	66:51:0104007:104	52 031,63
24892	66:51:0104007:124	46 868,18
24893	66:51:0104007:18	49 847,09
24894	66:51:0104007:198	60 769,46
24895	66:51:0104007:38	59 001,98
24896	66:51:0104007:53	52 031,63
24897	66:51:0104007:12	46 471,00
24898	66:51:0104007:130	59 180,71
24899	66:51:0104007:118	59 577,90
24900	66:51:0104007:70	538 489,70
24901	66:51:0104007:48	643 914,46
24902	66:51:0104007:57	33 562,39
24903	66:51:0104007:142	58 783,53
24904	66:51:0104007:16	53 620,38
24905	66:51:0104007:161	52 230,22
24906	66:51:0104007:173	50 442,88
24907	66:51:0104007:174	47 662,56
24908	66:51:0104007:215	8 053,07
24909	66:51:0104007:22	55 209,13
24910	66:51:0104007:32	54 613,35
24911	66:51:0104007:112	51 833,03
24912	66:51:0104007:120	51 237,25
24913	66:51:0104007:122	65 337,10
24914	66:51:0104007:125	49 648,50
24915	66:51:0104007:137	50 442,88
24916	66:51:0104007:139	51 833,03
24917	66:51:0104007:209	354 885,30
24918	66:51:0104007:28	51 833,03
24919	66:51:0104007:90	52 031,63
24920	66:51:0104007:98	51 634,44
24921	66:51:0104007:102	50 840,06
24922	66:51:0104007:123	62 755,39
24923	66:51:0104007:127	54 414,76
24924	66:51:0104007:13	49 847,09
24925	66:51:0104007:222	49 052,72
24926	66:51:0104007:51	62 755,39
24927	66:51:0104007:23	58 386,34
24928	66:51:0104007:160	50 045,69
24929	66:51:0104007:79	56 599,01
24930	66:51:0104007:141	46 868,18
24931	66:51:0104007:167	54 811,94
24932	66:51:0104007:171	53 223,19

24933	66:51:0104007:180	50 045,69
24934	66:51:0104007:196	47 662,56
24935	66:51:0104007:224	455 316,90
24936	66:51:0104007:26	67 203,87
24937	66:51:0104007:30	48 873,98
24938	66:51:0104007:54	54 414,76
24939	66:51:0104007:11	39 520,21
24940	66:51:0104007:110	51 833,03
24941	66:51:0104007:116	47 662,56
24942	66:51:0104007:269	570 051,35
24943	66:51:0104007:143	53 620,38
24944	66:51:0104007:150	52 627,41
24945	66:51:0104007:153	69 904,74
24946	66:51:0104007:172	49 648,50
24947	66:51:0104007:19	53 203,33
24948	66:51:0104007:193	51 634,44
24949	66:51:0104007:59	51 237,25
24950	66:51:0104007:64	47 980,31
24951	66:51:0104007:111	43 690,68
24952	66:51:0104007:227	441 572,29
24953	66:51:0104007:21	60 570,87
24954	66:51:0104007:140	48 655,53
24955	66:51:0104007:144	54 216,16
24956	66:51:0104007:145	50 442,88
24957	66:51:0104007:148	47 662,56
24958	66:51:0104007:34	52 627,41
24959	66:51:0104007:4	51 475,56
24960	66:51:0104007:45	571 981,50
24961	66:51:0104007:55	50 323,72
24962	66:51:0104007:66	54 553,77
24963	66:51:0104007:8	54 414,76
24964	66:51:0104007:89	57 393,38
24965	66:51:0104007:93	66 925,84
24966	66:51:0104007:113	48 456,94
24967	66:51:0104007:128	72 287,85
24968	66:51:0104007:131	59 975,09
24969	66:51:0104007:133	76 855,49
24970	66:51:0104007:44	48 456,94
24971	66:51:0104007:47	660 964,42
24972	66:51:0104007:76	47 662,56
24973	66:51:0104007:87	48 854,12
24974	66:51:0104007:107	64 741,32
24975	66:51:0104007:40	50 244,28
24976	66:51:0104007:149	47 662,56
24977	66:51:0104007:197	46 868,18
24978	66:51:0104007:162	78 047,05
24979	66:51:0104007:29	47 265,37
24980	66:51:0104007:105	65 138,50
24981	66:51:0104007:14	49 648,50
24982	66:51:0104007:151	49 251,31

24983	66:51:0104007:192	62 953,98
24984	66:51:0104007:20	50 442,88
24985	66:51:0104007:206	423 685,82
24986	66:51:0104007:36	50 641,47
24987	66:51:0104007:37	64 860,47
24988	66:51:0104007:41	54 414,76
24989	66:51:0104007:49	52 230,22
24990	66:51:0104007:72	47 662,56
24991	66:51:0104007:126	50 641,47
24992	66:51:0104007:132	47 463,97
24993	66:51:0104007:169	59 577,90
24994	66:51:0104007:35	50 641,47
24995	66:51:0104007:95	52 031,63
24996	66:51:0104007:115	50 244,28
24997	66:51:0104007:42	49 251,31
24998	66:51:0104007:80	57 194,78
24999	66:51:0104007:136	56 201,82
25000	66:51:0104007:78	49 648,50
25001	66:51:0104007:50	72 287,85
25002	66:51:0104007:109	51 237,25
25003	66:51:0104007:207	769 191,24
25004	66:51:0104007:155	53 024,60
25005	66:51:0104007:175	47 265,37
25006	66:51:0104007:178	77 054,08
25007	66:51:0104007:194	49 449,91
25008	66:51:0104007:211	408 571,00
25009	66:51:0104007:3	47 761,86
25010	66:51:0104007:60	45 080,84
25011	66:51:0104007:61	56 499,71
25012	66:51:0104007:75	50 264,14
25013	66:51:0104007:77	51 038,66
25014	66:51:0104007:85	67 918,81
25015	66:51:0104007:91	61 961,02
25016	66:51:0104007:94	56 599,01
25017	66:51:0104007:129	49 648,50
25018	66:51:0104007:219	1 695 736,56
25019	66:51:0104007:146	55 804,91
25020	66:51:0104007:159	62 159,61
25021	66:51:0104007:217	284 162,04
25022	66:51:0104007:24	47 662,56
25023	66:51:0104007:7	55 209,13
25024	66:51:0104007:83	49 052,72
25025	66:51:0104007:184	55 010,54
25026	66:51:0104007:10	46 868,18
25027	66:51:0104007:121	53 620,38
25028	66:51:0104007:15	49 251,31
25029	66:51:0104007:152	55 010,54
25030	66:51:0104007:156	50 641,47
25031	66:51:0104007:182	62 358,20
25032	66:51:0104007:190	67 521,62

25033	66:51:0104007:204	321 397,10
25034	66:51:0104007:25	55 606,32
25035	66:51:0104007:27	42 697,71
25036	66:51:0104007:33	71 493,48
25037	66:51:0104007:43	55 606,32
25038	66:51:0104007:52	48 456,94
25039	66:51:0104007:68	48 456,94
25040	66:51:0104007:74	47 662,56
25041	66:51:0104007:99	54 017,57
25042	66:51:0104007:101	56 003,51
25043	66:51:0104007:108	53 421,79
25044	66:51:0104007:117	51 038,66
25045	66:51:0104007:119	47 662,56
25046	66:51:0104008:109	47 265,37
25047	66:51:0104008:55	53 818,97
25048	66:51:0104008:64	52 031,63
25049	66:51:0104008:86	55 804,91
25050	66:51:0104008:87	52 428,82
25051	66:51:0104008:97	50 244,28
25052	66:51:0104008:10	55 606,32
25053	66:51:0104008:30	61 961,02
25054	66:51:0104008:43	72 486,45
25055	66:51:0104008:51	55 407,73
25056	66:51:0104008:73	56 400,41
25057	66:51:0104008:52	58 783,53
25058	66:51:0104008:94	50 442,88
25059	66:51:0104008:95	59 577,90
25060	66:51:0104008:104	53 620,38
25061	66:51:0104008:106	44 087,87
25062	66:51:0104008:107	46 471,00
25063	66:51:0104008:11	52 230,22
25064	66:51:0104008:110	47 265,37
25065	66:51:0104008:113	54 811,94
25066	66:51:0104008:32	49 251,31
25067	66:51:0104008:45	45 279,43
25068	66:51:0104008:5	64 939,91
25069	66:51:0104008:72	55 209,13
25070	66:51:0104008:8	48 456,94
25071	66:51:0104008:112	50 244,28
25072	66:51:0104008:90	52 428,82
25073	66:51:0104008:96	52 428,82
25074	66:51:0104008:23	47 861,15
25075	66:51:0104008:34	50 045,69
25076	66:51:0104008:4	57 989,16
25077	66:51:0104008:65	55 606,32
25078	66:51:0104008:76	57 591,97
25079	66:51:0104008:78	59 577,90
25080	66:51:0104008:102	198 591,00
25081	66:51:0104008:36	56 996,19
25082	66:51:0104008:44	47 027,06

25083	66:51:0104008:69	52 428,82
25084	66:51:0104008:25	47 066,78
25085	66:51:0104008:3	60 332,55
25086	66:51:0104008:114	63 549,76
25087	66:51:0104008:24	45 478,03
25088	66:51:0104008:27	56 797,60
25089	66:51:0104008:53	60 173,68
25090	66:51:0104008:9	67 521,62
25091	66:51:0104008:74	54 414,76
25092	66:51:0104008:79	58 584,94
25093	66:51:0104008:91	59 577,90
25094	66:51:0104008:99	52 428,82
25095	66:51:0104008:84	49 648,50
25096	66:51:0104008:66	51 038,66
25097	66:51:0104008:77	53 818,97
25098	66:51:0104008:47	586 596,48
25099	66:51:0104008:63	44 683,65
25100	66:51:0104008:38	1 758 320,46
25101	66:51:0104008:57	48 456,94
25102	66:51:0104008:62	43 094,90
25103	66:51:0104008:75	55 010,54
25104	66:51:0104008:105	62 358,20
25105	66:51:0104008:26	66 330,06
25106	66:51:0104008:33	51 833,03
25107	66:51:0104008:40	9 289 081,62
25108	66:51:0104008:6	59 339,59
25109	66:51:0104008:89	52 428,82
25110	66:51:0104008:92	46 868,18
25111	66:51:0104008:39	1 993 324,80
25112	66:51:0104008:61	52 428,82
25113	66:51:0104008:100	53 223,19
25114	66:51:0104008:49	51 634,44
25115	66:51:0104008:103	57 591,97
25116	66:51:0104008:42	74 670,97
25117	66:51:0104008:54	54 811,94
25118	66:51:0104008:59	51 038,66
25119	66:51:0104008:7	50 482,59
25120	66:51:0104008:71	57 591,97
25121	66:51:0104008:81	61 166,64
25122	66:51:0104008:88	62 159,61
25123	66:51:0104008:93	51 833,03
25124	66:51:0104008:83	47 662,56
25125	66:51:0104008:1	52 428,82
25126	66:51:0104008:35	45 676,62
25127	66:51:0104008:37	63 152,57
25128	66:51:0104008:60	46 868,18
25129	66:51:0104008:29	60 292,83
25130	66:51:0104008:85	54 811,94
25131	66:51:0104008:98	55 209,13
25132	66:51:0104008:163	121 176,87

25133	66:51:0104008:56	54 216,16
25134	66:51:0104008:70	62 953,98
25135	66:51:0104008:111	56 996,19
25136	66:51:0104008:67	57 591,97
25137	66:51:0104008:80	52 428,82
25138	66:51:0104008:41	85 671,00
25139	66:51:0104008:101	57 591,97
25140	66:51:0104008:108	56 003,51
25141	66:51:0104008:28	46 868,18
25142	66:51:0104008:31	56 579,15
25143	66:51:0104008:58	57 194,78
25144	66:51:0104008:68	46 868,18
25145	66:51:0104008:82	55 804,91
25146	66:51:0104005:46	53 620,38
25147	66:51:0104005:71	378 637,26
25148	66:51:0104005:69	50 442,88
25149	66:51:0104005:13	48 258,34
25150	66:51:0104005:15	51 833,03
25151	66:51:0104005:28	47 662,56
25152	66:51:0104005:33	58 584,94
25153	66:51:0104005:47	47 662,56
25154	66:51:0104005:56	51 237,25
25155	66:51:0104005:62	85 313,25
25156	66:51:0104005:21	54 017,57
25157	66:51:0104005:63	85 313,25
25158	66:51:0104005:17	52 428,82
25159	66:51:0104005:34	45 478,03
25160	66:51:0104005:25	51 038,66
25161	66:51:0104005:64	85 313,25
25162	66:51:0104005:3	48 059,75
25163	66:51:0104005:53	47 662,56
25164	66:51:0104005:4	51 634,44
25165	66:51:0104005:65	85 313,25
25166	66:51:0104005:23	51 634,44
25167	66:51:0104005:60	169 767,00
25168	66:51:0104005:67	52 686,99
25169	66:51:0104005:5	48 258,34
25170	66:51:0104005:57	51 634,44
25171	66:51:0104005:37	53 024,60
25172	66:51:0104005:50	47 662,56
25173	66:51:0104005:39	51 038,66
25174	66:51:0104005:41	59 379,31
25175	66:51:0104005:44	54 216,16
25176	66:51:0104005:32	55 209,13
25177	66:51:0104005:1	55 209,13
25178	66:51:0104005:10	47 622,84
25179	66:51:0104005:54	52 826,00
25180	66:51:0104005:59	47 662,56
25181	66:51:0104005:8	51 634,44
25182	66:51:0104005:43	58 783,53

25183	66:51:0104005:36	49 648,50
25184	66:51:0104005:7	45 478,03
25185	66:51:0104005:22	49 052,72
25186	66:51:0104005:12	50 045,69
25187	66:51:0104005:20	48 258,34
25188	66:51:0104005:27	50 840,06
25189	66:51:0104005:30	47 066,78
25190	66:51:0104005:35	53 818,97
25191	66:51:0104005:48	50 840,06
25192	66:51:0104005:52	49 847,09
25193	66:51:0104005:55	51 634,44
25194	66:51:0104005:58	63 946,95
25195	66:51:0104005:26	53 421,79
25196	66:51:0104005:42	49 847,09
25197	66:51:0104005:45	54 613,35
25198	66:51:0104005:24	57 591,97
25199	66:51:0104005:49	52 428,82
25200	66:51:0104005:61	85 313,25
25201	66:51:0104005:9	56 201,82
25202	66:51:0104005:40	47 662,56
25203	66:51:0104005:11	51 634,44
25204	66:51:0104005:18	56 003,51
25205	66:51:0104005:6	50 442,88
25206	66:51:0104005:2	54 851,66
25207	66:51:0104005:31	51 634,44
25208	66:51:0104005:51	57 591,97
25209	66:51:0104005:14	50 641,47
25210	66:51:0104005:19	52 031,63
25211	66:51:0104005:38	53 421,79
25212	66:51:0104005:72	47 662,56
25213	66:51:0104004:20	89 159,62
25214	66:51:0104004:32	2 886 800,68
25215	66:51:0104004:48	385 146,94
25216	66:51:0104004:16	186 371,47
25217	66:51:0104004:25	157 807,54
25218	66:51:0104004:27	38 781,42
25219	66:51:0104004:29	184 690,80
25220	66:51:0104004:33	2 938 406,80
25221	66:51:0104004:2	817 563,16
25222	66:51:0104004:24	415 448,80
25223	66:51:0104004:14	615 063,40
25224	66:51:0104004:3	431 830,61
25225	66:51:0104004:34	3 228 195,36
25226	66:51:0104004:37	624 758,75
25227	66:51:0104004:1	742 436,20
25228	66:51:0104004:39	644 312,08
25229	66:51:0104004:47	726 404,80
25230	66:51:0104004:18	909 332,40
25231	66:51:0104004:21	785 665,40
25232	66:51:0104004:13	383 080,18

25233	66:51:0104004:30	241 899,28
25234	66:51:0104004:12	346 964,24
25235	66:51:0104004:26	73 986,90
25236	66:51:0104004:43	628 770,52
25237	66:51:0104004:45	698 091,57
25238	66:51:0104004:41	901 536,08
25239	66:51:0104004:36	378 637,26
25240	66:51:0104004:22	94 740,00
25241	66:51:0104004:31	531 810,63
25242	66:51:0104004:28	574 306,68
25243	66:51:0104004:35	10 774 995,38
25244	66:51:0104002:8	378 637,26
25245	66:51:0104002:2	1 856 205,00
25246	66:51:0104002:3	14 202,35
25247	66:51:0104002:6	178 354,11
25248	66:51:0104002:7	321 459,40
25249	66:51:0104001:11	50 154,72
25250	66:51:0104001:17	31 950,24
25251	66:51:0104001:22	133 266,00
25252	66:51:0104001:31	1 325 830,00
25253	66:51:0104001:4	2 056,10
25254	66:51:0104001:7	1 065 176,10
25255	66:51:0104001:56	785 005,00
25256	66:51:0104001:10	15 128 780,35
25257	66:51:0104001:18	56 403,27
25258	66:51:0104001:20	192 142,50
25259	66:51:0104001:19	153 695,41
25260	66:51:0104001:24	3 813 311,40
25261	66:51:0104001:8	17 008 765,40
25262	66:51:0104001:2	751 613,94
25263	66:51:0104001:27	419 955,16
25264	66:51:0104001:57	46 560,00
25265	66:51:0104001:26	489 562,17
25266	66:51:0104001:25	474 895,20
25267	66:51:0104001:12	43 901,55
25268	66:51:0104001:9	2 124 959,20
25269	66:51:0103010:109	72 923,35
25270	66:51:0103010:155	61 166,64
25271	66:51:0103010:158	58 187,75
25272	66:51:0103010:173	58 187,75
25273	66:51:0103010:198	63 549,76
25274	66:51:0103010:213	71 493,48
25275	66:51:0103010:252	60 769,46
25276	66:51:0103010:104	59 776,49
25277	66:51:0103010:120	59 379,31
25278	66:51:0103010:122	55 010,54
25279	66:51:0103010:136	44 485,06
25280	66:51:0103010:139	58 584,94
25281	66:51:0103010:160	58 187,75
25282	66:51:0103010:179	56 996,19

25283	66:51:0103010:200	55 804,91
25284	66:51:0103010:67	53 223,19
25285	66:51:0103010:90	55 804,91
25286	66:51:0103010:378	57 790,56
25287	66:51:0103010:134	52 428,82
25288	66:51:0103010:172	54 613,35
25289	66:51:0103010:183	69 308,96
25290	66:51:0103010:358	53 223,19
25291	66:51:0103010:299	56 003,51
25292	66:51:0103010:371	68 117,40
25293	66:51:0103010:123	48 993,14
25294	66:51:0103010:267	49 449,91
25295	66:51:0103010:286	55 606,32
25296	66:51:0103010:326	55 606,32
25297	66:51:0103010:277	64 939,91
25298	66:51:0103010:294	54 613,35
25299	66:51:0103010:295	56 599,01
25300	66:51:0103010:30	55 606,32
25301	66:51:0103010:300	58 783,53
25302	66:51:0103010:319	52 031,63
25303	66:51:0103010:321	52 428,82
25304	66:51:0103010:335	56 797,60
25305	66:51:0103010:380	54 017,57
25306	66:51:0103010:42	55 209,13
25307	66:51:0103010:162	46 868,18
25308	66:51:0103010:176	55 606,32
25309	66:51:0103010:18	53 421,79
25310	66:51:0103010:195	63 351,17
25311	66:51:0103010:202	59 975,09
25312	66:51:0103010:21	53 620,38
25313	66:51:0103010:218	68 911,77
25314	66:51:0103010:239	57 591,97
25315	66:51:0103010:25	58 584,94
25316	66:51:0103010:266	57 194,78
25317	66:51:0103010:275	65 535,69
25318	66:51:0103010:305	55 407,73
25319	66:51:0103010:322	56 797,60
25320	66:51:0103010:325	71 692,07
25321	66:51:0103010:101	54 811,94
25322	66:51:0103010:128	56 003,51
25323	66:51:0103010:143	52 826,00
25324	66:51:0103010:153	55 804,91
25325	66:51:0103010:201	51 435,85
25326	66:51:0103010:7	47 265,37
25327	66:51:0103010:73	48 059,75
25328	66:51:0103010:75	53 123,90
25329	66:51:0103010:81	80 032,98
25330	66:51:0103010:88	55 209,13
25331	66:51:0103010:92	50 045,69
25332	66:51:0103010:98	65 337,10

25333	66:51:0103010:99	59 776,49
25334	66:51:0103010:401	55 606,32
25335	66:51:0103010:278	54 613,35
25336	66:51:0103010:344	51 634,44
25337	66:51:0103010:230	66 131,47
25338	66:51:0103010:338	73 876,60
25339	66:51:0103010:333	53 620,38
25340	66:51:0103010:237	65 535,69
25341	66:51:0103010:353	56 003,51
25342	66:51:0103010:219	67 124,43
25343	66:51:0103010:244	60 570,87
25344	66:51:0103010:247	58 783,53
25345	66:51:0103010:260	56 201,82
25346	66:51:0103010:27	56 797,60
25347	66:51:0103010:288	50 244,28
25348	66:51:0103010:307	59 577,90
25349	66:51:0103010:308	59 577,90
25350	66:51:0103010:314	58 386,34
25351	66:51:0103010:330	57 591,97
25352	66:51:0103010:345	68 315,99
25353	66:51:0103010:103	52 826,00
25354	66:51:0103010:165	57 591,97
25355	66:51:0103010:190	68 514,59
25356	66:51:0103010:220	54 017,57
25357	66:51:0103010:283	66 727,25
25358	66:51:0103010:296	63 351,17
25359	66:51:0103010:3	56 996,19
25360	66:51:0103010:347	68 713,18
25361	66:51:0103010:107	54 077,15
25362	66:51:0103010:111	56 956,47
25363	66:51:0103010:115	61 166,64
25364	66:51:0103010:126	56 996,19
25365	66:51:0103010:151	52 826,00
25366	66:51:0103010:164	58 982,12
25367	66:51:0103010:174	56 797,60
25368	66:51:0103010:44	57 989,16
25369	66:51:0103010:63	50 244,28
25370	66:51:0103010:64	57 393,38
25371	66:51:0103010:68	54 414,76
25372	66:51:0103010:71	61 563,83
25373	66:51:0103010:79	68 772,76
25374	66:51:0103010:84	56 400,41
25375	66:51:0103010:94	62 953,98
25376	66:51:0103010:138	82 416,10
25377	66:51:0103010:274	48 059,75
25378	66:51:0103010:316	55 010,54
25379	66:51:0103010:377	64 145,54
25380	66:51:0103010:167	49 251,31
25381	66:51:0103010:192	57 790,56
25382	66:51:0103010:32	52 627,41

25383	66:51:0103010:368	65 535,69
25384	66:51:0103010:1	43 094,90
25385	66:51:0103010:169	53 620,38
25386	66:51:0103010:145	56 797,60
25387	66:51:0103010:171	61 166,64
25388	66:51:0103010:271	49 052,72
25389	66:51:0103010:34	55 606,32
25390	66:51:0103010:214	57 651,55
25391	66:51:0103010:23	51 237,25
25392	66:51:0103010:251	64 145,54
25393	66:51:0103010:26	63 788,07
25394	66:51:0103010:268	59 577,90
25395	66:51:0103010:279	54 017,57
25396	66:51:0103010:282	48 854,12
25397	66:51:0103010:285	53 223,19
25398	66:51:0103010:298	82 018,91
25399	66:51:0103010:310	53 024,60
25400	66:51:0103010:331	48 854,12
25401	66:51:0103010:339	58 187,75
25402	66:51:0103010:343	54 017,57
25403	66:51:0103010:349	65 535,69
25404	66:51:0103010:364	60 968,05
25405	66:51:0103010:376	55 606,32
25406	66:51:0103010:379	56 201,82
25407	66:51:0103010:12	73 280,82
25408	66:51:0103010:125	65 535,69
25409	66:51:0103010:132	55 209,13
25410	66:51:0103010:234	53 620,38
25411	66:51:0103010:242	49 648,50
25412	66:51:0103010:246	47 463,97
25413	66:51:0103010:256	48 258,34
25414	66:51:0103010:280	58 386,34
25415	66:51:0103010:287	57 591,97
25416	66:51:0103010:337	49 847,09
25417	66:51:0103010:383	50 641,47
25418	66:51:0103010:105	58 187,75
25419	66:51:0103010:127	62 358,20
25420	66:51:0103010:133	50 244,28
25421	66:51:0103010:156	56 638,72
25422	66:51:0103010:180	55 010,54
25423	66:51:0103010:184	59 776,49
25424	66:51:0103010:193	50 641,47
25425	66:51:0103010:66	58 187,75
25426	66:51:0103010:77	56 797,60
25427	66:51:0103010:78	60 372,27
25428	66:51:0103010:87	56 599,01
25429	66:51:0103010:9	63 152,57
25430	66:51:0103010:91	62 755,39
25431	66:51:0103010:400	69 507,55
25432	66:51:0103010:354	55 606,32

25433	66:51:0103010:226	60 173,68
25434	66:51:0103010:289	54 216,16
25435	66:51:0103010:395	102 076,80
25436	66:51:0103010:147	56 996,19
25437	66:51:0103010:290	55 209,13
25438	66:51:0103010:243	55 209,13
25439	66:51:0103010:317	59 577,90
25440	66:51:0103010:382	49 847,09
25441	66:51:0103010:217	56 201,82
25442	66:51:0103010:22	65 535,69
25443	66:51:0103010:222	51 237,25
25444	66:51:0103010:223	55 606,32
25445	66:51:0103010:227	54 811,94
25446	66:51:0103010:254	63 152,57
25447	66:51:0103010:264	60 551,01
25448	66:51:0103010:273	56 400,41
25449	66:51:0103010:284	57 591,97
25450	66:51:0103010:304	55 209,13
25451	66:51:0103010:327	57 790,56
25452	66:51:0103010:334	65 535,69
25453	66:51:0103010:336	59 180,71
25454	66:51:0103010:352	56 797,60
25455	66:51:0103010:390	57 591,97
25456	66:51:0103010:40	54 990,68
25457	66:51:0103010:182	53 024,60
25458	66:51:0103010:225	57 591,97
25459	66:51:0103010:229	54 414,76
25460	66:51:0103010:291	54 017,57
25461	66:51:0103010:302	55 606,32
25462	66:51:0103010:332	61 563,83
25463	66:51:0103010:342	48 655,53
25464	66:51:0103010:356	65 138,50
25465	66:51:0103010:36	49 648,50
25466	66:51:0103010:374	63 351,17
25467	66:51:0103010:118	58 962,26
25468	66:51:0103010:142	62 159,61
25469	66:51:0103010:149	56 599,01
25470	66:51:0103010:152	56 201,82
25471	66:51:0103010:161	57 194,78
25472	66:51:0103010:187	63 311,45
25473	66:51:0103010:19	61 563,83
25474	66:51:0103010:196	62 556,80
25475	66:51:0103010:2	53 024,60
25476	66:51:0103010:43	54 216,16
25477	66:51:0103010:72	58 982,12
25478	66:51:0103010:74	49 052,72
25479	66:51:0103010:76	62 159,61
25480	66:51:0103010:89	63 152,57
25481	66:51:0103010:95	55 606,32
25482	66:51:0103010:355	59 379,31

25483	66:51:0103010:211	68 117,40
25484	66:51:0103010:130	57 591,97
25485	66:51:0103010:141	58 386,34
25486	66:51:0103010:341	71 493,48
25487	66:51:0103010:154	64 344,13
25488	66:51:0103010:215	57 591,97
25489	66:51:0103010:208	58 584,94
25490	66:51:0103010:224	55 606,32
25491	66:51:0103010:231	64 939,91
25492	66:51:0103010:236	59 577,90
25493	66:51:0103010:245	59 180,71
25494	66:51:0103010:253	56 797,60
25495	66:51:0103010:276	56 201,82
25496	66:51:0103010:29	58 982,12
25497	66:51:0103010:293	55 407,73
25498	66:51:0103010:312	49 251,31
25499	66:51:0103010:313	55 407,73
25500	66:51:0103010:328	56 996,19
25501	66:51:0103010:361	59 577,90
25502	66:51:0103010:362	57 790,56
25503	66:51:0103010:129	60 173,68
25504	66:51:0103010:140	57 591,97
25505	66:51:0103010:150	55 010,54
25506	66:51:0103010:309	49 847,09
25507	66:51:0103010:311	57 591,97
25508	66:51:0103010:38	57 591,97
25509	66:51:0103010:4	74 472,38
25510	66:51:0103010:10	50 840,06
25511	66:51:0103010:102	58 584,94
25512	66:51:0103010:131	55 606,32
25513	66:51:0103010:157	59 577,90
25514	66:51:0103010:16	56 718,16
25515	66:51:0103010:168	49 648,50
25516	66:51:0103010:175	54 811,94
25517	66:51:0103010:189	57 591,97
25518	66:51:0103010:194	54 613,35
25519	66:51:0103010:70	55 804,91
25520	66:51:0103010:80	47 662,56
25521	66:51:0103010:82	56 599,01
25522	66:51:0103010:86	62 378,06
25523	66:51:0103010:93	57 393,38
25524	66:51:0103010:96	61 961,02
25525	66:51:0103010:97	55 407,73
25526	66:51:0103010:233	61 762,42
25527	66:51:0103010:186	60 968,05
25528	66:51:0103010:207	59 975,09
25529	66:51:0103010:203	60 968,05
25530	66:51:0103010:210	49 449,91
25531	66:51:0103010:216	56 797,60
25532	66:51:0103010:240	63 549,76

25533	66:51:0103010:241	58 386,34
25534	66:51:0103010:255	59 577,90
25535	66:51:0103010:257	58 982,12
25536	66:51:0103010:258	63 549,76
25537	66:51:0103010:31	52 826,00
25538	66:51:0103010:320	74 670,97
25539	66:51:0103010:323	59 180,71
25540	66:51:0103010:350	69 904,74
25541	66:51:0103010:351	58 584,94
25542	66:51:0103010:365	61 166,64
25543	66:51:0103010:37	46 073,81
25544	66:51:0103010:373	54 811,94
25545	66:51:0103010:381	59 577,90
25546	66:51:0103010:385	68 713,18
25547	66:51:0103010:396	47 662,56
25548	66:51:0103010:100	68 216,70
25549	66:51:0103010:137	49 648,50
25550	66:51:0103010:259	55 209,13
25551	66:51:0103010:363	61 166,64
25552	66:51:0103010:112	56 797,60
25553	66:51:0103010:116	57 591,97
25554	66:51:0103010:13	56 797,60
25555	66:51:0103010:135	65 535,69
25556	66:51:0103010:14	67 521,62
25557	66:51:0103010:144	50 641,47
25558	66:51:0103010:15	56 400,41
25559	66:51:0103010:163	60 570,87
25560	66:51:0103010:170	54 414,76
25561	66:51:0103010:185	55 804,91
25562	66:51:0103010:83	57 194,78
25563	66:51:0103010:204	59 180,71
25564	66:51:0103010:11	55 804,91
25565	66:51:0103010:148	57 393,38
25566	66:51:0103010:20	73 479,41
25567	66:51:0103010:221	59 776,49
25568	66:51:0103010:235	65 734,28
25569	66:51:0103010:261	54 613,35
25570	66:51:0103010:28	56 400,41
25571	66:51:0103010:106	59 776,49
25572	66:51:0103010:228	46 471,00
25573	66:51:0103010:250	49 648,50
25574	66:51:0103010:262	61 166,64
25575	66:51:0103010:265	54 613,35
25576	66:51:0103010:269	54 613,35
25577	66:51:0103010:272	55 606,32
25578	66:51:0103010:292	64 939,91
25579	66:51:0103010:297	56 201,82
25580	66:51:0103010:303	65 932,88
25581	66:51:0103010:329	54 017,57
25582	66:51:0103010:346	56 599,01

25583	66:51:0103010:367	55 387,87
25584	66:51:0103010:369	55 606,32
25585	66:51:0103010:375	51 435,85
25586	66:51:0103010:41	52 826,00
25587	66:51:0103010:114	53 620,38
25588	66:51:0103010:146	61 762,42
25589	66:51:0103010:188	66 131,47
25590	66:51:0103010:263	59 379,31
25591	66:51:0103010:270	48 854,12
25592	66:51:0103010:315	64 344,13
25593	66:51:0103010:33	60 570,87
25594	66:51:0103010:35	64 542,73
25595	66:51:0103010:366	65 138,50
25596	66:51:0103010:370	54 811,94
25597	66:51:0103010:387	378 637,26
25598	66:51:0103010:17	58 584,94
25599	66:51:0103010:177	57 591,97
25600	66:51:0103010:178	56 797,60
25601	66:51:0103010:181	53 421,79
25602	66:51:0103010:191	76 061,12
25603	66:51:0103010:197	57 393,38
25604	66:51:0103010:205	50 840,06
25605	66:51:0103010:206	54 613,35
25606	66:51:0103010:65	52 627,41
25607	66:51:0103010:8	59 776,49
25608	66:51:0103010:85	60 372,27
25609	66:51:0103010:39	61 166,64
25610	66:51:0103010:166	71 493,48
25611	66:51:0103010:318	64 344,13
25612	66:51:0103010:388	69 447,97
25613	66:51:0103010:209	55 804,91
25614	66:51:0103010:212	65 535,69
25615	66:51:0103010:232	49 648,50
25616	66:51:0103010:238	48 655,53
25617	66:51:0103010:24	60 173,68
25618	66:51:0103010:248	59 180,71
25619	66:51:0103010:249	58 187,75
25620	66:51:0103010:281	57 591,97
25621	66:51:0103010:301	54 613,35
25622	66:51:0103010:306	58 386,34
25623	66:51:0103010:324	61 762,42
25624	66:51:0103010:340	66 131,47
25625	66:51:0103010:348	65 734,28
25626	66:51:0103010:357	70 897,70
25627	66:51:0103010:359	55 804,91
25628	66:51:0103010:360	65 734,28
25629	66:51:0103010:372	56 003,51
25630	66:51:0104003:13	137 777,36
25631	66:51:0104003:22	2 938 406,80
25632	66:51:0104003:35	1,00

25633	66:51:0104003:18	5 280 046,80
25634	66:51:0104003:28	414 708,75
25635	66:51:0104003:34	1,00
25636	66:51:0104003:19	2 267 276,71
25637	66:51:0104003:21	2 382 612,00
25638	66:51:0104003:27	399 967,18
25639	66:51:0104003:31	4 127 210,01
25640	66:51:0104003:16	67 658,35
25641	66:51:0104003:2	285 570,00
25642	66:51:0104003:23	530 992,50
25643	66:51:0104003:11	59 241,00
25644	66:51:0104003:5	381 221,61
25645	66:51:0104003:7	9 125 765,00
25646	66:51:0104003:24	436 302,72
25647	66:51:0104003:30	4 053 798,82
25648	66:51:0104003:10	56 213,36
25649	66:51:0104003:17	6 894 813,06
25650	66:51:0104003:6	897 070,32
25651	66:51:0104003:20	4 365 344,85
25652	66:51:0104003:8	379 283,33
25653	66:51:0104003:33	928 312,43
25654	66:51:0104003:29	378 637,26
25655	66:51:0104003:12	13 707,72
25656	66:51:0104003:15	272 934,48
25657	66:51:0104003:25	251 244,20
25658	66:51:0104003:4	10 244 291,20
25659	66:51:0104003:14	64 538,80
25660	66:51:0103006:1	141 151,00
25661	66:51:0103006:14	127 268,05
25662	66:51:0103006:15	108 361,40
25663	66:51:0103006:17	121 481,12
25664	66:51:0103006:18	130 050,36
25665	66:51:0103006:29	121 481,12
25666	66:51:0103006:30	129 837,35
25667	66:51:0103006:33	139 235,46
25668	66:51:0103006:37	119 551,20
25669	66:51:0103006:41	122 341,50
25670	66:51:0103006:42	125 769,14
25671	66:51:0103006:53	69 054,96
25672	66:51:0103006:59	3 052 766,16
25673	66:51:0103006:8	126 122,72
25674	66:51:0103006:62	130 269,30
25675	66:51:0103006:13	124 915,50
25676	66:51:0103006:22	109 440,48
25677	66:51:0103006:27	117 186,30
25678	66:51:0103006:3	107 931,62
25679	66:51:0103006:51	94 962,23
25680	66:51:0103006:54	102 533,98
25681	66:51:0103006:9	120 839,81
25682	66:51:0103006:16	122 341,50

25683	66:51:0103006:23	116 115,50
25684	66:51:0103006:24	126 414,93
25685	66:51:0103006:25	120 626,00
25686	66:51:0103006:35	125 769,14
25687	66:51:0103006:43	110 084,73
25688	66:51:0103006:45	124 488,56
25689	66:51:0103006:58	142 005,50
25690	66:51:0103006:6	91 722,63
25691	66:51:0103006:7	118 454,06
25692	66:51:0103006:10	117 186,30
25693	66:51:0103006:12	65 773,62
25694	66:51:0103006:19	126 841,53
25695	66:51:0103006:20	126 841,53
25696	66:51:0103006:36	121 700,40
25697	66:51:0103006:44	124 055,88
25698	66:51:0103006:49	57 441,02
25699	66:51:0103006:50	119 337,28
25700	66:51:0103006:55	96 042,08
25701	66:51:0103006:11	119 123,34
25702	66:51:0103006:4	142 217,46
25703	66:51:0103006:31	127 487,10
25704	66:51:0103006:32	169 339,02
25705	66:51:0103006:38	113 533,20
25706	66:51:0103006:47	122 768,80
25707	66:51:0103006:48	111 163,14
25708	66:51:0103006:57	107 281,92
25709	66:51:0103006:2	106 851,96
25710	66:51:0103006:61	125 769,14
25711	66:51:0103006:21	131 334,00
25712	66:51:0103006:28	122 982,42
25713	66:51:0103006:39	126 628,24
25714	66:51:0103006:46	125 128,94
25715	66:51:0103006:5	97 125,84
25716	66:51:0103006:52	120 412,17
25717	66:51:0103006:26	122 982,42
25718	66:51:0103006:34	122 982,42
25719	66:51:0103006:40	115 038,96
25720	66:51:0103006:56	131 334,00
25721	66:51:0103006:60	104 261,04
25722	66:51:0103007:27	138 167,84
25723	66:51:0103007:48	137 743,20
25724	66:51:0103007:19	131 765,76
25725	66:51:0103007:31	133 686,80
25726	66:51:0103007:45	131 334,00
25727	66:51:0103007:50	139 659,84
25728	66:51:0103007:2	93 661,50
25729	66:51:0103007:36	142 429,40
25730	66:51:0103007:15	137 743,20
25731	66:51:0103007:1	135 606,40
25732	66:51:0103007:17	136 462,56

25733	66:51:0103007:18	132 617,04
25734	66:51:0103007:21	133 261,38
25735	66:51:0103007:38	127 913,52
25736	66:51:0103007:47	132 617,04
25737	66:51:0103007:6	130 908,18
25738	66:51:0103007:43	114 824,65
25739	66:51:0103007:14	122 341,50
25740	66:51:0103007:33	131 912,95
25741	66:51:0103007:53	132 404,25
25742	66:51:0103007:23	126 414,93
25743	66:51:0103007:28	133 686,80
25744	66:51:0103007:42	104 045,81
25745	66:51:0103007:44	138 380,13
25746	66:51:0103007:22	135 825,12
25747	66:51:0103007:51	134 112,14
25748	66:51:0103007:57	134 543,55
25749	66:51:0103007:30	136 462,56
25750	66:51:0103007:39	114 951,14
25751	66:51:0103007:34	138 167,84
25752	66:51:0103007:40	138 189,70
25753	66:51:0103007:66	131 334,00
25754	66:51:0103007:3	136 887,42
25755	66:51:0103007:4	99 076,50
25756	66:51:0103007:46	135 393,87
25757	66:51:0103007:55	136 887,42
25758	66:51:0103007:10	133 686,80
25759	66:51:0103007:24	135 181,32
25760	66:51:0103007:41	136 462,56
25761	66:51:0103007:63	170 604,05
25762	66:51:0103007:7	136 887,42
25763	66:51:0103007:8	134 968,75
25764	66:51:0103007:9	132 617,04
25765	66:51:0103007:12	120 192,84
25766	66:51:0103007:20	133 899,48
25767	66:51:0103007:25	127 913,52
25768	66:51:0103007:29	134 112,14
25769	66:51:0103007:37	133 899,48
25770	66:51:0103007:52	136 250,10
25771	66:51:0103007:58	156 023,56
25772	66:51:0103007:60	154 540,73
25773	66:51:0103007:32	132 191,44
25774	66:51:0103007:13	92 360,17
25775	66:51:0103007:16	134 330,92
25776	66:51:0103007:5	133 686,80
25777	66:51:0103007:59	136 675,00
25778	66:51:0103007:62	141 369,50
25779	66:51:0103007:67	139 235,46
25780	66:51:0103007:49	127 268,05
25781	66:51:0103007:64	85 410,90
25782	66:51:0103007:26	139 659,84

25783	66:51:0103007:11	80 624,85
25784	66:51:0103007:56	133 474,10
25785	66:51:0103007:35	134 112,14
25786	66:51:0103007:54	136 462,56
25787	66:51:0103007:61	149 023,77
25788	66:51:0103007:65	5 913 943,68
25789	66:51:0103007:68	130 482,28
25790	66:51:0103005:60	131 334,00
25791	66:51:0103005:67	133 474,10
25792	66:51:0103005:66	131 334,00
25793	66:51:0103005:58	131 765,76
25794	66:51:0103005:62	133 686,80
25795	66:51:0103005:57	109 225,69
25796	66:51:0103005:64	131 334,00
25797	66:51:0103005:59	131 334,00
25798	66:51:0103005:6	127 054,80
25799	66:51:0103005:61	131 334,00
25800	66:51:0103005:63	131 334,00
25801	66:51:0103005:65	131 334,00
25802	66:51:0103009:43	131 334,00
25803	66:51:0103009:104	283 738,65
25804	66:51:0103009:11	587 060,85
25805	66:51:0103009:117	621 159,06
25806	66:51:0103009:12	471 408,45
25807	66:51:0103009:123	810 521,12
25808	66:51:0103009:128	323 495,55
25809	66:51:0103009:134	629 520,00
25810	66:51:0103009:15	431 753,95
25811	66:51:0103009:165	487 018,98
25812	66:51:0103009:169	779 229,98
25813	66:51:0103009:185	552 539,00
25814	66:51:0103009:19	717 610,32
25815	66:51:0103009:21	452 084,13
25816	66:51:0103009:22	661 964,68
25817	66:51:0103009:3	670 951,40
25818	66:51:0103009:38	590 043,07
25819	66:51:0103009:41	716 620,48
25820	66:51:0103009:48	91 663,11
25821	66:51:0103009:61	121 053,60
25822	66:51:0103009:62	44 015,40
25823	66:51:0103009:75	45 559,20
25824	66:51:0103009:106	378 637,26
25825	66:51:0103009:97	382 984,24
25826	66:51:0103009:493	427,70
25827	66:51:0103009:491	266 244,00
25828	66:51:0103009:23	727 861,68
25829	66:51:0103009:82	54 146,04
25830	66:51:0103009:130	333 572,91
25831	66:51:0103009:132	635 971,91
25832	66:51:0103009:155	435 487,34

25833	66:51:0103009:157	266 244,00
25834	66:51:0103009:159	980 734,60
25835	66:51:0103009:173	629 520,00
25836	66:51:0103009:20	342 365,40
25837	66:51:0103009:25	625 197,11
25838	66:51:0103009:37	351 970,96
25839	66:51:0103009:4	754 045,20
25840	66:51:0103009:47	116 758,04
25841	66:51:0103009:68	131 334,00
25842	66:51:0103009:499	685 489,30
25843	66:51:0103009:178	579 729,20
25844	66:51:0103009:26	423,15
25845	66:51:0103009:49	227 996,90
25846	66:51:0103009:498	395 851,32
25847	66:51:0103009:100	105 297,70
25848	66:51:0103009:101	877 083,98
25849	66:51:0103009:137	605 508,69
25850	66:51:0103009:172	629 520,00
25851	66:51:0103009:177	462 171,36
25852	66:51:0103009:181	563 443,84
25853	66:51:0103009:24	429 793,92
25854	66:51:0103009:28	323 290,18
25855	66:51:0103009:32	406 935,36
25856	66:51:0103009:5	538 063,26
25857	66:51:0103009:58	39 158,24
25858	66:51:0103009:59	65 729,33
25859	66:51:0103009:65	100 154,60
25860	66:51:0103009:74	29 417,52
25861	66:51:0103009:86	1 579 875,84
25862	66:51:0103009:192	1,00
25863	66:51:0103009:191	1,00
25864	66:51:0103009:333	266 244,00
25865	66:51:0103009:76	35 619,20
25866	66:51:0103009:8	614 295,00
25867	66:51:0103009:492	709 889,95
25868	66:51:0103009:121	561 494,43
25869	66:51:0103009:141	745 348,08
25870	66:51:0103009:148	378 951,44
25871	66:51:0103009:149	333 572,91
25872	66:51:0103009:158	266 244,00
25873	66:51:0103009:16	316 093,61
25874	66:51:0103009:174	629 520,00
25875	66:51:0103009:18	689 564,00
25876	66:51:0103009:55	95 090,11
25877	66:51:0103009:6	447 645,24
25878	66:51:0103009:69	83 454,84
25879	66:51:0103009:85	1 579 875,84
25880	66:51:0103009:93	862 177,71
25881	66:51:0103009:95	301 419,29
25882	66:51:0103009:194	629 520,00

25883	66:51:0103009:193	520 353,96
25884	66:51:0103009:2	636 345,60
25885	66:51:0103009:53	81 626,16
25886	66:51:0103009:56	93 767,44
25887	66:51:0103009:73	215 500,00
25888	66:51:0103009:87	657 459,80
25889	66:51:0103009:91	385 260,24
25890	66:51:0103009:1	323 086,24
25891	66:51:0103009:10	319 290,00
25892	66:51:0103009:111	703 997,64
25893	66:51:0103009:145	266 244,00
25894	66:51:0103009:151	936 188,40
25895	66:51:0103009:162	756 569,93
25896	66:51:0103009:166	266 244,00
25897	66:51:0103009:33	325 600,00
25898	66:51:0103009:35	272 229,18
25899	66:51:0103009:77	59 856,30
25900	66:51:0103009:81	173 760,00
25901	66:51:0103009:190	599 363,59
25902	66:51:0103009:500	629 520,00
25903	66:51:0103009:489	679 156,80
25904	66:51:0103009:184	552 539,00
25905	66:51:0103009:34	481 024,53
25906	66:51:0103009:39	280 330,38
25907	66:51:0103009:67	455 316,90
25908	66:51:0103009:7	529 423,01
25909	66:51:0103009:488	685 855,50
25910	66:51:0103009:107	516 799,14
25911	66:51:0103009:109	676 920,06
25912	66:51:0103009:119	427 352,12
25913	66:51:0103009:125	552 925,00
25914	66:51:0103009:14	630 250,69
25915	66:51:0103009:142	635 971,91
25916	66:51:0103009:143	648 814,32
25917	66:51:0103009:144	616 961,52
25918	66:51:0103009:160	529 423,01
25919	66:51:0103009:168	628 380,72
25920	66:51:0103009:175	646 551,60
25921	66:51:0103009:45	21 157,46
25922	66:51:0103009:79	26 755,20
25923	66:51:0103009:80	34 734,96
25924	66:51:0103009:186	333 572,91
25925	66:51:0103009:487	504 918,54
25926	66:51:0103009:60	47 764,40
25927	66:51:0103009:63	48 864,20
25928	66:51:0103009:103	384 728,40
25929	66:51:0103009:113	491 399,65
25930	66:51:0103009:127	519 169,50
25931	66:51:0103009:139	715 045,24
25932	66:51:0103009:164	340 695,04

25933	66:51:0103009:171	629 520,00
25934	66:51:0103009:176	648 442,50
25935	66:51:0103009:27	811 214,32
25936	66:51:0103009:44	38 471,98
25937	66:51:0103009:50	108 339,42
25938	66:51:0103009:66	173 760,00
25939	66:51:0103009:70	116 758,04
25940	66:51:0103009:72	136 223,86
25941	66:51:0103009:9	1 066 902,90
25942	66:51:0103009:99	82 649,18
25943	66:51:0103009:187	333 997,20
25944	66:51:0103009:188	1,00
25945	66:51:0103009:486	552 539,00
25946	66:51:0103009:180	1,00
25947	66:51:0103009:30	629 520,00
25948	66:51:0103009:46	82 649,18
25949	66:51:0103009:189	1,00
25950	66:51:0103009:115	440 758,26
25951	66:51:0103009:13	433 866,00
25952	66:51:0103009:135	607 806,03
25953	66:51:0103009:150	266 244,00
25954	66:51:0103009:161	617 352,72
25955	66:51:0103009:163	505 323,20
25956	66:51:0103009:167	628 770,52
25957	66:51:0103009:17	662 048,16
25958	66:51:0103009:179	549 809,46
25959	66:51:0103009:182	266 244,00
25960	66:51:0103009:183	266 244,00
25961	66:51:0103009:52	74 997,12
25962	66:51:0103009:51	39 245,47
25963	66:51:0103009:54	55 376,26
25964	66:51:0103009:64	3 917,03
25965	66:51:0103009:71	48 864,20
25966	66:51:0103009:78	37 388,40
25967	66:51:0103009:83	55 465,00
25968	66:51:0103009:89	640 513,39
25969	66:51:0103009:485	434 268,91
25970	66:51:0103010:56	64 483,15
25971	66:51:0103010:55	63 351,17
25972	66:51:0103010:51	50 641,47
25973	66:51:0103010:53	60 570,87
25974	66:51:0103010:57	61 563,83
25975	66:51:0103010:58	56 936,61
25976	66:51:0103010:60	56 797,60
25977	66:51:0103010:62	50 641,47
25978	66:51:0103010:46	57 989,16
25979	66:51:0103010:48	68 117,40
25980	66:51:0103010:61	47 900,87
25981	66:51:0103010:47	61 822,00
25982	66:51:0103010:54	55 606,32

25983	66:51:0103010:45	56 539,43
25984	66:51:0103010:50	54 216,16
25985	66:51:0103010:59	52 627,41
25986	66:51:0103010:6	55 606,32
25987	66:51:0103010:49	55 407,73
25988	66:51:0103010:5	66 131,47
25989	66:51:0103010:52	52 428,82
25990	66:51:0103008:114	1,00
25991	66:51:0103008:92	411 805,68
25992	66:51:0103008:116	1,00
25993	66:51:0103008:16	646 551,60
25994	66:51:0103008:108	455 316,90
25995	66:51:0103008:48	460 553,64
25996	66:51:0103008:80	399 967,18
25997	66:51:0103008:297	473 418,00
25998	66:51:0103008:10	722 159,14
25999	66:51:0103008:12	248 409,82
26000	66:51:0103008:15	607 035,66
26001	66:51:0103008:25	729 335,36
26002	66:51:0103008:28	757 298,70
26003	66:51:0103008:50	474 459,81
26004	66:51:0103008:51	322 241,04
26005	66:51:0103008:58	505 513,71
26006	66:51:0103008:81	367 269,73
26007	66:51:0103008:36	266 244,00
26008	66:51:0103008:74	724 947,04
26009	66:51:0103008:40	266 244,00
26010	66:51:0103008:57	266 244,00
26011	66:51:0103008:89	498 172,64
26012	66:51:0103008:67	456 127,21
26013	66:51:0103008:55	448 046,22
26014	66:51:0103008:71	441 170,40
26015	66:51:0103008:87	641 259,35
26016	66:51:0103008:11	473 009,60
26017	66:51:0103008:21	403 245,00
26018	66:51:0103008:63	394 208,95
26019	66:51:0103008:66	33 102,56
26020	66:51:0103008:78	582 316,57
26021	66:51:0103008:95	341 782,04
26022	66:51:0103008:9	648 442,50
26023	66:51:0103008:32	411 849,12
26024	66:51:0103008:77	509 284,30
26025	66:51:0103008:93	266 244,00
26026	66:51:0103008:117	1,00
26027	66:51:0103008:73	401 398,20
26028	66:51:0103008:45	354 471,44
26029	66:51:0103008:5	494 590,88
26030	66:51:0103008:56	266 244,00
26031	66:51:0103008:83	266 244,00
26032	66:51:0103008:85	425 322,36

26033	66:51:0103008:88	585 522,60
26034	66:51:0103008:94	283 738,65
26035	66:51:0103008:98	343 027,65
26036	66:51:0103008:18	350 464,95
26037	66:51:0103008:64	314 027,25
26038	66:51:0103008:84	288 841,49
26039	66:51:0103008:96	321 565,90
26040	66:51:0103008:22	302 406,95
26041	66:51:0103008:1	752 959,74
26042	66:51:0103008:2	603 209,43
26043	66:51:0103008:53	872 872,37
26044	66:51:0103008:72	53 707,06
26045	66:51:0103008:82	513 240,00
26046	66:51:0103008:91	317 901,63
26047	66:51:0103008:109	337 344,00
26048	66:51:0103008:42	300 715,98
26049	66:51:0103008:52	266 244,00
26050	66:51:0103008:69	266 244,00
26051	66:51:0103008:8	448 447,14
26052	66:51:0103008:86	109 440,48
26053	66:51:0103008:59	327 703,15
26054	66:51:0103008:79	448 046,22
26055	66:51:0103008:101	266 244,00
26056	66:51:0103008:104	69 525,46
26057	66:51:0103008:20	304 097,04
26058	66:51:0103008:61	784 202,35
26059	66:51:0103008:27	544 716,80
26060	66:51:0103008:14	730 859,40
26061	66:51:0103008:24	698 455,84
26062	66:51:0103008:30	442 386,12
26063	66:51:0103008:41	266 244,00
26064	66:51:0103008:43	304 945,21
26065	66:51:0103008:62	358 798,87
26066	66:51:0103008:65	314 027,25
26067	66:51:0103008:70	1 006 043,00
26068	66:51:0103008:90	686 953,65
26069	66:51:0103008:97	328 918,94
26070	66:51:0103008:115	378 540,87
26071	66:51:0103008:46	299 024,13
26072	66:51:0103008:47	313 814,00
26073	66:51:0103008:29	296 903,04
26074	66:51:0103008:100	338 563,86
26075	66:51:0103008:107	278 673,01
26076	66:51:0103008:34	332 739,35
26077	66:51:0103008:37	523 831,33
26078	66:51:0103008:4	337 344,00
26079	66:51:0103008:54	478 537,38
26080	66:51:0103008:68	669 461,10
26081	66:51:0103008:7	295 209,24
26082	66:51:0103008:75	257 682,40

26083	66:51:0103008:76	557 604,84
26084	66:51:0103008:295	392 148,00
26085	66:51:0103008:6	305 284,42
26086	66:51:0103008:13	639 115,95
26087	66:51:0103008:26	587 836,60
26088	66:51:0103008:38	353 468,25
26089	66:51:0103008:102	30 018,56
26090	66:51:0103008:103	24 757,44
26091	66:51:0103008:105	308 749,00
26092	66:51:0103008:106	781 377,04
26093	66:51:0103008:17	319 040,25
26094	66:51:0103008:19	390 669,05
26095	66:51:0103008:3	323 920,96
26096	66:51:0103008:39	439 139,75
26097	66:51:0103008:60	219 741,96
26098	66:51:0103008:296	629 520,00
26099	66:51:0103001:81	14 848 399,80
26100	66:51:0103001:69	1 767 535,50
26101	66:51:0103001:75	2 486 820,18
26102	66:51:0103001:93	705 724,12
26103	66:51:0103001:10	5 248 908,00
26104	66:51:0103001:103	37 384 526,35
26105	66:51:0103001:68	81 276,48
26106	66:51:0103001:71	1 868 665,68
26107	66:51:0103001:86	740 630,31
26108	66:51:0103001:79	181 607,45
26109	66:51:0103001:90	707 316,96
26110	66:51:0103001:77	635 209,20
26111	66:51:0103001:92	622 301,39
26112	66:51:0103001:1	688 084,56
26113	66:51:0103001:14	307 061,28
26114	66:51:0103001:19	912 042,56
26115	66:51:0103001:11	173 541,10
26116	66:51:0103001:104	649 186,08
26117	66:51:0103001:15	307 901,76
26118	66:51:0103001:17	3 655 290,00
26119	66:51:0103001:2	429 390,39
26120	66:51:0103001:88	703 634,22
26121	66:51:0103001:12	927 276,08
26122	66:51:0103001:9	1 567 685,44
26123	66:51:0103001:84	11 892 284,40
26124	66:51:0103001:100	3 958 386,66
26125	66:51:0103001:70	2 326 727,38
26126	66:51:0103001:7	679 156,80
26127	66:51:0103003:29	132 191,44
26128	66:51:0103003:31	134 543,55
26129	66:51:0103003:6	62 925,88
26130	66:51:0103003:10	140 090,55
26131	66:51:0103003:104	128 553,00
26132	66:51:0103003:108	136 675,00

26133	66:51:0103003:15	131 334,00
26134	66:51:0103003:17	136 037,62
26135	66:51:0103003:19	131 334,00
26136	66:51:0103003:43	125 988,25
26137	66:51:0103003:65	137 318,48
26138	66:51:0103003:77	88 236,00
26139	66:51:0103003:82	128 985,11
26140	66:51:0103003:86	121 700,40
26141	66:51:0103003:96	130 269,30
26142	66:51:0103003:1	128 772,00
26143	66:51:0103003:67	125 988,25
26144	66:51:0103003:75	126 414,93
26145	66:51:0103003:22	127 054,80
26146	66:51:0103003:78	99 076,50
26147	66:51:0103003:120	112 455,68
26148	66:51:0103003:33	126 628,24
26149	66:51:0103003:39	127 700,32
26150	66:51:0103003:51	132 404,25
26151	66:51:0103003:83	131 552,89
26152	66:51:0103003:87	129 411,27
26153	66:51:0103003:93	131 334,00
26154	66:51:0103003:98	131 334,00
26155	66:51:0103003:2	131 334,00
26156	66:51:0103003:18	131 443,45
26157	66:51:0103003:73	121 700,40
26158	66:51:0103003:94	128 126,70
26159	66:51:0103003:109	140 938,95
26160	66:51:0103003:116	131 334,00
26161	66:51:0103003:119	119 765,10
26162	66:51:0103003:37	129 624,32
26163	66:51:0103003:44	149 875,92
26164	66:51:0103003:53	99 076,50
26165	66:51:0103003:56	125 988,25
26166	66:51:0103003:9	107 066,95
26167	66:51:0103003:113	131 334,00
26168	66:51:0103003:115	136 887,42
26169	66:51:0103003:121	64 240,80
26170	66:51:0103003:13	137 318,48
26171	66:51:0103003:24	129 198,20
26172	66:51:0103003:36	138 870,23
26173	66:51:0103003:46	127 054,80
26174	66:51:0103003:5	122 768,80
26175	66:51:0103003:52	99 076,50
26176	66:51:0103003:59	150 087,20
26177	66:51:0103003:62	131 334,00
26178	66:51:0103003:7	149 664,62
26179	66:51:0103003:70	130 269,30
26180	66:51:0103003:90	133 899,48
26181	66:51:0103003:85	128 126,70
26182	66:51:0103003:32	135 606,40

26183	66:51:0103003:40	119 551,20
26184	66:51:0103003:50	133 474,10
26185	66:51:0103003:105	115 253,25
26186	66:51:0103003:63	124 915,50
26187	66:51:0103003:69	140 938,95
26188	66:51:0103003:71	128 126,70
26189	66:51:0103003:114	131 334,00
26190	66:51:0103003:20	136 887,42
26191	66:51:0103003:28	116 329,70
26192	66:51:0103003:30	133 048,64
26193	66:51:0103003:54	116 329,70
26194	66:51:0103003:58	131 334,00
26195	66:51:0103003:68	124 488,56
26196	66:51:0103003:91	131 334,00
26197	66:51:0103003:92	125 769,14
26198	66:51:0103003:88	131 334,00
26199	66:51:0103003:48	131 334,00
26200	66:51:0103003:112	131 334,00
26201	66:51:0103003:97	131 334,00
26202	66:51:0103003:84	131 055,43
26203	66:51:0103003:100	139 872,00
26204	66:51:0103003:16	140 302,68
26205	66:51:0103003:49	142 005,50
26206	66:51:0103003:107	127 268,05
26207	66:51:0103003:117	131 334,00
26208	66:51:0103003:26	129 198,20
26209	66:51:0103003:3	130 050,36
26210	66:51:0103003:34	195 760,55
26211	66:51:0103003:41	139 023,24
26212	66:51:0103003:79	130 269,30
26213	66:51:0103003:101	119 123,34
26214	66:51:0103003:74	130 269,30
26215	66:51:0103003:103	129 198,20
26216	66:51:0103003:111	131 334,00
26217	66:51:0103003:122	10 533 459,08
26218	66:51:0103003:106	130 269,30
26219	66:51:0103003:11	131 334,00
26220	66:51:0103003:118	114 176,40
26221	66:51:0103003:47	133 474,10
26222	66:51:0103003:72	130 269,30
26223	66:51:0103003:80	131 334,00
26224	66:51:0103003:60	97 777,68
26225	66:51:0103003:35	104 261,04
26226	66:51:0103003:110	93 224,97
26227	66:51:0103003:27	124 488,56
26228	66:51:0103003:55	136 675,00
26229	66:51:0103003:61	131 334,00
26230	66:51:0103003:66	130 269,30
26231	66:51:0103003:76	92 576,40
26232	66:51:0103003:8	131 334,00

26233	66:51:0103003:81	117 400,40
26234	66:51:0103003:99	131 334,00
26235	66:51:0103003:89	127 913,52
26236	66:51:0103003:45	137 955,53
26237	66:51:0103003:64	131 334,00
26238	66:51:0103003:21	139 747,26
26239	66:51:0103003:25	123 201,64
26240	66:51:0103003:4	138 167,84
26241	66:51:0103003:14	132 829,81
26242	66:51:0103003:102	131 334,00
26243	66:51:0103003:12	131 334,00
26244	66:51:0103003:23	221 707,50
26245	66:51:0103003:38	85 410,90
26246	66:51:0103003:42	119 551,20
26247	66:51:0103003:57	138 811,00
26248	66:51:0103003:95	125 988,25
26249	66:51:0103005:12	125 342,36
26250	66:51:0103005:70	131 334,00
26251	66:51:0103005:2	128 772,00
26252	66:51:0103005:23	146 261,00
26253	66:51:0103005:78	131 334,00
26254	66:51:0103005:79	131 334,00
26255	66:51:0103005:87	131 334,00
26256	66:51:0103005:30	135 393,87
26257	66:51:0103005:47	142 641,32
26258	66:51:0103005:17	109 440,48
26259	66:51:0103005:45	136 887,42
26260	66:51:0103005:68	131 334,00
26261	66:51:0103005:42	144 137,40
26262	66:51:0103005:55	143 495,37
26263	66:51:0103005:46	138 167,84
26264	66:51:0103005:73	173 760,00
26265	66:51:0103005:81	131 334,00
26266	66:51:0103005:88	166 170,00
26267	66:51:0103005:89	162 794,72
26268	66:51:0103005:92	158 986,70
26269	66:51:0103005:56	126 841,53
26270	66:51:0103005:27	154 838,78
26271	66:51:0103005:43	130 695,24
26272	66:51:0103005:34	134 543,55
26273	66:51:0103005:7	143 115,34
26274	66:51:0103005:26	146 684,16
26275	66:51:0103005:80	131 334,00
26276	66:51:0103005:82	139 872,00
26277	66:51:0103005:83	131 334,00
26278	66:51:0103005:28	133 261,38
26279	66:51:0103005:33	129 837,35
26280	66:51:0103005:37	130 908,18
26281	66:51:0103005:38	135 825,12
26282	66:51:0103005:40	142 005,50

26283	66:51:0103005:41	141 369,50
26284	66:51:0103005:5	135 181,32
26285	66:51:0103005:4	129 411,27
26286	66:51:0103005:48	134 330,92
26287	66:51:0103005:53	147 113,98
26288	66:51:0103005:16	165 011,68
26289	66:51:0103005:9	140 090,55
26290	66:51:0103005:90	148 389,60
26291	66:51:0103005:91	162 794,72
26292	66:51:0103005:24	131 656,32
26293	66:51:0103005:32	130 050,36
26294	66:51:0103005:36	138 598,74
26295	66:51:0103005:49	136 887,42
26296	66:51:0103005:54	126 201,60
26297	66:51:0103005:1	159 835,84
26298	66:51:0103005:35	138 598,74
26299	66:51:0103005:19	139 235,46
26300	66:51:0103005:25	131 334,00
26301	66:51:0103005:3	131 334,00
26302	66:51:0103005:71	131 334,00
26303	66:51:0103005:13	134 330,92
26304	66:51:0103005:39	129 837,35
26305	66:51:0103005:72	173 760,00
26306	66:51:0103005:8	131 334,00
26307	66:51:0103005:93	148 812,40
26308	66:51:0103005:14	123 628,80
26309	66:51:0103005:21	138 380,13
26310	66:51:0103005:51	142 005,50
26311	66:51:0103005:11	131 334,00
26312	66:51:0103005:10	142 005,50
26313	66:51:0103005:74	131 334,00
26314	66:51:0103005:75	125 342,36
26315	66:51:0103005:77	131 334,00
26316	66:51:0103005:84	131 334,00
26317	66:51:0103005:20	141 151,00
26318	66:51:0103005:22	143 071,65
26319	66:51:0103005:29	135 825,12
26320	66:51:0103005:44	128 772,00
26321	66:51:0103005:52	126 201,60
26322	66:51:0103005:31	129 198,20
26323	66:51:0103005:50	136 462,56
26324	66:51:0103005:76	130 908,18
26325	66:51:0103005:85	145 626,11
26326	66:51:0103005:86	155 391,22
26327	66:51:0103005:94	95 394,23
26328	66:51:0103005:95	5 906 713,92
26329	66:51:0103005:15	128 772,00
26330	66:51:0103005:18	139 045,10
26331	66:51:0103005:69	136 887,42
26332	66:51:0103004:7	104 911,38

26333	66:51:0103004:72	136 675,00
26334	66:51:0103004:82	125 342,36
26335	66:51:0103004:91	127 054,80
26336	66:51:0103004:14	127 054,80
26337	66:51:0103004:20	124 055,88
26338	66:51:0103004:27	124 055,88
26339	66:51:0103004:36	124 055,88
26340	66:51:0103004:62	126 201,60
26341	66:51:0103004:74	133 474,10
26342	66:51:0103004:83	115 253,25
26343	66:51:0103004:88	131 334,00
26344	66:51:0103004:6	125 988,25
26345	66:51:0103004:66	125 769,14
26346	66:51:0103004:85	131 334,00
26347	66:51:0103004:17	131 334,00
26348	66:51:0103004:18	130 908,18
26349	66:51:0103004:24	125 342,36
26350	66:51:0103004:28	128 985,11
26351	66:51:0103004:31	131 334,00
26352	66:51:0103004:35	121 053,60
26353	66:51:0103004:39	130 695,24
26354	66:51:0103004:54	120 626,00
26355	66:51:0103004:61	128 126,70
26356	66:51:0103004:93	4 467 991,68
26357	66:51:0103004:40	116 329,70
26358	66:51:0103004:16	118 047,96
26359	66:51:0103004:22	130 269,30
26360	66:51:0103004:48	124 055,88
26361	66:51:0103004:58	124 055,88
26362	66:51:0103004:65	129 411,27
26363	66:51:0103004:73	116 543,88
26364	66:51:0103004:75	129 472,58
26365	66:51:0103004:90	115 253,25
26366	66:51:0103004:38	119 123,34
26367	66:51:0103004:47	141 151,00
26368	66:51:0103004:79	131 334,00
26369	66:51:0103004:1	137 743,20
26370	66:51:0103004:10	174 604,68
26371	66:51:0103004:21	118 047,96
26372	66:51:0103004:29	147 281,85
26373	66:51:0103004:30	171 651,20
26374	66:51:0103004:42	123 842,35
26375	66:51:0103004:64	130 482,28
26376	66:51:0103004:68	111 163,14
26377	66:51:0103004:70	121 053,60
26378	66:51:0103004:86	128 126,70
26379	66:51:0103004:44	123 628,80
26380	66:51:0103004:53	128 126,70
26381	66:51:0103004:76	123 628,80
26382	66:51:0103004:11	127 700,32

26383	66:51:0103004:15	121 053,60
26384	66:51:0103004:23	131 334,00
26385	66:51:0103004:3	124 702,04
26386	66:51:0103004:41	124 055,88
26387	66:51:0103004:46	128 339,86
26388	66:51:0103004:60	124 055,88
26389	66:51:0103004:67	125 988,25
26390	66:51:0103004:50	126 201,60
26391	66:51:0103004:63	134 756,16
26392	66:51:0103004:12	142 859,76
26393	66:51:0103004:33	127 913,52
26394	66:51:0103004:45	122 982,42
26395	66:51:0103004:49	124 055,88
26396	66:51:0103004:78	131 334,00
26397	66:51:0103004:8	129 198,20
26398	66:51:0103004:81	131 334,00
26399	66:51:0103004:84	131 334,00
26400	66:51:0103004:87	129 198,20
26401	66:51:0103004:9	131 334,00
26402	66:51:0103004:57	124 915,50
26403	66:51:0103004:19	139 447,66
26404	66:51:0103004:2	135 393,87
26405	66:51:0103004:25	134 543,55
26406	66:51:0103004:26	131 978,61
26407	66:51:0103004:32	148 518,09
26408	66:51:0103004:5	128 339,86
26409	66:51:0103004:59	119 765,10
26410	66:51:0103004:69	126 201,60
26411	66:51:0103004:77	133 899,48
26412	66:51:0103004:92	121 053,60
26413	66:51:0103004:89	147 325,50
26414	66:51:0103004:13	128 985,11
26415	66:51:0103004:34	122 127,82
26416	66:51:0103004:37	124 915,50
26417	66:51:0103004:4	119 765,10
26418	66:51:0103004:43	131 334,00
26419	66:51:0103004:51	120 192,84
26420	66:51:0103004:52	124 915,50
26421	66:51:0103004:55	130 269,30
26422	66:51:0103004:56	125 342,36
26423	66:51:0103004:71	113 533,20
26424	66:51:0103004:80	131 334,00
26425	66:51:0103002:43	139 659,84
26426	66:51:0103002:88	201 800,04
26427	66:51:0103002:94	159 835,84
26428	66:51:0103002:13	56 783,36
26429	66:51:0103002:25	144 663,50
26430	66:51:0103002:28	131 334,00
26431	66:51:0103002:31	134 543,55
26432	66:51:0103002:51	149 446,45

26433	66:51:0103002:57	140 302,68
26434	66:51:0103002:102	154 329,84
26435	66:51:0103002:18	141 406,73
26436	66:51:0103002:56	136 462,56
26437	66:51:0103002:32	135 825,12
26438	66:51:0103002:50	152 635,00
26439	66:51:0103002:55	125 128,94
26440	66:51:0103002:61	140 302,68
26441	66:51:0103002:63	158 848,07
26442	66:51:0103002:74	157 084,27
26443	66:51:0103002:79	123 842,35
26444	66:51:0103002:82	138 380,13
26445	66:51:0103002:93	162 794,72
26446	66:51:0103002:98	170 604,05
26447	66:51:0103002:24	138 380,13
26448	66:51:0103002:104	181 209,11
26449	66:51:0103002:12	131 978,61
26450	66:51:0103002:16	140 302,68
26451	66:51:0103002:17	132 448,02
26452	66:51:0103002:36	129 837,35
26453	66:51:0103002:39	129 624,32
26454	66:51:0103002:45	162 584,55
26455	66:51:0103002:47	102 964,68
26456	66:51:0103002:60	131 334,00
26457	66:51:0103002:77	138 598,74
26458	66:51:0103002:85	151 994,79
26459	66:51:0103002:86	157 084,27
26460	66:51:0103002:84	139 447,66
26461	66:51:0103002:2	143 919,01
26462	66:51:0103002:23	127 913,52
26463	66:51:0103002:26	140 514,79
26464	66:51:0103002:44	153 268,06
26465	66:51:0103002:48	188 026,16
26466	66:51:0103002:68	186 145,30
26467	66:51:0103002:7	137 106,09
26468	66:51:0103002:73	103 400,00
26469	66:51:0103002:91	220 672,25
26470	66:51:0103002:20	163 004,87
26471	66:51:0103002:30	137 955,53
26472	66:51:0103002:4	156 234,30
26473	66:51:0103002:81	114 176,40
26474	66:51:0103002:1	135 606,40
26475	66:51:0103002:22	148 389,60
26476	66:51:0103002:29	131 765,76
26477	66:51:0103002:38	137 530,85
26478	66:51:0103002:40	168 702,40
26479	66:51:0103002:6	112 670,19
26480	66:51:0103002:67	168 492,75
26481	66:51:0103002:8	78 009,47
26482	66:51:0103002:14	154 118,93

26483	66:51:0103002:46	131 552,89
26484	66:51:0103002:52	133 261,38
26485	66:51:0103002:65	136 675,00
26486	66:51:0103002:69	134 543,55
26487	66:51:0103002:103	192 839,13
26488	66:51:0103002:41	186 769,54
26489	66:51:0103002:42	146 684,16
26490	66:51:0103002:53	131 334,00
26491	66:51:0103002:70	150 087,20
26492	66:51:0103002:99	145 626,11
26493	66:51:0103002:11	141 369,50
26494	66:51:0103002:33	139 659,84
26495	66:51:0103002:5	136 037,62
26496	66:51:0103002:62	148 601,01
26497	66:51:0103002:100	121 914,12
26498	66:51:0103002:105	6 672 164,76
26499	66:51:0103002:19	142 217,46
26500	66:51:0103002:3	135 825,12
26501	66:51:0103002:34	131 978,61
26502	66:51:0103002:35	148 171,38
26503	66:51:0103002:58	141 369,50
26504	66:51:0103002:64	129 837,35
26505	66:51:0103002:72	138 811,00
26506	66:51:0103002:76	142 217,46
26507	66:51:0103002:80	141 151,00
26508	66:51:0103002:87	139 235,46
26509	66:51:0103002:89	152 416,95
26510	66:51:0103002:95	196 598,52
26511	66:51:0103002:10	149 023,77
26512	66:51:0103002:27	207 206,40
26513	66:51:0103002:37	137 743,20
26514	66:51:0103002:59	131 121,10
26515	66:51:0103002:71	145 196,10
26516	66:51:0103002:75	126 841,53
26517	66:51:0103002:78	161 105,40
26518	66:51:0103002:90	159 197,18
26519	66:51:0103002:97	177 225,15
26520	66:51:0103002:101	143 071,65
26521	66:51:0103002:15	77 571,00
26522	66:51:0103002:21	139 023,24
26523	66:51:0103002:49	167 016,96
26524	66:51:0103002:54	141 793,52
26525	66:51:0103002:66	132 191,44
26526	66:51:0103002:83	135 606,40
26527	66:51:0103002:9	70 588,32
26528	66:51:0103002:92	200 550,08
26529	66:51:0103002:96	203 472,00
26530	66:51:0102003:104	131 334,00
26531	66:51:0102003:29	131 334,00
26532	66:51:0102003:37	131 334,00

26533	66:51:0102003:52	140 302,68
26534	66:51:0102003:15	138 380,13
26535	66:51:0102003:40	165 330,40
26536	66:51:0102003:105	131 334,00
26537	66:51:0102003:107	161 736,24
26538	66:51:0102003:18	131 334,00
26539	66:51:0102003:24	134 112,14
26540	66:51:0102003:3	131 334,00
26541	66:51:0102003:30	138 167,84
26542	66:51:0102003:11	218,55
26543	66:51:0102003:4	131 334,00
26544	66:51:0102003:23	148 389,60
26545	66:51:0102003:22	125 769,14
26546	66:51:0102003:47	131 334,00
26547	66:51:0102003:112	213 022,68
26548	66:51:0102003:41	131 334,00
26549	66:51:0102003:111	119 337,28
26550	66:51:0102003:16	134 968,75
26551	66:51:0102003:26	115 467,52
26552	66:51:0102003:33	96 694,14
26553	66:51:0102003:44	153 479,04
26554	66:51:0102003:17	218,70
26555	66:51:0102003:12	133 386,58
26556	66:51:0102003:46	131 334,00
26557	66:51:0102003:28	131 978,61
26558	66:51:0102003:39	131 334,00
26559	66:51:0102003:13	131 334,00
26560	66:51:0102003:20	132 448,02
26561	66:51:0102003:25	163 642,72
26562	66:51:0102003:45	133 899,48
26563	66:51:0102003:19	131 334,00
26564	66:51:0102003:2	131 121,10
26565	66:51:0102003:42	155 602,02
26566	66:51:0102003:43	148 389,60
26567	66:51:0102003:48	132 404,25
26568	66:51:0102003:32	144 772,68
26569	66:51:0102003:31	131 334,00
26570	66:51:0102003:113	10 015 025,04
26571	66:51:0102003:49	224 186,30
26572	66:51:0102003:54	131 334,00
26573	66:51:0102003:50	130 050,36
26574	66:51:0102003:109	139 023,24
26575	66:51:0102003:5	140 938,95
26576	66:51:0102003:36	142 005,50
26577	66:51:0102003:38	131 334,00
26578	66:51:0102003:21	147 303,67
26579	66:51:0102003:34	131 334,00
26580	66:51:0102003:106	206 381,28
26581	66:51:0102003:108	131 334,00
26582	66:51:0102003:110	206 587,59

26583	66:51:0102003:14	131 334,00
26584	66:51:0102003:27	131 334,00
26585	66:51:0102003:35	131 334,00
26586	66:51:0102003:51	131 334,00
26587	66:51:0102003:53	131 334,00
26588	66:51:0103001:44	33 406,50
26589	66:51:0103001:50	621 432,00
26590	66:51:0103001:63	8 499,08
26591	66:51:0103001:32	35 619,20
26592	66:51:0103001:39	48 864,20
26593	66:51:0103001:65	35 619,20
26594	66:51:0103001:21	705 104,56
26595	66:51:0103001:53	45 339,00
26596	66:51:0103001:57	50 627,40
26597	66:51:0103001:47	37 388,40
26598	66:51:0103001:43	71 242,50
26599	66:51:0103001:107	1,00
26600	66:51:0103001:59	36 328,32
26601	66:51:0103001:42	36 062,82
26602	66:51:0103001:62	33 848,88
26603	66:51:0103001:24	365 489,48
26604	66:51:0103001:37	50 516,38
26605	66:51:0103001:106	1,00
26606	66:51:0103001:4	845 071,55
26607	66:51:0103001:22	487 018,98
26608	66:51:0103001:29	6 512 835,42
26609	66:51:0103001:20	671 704,28
26610	66:51:0103001:28	733 339,38
26611	66:51:0103001:3	401 606,53
26612	66:51:0103001:30	7 082 891,38
26613	66:51:0103001:31	42 250,30
26614	66:51:0103001:34	16 750,50
26615	66:51:0103001:38	44 456,00
26616	66:51:0103001:40	83 454,84
26617	66:51:0103001:45	32 077,44
26618	66:51:0103001:61	18 587,23
26619	66:51:0103001:5	712 098,17
26620	66:51:0103001:23	440 236,67
26621	66:51:0103001:56	62 050,80
26622	66:51:0103001:26	669 092,40
26623	66:51:0103001:54	42 250,30
26624	66:51:0103001:66	56 564,10
26625	66:51:0103001:25	365 489,48
26626	66:51:0103001:41	28 086,66
26627	66:51:0103001:46	24 090,48
26628	66:51:0103001:55	28 529,92
26629	66:51:0103001:58	18 754,68
26630	66:51:0103001:6	733 716,00
26631	66:51:0103001:67	28 086,66
26632	66:51:0103001:35	4 923,38

26633	66:51:0103001:27	466 987,20
26634	66:51:0103001:33	63 803,52
26635	66:51:0103001:36	16 750,50
26636	66:51:0103001:48	59 856,30
26637	66:51:0103001:49	46 441,89
26638	66:51:0103001:52	33 406,50
26639	66:51:0103001:83	378 637,26
26640	66:51:0103001:64	35 619,20
26641	66:51:0103001:51	30 747,78
26642	66:51:0103001:8	1,00
26643	66:51:0103001:60	37 941,37
26644	66:51:0102005:50	157 171,42
26645	66:51:0102005:96	314 290,79
26646	66:51:0102005:216	1,00
26647	66:51:0102005:18	245 828,80
26648	66:51:0102005:552	314 010,00
26649	66:51:0102005:68	210 208,55
26650	66:51:0102005:107	266 303,83
26651	66:51:0102005:108	248 874,07
26652	66:51:0102005:12	260 607,13
26653	66:51:0102005:152	16 750,50
26654	66:51:0102005:154	62 050,80
26655	66:51:0102005:155	113 533,20
26656	66:51:0102005:195	311 463,90
26657	66:51:0102005:29	251 689,17
26658	66:51:0102005:34	316 870,96
26659	66:51:0102005:66	333 221,97
26660	66:51:0102005:554	314 010,00
26661	66:51:0102005:560	314 010,00
26662	66:51:0102005:568	314 010,00
26663	66:51:0102005:22	252 187,28
26664	66:51:0102005:30	247 729,90
26665	66:51:0102005:42	246 233,62
26666	66:51:0102005:67	275 115,06
26667	66:51:0102005:84	120 704,00
26668	66:51:0102005:191	187 611,00
26669	66:51:0102005:103	208 456,64
26670	66:51:0102005:11	342 805,50
26671	66:51:0102005:116	352 611,00
26672	66:51:0102005:118	270 394,44
26673	66:51:0102005:119	242 187,01
26674	66:51:0102005:124	237 097,42
26675	66:51:0102005:167	48 864,20
26676	66:51:0102005:179	1 163 078,64
26677	66:51:0102005:181	74 057,61
26678	66:51:0102005:26	348 642,31
26679	66:51:0102005:3	93 672,32
26680	66:51:0102005:32	142 209,30
26681	66:51:0102005:41	311 629,06
26682	66:51:0102005:45	183 120,27

26683	66:51:0102005:82	312 304,00
26684	66:51:0102005:95	384 735,00
26685	66:51:0102005:217	1,00
26686	66:51:0102005:337	212,01
26687	66:51:0102005:564	314 010,00
26688	66:51:0102005:567	311 463,90
26689	66:51:0102005:153	99 076,50
26690	66:51:0102005:163	108 791,10
26691	66:51:0102005:173	19 644,24
26692	66:51:0102005:56	251 493,50
26693	66:51:0102005:64	264 212,72
26694	66:51:0102005:72	19 822,82
26695	66:51:0102005:92	342 524,51
26696	66:51:0102005:178	1 163 078,64
26697	66:51:0102005:21	258 227,78
26698	66:51:0102005:46	320 233,95
26699	66:51:0102005:5	249 995,22
26700	66:51:0102005:100	264 849,59
26701	66:51:0102005:102	427 745,16
26702	66:51:0102005:130	260 832,00
26703	66:51:0102005:158	250 560,35
26704	66:51:0102005:172	14 522,95
26705	66:51:0102005:194	302 717,40
26706	66:51:0102005:2	285 890,46
26707	66:51:0102005:23	327 498,48
26708	66:51:0102005:52	136 675,00
26709	66:51:0102005:70	238 779,84
26710	66:51:0102005:73	339 644,71
26711	66:51:0102005:88	246 823,87
26712	66:51:0102005:91	242 033,00
26713	66:51:0102005:98	335 221,48
26714	66:51:0102005:218	308 045,55
26715	66:51:0102005:566	314 010,00
26716	66:51:0102005:565	314 010,00
26717	66:51:0102005:148	194 715,00
26718	66:51:0102005:185	314 010,00
26719	66:51:0102005:28	259 161,60
26720	66:51:0102005:37	255 807,84
26721	66:51:0102005:47	312 993,00
26722	66:51:0102005:35	253 183,55
26723	66:51:0102005:71	282 098,06
26724	66:51:0102005:87	232 438,50
26725	66:51:0102005:134	256 314,36
26726	66:51:0102005:99	215 927,47
26727	66:51:0102005:168	24 090,48
26728	66:51:0102005:24	246 965,58
26729	66:51:0102005:6	230 495,20
26730	66:51:0102005:75	178 915,50
26731	66:51:0102005:557	314 010,00
26732	66:51:0102005:105	242 945,52

26733	66:51:0102005:123	256 368,00
26734	66:51:0102005:127	375 494,13
26735	66:51:0102005:131	337 652,93
26736	66:51:0102005:136	258 957,94
26737	66:51:0102005:151	131 334,00
26738	66:51:0102005:19	258 409,90
26739	66:51:0102005:61	292 170,92
26740	66:51:0102005:79	273 304,72
26741	66:51:0102005:551	314 010,00
26742	66:51:0102005:193	299 949,54
26743	66:51:0102005:197	308 045,55
26744	66:51:0102005:80	242 033,00
26745	66:51:0102005:555	314 010,00
26746	66:51:0102005:558	314 010,00
26747	66:51:0102005:563	315 695,70
26748	66:51:0102005:63	290 082,95
26749	66:51:0102005:214	314 010,00
26750	66:51:0102005:146	188 450,70
26751	66:51:0102005:10	330 004,92
26752	66:51:0102005:110	304 031,33
26753	66:51:0102005:115	344 356,27
26754	66:51:0102005:120	217 193,40
26755	66:51:0102005:135	258 002,05
26756	66:51:0102005:141	360 680,29
26757	66:51:0102005:143	101 236,80
26758	66:51:0102005:160	227 071,68
26759	66:51:0102005:166	29 417,52
26760	66:51:0102005:196	308 045,55
26761	66:51:0102005:20	235 710,97
26762	66:51:0102005:27	330 989,22
26763	66:51:0102005:60	367 884,34
26764	66:51:0102005:69	238 403,74
26765	66:51:0102005:8	291 377,96
26766	66:51:0102005:81	286 525,51
26767	66:51:0102005:90	212 838,00
26768	66:51:0102005:561	296 814,00
26769	66:51:0102005:169	203 445,90
26770	66:51:0102005:177	1 163 078,64
26771	66:51:0102005:175	231 657,62
26772	66:51:0102005:25	350 103,03
26773	66:51:0102005:55	234 755,10
26774	66:51:0102005:83	253 994,92
26775	66:51:0102005:9	235 797,50
26776	66:51:0102005:150	232 070,30
26777	66:51:0102005:1	321 747,57
26778	66:51:0102005:113	244 887,45
26779	66:51:0102005:114	287 426,18
26780	66:51:0102005:122	262 731,92
26781	66:51:0102005:147	42 691,20
26782	66:51:0102005:15	277 650,80

26783	66:51:0102005:17	266 548,43
26784	66:51:0102005:171	28 198,12
26785	66:51:0102005:174	2 193 948,00
26786	66:51:0102005:176	297 167,92
26787	66:51:0102005:33	290 319,00
26788	66:51:0102005:43	261 899,76
26789	66:51:0102005:57	218 969,01
26790	66:51:0102005:62	252 999,84
26791	66:51:0102005:65	243 362,88
26792	66:51:0102005:78	173 297,88
26793	66:51:0102005:94	210 851,40
26794	66:51:0102005:59	291 192,48
26795	66:51:0102005:16	239 166,55
26796	66:51:0102005:137	248 580,30
26797	66:51:0102005:161	131 334,00
26798	66:51:0102005:4	297 507,60
26799	66:51:0102005:553	314 010,00
26800	66:51:0102005:51	136 887,42
26801	66:51:0102005:138	330 610,00
26802	66:51:0102005:142	1 124 700,00
26803	66:51:0102005:101	282 388,10
26804	66:51:0102005:111	246 965,58
26805	66:51:0102005:13	244 074,01
26806	66:51:0102005:180	311 463,90
26807	66:51:0102005:48	256 421,64
26808	66:51:0102005:54	140 040,00
26809	66:51:0102005:74	280 432,60
26810	66:51:0102005:86	255 149,82
26811	66:51:0102005:157	236 126,00
26812	66:51:0102005:76	145 670,20
26813	66:51:0102005:89	146 751,67
26814	66:51:0102005:556	314 010,00
26815	66:51:0102005:165	40 484,08
26816	66:51:0102005:213	314 010,00
26817	66:51:0102005:133	286 360,11
26818	66:51:0102005:132	314 010,00
26819	66:51:0102005:104	277 805,42
26820	66:51:0102005:106	237 617,99
26821	66:51:0102005:109	244 887,45
26822	66:51:0102005:121	220 150,35
26823	66:51:0102005:125	274 204,20
26824	66:51:0102005:14	281 065,29
26825	66:51:0102005:140	264 892,94
26826	66:51:0102005:159	19 822,82
26827	66:51:0102005:190	311 118,57
26828	66:51:0102005:39	255 330,69
26829	66:51:0102005:44	121 914,12
26830	66:51:0102005:49	147 762,11
26831	66:51:0102005:53	127 487,10
26832	66:51:0102005:58	257 851,52

26833	66:51:0102005:7	239 166,55
26834	66:51:0102005:85	316 201,87
26835	66:51:0102005:93	226 129,20
26836	66:51:0102005:215	1,00
26837	66:51:0102005:559	314 010,00
26838	66:51:0102004:130	92 737,51
26839	66:51:0102004:146	254 124,48
26840	66:51:0102004:13	230 886,36
26841	66:51:0102004:16	283 924,92
26842	66:51:0102004:9	349 586,30
26843	66:51:0102004:113	291 041,92
26844	66:51:0102004:123	42 250,30
26845	66:51:0102004:132	240 228,80
26846	66:51:0102004:14	329 352,96
26847	66:51:0102004:19	257 637,50
26848	66:51:0102004:45	239 950,51
26849	66:51:0102004:47	265 625,16
26850	66:51:0102004:62	179 333,25
26851	66:51:0102004:66	260 457,18
26852	66:51:0102004:8	241 460,67
26853	66:51:0102004:85	260 457,18
26854	66:51:0102004:103	202 598,51
26855	66:51:0102004:111	227 524,39
26856	66:51:0102004:92	274 320,70
26857	66:51:0102004:105	270 203,49
26858	66:51:0102004:121	36 062,82
26859	66:51:0102004:24	342 805,50
26860	66:51:0102004:34	236 676,16
26861	66:51:0102004:78	255 430,23
26862	66:51:0102004:371	222 700,00
26863	66:51:0102004:116	260 969,86
26864	66:51:0102004:120	141 581,52
26865	66:51:0102004:122	9 392,04
26866	66:51:0102004:20	327 376,00
26867	66:51:0102004:3	336 368,55
26868	66:51:0102004:43	241 092,81
26869	66:51:0102004:46	278 741,01
26870	66:51:0102004:5	249 429,61
26871	66:51:0102004:59	195 758,15
26872	66:51:0102004:7	292 078,29
26873	66:51:0102004:96	304 361,98
26874	66:51:0102004:11	239 906,32
26875	66:51:0102004:90	180 372,80
26876	66:51:0102004:134	42 029,82
26877	66:51:0102004:44	237 828,36
26878	66:51:0102004:75	255 807,84
26879	66:51:0102004:84	290 991,72
26880	66:51:0102004:86	268 008,09
26881	66:51:0102004:12	263 413,72
26882	66:51:0102004:38	238 113,90

26883	66:51:0102004:55	256 173,50
26884	66:51:0102004:61	310 096,15
26885	66:51:0102004:95	292 727,72
26886	66:51:0102004:98	187 385,84
26887	66:51:0102004:104	219 559,92
26888	66:51:0102004:48	252 285,04
26889	66:51:0102004:114	271 076,99
26890	66:51:0102004:64	185 594,89
26891	66:51:0102004:76	275 438,56
26892	66:51:0102004:80	242 710,35
26893	66:51:0102004:112	229 061,66
26894	66:51:0102004:115	267 933,95
26895	66:51:0102004:127	151 270,52
26896	66:51:0102004:144	341 999,30
26897	66:51:0102004:27	250 744,80
26898	66:51:0102004:30	258 227,78
26899	66:51:0102004:57	270 320,57
26900	66:51:0102004:63	255 807,84
26901	66:51:0102004:94	250 430,06
26902	66:51:0102004:97	55 903,68
26903	66:51:0102004:106	287 569,98
26904	66:51:0102004:136	68 181,96
26905	66:51:0102004:138	79 534,80
26906	66:51:0102004:15	303 165,70
26907	66:51:0102004:17	299 597,28
26908	66:51:0102004:25	275 481,60
26909	66:51:0102004:52	266 006,46
26910	66:51:0102004:6	255 430,23
26911	66:51:0102004:65	275 658,39
26912	66:51:0102004:68	270 729,55
26913	66:51:0102004:82	314 269,86
26914	66:51:0102004:108	266 124,13
26915	66:51:0102004:2	177 052,50
26916	66:51:0102004:54	231 657,62
26917	66:51:0102004:60	289 595,18
26918	66:51:0102004:81	22 574,89
26919	66:51:0102004:124	70 806,40
26920	66:51:0102004:129	93 661,50
26921	66:51:0102004:133	79 534,80
26922	66:51:0102004:135	33 073,92
26923	66:51:0102004:142	93 661,50
26924	66:51:0102004:22	282 903,54
26925	66:51:0102004:51	308 211,84
26926	66:51:0102004:53	263 360,76
26927	66:51:0102004:74	245 642,88
26928	66:51:0102004:83	280 017,61
26929	66:51:0102004:89	243 955,58
26930	66:51:0102004:88	300 519,67
26931	66:51:0102004:137	131 334,00
26932	66:51:0102004:140	51 506,32

26933	66:51:0102004:70	238 779,84
26934	66:51:0102004:109	354 018,96
26935	66:51:0102004:118	43 519,14
26936	66:51:0102004:131	77 353,50
26937	66:51:0102004:139	119 765,10
26938	66:51:0102004:141	93 445,36
26939	66:51:0102004:148	192 703,50
26940	66:51:0102004:149	270 203,49
26941	66:51:0102004:21	238 348,39
26942	66:51:0102004:26	307 879,20
26943	66:51:0102004:31	415 381,40
26944	66:51:0102004:36	254 686,08
26945	66:51:0102004:4	247 347,84
26946	66:51:0102004:49	282 584,12
26947	66:51:0102004:73	262 498,08
26948	66:51:0102004:99	92 576,40
26949	66:51:0102004:107	151 781,54
26950	66:51:0102004:110	237 252,50
26951	66:51:0102004:102	217 317,74
26952	66:51:0102004:119	71 896,50
26953	66:51:0102004:40	396 248,96
26954	66:51:0102004:50	284 677,12
26955	66:51:0102004:67	164 122,92
26956	66:51:0102004:1	235 333,05
26957	66:51:0102004:10	209 851,40
26958	66:51:0102004:100	93 661,50
26959	66:51:0102004:117	236 809,25
26960	66:51:0102004:128	76 439,09
26961	66:51:0102004:28	278 367,84
26962	66:51:0102004:29	261 387,84
26963	66:51:0102004:33	230 038,14
26964	66:51:0102004:42	282 366,68
26965	66:51:0102004:56	267 807,29
26966	66:51:0102004:58	252 816,07
26967	66:51:0102004:72	126 237,96
26968	66:51:0102004:77	355 318,63
26969	66:51:0102004:79	245 259,69
26970	66:51:0102004:93	212 437,32
26971	66:51:0102004:87	241 020,10
26972	66:51:0102004:91	249 582,01
26973	66:51:0101001:18	162 162,98
26974	66:51:0101001:30	343 439,45
26975	66:51:0101001:12	77 353,50
26976	66:51:0101001:9	180 577,39
26977	66:51:0101001:28	175 383,36
26978	66:51:0101001:34	19 722,37
26979	66:51:0101001:6	1,00
26980	66:51:0101001:2	199 607,20
26981	66:51:0101001:25	131 334,00
26982	66:51:0101001:35	244 843,52

26983	66:51:0101001:36	264 914,62
26984	66:51:0101001:22	287 519,42
26985	66:51:0101001:26	153 944,72
26986	66:51:0101001:14	251 125,00
26987	66:51:0101001:31	294 016,96
26988	66:51:0101001:1	265 997,08
26989	66:51:0101001:27	191 276,70
26990	66:51:0101001:4	171 161,10
26991	66:51:0101001:29	168 849,69
26992	66:51:0101001:23	313 666,22
26993	66:51:0101001:15	161 969,45
26994	66:51:0101001:32	332 865,05
26995	66:51:0101001:3	127 342,90
26996	66:51:0101001:24	327 334,56
26997	66:51:0101001:5	199 208,52
26998	66:51:0101001:33	264 722,27
26999	66:51:0101001:7	260 832,00
27000	66:51:0101001:11	173 760,00
27001	66:51:0102003:64	131 334,00
27002	66:51:0102003:88	131 334,00
27003	66:51:0102003:92	131 334,00
27004	66:51:0102003:97	137 530,85
27005	66:51:0102003:98	123 628,80
27006	66:51:0102003:116	152 846,04
27007	66:51:0102003:96	131 334,00
27008	66:51:0102003:1	129 837,35
27009	66:51:0102003:100	131 334,00
27010	66:51:0102003:7	131 334,00
27011	66:51:0102003:75	137 955,53
27012	66:51:0102003:91	131 334,00
27013	66:51:0102003:60	131 334,00
27014	66:51:0102003:102	131 334,00
27015	66:51:0102003:9	133 621,16
27016	66:51:0102003:69	131 334,00
27017	66:51:0102003:85	137 530,85
27018	66:51:0102003:68	147 748,48
27019	66:51:0102003:8	131 334,00
27020	66:51:0102003:67	143 707,20
27021	66:51:0102003:62	131 334,00
27022	66:51:0102003:10	73 864,10
27023	66:51:0102003:77	131 334,00
27024	66:51:0102003:99	131 334,00
27025	66:51:0102003:57	131 334,00
27026	66:51:0102003:72	131 334,00
27027	66:51:0102003:78	131 334,00
27028	66:51:0102003:63	128 772,00
27029	66:51:0102003:73	131 334,00
27030	66:51:0102003:87	148 601,01
27031	66:51:0102003:101	134 330,92
27032	66:51:0102003:56	131 334,00

27033	66:51:0102003:74	131 334,00
27034	66:51:0102003:76	134 112,14
27035	66:51:0102003:79	131 334,00
27036	66:51:0102003:80	131 334,00
27037	66:51:0102003:89	127 913,52
27038	66:51:0102003:103	131 334,00
27039	66:51:0102003:58	131 334,00
27040	66:51:0102003:55	131 334,00
27041	66:51:0102003:61	131 334,00
27042	66:51:0102003:83	131 334,00
27043	66:51:0102003:84	155 391,22
27044	66:51:0102003:86	142 005,50
27045	66:51:0102003:65	131 334,00
27046	66:51:0102003:93	131 334,00
27047	66:51:0102003:59	131 334,00
27048	66:51:0102003:81	131 334,00
27049	66:51:0102003:6	131 334,00
27050	66:51:0102003:66	131 334,00
27051	66:51:0102003:95	131 334,00
27052	66:51:0102003:70	131 334,00
27053	66:51:0102003:90	131 121,10
27054	66:51:0102003:71	131 334,00
27055	66:51:0102003:82	131 334,00
27056	66:51:0102003:94	131 334,00
27057	66:51:0102001:2	279 986,85
27058	66:51:0101002:22	189 636,85
27059	66:51:0101002:30	86 061,30
27060	66:51:0101002:24	197 280,98
27061	66:51:0101002:28	76 152,00
27062	66:51:0101002:13	182 023,80
27063	66:51:0101002:18	333 267,68
27064	66:51:0101002:39	256 927,68
27065	66:51:0101002:8	32 648 780,00
27066	66:51:0101002:3	1 146 132,13
27067	66:51:0101002:10	78 626,94
27068	66:51:0101002:27	3 629 880,27
27069	66:51:0101002:35	270 403,52
27070	66:51:0101002:32	131 334,00
27071	66:51:0101002:2	245 828,80
27072	66:51:0101002:7	14 933 327,28
27073	66:51:0101002:6	190 380,00
27074	66:51:0101002:15	183 165,86
27075	66:51:0101002:21	224 134,32
27076	66:51:0101002:25	317 376,00
27077	66:51:0101002:38	124 912,44
27078	66:51:0101002:17	227 602,95
27079	66:51:0101002:23	159 491,69
27080	66:51:0101002:14	222 269,93
27081	66:51:0101002:36	194 924,98
27082	66:51:0101002:5	1,00

27083	66:51:0101002:12	122 035,62
27084	66:51:0101002:26	36 278,00
27085	66:51:0101002:31	109 870,00
27086	66:51:0101002:37	194 924,98
27087	66:51:0101002:19	195 357,31
27088	66:51:0101002:1	250 929,19
27089	66:51:0101002:33	131 334,00
27090	66:51:0101003:13	150 932,12
27091	66:51:0101003:6	125 988,25
27092	66:51:0101003:20	102 533,98
27093	66:51:0101003:36	125 342,36
27094	66:51:0101003:53	56 122,99
27095	66:51:0101003:42	89 972,16
27096	66:51:0101003:38	111 163,14
27097	66:51:0101003:3	116 758,04
27098	66:51:0101003:4	127 700,32
27099	66:51:0101003:14	99 939,02
27100	66:51:0101003:27	94 525,86
27101	66:51:0101003:37	128 126,70
27102	66:51:0101003:47	125 342,36
27103	66:51:0101003:48	118 261,99
27104	66:51:0101003:50	219,50
27105	66:51:0101003:44	137 530,85
27106	66:51:0101003:19	146 261,00
27107	66:51:0101003:12	2 323 162,88
27108	66:51:0101003:16	104 045,81
27109	66:51:0101003:26	104 691,44
27110	66:51:0101003:5	109 225,69
27111	66:51:0101003:25	107 066,95
27112	66:51:0101003:49	107 496,87
27113	66:51:0101003:8	117 833,91
27114	66:51:0101003:9	109 010,88
27115	66:51:0101003:29	105 771,90
27116	66:51:0101003:28	104 911,38
27117	66:51:0101003:22	173 341,56
27118	66:51:0101003:41	102 964,68
27119	66:51:0101003:15	147 748,48
27120	66:51:0101003:17	110 733,84
27121	66:51:0101003:21	106 421,92
27122	66:51:0101003:23	102 533,98
27123	66:51:0101003:32	108 576,26
27124	66:51:0101003:35	133 899,48
27125	66:51:0101003:52	150 298,46
27126	66:51:0101003:2	104 691,44
27127	66:51:0101003:10	114 132,49
27128	66:51:0101003:11	114 176,40
27129	66:51:0101003:18	94 093,72
27130	66:51:0101003:34	147 748,48
27131	66:51:0101003:7	144 984,40
27132	66:51:0101003:51	126 628,24

27133	66:51:0101003:31	104 568,63
27134	66:51:0101003:33	113 747,62
27135	66:51:0101003:1	110 084,73
27136	66:51:0101003:39	96 910,00
27137	66:51:0101003:43	102 318,60
27138	66:51:0101003:30	106 851,96
27139	66:51:0101003:24	110 948,50
27140	66:51:0101003:40	95 610,20
27141	66:51:0101003:45	141 369,50
27142	66:51:0101003:46	144 137,40
27143	66:51:0102002:106	40 041,00
27144	66:51:0102002:112	24 312,45
27145	66:51:0102002:116	32 077,44
27146	66:51:0102002:12	284 634,35
27147	66:51:0102002:140	24 535,50
27148	66:51:0102002:162	314 010,00
27149	66:51:0102002:18	314 010,00
27150	66:51:0102002:24	262 498,08
27151	66:51:0102002:3	250 179,84
27152	66:51:0102002:30	266 176,82
27153	66:51:0102002:47	269 159,14
27154	66:51:0102002:60	321 852,80
27155	66:51:0102002:63	325 256,69
27156	66:51:0102002:67	438 198,77
27157	66:51:0102002:8	286 914,74
27158	66:51:0102002:80	258 409,90
27159	66:51:0102002:10	215 617,88
27160	66:51:0102002:115	24 312,45
27161	66:51:0102002:121	15 859,98
27162	66:51:0102002:123	115 253,25
27163	66:51:0102002:124	115 253,25
27164	66:51:0102002:134	82 844,16
27165	66:51:0102002:135	100 942,08
27166	66:51:0102002:143	60 294,24
27167	66:51:0102002:144	30 082,05
27168	66:51:0102002:156	314 010,00
27169	66:51:0102002:158	273 231,18
27170	66:51:0102002:39	241 387,99
27171	66:51:0102002:44	270 677,31
27172	66:51:0102002:55	281 022,41
27173	66:51:0102002:73	180 577,39
27174	66:51:0102002:107	46 662,00
27175	66:51:0102002:81	202 936,68
27176	66:51:0102002:110	28 974,40
27177	66:51:0102002:119	63 803,52
27178	66:51:0102002:13	248 296,95
27179	66:51:0102002:130	26 200,15
27180	66:51:0102002:132	44 456,00
27181	66:51:0102002:16	226 996,42
27182	66:51:0102002:26	186 972,12

27183	66:51:0102002:49	313 507,71
27184	66:51:0102002:5	255 247,20
27185	66:51:0102002:53	314 010,00
27186	66:51:0102002:89	311 794,16
27187	66:51:0102002:90	323 721,24
27188	66:51:0102002:166	208 456,64
27189	66:51:0102002:101	72 989,40
27190	66:51:0102002:75	278 002,96
27191	66:51:0102002:87	234 677,30
27192	66:51:0102002:85	163 139,00
27193	66:51:0102002:9	237 496,36
27194	66:51:0102002:11	275 115,06
27195	66:51:0102002:126	24 535,50
27196	66:51:0102002:142	22 090,86
27197	66:51:0102002:146	133 048,64
27198	66:51:0102002:152	335 221,48
27199	66:51:0102002:32	326 544,75
27200	66:51:0102002:36	309 071,81
27201	66:51:0102002:54	174 169,42
27202	66:51:0102002:69	172 042,50
27203	66:51:0102002:7	266 229,50
27204	66:51:0102002:70	246 965,58
27205	66:51:0102002:91	272 707,26
27206	66:51:0102002:1	295 410,24
27207	66:51:0102002:109	77 792,00
27208	66:51:0102002:338	314 010,00
27209	66:51:0102002:100	35 619,20
27210	66:51:0102002:108	49 745,92
27211	66:51:0102002:118	35 840,21
27212	66:51:0102002:111	83 454,84
27213	66:51:0102002:113	133 048,64
27214	66:51:0102002:127	96 910,00
27215	66:51:0102002:137	71 896,50
27216	66:51:0102002:139	24 090,48
27217	66:51:0102002:141	41 366,40
27218	66:51:0102002:150	98 099,10
27219	66:51:0102002:25	325 712,20
27220	66:51:0102002:27	352 291,75
27221	66:51:0102002:28	12 545 348,00
27222	66:51:0102002:31	264 520,40
27223	66:51:0102002:45	265 529,09
27224	66:51:0102002:58	258 967,80
27225	66:51:0102002:61	291 263,94
27226	66:51:0102002:62	269 846,45
27227	66:51:0102002:83	140 040,00
27228	66:51:0102002:86	308 788,09
27229	66:51:0102002:98	18 086,49
27230	66:51:0102002:164	1,00
27231	66:51:0102002:114	131 334,00
27232	66:51:0102002:122	115 253,25

27233	66:51:0102002:125	115 253,25
27234	66:51:0102002:149	131 334,00
27235	66:51:0102002:21	259 718,88
27236	66:51:0102002:40	301 131,48
27237	66:51:0102002:41	263 136,75
27238	66:51:0102002:42	338 794,50
27239	66:51:0102002:48	230 617,77
27240	66:51:0102002:66	160 447,70
27241	66:51:0102002:68	289 619,95
27242	66:51:0102002:76	254 988,52
27243	66:51:0102002:94	35 840,21
27244	66:51:0102002:99	27 021,54
27245	66:51:0102002:339	314 010,00
27246	66:51:0102002:19	1,00
27247	66:51:0102002:131	71 896,50
27248	66:51:0102002:147	66 432,00
27249	66:51:0102002:15	212 642,43
27250	66:51:0102002:151	101 667,72
27251	66:51:0102002:22	320 570,81
27252	66:51:0102002:23	324 396,16
27253	66:51:0102002:34	283 556,83
27254	66:51:0102002:4	300 639,24
27255	66:51:0102002:43	283 367,56
27256	66:51:0102002:46	279 084,00
27257	66:51:0102002:50	451 326,92
27258	66:51:0102002:51	138 862,88
27259	66:51:0102002:56	311 629,06
27260	66:51:0102002:57	313 322,24
27261	66:51:0102002:6	323 560,17
27262	66:51:0102002:64	270 022,84
27263	66:51:0102002:79	234 577,38
27264	66:51:0102002:84	301 349,19
27265	66:51:0102002:88	251 125,00
27266	66:51:0102002:93	369 242,97
27267	66:51:0102002:96	92 576,40
27268	66:51:0102002:340	314 010,00
27269	66:51:0102002:103	83 366,53
27270	66:51:0102002:102	109 870,00
27271	66:51:0102002:117	26 311,64
27272	66:51:0102002:120	77 792,00
27273	66:51:0102002:128	63 803,52
27274	66:51:0102002:129	110 299,44
27275	66:51:0102002:133	40 484,08
27276	66:51:0102002:136	148 389,60
27277	66:51:0102002:138	115 379,71
27278	66:51:0102002:14	294 358,68
27279	66:51:0102002:145	6 655,97
27280	66:51:0102002:148	17 418,96
27281	66:51:0102002:2	246 780,00
27282	66:51:0102002:29	244 887,45

27283	66:51:0102002:38	267 522,96
27284	66:51:0102002:52	46 905,60
27285	66:51:0102002:65	254 521,72
27286	66:51:0102002:72	277 826,91
27287	66:51:0102002:77	221 522,84
27288	66:51:0102002:82	294 543,32
27289	66:51:0102002:163	68 449,21
27290	66:51:0102002:165	38 076,00
27291	66:51:0102002:337	314 010,00
27292	66:51:0102002:71	166 222,90
27293	66:51:0102002:92	83 454,84
27294	66:51:0000000:115	1,00
27295	66:51:0000000:137	1,00
27296	66:51:0000000:42	1,00
27297	66:51:0000000:50	1,00
27298	66:51:0000000:59	1,00
27299	66:51:0000000:9	1,00
27300	66:51:0000000:104	1,00
27301	66:51:0000000:166	4 430 885,58
27302	66:51:0000000:180	1,00
27303	66:51:0000000:161	1,00
27304	66:51:0000000:141	1,00
27305	66:51:0000000:347	1,00
27306	66:51:0000000:118	1,00
27307	66:51:0000000:134	1,00
27308	66:51:0000000:156	1,00
27309	66:51:0000000:56	1,00
27310	66:51:0000000:132	1,00
27311	66:51:0000000:49	1,00
27312	66:51:0000000:119	1,00
27313	66:51:0000000:146	1,00
27314	66:51:0000000:162	1,00
27315	66:51:0000000:103	1,00
27316	66:51:0000000:51	1,00
27317	66:51:0000000:149	1,00
27318	66:51:0000000:348	1,00
27319	66:51:0000000:35	3 407 802,00
27320	66:51:0000000:158	1,00
27321	66:51:0000000:140	1,00
27322	66:51:0000000:130	1,00
27323	66:51:0000000:46	1,00
27324	66:51:0000000:150	1,00
27325	66:51:0000000:145	1,00
27326	66:51:0000000:462	1 520 755,44
27327	66:51:0000000:108	1,00
27328	66:51:0000000:128	1,00
27329	66:51:0000000:112	1,00
27330	66:51:0000000:121	1,00
27331	66:51:0000000:37	2 647 059,84
27332	66:51:0000000:1	1,00

27333	66:51:0000000:178	217 130,43
27334	66:51:0000000:53	1,00
27335	66:51:0000000:105	1,00
27336	66:51:0000000:470	2 864 267,10
27337	66:51:0000000:127	1,00
27338	66:51:0000000:117	1,00
27339	66:51:0000000:2	3 638 637,75
27340	66:51:0000000:52	1,00
27341	66:51:0000000:169	162 491,67
27342	66:51:0000000:176	1 654 658,61
27343	66:51:0000000:97	1,00
27344	66:51:0000000:467	2 473 797,72
27345	66:51:0000000:129	1,00
27346	66:51:0000000:174	1,00
27347	66:51:0000000:5	1 484 964,00
27348	66:51:0000000:123	1,00
27349	66:51:0000000:138	1,00
27350	66:51:0000000:32	566 217 820,29
27351	66:51:0000000:6	1,00
27352	66:51:0000000:168	104 782,92
27353	66:51:0000000:126	1,00
27354	66:51:0000000:57	1,00
27355	66:51:0000000:10	1,00
27356	66:51:0000000:165	1,00
27357	66:51:0000000:163	1,00
27358	66:51:0000000:461	1,00
27359	66:51:0000000:147	1,00
27360	66:51:0000000:116	1,00
27361	66:51:0000000:173	2 426 311,47
27362	66:51:0000000:45	1,00
27363	66:51:0000000:151	1,00
27364	66:51:0000000:113	1,00
27365	66:51:0000000:124	1,00
27366	66:51:0000000:16	35 791,44
27367	66:51:0000000:41	1,00
27368	66:51:0000000:55	24 726 711,36
27369	66:51:0000000:177	224 276,91
27370	66:51:0000000:179	1,00
27371	66:51:0000000:122	1,00
27372	66:51:0000000:135	1,00
27373	66:51:0000000:15	5 302 083,00
27374	66:51:0000000:107	1,00
27375	66:51:0000000:172	1,00
27376	66:51:0000000:144	1,00
27377	66:51:0000000:164	1,00
27378	66:51:0000000:167	480 810,66
27379	66:51:0000000:153	1,00
27380	66:51:0000000:133	1,00
27381	66:51:0000000:102	1,00
27382	66:51:0000000:36	234 061 453,53

27383	66:51:0000000:152	1,00
27384	66:51:0000000:12	1,00
27385	66:51:0000000:139	1,00
27386	66:51:0000000:136	1,00
27387	66:51:0000000:110	1,00
27388	66:51:0000000:125	1,00
27389	66:51:0000000:31	25 130,16
27390	66:51:0000000:39	3 595 643,66
27391	66:51:0000000:43	1,00
27392	66:51:0000000:101	1,00
27393	66:51:0000000:142	1,00
27394	66:51:0000000:170	92 025,78
27395	66:51:0000000:157	1,00
27396	66:51:0000000:159	1,00
27397	66:51:0000000:114	1,00
27398	66:51:0000000:175	1,00
27399	66:51:0000000:111	1,00
27400	66:51:0000000:3	1,00
27401	66:51:0000000:106	1,00
27402	66:51:0000000:14	1,00
27403	66:51:0000000:38	4 524 283,38
27404	66:51:0000000:155	1,00
27405	66:51:0000000:160	1,00
27406	66:51:0000000:143	1,00
27407	66:51:0000000:131	1,00
27408	66:51:0000000:120	1,00
27409	66:51:0000000:181	1,00
27410	66:51:0000000:148	1,00
27411	66:51:0000000:171	1,00
27412	66:51:0000000:154	1,00
27413	Североуральский городской округ	
27414	66:60:1001002:24	172 254,25
27415	66:60:1001002:32	206 401,92
27416	66:60:1001002:33	242 339,40
27417	66:60:1001002:41	371 062,83
27418	66:60:1001002:16	151 713,80
27419	66:60:1001002:21	160 992,00
27420	66:60:1001002:25	160 992,00
27421	66:60:1001002:27	204 175,17
27422	66:60:1001002:29	137 108,40
27423	66:60:1001002:34	236 465,01
27424	66:60:1001002:12	287 024,02
27425	66:60:1001002:13	303 745,60
27426	66:60:1001002:2	167 880,68
27427	66:60:1001002:35	267 789,39
27428	66:60:1001002:39	487 067,12
27429	66:60:1001002:43	3 330 400,00
27430	66:60:1001002:30	134 440,00
27431	66:60:1001002:8	160 601,49
27432	66:60:1001002:11	285 982,99

27433	66:60:1001002:14	202 467,22
27434	66:60:1001002:18	184 407,84
27435	66:60:1001002:20	160 992,00
27436	66:60:1001002:22	196 269,93
27437	66:60:1001002:26	268 833,42
27438	66:60:1001002:31	196 671,30
27439	66:60:1001002:1	271 698,57
27440	66:60:1001002:4	1 343 303,46
27441	66:60:1001002:28	160 992,00
27442	66:60:1001002:36	167 612,50
27443	66:60:1001002:10	389 861,60
27444	66:60:1001002:5	241 957,65
27445	66:60:1001002:23	170 000,76
27446	66:60:1001002:37	64 611,26
27447	66:60:1001002:38	649 130,82
27448	66:60:1001002:7	363 000,00
27449	66:60:1001002:9	385 266,24
27450	66:60:1001002:15	148 132,90
27451	66:60:1001002:19	318 746,88
27452	66:60:0907002:2	28 854,00
27453	66:60:0907001:4	51 459,84
27454	66:60:0907001:2	24 433,92
27455	66:60:1001001:11	255 933,52
27456	66:60:1001001:12	154 901,42
27457	66:60:1001001:9	185 063,62
27458	66:60:1001001:14	172 509,48
27459	66:60:1001001:20	234 366,23
27460	66:60:1001001:23	200 625,00
27461	66:60:1001001:18	199 034,88
27462	66:60:1001001:22	206 149,98
27463	66:60:1001001:1	164 711,64
27464	66:60:1001001:15	200 625,00
27465	66:60:1001001:25	184,05
27466	66:60:1001001:29	184,05
27467	66:60:1001001:5	334 744,30
27468	66:60:1001001:19	200 090,00
27469	66:60:1001001:27	184,05
27470	66:60:1001001:3	8 419 101,97
27471	66:60:1001001:26	184,05
27472	66:60:1001001:28	184,05
27473	66:60:1001001:32	386 027,50
27474	66:60:1001001:34	289 105,60
27475	66:60:1001001:10	103 765,20
27476	66:60:1001001:13	169 732,62
27477	66:60:1001001:21	160 992,00
27478	66:60:1001001:30	184,05
27479	66:60:1001001:6	200 625,00
27480	66:60:1001001:7	162 187,35
27481	66:60:1001001:8	200 625,00
27482	66:60:1001001:33	176 210,00

27483	66:60:1001001:16	160 992,00
27484	66:60:1001001:17	194 827,36
27485	66:60:0906002:36	25 034,76
27486	66:60:0906002:55	26 476,12
27487	66:60:0906002:60	25 396,00
27488	66:60:0906002:80	25 697,25
27489	66:60:0906002:75	25 396,00
27490	66:60:0906002:81	26 175,94
27491	66:60:0906002:54	25 756,64
27492	66:60:0906002:58	27 966,59
27493	66:60:0906002:8	24 553,46
27494	66:60:0906002:85	26 594,40
27495	66:60:0906002:86	24 975,15
27496	66:60:0906002:89	25 276,98
27497	66:60:0906002:69	25 396,00
27498	66:60:0906002:84	28 025,28
27499	66:60:0906002:91	26 235,18
27500	66:60:0906002:34	24 130,93
27501	66:60:0906002:65	25 217,44
27502	66:60:0906002:70	25 998,10
27503	66:60:0906002:73	25 034,76
27504	66:60:0906002:76	23 647,54
27505	66:60:0906002:87	25 998,10
27506	66:60:0906002:9	25 276,98
27507	66:60:0906002:6	24 433,92
27508	66:60:0906002:66	24 250,65
27509	66:60:0906002:79	27 311,04
27510	66:60:0906002:90	25 756,64
27511	66:60:0906002:62	25 396,00
27512	66:60:0906002:35	23 587,50
27513	66:60:0906002:57	27 609,66
27514	66:60:0906002:61	24 374,12
27515	66:60:0906002:67	26 535,27
27516	66:60:0906002:71	27 786,00
27517	66:60:0906002:74	26 357,76
27518	66:60:0906002:33	24 890,10
27519	66:60:0906002:63	24 975,15
27520	66:60:0906002:68	25 396,00
27521	66:60:0906002:7	27 193,20
27522	66:60:0906002:95	25 756,64
27523	66:60:0906002:72	30 911,10
27524	66:60:0906002:88	25 276,98
27525	66:60:0906002:37	27 966,59
27526	66:60:0906002:94	29 704,51
27527	66:60:0906002:59	25 157,88
27528	66:60:0906002:77	25 998,10
27529	66:60:0906002:83	25 094,35
27530	66:60:0906002:92	25 756,64
27531	66:60:0906002:32	25 034,76
27532	66:60:0906002:93	22 858,30

27533	66:60:0906002:64	25 157,88
27534	66:60:0906002:78	24 732,62
27535	66:60:0906002:82	27 311,04
27536	66:60:0906002:56	25 697,25
27537	66:60:0906002:160	24 975,15
27538	66:60:0906002:134	24 011,13
27539	66:60:0906002:135	30 795,52
27540	66:60:0906002:44	24 433,92
27541	66:60:0906002:45	26 235,18
27542	66:60:0906002:47	26 057,40
27543	66:60:0906002:50	27 311,04
27544	66:60:0906002:150	25 934,69
27545	66:60:0906002:16	33 528,16
27546	66:60:0906002:168	25 396,00
27547	66:60:0906002:179	26 594,40
27548	66:60:0906002:185	35 655,75
27549	66:60:0906002:212	30 679,86
27550	66:60:0906002:220	26 057,40
27551	66:60:0906002:24	24 190,80
27552	66:60:0906002:243	25 157,88
27553	66:60:0906002:250	26 116,68
27554	66:60:0906002:109	28 025,28
27555	66:60:0906002:122	24 732,62
27556	66:60:0906002:164	23 343,48
27557	66:60:0906002:192	25 697,25
27558	66:60:0906002:208	25 455,48
27559	66:60:0906002:238	26 416,95
27560	66:60:0906002:240	24 672,92
27561	66:60:0906002:251	31 320,00
27562	66:60:0906002:125	35 998,76
27563	66:60:0906002:11	25 875,36
27564	66:60:0906002:169	48 244,24
27565	66:60:0906002:217	24 011,13
27566	66:60:0906002:133	31 031,55
27567	66:60:0906002:140	26 357,76
27568	66:60:0906002:4	26 894,00
27569	66:60:0906002:225	26 834,96
27570	66:60:0906002:257	31 790,64
27571	66:60:0906002:101	26 712,60
27572	66:60:0906002:119	23 283,35
27573	66:60:0906002:149	33 704,30
27574	66:60:0906002:162	26 535,27
27575	66:60:0906002:172	23 587,50
27576	66:60:0906002:187	27 487,65
27577	66:60:0906002:19	33 874,88
27578	66:60:0906002:204	27 012,02
27579	66:60:0906002:215	24 011,13
27580	66:60:0906002:221	25 697,25
27581	66:60:0906002:227	25 217,44
27582	66:60:0906002:23	24 796,20

27583	66:60:0906002:244	25 396,00
27584	66:60:0906002:246	24 975,15
27585	66:60:0906002:249	24 732,62
27586	66:60:0906002:256	25 094,35
27587	66:60:0906002:105	25 455,48
27588	66:60:0906002:131	24 374,12
27589	66:60:0906002:5	24 433,92
27590	66:60:0906002:144	32 484,40
27591	66:60:0906002:171	26 175,94
27592	66:60:0906002:196	24 433,92
27593	66:60:0906002:218	23 403,59
27594	66:60:0906002:254	24 672,92
27595	66:60:0906002:30	23 947,44
27596	66:60:0906002:113	24 732,62
27597	66:60:0906002:155	25 934,69
27598	66:60:0906002:158	31 115,66
27599	66:60:0906002:181	24 613,20
27600	66:60:0906002:188	24 732,62
27601	66:60:0906002:198	30 501,36
27602	66:60:0906002:206	25 396,00
27603	66:60:0906002:252	23 039,02
27604	66:60:0906002:3	31 089,28
27605	66:60:0906002:31	24 374,12
27606	66:60:0906002:108	23 523,75
27607	66:60:0906002:120	21 941,71
27608	66:60:0906002:233	39 107,64
27609	66:60:0906002:114	26 357,76
27610	66:60:0906002:106	25 637,84
27611	66:60:0906002:137	25 875,36
27612	66:60:0906002:139	25 875,36
27613	66:60:0906002:40	25 637,84
27614	66:60:0906002:48	26 834,96
27615	66:60:0906002:52	27 012,02
27616	66:60:0906002:154	26 175,94
27617	66:60:0906002:167	23 767,56
27618	66:60:0906002:191	25 455,48
27619	66:60:0906002:201	29 916,60
27620	66:60:0906002:205	23 947,44
27621	66:60:0906002:148	28 381,50
27622	66:60:0906002:152	26 175,94
27623	66:60:0906002:170	34 679,70
27624	66:60:0906002:177	25 816,01
27625	66:60:0906002:183	46 040,04
27626	66:60:0906002:194	27 311,04
27627	66:60:0906002:200	25 816,01
27628	66:60:0906002:209	30 501,36
27629	66:60:0906002:214	25 034,76
27630	66:60:0906002:237	25 396,00
27631	66:60:0906002:239	25 756,64
27632	66:60:0906002:253	27 487,65

27633	66:60:0906002:255	22 492,80
27634	66:60:0906002:99	25 756,64
27635	66:60:0906002:10	24 855,87
27636	66:60:0906002:100	25 578,41
27637	66:60:0906002:103	24 672,92
27638	66:60:0906002:111	22 247,64
27639	66:60:0906002:115	24 855,87
27640	66:60:0906002:118	25 217,44
27641	66:60:0906002:141	26 357,76
27642	66:60:0906002:29	25 396,00
27643	66:60:0906002:136	25 336,50
27644	66:60:0906002:39	23 647,54
27645	66:60:0906002:43	24 433,92
27646	66:60:0906002:46	39 670,86
27647	66:60:0906002:49	24 915,52
27648	66:60:0906002:53	24 250,65
27649	66:60:0906002:28	23 647,54
27650	66:60:0906002:207	25 875,36
27651	66:60:0906002:147	24 975,15
27652	66:60:0906002:156	25 756,64
27653	66:60:0906002:199	25 578,41
27654	66:60:0906002:231	27 428,80
27655	66:60:0906002:247	25 034,76
27656	66:60:0906002:142	25 455,48
27657	66:60:0906002:145	34 854,93
27658	66:60:0906002:146	28 259,84
27659	66:60:0906002:173	25 396,00
27660	66:60:0906002:184	32 197,80
27661	66:60:0906002:186	39 670,86
27662	66:60:0906002:197	26 057,40
27663	66:60:0906002:2	23 463,68
27664	66:60:0906002:216	26 535,27
27665	66:60:0906002:22	23 707,56
27666	66:60:0906002:230	25 396,00
27667	66:60:0906002:248	24 310,48
27668	66:60:0906002:102	25 934,69
27669	66:60:0906002:112	25 336,50
27670	66:60:0906002:116	24 553,46
27671	66:60:0906002:151	22 553,17
27672	66:60:0906002:203	25 157,88
27673	66:60:0906002:130	24 796,20
27674	66:60:0906002:132	24 672,92
27675	66:60:0906002:42	26 057,40
27676	66:60:0906002:26	33 237,88
27677	66:60:0906002:127	42 941,55
27678	66:60:0906002:153	25 396,00
27679	66:60:0906002:189	25 875,36
27680	66:60:0906002:21	24 493,70
27681	66:60:0906002:228	24 613,20
27682	66:60:0906002:97	25 934,69

27683	66:60:0906002:104	25 998,10
27684	66:60:0906002:157	36 509,20
27685	66:60:0906002:159	25 934,69
27686	66:60:0906002:165	28 381,50
27687	66:60:0906002:166	25 396,00
27688	66:60:0906002:17	38 770,20
27689	66:60:0906002:174	25 157,88
27690	66:60:0906002:180	25 396,00
27691	66:60:0906002:190	25 697,25
27692	66:60:0906002:222	25 157,88
27693	66:60:0906002:226	23 827,54
27694	66:60:0906002:229	26 235,18
27695	66:60:0906002:245	34 107,52
27696	66:60:0906002:96	25 756,64
27697	66:60:0906002:25	24 190,80
27698	66:60:0906002:117	25 934,69
27699	66:60:0906002:241	26 416,95
27700	66:60:0906002:121	28 615,62
27701	66:60:0906002:128	38 038,05
27702	66:60:0906002:129	44 143,44
27703	66:60:0906002:138	24 071,04
27704	66:60:0906002:14	24 981,51
27705	66:60:0906002:41	25 157,88
27706	66:60:0906002:98	24 975,15
27707	66:60:0906002:110	28 381,50
27708	66:60:0906002:1	24 374,12
27709	66:60:0906002:163	24 672,92
27710	66:60:0906002:236	22 734,16
27711	66:60:0906002:124	407 896,89
27712	66:60:0906002:18	42 557,06
27713	66:60:0906002:20	24 975,15
27714	66:60:0906002:210	30 090,78
27715	66:60:0906002:258	3 027,50
27716	66:60:0906002:12	24 796,20
27717	66:60:0906002:13	28 737,12
27718	66:60:0906002:38	23 587,50
27719	66:60:0906002:51	26 357,76
27720	66:60:0906002:175	24 250,65
27721	66:60:0906002:235	25 217,44
27722	66:60:0906002:193	24 130,93
27723	66:60:0906002:213	24 796,20
27724	66:60:0906002:176	25 396,00
27725	66:60:0906002:182	34 911,44
27726	66:60:0906002:224	30 795,52
27727	66:60:0906002:143	25 934,69
27728	66:60:0906002:15	27 727,24
27729	66:60:0906002:161	26 057,40
27730	66:60:0906002:178	25 637,84
27731	66:60:0906002:195	27 311,04
27732	66:60:0906002:202	25 455,48

27733	66:60:0906002:211	39 334,40
27734	66:60:0906002:219	24 796,20
27735	66:60:0906002:223	25 157,88
27736	66:60:0906002:232	37 643,10
27737	66:60:0906002:234	31 089,28
27738	66:60:0906002:242	29 383,64
27739	66:60:0906002:27	26 175,94
27740	66:60:0906002:107	25 816,01
27741	66:60:0906002:126	34 679,70
27742	66:60:0906001:326	22 944,10
27743	66:60:0906001:148	27 344,65
27744	66:60:0906001:177	23 026,26
27745	66:60:0906001:181	22 432,41
27746	66:60:0906001:34	28 167,84
27747	66:60:0906001:9	29 177,33
27748	66:60:0906001:93	25 034,76
27749	66:60:0906001:97	22 247,64
27750	66:60:0906001:44	22 066,20
27751	66:60:0906001:55	23 058,17
27752	66:60:0906001:85	22 340,04
27753	66:60:0906001:102	34 578,95
27754	66:60:0906001:308	25 034,76
27755	66:60:0906001:123	21 881,16
27756	66:60:0906001:20	32 077,89
27757	66:60:0906001:284	39 542,49
27758	66:60:0906001:303	23 010,72
27759	66:60:0906001:310	25 934,69
27760	66:60:0906001:153	22 113,91
27761	66:60:0906001:161	22 613,52
27762	66:60:0906001:19	21 453,40
27763	66:60:0906001:56	22 540,39
27764	66:60:0906001:83	22 359,22
27765	66:60:0906001:98	22 432,41
27766	66:60:0906001:108	29 737,51
27767	66:60:0906001:113	25 066,53
27768	66:60:0906001:124	26 116,68
27769	66:60:0906001:187	23 004,33
27770	66:60:0906001:88	22 438,80
27771	66:60:0906001:107	24 190,80
27772	66:60:0906001:116	22 658,24
27773	66:60:0906001:195	23 099,22
27774	66:60:0906001:291	24 619,56
27775	66:60:0906001:173	21 520,48
27776	66:60:0906001:39	22 189,74
27777	66:60:0906001:84	22 101,12
27778	66:60:0906001:10	29 930,69
27779	66:60:0906001:117	22 492,80
27780	66:60:0906001:196	24 862,23
27781	66:60:0906001:283	37 655,44
27782	66:60:0906001:290	26 357,76

27783	66:60:0906001:143	29 267,10
27784	66:60:0906001:166	22 187,18
27785	66:60:0906001:52	23 444,55
27786	66:60:0906001:59	22 534,00
27787	66:60:0906001:7	23 159,40
27788	66:60:0906001:81	23 786,68
27789	66:60:0906001:86	23 197,68
27790	66:60:0906001:90	23 305,21
27791	66:60:0906001:1	23 523,75
27792	66:60:0906001:105	34 277,71
27793	66:60:0906001:111	23 118,36
27794	66:60:0906001:138	22 005,68
27795	66:60:0906001:150	22 789,72
27796	66:60:0906001:208	21 938,74
27797	66:60:0906001:312	52 711,68
27798	66:60:0906001:157	21 166,26
27799	66:60:0906001:191	23 444,55
27800	66:60:0906001:80	23 099,22
27801	66:60:0906001:253	21 913,15
27802	66:60:0906001:45	23 381,91
27803	66:60:0906001:33	28 737,12
27804	66:60:0906001:201	22 340,04
27805	66:60:0906001:264	23 647,54
27806	66:60:0906001:292	23 118,36
27807	66:60:0906001:293	31 454,03
27808	66:60:0906001:309	23 944,83
27809	66:60:0906001:32	29 041,76
27810	66:60:0906001:149	20 389,95
27811	66:60:0906001:15	36 223,20
27812	66:60:0906001:155	21 941,71
27813	66:60:0906001:158	22 340,04
27814	66:60:0906001:17	12 451,61
27815	66:60:0906001:193	23 032,64
27816	66:60:0906001:47	21 625,96
27817	66:60:0906001:68	32 433,37
27818	66:60:0906001:101	33 066,70
27819	66:60:0906001:125	22 673,85
27820	66:60:0906001:37	22 492,80
27821	66:60:0906001:41	22 654,40
27822	66:60:0906001:261	22 187,18
27823	66:60:0906001:31	20 601,78
27824	66:60:0906001:165	22 432,41
27825	66:60:0906001:62	22 368,50
27826	66:60:0906001:69	37 698,70
27827	66:60:0906001:74	21 881,16
27828	66:60:0906001:89	22 699,40
27829	66:60:0906001:168	35 915,33
27830	66:60:0906001:58	22 225,54
27831	66:60:0906001:200	22 492,80
27832	66:60:0906001:286	36 104,83

27833	66:60:0906001:42	22 937,71
27834	66:60:0906001:254	24 143,66
27835	66:60:0906001:29	22 734,16
27836	66:60:0906001:92	22 944,10
27837	66:60:0906001:11	28 854,00
27838	66:60:0906001:197	37 988,73
27839	66:60:0906001:209	22 871,07
27840	66:60:0906001:325	42 995,40
27841	66:60:0906001:154	22 918,56
27842	66:60:0906001:171	22 542,95
27843	66:60:0906001:43	21 127,27
27844	66:60:0906001:51	43 079,68
27845	66:60:0906001:63	22 333,65
27846	66:60:0906001:70	22 473,63
27847	66:60:0906001:120	28 322,92
27848	66:60:0906001:127	23 283,35
27849	66:60:0906001:256	22 858,30
27850	66:60:0906001:299	29 164,74
27851	66:60:0906001:72	22 858,30
27852	66:60:0906001:210	21 431,13
27853	66:60:0906001:265	22 978,80
27854	66:60:0906001:298	31 835,62
27855	66:60:0906001:142	35 942,60
27856	66:60:0906001:160	22 870,43
27857	66:60:0906001:170	31 704,96
27858	66:60:0906001:188	22 187,18
27859	66:60:0906001:46	36 787,38
27860	66:60:0906001:53	7 644,40
27861	66:60:0906001:186	23 099,22
27862	66:60:0906001:99	24 619,56
27863	66:60:0906001:179	21 938,74
27864	66:60:0906001:184	21 906,75
27865	66:60:0906001:114	21 992,89
27866	66:60:0906001:199	24 751,69
27867	66:60:0906001:301	25 934,69
27868	66:60:0906001:50	22 247,64
27869	66:60:0906001:21	26 260,53
27870	66:60:0906001:263	22 027,82
27871	66:60:0906001:266	22 438,80
27872	66:60:0906001:285	35 612,34
27873	66:60:0906001:297	25 389,65
27874	66:60:0906001:300	27 037,32
27875	66:60:0906001:304	25 979,08
27876	66:60:0906001:307	29 602,32
27877	66:60:0906001:311	39 162,76
27878	66:60:0906001:141	38 038,05
27879	66:60:0906001:146	49 727,04
27880	66:60:0906001:175	22 553,17
27881	66:60:0906001:182	22 047,01
27882	66:60:0906001:183	22 113,91

27883	66:60:0906001:36	23 435,48
27884	66:60:0906001:48	33 300,24
27885	66:60:0906001:54	21 645,16
27886	66:60:0906001:6	22 639,07
27887	66:60:0906001:66	23 444,55
27888	66:60:0906001:67	24 130,93
27889	66:60:0906001:77	22 145,89
27890	66:60:0906001:79	40 225,92
27891	66:60:0906001:82	22 953,27
27892	66:60:0906001:109	25 697,25
27893	66:60:0906001:112	30 070,44
27894	66:60:0906001:139	34 359,28
27895	66:60:0906001:16	28 136,29
27896	66:60:0906001:12	24 374,12
27897	66:60:0906001:2	24 329,57
27898	66:60:0906001:305	26 404,28
27899	66:60:0906001:152	23 011,99
27900	66:60:0906001:78	22 587,97
27901	66:60:0906001:106	31 613,00
27902	66:60:0906001:119	21 632,36
27903	66:60:0906001:178	23 039,02
27904	66:60:0906001:288	23 887,50
27905	66:60:0906001:147	45 397,50
27906	66:60:0906001:38	22 734,16
27907	66:60:0906001:76	24 178,07
27908	66:60:0906001:100	46 040,04
27909	66:60:0906001:126	46 364,16
27910	66:60:0906001:103	37 785,13
27911	66:60:0906001:198	21 992,89
27912	66:60:0906001:257	22 858,30
27913	66:60:0906001:260	21 941,71
27914	66:60:0906001:306	22 027,82
27915	66:60:0906001:313	35 180,74
27916	66:60:0906001:163	21 523,68
27917	66:60:0906001:194	23 429,10
27918	66:60:0906001:4	22 247,64
27919	66:60:0906001:40	22 609,05
27920	66:60:0906001:5	22 613,52
27921	66:60:0906001:61	22 492,80
27922	66:60:0906001:64	21 801,39
27923	66:60:0906001:8	22 727,77
27924	66:60:0906001:95	22 673,85
27925	66:60:0906001:104	34 967,93
27926	66:60:0906001:122	25 217,44
27927	66:60:0906001:287	32 604,12
27928	66:60:0906001:57	21 954,50
27929	66:60:0906001:65	20 736,46
27930	66:60:0906001:71	21 938,74
27931	66:60:0906001:110	25 119,76
27932	66:60:0906001:164	23 312,87

27933	66:60:0906001:60	22 851,92
27934	66:60:0906001:190	22 133,10
27935	66:60:0906001:206	22 438,80
27936	66:60:0906001:255	22 005,68
27937	66:60:0906001:262	22 727,77
27938	66:60:0906001:294	22 798,02
27939	66:60:0906001:296	24 915,52
27940	66:60:0906001:3	23 039,02
27941	66:60:0906001:159	22 628,85
27942	66:60:0906001:162	22 706,42
27943	66:60:0906001:169	22 780,78
27944	66:60:0906001:174	21 820,59
27945	66:60:0906001:35	24 116,92
27946	66:60:0906001:73	22 333,65
27947	66:60:0906001:87	22 301,69
27948	66:60:0906001:96	22 492,80
27949	66:60:0906001:115	22 673,85
27950	66:60:0906001:202	21 146,40
27951	66:60:0906001:259	22 308,08
27952	66:60:0906001:268	21 699,39
27953	66:60:0906001:295	30 391,80
27954	66:60:0906001:302	27 727,24
27955	66:60:0906001:49	21 712,19
27956	66:60:0906001:145	29 092,14
27957	66:60:0906001:156	23 106,24
27958	66:60:0906001:167	22 734,16
27959	66:60:0906001:13	30 526,46
27960	66:60:0906001:14	24 316,84
27961	66:60:0906001:203	21 399,11
27962	66:60:0906001:207	22 072,60
27963	66:60:0906001:258	23 099,22
27964	66:60:0906001:26	29 498,50
27965	66:60:0906001:267	22 673,85
27966	66:60:0906001:289	36 123,41
27967	66:60:0906001:30	42 725,03
27968	66:60:0906001:327	23 343,48
27969	66:60:0906001:144	29 737,51
27970	66:60:0906001:172	27 327,48
27971	66:60:0906001:176	22 798,02
27972	66:60:0906001:18	23 523,75
27973	66:60:0906001:180	22 871,07
27974	66:60:0906001:185	22 174,39
27975	66:60:0906001:189	21 399,11
27976	66:60:0906001:192	22 492,80
27977	66:60:0906001:75	20 569,70
27978	66:60:0906001:91	21 941,71
27979	66:60:0906001:94	23 039,02
27980	66:60:0906001:118	45 881,55
27981	66:60:0906001:140	39 107,64
27982	66:60:0905004:149	24 975,15

27983	66:60:0905004:275	363,30
27984	66:60:0905004:110	23 403,59
27985	66:60:0905004:228	24 553,46
27986	66:60:0905004:232	25 396,00
27987	66:60:0905004:251	30 206,80
27988	66:60:0905004:263	23 827,54
27989	66:60:0905004:267	25 217,44
27990	66:60:0905004:15	29 974,68
27991	66:60:0905004:174	24 672,92
27992	66:60:0905004:178	23 647,54
27993	66:60:0905004:182	34 221,00
27994	66:60:0905004:98	24 250,65
27995	66:60:0905004:65	31 905,60
27996	66:60:0905004:49	34 967,93
27997	66:60:0905004:209	38 770,20
27998	66:60:0905004:6	31 497,86
27999	66:60:0905004:62	31 790,64
28000	66:60:0905004:102	25 396,00
28001	66:60:0905004:81	33 931,70
28002	66:60:0905004:222	24 493,70
28003	66:60:0905004:231	25 998,10
28004	66:60:0905004:26	33 761,18
28005	66:60:0905004:35	32 661,35
28006	66:60:0905004:51	35 880,63
28007	66:60:0905004:13	25 276,98
28008	66:60:0905004:205	35 599,48
28009	66:60:0905004:230	25 094,35
28010	66:60:0905004:246	24 190,80
28011	66:60:0905004:254	24 190,80
28012	66:60:0905004:259	25 875,36
28013	66:60:0905004:261	24 732,62
28014	66:60:0905004:264	26 476,12
28015	66:60:0905004:27	32 369,82
28016	66:60:0905004:270	24 915,52
28017	66:60:0905004:20	32 952,48
28018	66:60:0905004:233	24 975,15
28019	66:60:0905004:32	33 066,70
28020	66:60:0905004:39	32 312,50
28021	66:60:0905004:101	21 881,16
28022	66:60:0905004:105	24 732,62
28023	66:60:0905004:108	28 440,06
28024	66:60:0905004:117	24 975,15
28025	66:60:0905004:118	24 732,62
28026	66:60:0905004:124	24 672,92
28027	66:60:0905004:138	24 855,87
28028	66:60:0905004:14	32 427,12
28029	66:60:0905004:148	25 094,35
28030	66:60:0905004:80	34 258,33
28031	66:60:0905004:158	24 855,87
28032	66:60:0905004:168	24 672,92

28033	66:60:0905004:195	42 887,68
28034	66:60:0905004:196	42 225,84
28035	66:60:0905004:89	24 855,87
28036	66:60:0905004:258	24 855,87
28037	66:60:0905004:160	24 374,12
28038	66:60:0905004:171	27 134,25
28039	66:60:0905004:208	36 167,12
28040	66:60:0905004:211	33 818,04
28041	66:60:0905004:216	25 396,00
28042	66:60:0905004:225	24 796,20
28043	66:60:0905004:238	25 396,00
28044	66:60:0905004:43	32 369,82
28045	66:60:0905004:74	36 341,17
28046	66:60:0905004:104	24 672,92
28047	66:60:0905004:12	33 066,70
28048	66:60:0905004:210	35 543,19
28049	66:60:0905004:217	24 130,93
28050	66:60:0905004:221	26 116,68
28051	66:60:0905004:227	24 672,92
28052	66:60:0905004:234	26 235,18
28053	66:60:0905004:260	24 130,93
28054	66:60:0905004:265	23 887,50
28055	66:60:0905004:151	23 707,56
28056	66:60:0905004:9	35 599,48
28057	66:60:0905004:53	30 911,10
28058	66:60:0905004:94	24 250,65
28059	66:60:0905004:7	36 906,54
28060	66:60:0905004:155	24 855,87
28061	66:60:0905004:164	25 578,41
28062	66:60:0905004:37	32 661,35
28063	66:60:0905004:50	31 963,05
28064	66:60:0905004:1	31 728,06
28065	66:60:0905004:119	23 887,50
28066	66:60:0905004:129	25 157,88
28067	66:60:0905004:130	24 796,20
28068	66:60:0905004:134	24 011,13
28069	66:60:0905004:139	24 250,65
28070	66:60:0905004:16	24 613,20
28071	66:60:0905004:173	27 907,88
28072	66:60:0905004:187	26 357,76
28073	66:60:0905004:190	32 718,56
28074	66:60:0905004:87	33 931,70
28075	66:60:0905004:112	22 798,02
28076	66:60:0905004:219	24 433,92
28077	66:60:0905004:252	33 300,24
28078	66:60:0905004:140	24 796,20
28079	66:60:0905004:21	38 487,50
28080	66:60:0905004:212	34 509,90
28081	66:60:0905004:239	24 374,12
28082	66:60:0905004:253	34 509,90

28083	66:60:0905004:83	33 874,88
28084	66:60:0905004:159	23 887,50
28085	66:60:0905004:193	25 697,25
28086	66:60:0905004:175	22 066,20
28087	66:60:0905004:165	25 578,41
28088	66:60:0905004:40	31 320,00
28089	66:60:0905004:45	34 798,40
28090	66:60:0905004:42	30 032,74
28091	66:60:0905004:46	31 382,64
28092	66:60:0905004:52	32 197,80
28093	66:60:0905004:54	32 718,56
28094	66:60:0905004:60	32 484,40
28095	66:60:0905004:63	31 790,64
28096	66:60:0905004:72	34 509,90
28097	66:60:0905004:73	29 737,51
28098	66:60:0905004:100	31 320,00
28099	66:60:0905004:113	27 193,20
28100	66:60:0905004:142	24 130,93
28101	66:60:0905004:150	24 310,48
28102	66:60:0905004:17	25 157,88
28103	66:60:0905004:179	23 827,54
28104	66:60:0905004:184	29 916,60
28105	66:60:0905004:198	34 391,07
28106	66:60:0905004:199	30 737,70
28107	66:60:0905004:88	37 080,00
28108	66:60:0905004:4	25 094,35
28109	66:60:0905004:204	31 905,60
28110	66:60:0905004:269	26 175,94
28111	66:60:0905004:271	24 855,87
28112	66:60:0905004:38	31 320,00
28113	66:60:0905004:10	32 604,12
28114	66:60:0905004:107	25 217,44
28115	66:60:0905004:115	24 310,48
28116	66:60:0905004:206	35 424,84
28117	66:60:0905004:215	24 553,46
28118	66:60:0905004:242	24 190,80
28119	66:60:0905004:25	35 599,48
28120	66:60:0905004:250	25 756,64
28121	66:60:0905004:169	32 484,40
28122	66:60:0905004:96	25 875,36
28123	66:60:0905004:99	25 875,36
28124	66:60:0905004:145	24 796,20
28125	66:60:0905004:235	24 250,65
28126	66:60:0905004:248	25 455,48
28127	66:60:0905004:272	23 827,54
28128	66:60:0905004:28	31 963,05
28129	66:60:0905004:5	41 561,60
28130	66:60:0905004:57	31 963,05
28131	66:60:0905004:58	31 790,64
28132	66:60:0905004:68	35 024,40

28133	66:60:0905004:114	24 672,92
28134	66:60:0905004:135	24 672,92
28135	66:60:0905004:79	33 357,25
28136	66:60:0905004:154	24 250,65
28137	66:60:0905004:201	32 369,82
28138	66:60:0905004:90	26 775,90
28139	66:60:0905004:244	23 827,54
28140	66:60:0905004:262	24 915,52
28141	66:60:0905004:266	24 011,13
28142	66:60:0905004:55	30 737,70
28143	66:60:0905004:61	37 080,00
28144	66:60:0905004:70	29 504,79
28145	66:60:0905004:126	24 250,65
28146	66:60:0905004:133	25 276,98
28147	66:60:0905004:137	24 553,46
28148	66:60:0905004:194	290 222,94
28149	66:60:0905004:214	25 514,94
28150	66:60:0905004:22	27 786,00
28151	66:60:0905004:220	24 796,20
28152	66:60:0905004:241	24 553,46
28153	66:60:0905004:245	23 523,75
28154	66:60:0905004:257	24 011,13
28155	66:60:0905004:144	25 697,25
28156	66:60:0905004:188	24 975,15
28157	66:60:0905004:197	39 279,33
28158	66:60:0905004:93	25 376,95
28159	66:60:0905004:111	24 855,87
28160	66:60:0905004:161	24 190,80
28161	66:60:0905004:172	24 011,13
28162	66:60:0905004:213	25 396,00
28163	66:60:0905004:128	26 653,51
28164	66:60:0905004:78	35 024,40
28165	66:60:0905004:273	24 310,48
28166	66:60:0905004:274	26 594,40
28167	66:60:0905004:34	32 718,56
28168	66:60:0905004:44	31 848,13
28169	66:60:0905004:71	30 795,52
28170	66:60:0905004:75	34 334,40
28171	66:60:0905004:132	24 975,15
28172	66:60:0905004:146	25 034,76
28173	66:60:0905004:82	37 643,10
28174	66:60:0905004:85	33 704,30
28175	66:60:0905004:170	29 916,60
28176	66:60:0905004:176	26 357,76
28177	66:60:0905004:180	25 094,35
28178	66:60:0905004:191	25 336,50
28179	66:60:0905004:2	24 020,10
28180	66:60:0905004:91	27 416,16
28181	66:60:0905004:66	32 427,12
28182	66:60:0905004:229	24 493,70

28183	66:60:0905004:30	33 642,00
28184	66:60:0905004:47	32 427,12
28185	66:60:0905004:67	29 208,80
28186	66:60:0905004:122	24 915,52
28187	66:60:0905004:223	23 827,54
28188	66:60:0905004:237	25 455,48
28189	66:60:0905004:243	24 190,80
28190	66:60:0905004:256	23 707,56
28191	66:60:0905004:95	24 796,20
28192	66:60:0905004:97	26 116,68
28193	66:60:0905004:116	25 697,25
28194	66:60:0905004:249	24 553,46
28195	66:60:0905004:3	37 754,28
28196	66:60:0905004:33	34 509,90
28197	66:60:0905004:36	31 963,05
28198	66:60:0905004:48	32 604,12
28199	66:60:0905004:56	32 197,80
28200	66:60:0905004:64	31 790,64
28201	66:60:0905004:103	24 433,92
28202	66:60:0905004:109	23 523,75
28203	66:60:0905004:123	24 613,20
28204	66:60:0905004:147	24 250,65
28205	66:60:0905004:76	39 322,11
28206	66:60:0905004:152	24 433,92
28207	66:60:0905004:163	25 578,41
28208	66:60:0905004:18	38 770,20
28209	66:60:0905004:141	25 396,00
28210	66:60:0905004:240	23 463,68
28211	66:60:0905004:247	25 578,41
28212	66:60:0905004:255	24 613,20
28213	66:60:0905004:29	31 320,00
28214	66:60:0905004:59	31 497,86
28215	66:60:0905004:207	34 391,07
28216	66:60:0905004:218	24 534,38
28217	66:60:0905004:224	24 613,20
28218	66:60:0905004:226	24 310,48
28219	66:60:0905004:23	47 175,75
28220	66:60:0905004:24	35 481,16
28221	66:60:0905004:268	25 276,98
28222	66:60:0905004:77	33 585,09
28223	66:60:0905004:156	24 855,87
28224	66:60:0905004:166	24 250,65
28225	66:60:0905004:203	33 988,50
28226	66:60:0905004:136	23 887,50
28227	66:60:0905004:31	37 303,04
28228	66:60:0905004:8	25 514,94
28229	66:60:0905004:181	25 934,69
28230	66:60:0905004:189	31 262,35
28231	66:60:0905004:200	25 934,69
28232	66:60:0905004:41	32 427,12

28233	66:60:0905004:69	30 327,57
28234	66:60:0905004:106	24 855,87
28235	66:60:0905004:11	16 460,84
28236	66:60:0905004:120	24 553,46
28237	66:60:0905004:121	24 433,92
28238	66:60:0905004:125	24 553,46
28239	66:60:0905004:127	25 336,50
28240	66:60:0905004:131	24 732,62
28241	66:60:0905004:143	24 915,52
28242	66:60:0905004:84	35 599,48
28243	66:60:0905004:153	25 094,35
28244	66:60:0905004:157	27 193,20
28245	66:60:0905004:162	24 613,20
28246	66:60:0905004:167	29 916,60
28247	66:60:0905004:177	27 487,65
28248	66:60:0905004:19	32 210,30
28249	66:60:0905004:202	30 968,86
28250	66:60:0905004:92	29 544,13
28251	66:60:0905003:64	25 816,01
28252	66:60:0905003:73	27 907,88
28253	66:60:0905003:85	30 443,45
28254	66:60:0905003:1	26 175,94
28255	66:60:0905003:117	28 737,12
28256	66:60:0905003:118	26 357,76
28257	66:60:0905003:16	24 915,52
28258	66:60:0905003:19	27 071,00
28259	66:60:0905003:87	18 435,56
28260	66:60:0905003:89	25 756,64
28261	66:60:0905003:91	25 217,44
28262	66:60:0905003:57	26 357,76
28263	66:60:0905003:71	25 034,76
28264	66:60:0905003:75	25 336,50
28265	66:60:0905003:102	26 116,68
28266	66:60:0905003:11	27 012,02
28267	66:60:0905003:115	24 374,12
28268	66:60:0905003:116	28 615,62
28269	66:60:0905003:120	26 834,96
28270	66:60:0905003:9	28 678,65
28271	66:60:0905003:32	27 311,04
28272	66:60:0905003:65	25 094,35
28273	66:60:0905003:81	42 665,00
28274	66:60:0905003:103	25 217,44
28275	66:60:0905003:111	25 998,10
28276	66:60:0905003:25	25 697,25
28277	66:60:0905003:30	27 071,00
28278	66:60:0905003:97	25 157,88
28279	66:60:0905003:92	27 012,02
28280	66:60:0905003:52	131 889,84
28281	66:60:0905003:34	25 514,94
28282	66:60:0905003:61	24 915,52

28283	66:60:0905003:67	25 578,41
28284	66:60:0905003:72	26 594,40
28285	66:60:0905003:76	25 157,88
28286	66:60:0905003:78	36 906,54
28287	66:60:0905003:83	27 369,93
28288	66:60:0905003:10	27 428,80
28289	66:60:0905003:110	23 523,75
28290	66:60:0905003:114	25 637,84
28291	66:60:0905003:12	26 834,96
28292	66:60:0905003:13	25 578,41
28293	66:60:0905003:14	25 875,36
28294	66:60:0905003:18	25 998,10
28295	66:60:0905003:2	25 276,98
28296	66:60:0905003:22	25 455,48
28297	66:60:0905003:27	26 894,00
28298	66:60:0905003:29	29 441,88
28299	66:60:0905003:3	24 374,12
28300	66:60:0905003:99	25 455,48
28301	66:60:0905003:93	25 157,88
28302	66:60:0905003:95	24 732,62
28303	66:60:0905003:35	25 455,48
28304	66:60:0905003:54	26 712,60
28305	66:60:0905003:68	24 310,48
28306	66:60:0905003:108	25 094,35
28307	66:60:0905003:119	26 594,40
28308	66:60:0905003:20	25 396,00
28309	66:60:0905003:21	25 094,35
28310	66:60:0905003:90	24 672,92
28311	66:60:0905003:36	24 493,70
28312	66:60:0905003:55	25 697,25
28313	66:60:0905003:60	25 396,00
28314	66:60:0905003:62	25 875,36
28315	66:60:0905003:74	31 262,35
28316	66:60:0905003:77	24 250,65
28317	66:60:0905003:101	33 237,88
28318	66:60:0905003:105	26 235,18
28319	66:60:0905003:112	26 416,95
28320	66:60:0905003:26	29 504,79
28321	66:60:0905003:31	24 672,92
28322	66:60:0905003:94	25 034,76
28323	66:60:0905003:96	26 294,40
28324	66:60:0905003:51	1,00
28325	66:60:0905003:37	24 672,92
28326	66:60:0905003:59	24 374,12
28327	66:60:0905003:66	25 934,69
28328	66:60:0905003:69	26 235,18
28329	66:60:0905003:8	29 679,36
28330	66:60:0905003:80	26 834,96
28331	66:60:0905003:100	25 336,50
28332	66:60:0905003:113	25 217,44

28333	66:60:0905003:15	25 875,36
28334	66:60:0905003:98	25 276,98
28335	66:60:0905003:33	24 011,13
28336	66:60:0905003:56	24 975,15
28337	66:60:0905003:58	28 737,12
28338	66:60:0905003:6	44 798,18
28339	66:60:0905003:63	26 235,18
28340	66:60:0905003:7	34 334,40
28341	66:60:0905003:70	25 514,94
28342	66:60:0905003:79	30 737,70
28343	66:60:0905003:82	27 966,59
28344	66:60:0905003:84	26 175,94
28345	66:60:0905003:104	26 294,40
28346	66:60:0905003:106	31 031,55
28347	66:60:0905003:109	25 276,98
28348	66:60:0905003:121	2 300,90
28349	66:60:0905003:17	25 455,48
28350	66:60:0905003:23	25 094,35
28351	66:60:0905003:24	25 276,98
28352	66:60:0905003:28	25 396,00
28353	66:60:0905003:86	24 011,13
28354	66:60:0905003:88	26 535,27
28355	66:60:0906001:236	22 600,74
28356	66:60:0906001:239	22 893,02
28357	66:60:0906001:252	22 978,80
28358	66:60:0906001:276	25 514,94
28359	66:60:0906001:131	377,83
28360	66:60:0906001:130	377,83
28361	66:60:0906001:219	22 168,00
28362	66:60:0906001:233	22 978,80
28363	66:60:0906001:248	22 394,06
28364	66:60:0906001:251	24 250,65
28365	66:60:0906001:271	22 247,64
28366	66:60:0906001:213	32 427,12
28367	66:60:0906001:217	22 113,91
28368	66:60:0906001:225	22 327,26
28369	66:60:0906001:232	23 017,10
28370	66:60:0906001:240	21 440,59
28371	66:60:0906001:27	21 881,16
28372	66:60:0906001:274	21 514,08
28373	66:60:0906001:277	27 668,46
28374	66:60:0906001:282	34 271,49
28375	66:60:0906001:135	377,83
28376	66:60:0906001:226	21 941,71
28377	66:60:0906001:23	31 555,44
28378	66:60:0906001:241	22 027,82
28379	66:60:0906001:250	22 187,18
28380	66:60:0906001:234	22 047,01
28381	66:60:0906001:269	22 839,15
28382	66:60:0906001:231	23 010,72

28383	66:60:0906001:221	23 435,48
28384	66:60:0906001:214	25 323,80
28385	66:60:0906001:243	23 077,31
28386	66:60:0906001:270	22 613,52
28387	66:60:0906001:275	23 523,75
28388	66:60:0906001:280	29 852,21
28389	66:60:0906001:281	34 647,98
28390	66:60:0906001:211	22 320,86
28391	66:60:0906001:228	22 785,25
28392	66:60:0906001:129	377,83
28393	66:60:0906001:223	22 187,18
28394	66:60:0906001:246	21 210,48
28395	66:60:0906001:247	21 558,90
28396	66:60:0906001:279	28 058,71
28397	66:60:0906001:215	57 457,17
28398	66:60:0906001:242	22 645,46
28399	66:60:0906001:132	377,83
28400	66:60:0906001:133	377,83
28401	66:60:0906001:22	24 105,46
28402	66:60:0906001:229	22 499,19
28403	66:60:0906001:235	22 241,25
28404	66:60:0906001:237	23 099,22
28405	66:60:0906001:278	33 508,61
28406	66:60:0906001:218	21 351,20
28407	66:60:0906001:230	24 092,73
28408	66:60:0906001:245	23 026,26
28409	66:60:0906001:28	21 760,00
28410	66:60:0906001:220	22 212,76
28411	66:60:0906001:222	23 793,05
28412	66:60:0906001:238	22 187,18
28413	66:60:0906001:272	22 613,52
28414	66:60:0906001:25	23 223,20
28415	66:60:0906001:134	377,83
28416	66:60:0906001:224	22 368,50
28417	66:60:0906001:249	22 225,54
28418	66:60:0906001:273	22 193,57
28419	66:60:0906001:137	247 891,96
28420	66:60:0906001:136	377,83
28421	66:60:0906001:212	20 717,22
28422	66:60:0906001:216	26 294,40
28423	66:60:0906001:227	22 492,80
28424	66:60:0906001:24	29 267,10
28425	66:60:0906001:244	22 286,00
28426	66:60:0905001:72	25 825,52
28427	66:60:0905001:57	24 659,63
28428	66:60:0905001:110	26 594,40
28429	66:60:0905001:127	25 396,00
28430	66:60:0905001:137	40 225,92
28431	66:60:0905001:2	35 523,34
28432	66:60:0905001:48	24 798,74

28433	66:60:0905001:139	26 175,94
28434	66:60:0905001:84	25 796,98
28435	66:60:0905001:149	32 718,56
28436	66:60:0905001:152	28 381,50
28437	66:60:0905001:20	28 970,80
28438	66:60:0905001:22	30 568,04
28439	66:60:0905001:151	47 550,10
28440	66:60:0905001:37	47 418,39
28441	66:60:0905001:3	29 359,36
28442	66:60:0905001:35	35 735,56
28443	66:60:0905001:43	26 226,94
28444	66:60:0905001:65	53 475,81
28445	66:60:0905001:68	27 154,62
28446	66:60:0905001:111	24 190,80
28447	66:60:0905001:116	24 374,12
28448	66:60:0905001:120	25 578,41
28449	66:60:0905001:13	26 280,81
28450	66:60:0905001:133	24 796,20
28451	66:60:0905001:19	28 912,41
28452	66:60:0905001:23	37 919,65
28453	66:60:0905001:34	24 374,12
28454	66:60:0905001:40	24 442,83
28455	66:60:0905001:64	70 567,88
28456	66:60:0905001:78	45 230,85
28457	66:60:0905001:95	31 440,26
28458	66:60:0905001:104	33 642,00
28459	66:60:0905001:61	24 496,24
28460	66:60:0905001:73	23 523,75
28461	66:60:0905001:10	254 856,44
28462	66:60:0905001:131	24 190,80
28463	66:60:0905001:135	28 025,28
28464	66:60:0905001:146	30 148,80
28465	66:60:0905001:123	22 734,16
28466	66:60:0905001:138	37 191,56
28467	66:60:0905001:60	24 148,76
28468	66:60:0905001:9	60 784,00
28469	66:60:0905001:101	30 795,52
28470	66:60:0905001:105	24 796,20
28471	66:60:0905001:15	23 827,54
28472	66:60:0905001:32	24 250,65
28473	66:60:0905001:36	33 514,45
28474	66:60:0905001:51	29 902,77
28475	66:60:0905001:59	24 071,04
28476	66:60:0905001:6	24 094,64
28477	66:60:0905001:62	22 336,20
28478	66:60:0905001:71	25 455,48
28479	66:60:0905001:79	29 487,80
28480	66:60:0905001:109	25 514,94
28481	66:60:0905001:18	29 495,98
28482	66:60:0905001:145	25 396,00

28483	66:60:0905001:86	28 312,83
28484	66:60:0905001:92	26 535,27
28485	66:60:0905001:99	26 175,94
28486	66:60:0905001:115	22 978,80
28487	66:60:0905001:125	25 396,00
28488	66:60:0905001:143	24 796,20
28489	66:60:0905001:148	40 560,74
28490	66:60:0905001:17	21 638,76
28491	66:60:0905001:21	32 056,75
28492	66:60:0905001:66	19 972,11
28493	66:60:0905001:69	25 396,00
28494	66:60:0905001:75	25 396,00
28495	66:60:0905001:88	61 291,94
28496	66:60:0905001:90	34 330,67
28497	66:60:0905001:100	29 737,51
28498	66:60:0905001:103	48 244,24
28499	66:60:0905001:83	25 264,28
28500	66:60:0905001:126	24 493,70
28501	66:60:0905001:119	24 553,46
28502	66:60:0905001:140	24 613,20
28503	66:60:0905001:25	55 286,95
28504	66:60:0905001:31	23 854,30
28505	66:60:0905001:5	24 647,54
28506	66:60:0905001:77	32 119,16
28507	66:60:0905001:147	37 303,04
28508	66:60:0905001:150	50 728,00
28509	66:60:0905001:39	30 863,98
28510	66:60:0905001:42	24 681,19
28511	66:60:0905001:47	22 574,89
28512	66:60:0905001:89	9 985,42
28513	66:60:0905001:106	24 796,20
28514	66:60:0905001:54	22 918,56
28515	66:60:0905001:26	48 616,20
28516	66:60:0905001:28	26 240,25
28517	66:60:0905001:7	58 332,37
28518	66:60:0905001:112	24 553,46
28519	66:60:0905001:144	25 514,94
28520	66:60:0905001:4	30 581,21
28521	66:60:0905001:74	24 858,41
28522	66:60:0905001:81	24 090,14
28523	66:60:0905001:12	31 623,64
28524	66:60:0905001:132	25 578,41
28525	66:60:0905001:153	30 737,70
28526	66:60:0905001:16	23 526,94
28527	66:60:0905001:29	26 148,38
28528	66:60:0905001:33	23 546,06
28529	66:60:0905001:41	23 558,81
28530	66:60:0905001:44	24 728,81
28531	66:60:0905001:49	25 778,84
28532	66:60:0905001:56	24 915,52

28533	66:60:0905001:87	9 529,10
28534	66:60:0905001:102	33 066,70
28535	66:60:0905001:27	25 512,40
28536	66:60:0905001:93	27 727,24
28537	66:60:0905001:11	239 077,54
28538	66:60:0905001:113	23 587,50
28539	66:60:0905001:129	32 895,34
28540	66:60:0905001:98	53 434,48
28541	66:60:0905001:38	41 243,26
28542	66:60:0905001:46	26 719,56
28543	66:60:0905001:52	32 617,64
28544	66:60:0905001:108	25 934,69
28545	66:60:0905001:128	43 210,60
28546	66:60:0905001:130	68 700,26
28547	66:60:0905001:134	27 193,20
28548	66:60:0905001:14	25 084,82
28549	66:60:0905001:24	60 635,55
28550	66:60:0905001:30	25 010,10
28551	66:60:0905001:50	25 444,05
28552	66:60:0905001:53	39 205,80
28553	66:60:0905001:55	22 700,04
28554	66:60:0905001:63	42 435,37
28555	66:60:0905001:67	19 972,11
28556	66:60:0905001:85	34 481,30
28557	66:60:0905001:96	27 786,00
28558	66:60:0905001:124	24 190,80
28559	66:60:0905001:58	24 377,29
28560	66:60:0905001:114	25 396,00
28561	66:60:0905001:45	25 511,34
28562	66:60:0905001:70	25 998,10
28563	66:60:0905001:76	27 473,67
28564	66:60:0905001:80	24 320,66
28565	66:60:0905001:82	25 768,06
28566	66:60:0905001:91	25 587,07
28567	66:60:0905001:94	24 796,20
28568	66:60:0905001:1	23 891,32
28569	66:60:0905001:107	24 190,80
28570	66:60:0904028:406	12 595,07
28571	66:60:0904028:277	15 494,65
28572	66:60:0904028:278	11 235,89
28573	66:60:0904028:441	13 365,27
28574	66:60:0904028:492	13 591,80
28575	66:60:0904028:493	13 591,80
28576	66:60:0904028:231	13 682,41
28577	66:60:0904028:404	13 591,80
28578	66:60:0904028:411	14 180,78
28579	66:60:0904028:252	13 319,96
28580	66:60:0904028:272	10 873,44
28581	66:60:0904028:414	21 792,19
28582	66:60:0904028:419	10 873,44

28583	66:60:0904028:421	15 902,41
28584	66:60:0904028:425	10 873,44
28585	66:60:0904028:428	17 216,28
28586	66:60:0904028:43	13 591,80
28587	66:60:0904028:442	8 427,10
28588	66:60:0904028:506	13 591,80
28589	66:60:0904028:41	14 633,84
28590	66:60:0904028:229	10 873,44
28591	66:60:0904028:27	24 917,75
28592	66:60:0904028:437	9 514,47
28593	66:60:0904028:106	1,00
28594	66:60:0904028:401	13 455,88
28595	66:60:0904028:408	16 038,32
28596	66:60:0904028:237	10 873,44
28597	66:60:0904028:240	10 873,44
28598	66:60:0904028:241	14 452,61
28599	66:60:0904028:247	11 643,64
28600	66:60:0904028:262	10 873,44
28601	66:60:0904028:279	14 135,47
28602	66:60:0904028:413	12 232,62
28603	66:60:0904028:481	13 591,80
28604	66:60:0904028:486	13 591,80
28605	66:60:0904028:49	18 666,07
28606	66:60:0904028:494	14 271,39
28607	66:60:0904028:497	15 766,49
28608	66:60:0904028:5	11 145,28
28609	66:60:0904028:505	13 591,80
28610	66:60:0904028:251	11 326,50
28611	66:60:0904028:267	11 326,50
28612	66:60:0904028:430	13 184,05
28613	66:60:0904028:263	10 873,44
28614	66:60:0904028:503	13 591,80
28615	66:60:0904028:235	11 417,11
28616	66:60:0904028:24	11 326,50
28617	66:60:0904028:248	11 553,03
28618	66:60:0904028:250	10 873,44
28619	66:60:0904028:28	12 957,52
28620	66:60:0904028:417	10 873,44
28621	66:60:0904028:434	13 727,72
28622	66:60:0904028:499	22 970,14
28623	66:60:0904028:233	12 368,54
28624	66:60:0904028:239	10 873,44
28625	66:60:0904028:242	10 873,44
28626	66:60:0904028:416	11 960,78
28627	66:60:0904028:480	13 591,80
28628	66:60:0904028:488	15 086,90
28629	66:60:0904028:258	13 637,11
28630	66:60:0904028:280	10 873,44
28631	66:60:0904028:485	13 591,80
28632	66:60:0904028:487	15 041,59

28633	66:60:0904028:415	10 873,44
28634	66:60:0904028:405	15 766,49
28635	66:60:0904028:484	15 675,88
28636	66:60:0904028:443	12 413,84
28637	66:60:0904028:257	10 873,44
28638	66:60:0904028:432	11 553,03
28639	66:60:0904028:254	13 908,94
28640	66:60:0904028:409	15 675,88
28641	66:60:0904028:243	11 870,17
28642	66:60:0904028:246	10 873,44
28643	66:60:0904028:25	10 828,13
28644	66:60:0904028:253	18 077,09
28645	66:60:0904028:26	15 630,57
28646	66:60:0904028:268	10 873,44
28647	66:60:0904028:271	12 368,54
28648	66:60:0904028:276	10 873,44
28649	66:60:0904028:420	13 591,80
28650	66:60:0904028:445	10 782,83
28651	66:60:0904028:264	12 323,23
28652	66:60:0904028:245	10 873,44
28653	66:60:0904028:249	13 863,64
28654	66:60:0904028:256	11 734,25
28655	66:60:0904028:273	13 138,74
28656	66:60:0904028:422	13 591,80
28657	66:60:0904028:427	10 873,44
28658	66:60:0904028:498	13 591,80
28659	66:60:0904028:260	11 598,34
28660	66:60:0904028:281	10 873,44
28661	66:60:0904028:435	17 442,81
28662	66:60:0904028:489	13 093,43
28663	66:60:0904028:259	10 873,44
28664	66:60:0904028:275	10 873,44
28665	66:60:0904028:496	13 591,80
28666	66:60:0904028:403	13 002,82
28667	66:60:0904028:407	10 873,44
28668	66:60:0904028:230	10 873,44
28669	66:60:0904028:232	12 368,54
28670	66:60:0904028:266	14 452,61
28671	66:60:0904028:269	18 303,62
28672	66:60:0904028:270	12 277,93
28673	66:60:0904028:418	12 957,52
28674	66:60:0904028:424	12 685,68
28675	66:60:0904028:433	14 860,37
28676	66:60:0904028:436	12 232,62
28677	66:60:0904028:446	13 546,49
28678	66:60:0904028:105	1,00
28679	66:60:0904028:429	10 873,44
28680	66:60:0904028:444	13 773,02
28681	66:60:0904028:261	12 549,76
28682	66:60:0904028:42	13 795,68

28683	66:60:0904028:234	12 866,90
28684	66:60:0904028:447	12 685,68
28685	66:60:0904028:483	13 591,80
28686	66:60:0904028:410	14 044,86
28687	66:60:0904028:23	13 365,27
28688	66:60:0904028:255	10 873,44
28689	66:60:0904028:495	16 808,53
28690	66:60:0904028:501	14 724,45
28691	66:60:0904028:50	11 734,25
28692	66:60:0904028:402	14 497,92
28693	66:60:0904028:412	11 779,56
28694	66:60:0904028:500	21 610,96
28695	66:60:0904028:238	10 420,61
28696	66:60:0904028:502	14 724,45
28697	66:60:0904028:491	13 591,80
28698	66:60:0904028:244	12 413,84
28699	66:60:0904028:265	13 908,94
28700	66:60:0904028:274	10 873,44
28701	66:60:0904028:426	10 873,44
28702	66:60:0904028:44	18 575,46
28703	66:60:0904028:440	13 184,05
28704	66:60:0904028:482	13 591,80
28705	66:60:0904028:490	30 716,79
28706	66:60:0904028:504	14 950,98
28707	66:60:0905002:84	38 450,64
28708	66:60:0905002:19	37 080,00
28709	66:60:0905002:61	38 530,61
28710	66:60:0905002:81	36 397,20
28711	66:60:0905002:135	377,83
28712	66:60:0905002:85	38 155,16
28713	66:60:0905002:17	35 599,48
28714	66:60:0905002:28	37 927,05
28715	66:60:0905002:141	252 135,94
28716	66:60:0905002:95	37 080,00
28717	66:60:0905002:123	34 434,60
28718	66:60:0905002:128	28 498,60
28719	66:60:0905002:145	36 794,80
28720	66:60:0905002:21	36 453,21
28721	66:60:0905002:3	37 080,00
28722	66:60:0905002:4	39 481,34
28723	66:60:0905002:130	34 936,88
28724	66:60:0905002:40	36 167,12
28725	66:60:0905002:54	37 080,00
28726	66:60:0905002:59	37 303,04
28727	66:60:0905002:63	39 419,90
28728	66:60:0905002:64	36 794,80
28729	66:60:0905002:47	36 819,54
28730	66:60:0905002:97	34 798,40
28731	66:60:0905002:114	47 654,64
28732	66:60:0905002:14	44 303,70

28733	66:60:0905002:24	39 670,86
28734	66:60:0905002:5	37 247,31
28735	66:60:0905002:121	50 463,40
28736	66:60:0905002:134	50 463,40
28737	66:60:0905002:137	377,83
28738	66:60:0905002:139	377,83
28739	66:60:0905002:11	41 839,80
28740	66:60:0905002:77	35 712,00
28741	66:60:0905002:78	37 080,00
28742	66:60:0905002:83	40 286,80
28743	66:60:0905002:87	38 432,16
28744	66:60:0905002:96	37 080,00
28745	66:60:0905002:115	41 428,46
28746	66:60:0905002:125	36 850,68
28747	66:60:0905002:39	43 486,30
28748	66:60:0905002:118	51 672,04
28749	66:60:0905002:33	39 780,72
28750	66:60:0905002:58	35 942,60
28751	66:60:0905002:60	37 191,56
28752	66:60:0905002:66	43 127,39
28753	66:60:0905002:76	35 137,28
28754	66:60:0905002:140	1,00
28755	66:60:0905002:144	37 265,84
28756	66:60:0905002:147	60 535,72
28757	66:60:0905002:99	37 618,34
28758	66:60:0905002:41	35 824,44
28759	66:60:0905002:89	36 738,90
28760	66:60:0905002:93	37 809,80
28761	66:60:0905002:124	30 347,85
28762	66:60:0905002:42	35 880,63
28763	66:60:0905002:112	31 320,00
28764	66:60:0905002:151	15 436,68
28765	66:60:0905002:120	51 402,95
28766	66:60:0905002:126	42 946,68
28767	66:60:0905002:22	35 880,63
28768	66:60:0905002:48	37 080,00
28769	66:60:0905002:49	37 080,00
28770	66:60:0905002:50	37 080,00
28771	66:60:0905002:79	37 080,00
28772	66:60:0905002:138	377,83
28773	66:60:0905002:51	30 737,70
28774	66:60:0905002:55	40 177,28
28775	66:60:0905002:62	39 646,30
28776	66:60:0905002:71	44 143,44
28777	66:60:0905002:74	23 150,27
28778	66:60:0905002:90	37 191,56
28779	66:60:0905002:30	37 080,00
28780	66:60:0905002:80	37 185,38
28781	66:60:0905002:10	41 778,72
28782	66:60:0905002:20	36 794,80

28783	66:60:0905002:132	54 209,78
28784	66:60:0905002:94	37 247,31
28785	66:60:0905002:98	37 011,83
28786	66:60:0905002:102	37 754,28
28787	66:60:0905002:109	30 578,08
28788	66:60:0905002:117	49 194,32
28789	66:60:0905002:18	37 080,00
28790	66:60:0905002:29	37 080,00
28791	66:60:0905002:35	39 162,76
28792	66:60:0905002:116	51 220,24
28793	66:60:0905002:36	37 080,00
28794	66:60:0905002:52	41 778,72
28795	66:60:0905002:65	38 782,51
28796	66:60:0905002:70	48 504,24
28797	66:60:0905002:107	48 504,24
28798	66:60:0905002:37	37 080,00
28799	66:60:0905002:9	41 670,20
28800	66:60:0905002:149	17 552,84
28801	66:60:0905002:129	33 944,15
28802	66:60:0905002:143	26 653,51
28803	66:60:0905002:16	33 123,78
28804	66:60:0905002:27	36 167,12
28805	66:60:0905002:142	7 644,40
28806	66:60:0905002:53	38 266,02
28807	66:60:0905002:56	38 155,16
28808	66:60:0905002:6	41 657,98
28809	66:60:0905002:7	54 758,76
28810	66:60:0905002:72	29 325,38
28811	66:60:0905002:111	7 644,40
28812	66:60:0905002:153	5 623,60
28813	66:60:0905002:8	47 185,99
28814	66:60:0905002:82	38 678,15
28815	66:60:0905002:86	38 444,48
28816	66:60:0905002:91	36 160,93
28817	66:60:0905002:1	36 906,54
28818	66:60:0905002:110	45 987,23
28819	66:60:0905002:26	42 772,86
28820	66:60:0905002:31	37 908,55
28821	66:60:0905002:38	36 316,41
28822	66:60:0905002:44	33 066,70
28823	66:60:0905002:57	37 673,96
28824	66:60:0905002:67	40 603,63
28825	66:60:0905002:68	37 964,06
28826	66:60:0905002:69	46 258,74
28827	66:60:0905002:75	30 789,25
28828	66:60:0905002:152	39 554,48
28829	66:60:0905002:127	29 504,79
28830	66:60:0905002:45	38 770,20
28831	66:60:0905002:88	39 334,40
28832	66:60:0905002:92	38 038,05

28833	66:60:0905002:100	39 150,68
28834	66:60:0905002:101	37 080,00
28835	66:60:0905002:104	42 598,85
28836	66:60:0905002:122	31 192,15
28837	66:60:0905002:148	39 835,62
28838	66:60:0905002:15	44 303,70
28839	66:60:0905002:23	38 432,16
28840	66:60:0905002:34	37 080,00
28841	66:60:0905002:43	37 080,00
28842	66:60:0905002:73	46 905,62
28843	66:60:0905002:25	40 116,36
28844	66:60:0905002:103	34 836,29
28845	66:60:0905002:106	50 228,28
28846	66:60:0905002:119	39 835,62
28847	66:60:0905002:146	40 110,23
28848	66:60:0905002:32	38 942,16
28849	66:60:0905002:136	377,83
28850	66:60:0905002:131	7 189,64
28851	66:60:0905002:113	25 396,00
28852	66:60:0905002:105	36 614,67
28853	66:60:0905002:108	37 927,05
28854	66:60:0905002:13	44 744,94
28855	66:60:0905002:2	37 191,56
28856	66:60:0905002:46	33 300,24
28857	66:60:0905003:39	25 934,69
28858	66:60:0905003:48	20 717,22
28859	66:60:0905003:5	50 617,12
28860	66:60:0905003:53	27 193,20
28861	66:60:0905003:4	27 609,66
28862	66:60:0905003:45	34 566,52
28863	66:60:0905003:41	25 217,44
28864	66:60:0905003:38	24 433,92
28865	66:60:0905003:40	25 396,00
28866	66:60:0905003:43	29 325,38
28867	66:60:0905003:42	27 108,95
28868	66:60:0905003:46	25 514,94
28869	66:60:0905003:44	24 915,52
28870	66:60:0905003:47	24 250,65
28871	66:60:0905003:49	25 336,50
28872	66:60:0904028:340	11 870,17
28873	66:60:0904028:554	13 591,80
28874	66:60:0904028:61	14 044,86
28875	66:60:0904028:452	16 672,61
28876	66:60:0904028:518	13 591,80
28877	66:60:0904028:114	364 193,88
28878	66:60:0904028:126	13 319,96
28879	66:60:0904028:341	11 643,64
28880	66:60:0904028:372	13 682,41
28881	66:60:0904028:388	10 873,44
28882	66:60:0904028:396	12 232,62

28883	66:60:0904028:449	12 277,93
28884	66:60:0904028:458	18 122,40
28885	66:60:0904028:464	13 591,80
28886	66:60:0904028:471	14 497,92
28887	66:60:0904028:477	14 271,39
28888	66:60:0904028:479	13 591,80
28889	66:60:0904028:103	188 617,50
28890	66:60:0904028:12	11 326,50
28891	66:60:0904028:13	11 779,56
28892	66:60:0904028:141	10 964,05
28893	66:60:0904028:151	11 507,72
28894	66:60:0904028:153	12 006,09
28895	66:60:0904028:160	11 779,56
28896	66:60:0904028:284	14 815,06
28897	66:60:0904028:289	12 142,01
28898	66:60:0904028:3	11 326,50
28899	66:60:0904028:586	12 595,07
28900	66:60:0904028:79	14 226,08
28901	66:60:0904028:95	13 818,33
28902	66:60:0904028:96	12 549,76
28903	66:60:0904028:97	12 912,21
28904	66:60:0904028:163	10 873,44
28905	66:60:0904028:166	12 640,37
28906	66:60:0904028:176	13 591,80
28907	66:60:0904028:179	10 873,44
28908	66:60:0904028:181	10 873,44
28909	66:60:0904028:189	10 873,44
28910	66:60:0904028:191	10 873,44
28911	66:60:0904028:195	12 277,93
28912	66:60:0904028:198	11 281,19
28913	66:60:0904028:201	10 873,44
28914	66:60:0904028:224	10 873,44
28915	66:60:0904028:593	12 685,68
28916	66:60:0904028:392	21 384,43
28917	66:60:0904028:142	11 417,11
28918	66:60:0904028:294	14 950,98
28919	66:60:0904028:325	12 232,62
28920	66:60:0904028:339	16 400,77
28921	66:60:0904028:354	16 491,38
28922	66:60:0904028:365	12 504,46
28923	66:60:0904028:371	14 452,61
28924	66:60:0904028:397	17 125,67
28925	66:60:0904028:400	10 873,44
28926	66:60:0904028:547	15 222,82
28927	66:60:0904028:549	13 591,80
28928	66:60:0904028:555	13 591,80
28929	66:60:0904028:558	10 873,44
28930	66:60:0904028:595	13 138,74
28931	66:60:0904028:64	11 824,87
28932	66:60:0904028:65	14 135,47

28933	66:60:0904028:48	13 591,80
28934	66:60:0904028:513	13 591,80
28935	66:60:0904028:111	309 930,48
28936	66:60:0904028:119	266 907,51
28937	66:60:0904028:536	13 591,80
28938	66:60:0904028:302	12 776,29
28939	66:60:0904028:310	14 769,76
28940	66:60:0904028:315	12 685,68
28941	66:60:0904028:366	15 041,59
28942	66:60:0904028:466	16 174,24
28943	66:60:0904028:467	10 873,44
28944	66:60:0904028:509	13 591,80
28945	66:60:0904028:517	13 591,80
28946	66:60:0904028:11	11 326,50
28947	66:60:0904028:124	225 836,48
28948	66:60:0904028:139	10 873,44
28949	66:60:0904028:152	11 462,42
28950	66:60:0904028:29	16 491,38
28951	66:60:0904028:291	11 326,50
28952	66:60:0904028:523	13 591,80
28953	66:60:0904028:527	14 950,98
28954	66:60:0904028:528	14 769,76
28955	66:60:0904028:299	11 915,48
28956	66:60:0904028:589	16 763,22
28957	66:60:0904028:592	14 950,98
28958	66:60:0904028:63	13 274,66
28959	66:60:0904028:8	11 779,56
28960	66:60:0904028:81	18 303,62
28961	66:60:0904028:90	12 323,23
28962	66:60:0904028:94	14 090,17
28963	66:60:0904028:164	12 096,70
28964	66:60:0904028:168	11 915,48
28965	66:60:0904028:18	14 679,14
28966	66:60:0904028:196	13 591,80
28967	66:60:0904028:205	10 782,83
28968	66:60:0904028:211	13 637,11
28969	66:60:0904028:222	15 177,51
28970	66:60:0904028:225	12 685,68
28971	66:60:0904028:600	15 857,10
28972	66:60:0904028:540	10 873,44
28973	66:60:0904028:35	11 507,72
28974	66:60:0904028:374	10 873,44
28975	66:60:0904028:377	10 873,44
28976	66:60:0904028:39	14 497,92
28977	66:60:0904028:287	10 873,44
28978	66:60:0904028:320	15 494,65
28979	66:60:0904028:328	11 507,72
28980	66:60:0904028:331	12 640,37
28981	66:60:0904028:344	13 727,72
28982	66:60:0904028:355	12 232,62

28983	66:60:0904028:363	16 310,16
28984	66:60:0904028:367	10 873,44
28985	66:60:0904028:38	17 624,03
28986	66:60:0904028:381	11 326,50
28987	66:60:0904028:544	16 989,75
28988	66:60:0904028:551	13 591,80
28989	66:60:0904028:36	14 452,61
28990	66:60:0904028:47	19 934,64
28991	66:60:0904028:51	14 362,00
28992	66:60:0904028:107	347 564,25
28993	66:60:0904028:132	12 096,70
28994	66:60:0904028:14	13 591,80
28995	66:60:0904028:154	12 006,09
28996	66:60:0904028:286	10 873,44
28997	66:60:0904028:522	13 591,80
28998	66:60:0904028:526	18 077,09
28999	66:60:0904028:353	16 717,91
29000	66:60:0904028:356	12 142,01
29001	66:60:0904028:459	18 122,40
29002	66:60:0904028:474	13 591,80
29003	66:60:0904028:475	13 591,80
29004	66:60:0904028:514	13 954,25
29005	66:60:0904028:52	15 086,90
29006	66:60:0904028:113	300 899,43
29007	66:60:0904028:118	261 194,60
29008	66:60:0904028:128	13 908,94
29009	66:60:0904028:137	10 873,44
29010	66:60:0904028:282	14 588,53
29011	66:60:0904028:300	12 459,15
29012	66:60:0904028:74	11 824,87
29013	66:60:0904028:80	12 549,76
29014	66:60:0904028:87	20 251,78
29015	66:60:0904028:93	10 647,15
29016	66:60:0904028:172	13 999,55
29017	66:60:0904028:175	12 323,23
29018	66:60:0904028:177	13 954,25
29019	66:60:0904028:2	12 730,99
29020	66:60:0904028:207	11 779,56
29021	66:60:0904028:215	13 591,80
29022	66:60:0904028:216	10 873,44
29023	66:60:0904028:219	11 915,48
29024	66:60:0904028:223	15 132,20
29025	66:60:0904028:60	11 281,19
29026	66:60:0904028:335	10 148,77
29027	66:60:0904028:478	15 675,88
29028	66:60:0904028:125	10 873,44
29029	66:60:0904028:521	13 591,80
29030	66:60:0904028:594	16 763,22
29031	66:60:0904028:306	15 222,82
29032	66:60:0904028:309	13 954,25

29033	66:60:0904028:323	12 096,70
29034	66:60:0904028:329	15 268,12
29035	66:60:0904028:336	11 009,36
29036	66:60:0904028:360	12 051,40
29037	66:60:0904028:369	12 277,93
29038	66:60:0904028:383	10 873,44
29039	66:60:0904028:393	10 873,44
29040	66:60:0904028:550	13 591,80
29041	66:60:0904028:579	11 371,81
29042	66:60:0904028:591	14 950,98
29043	66:60:0904028:596	12 232,62
29044	66:60:0904028:303	13 002,82
29045	66:60:0904028:72	17 624,03
29046	66:60:0904028:448	25 234,89
29047	66:60:0904028:460	10 873,44
29048	66:60:0904028:465	14 497,92
29049	66:60:0904028:472	10 873,44
29050	66:60:0904028:476	14 271,39
29051	66:60:0904028:520	16 989,75
29052	66:60:0904028:143	10 873,44
29053	66:60:0904028:150	11 598,34
29054	66:60:0904028:30	11 915,48
29055	66:60:0904028:318	13 954,25
29056	66:60:0904028:46	28 542,15
29057	66:60:0904028:508	13 591,80
29058	66:60:0904028:101	13 863,64
29059	66:60:0904028:108	291 599,84
29060	66:60:0904028:112	314 010,00
29061	66:60:0904028:127	11 779,56
29062	66:60:0904028:130	12 504,46
29063	66:60:0904028:138	15 494,65
29064	66:60:0904028:146	10 873,44
29065	66:60:0904028:149	12 006,09
29066	66:60:0904028:53	16 038,32
29067	66:60:0904028:530	13 591,80
29068	66:60:0904028:295	13 546,49
29069	66:60:0904028:541	13 591,80
29070	66:60:0904028:561	17 759,95
29071	66:60:0904028:580	16 355,47
29072	66:60:0904028:77	12 504,46
29073	66:60:0904028:82	11 507,72
29074	66:60:0904028:9	10 873,44
29075	66:60:0904028:91	11 688,95
29076	66:60:0904028:99	13 999,55
29077	66:60:0904028:185	13 138,74
29078	66:60:0904028:187	10 873,44
29079	66:60:0904028:217	10 873,44
29080	66:60:0904028:221	13 048,13
29081	66:60:0904028:578	15 947,71
29082	66:60:0904028:319	10 873,44

29083	66:60:0904028:510	17 306,89
29084	66:60:0904028:453	13 682,41
29085	66:60:0904028:305	16 808,53
29086	66:60:0904028:314	10 873,44
29087	66:60:0904028:317	11 779,56
29088	66:60:0904028:32	11 779,56
29089	66:60:0904028:321	16 536,69
29090	66:60:0904028:334	13 863,64
29091	66:60:0904028:34	12 821,60
29092	66:60:0904028:346	10 873,44
29093	66:60:0904028:350	14 362,00
29094	66:60:0904028:359	13 863,64
29095	66:60:0904028:389	13 048,13
29096	66:60:0904028:398	10 873,44
29097	66:60:0904028:40	14 860,37
29098	66:60:0904028:546	13 591,80
29099	66:60:0904028:563	21 203,21
29100	66:60:0904028:582	11 462,42
29101	66:60:0904028:59	178 915,50
29102	66:60:0904028:590	17 216,28
29103	66:60:0904028:598	14 497,92
29104	66:60:0904028:71	15 902,41
29105	66:60:0904028:75	12 142,01
29106	66:60:0904028:54	12 232,62
29107	66:60:0904028:560	17 488,12
29108	66:60:0904028:102	13 002,82
29109	66:60:0904028:293	12 866,90
29110	66:60:0904028:312	14 407,31
29111	66:60:0904028:322	11 688,95
29112	66:60:0904028:326	12 595,07
29113	66:60:0904028:333	18 167,71
29114	66:60:0904028:345	12 685,68
29115	66:60:0904028:348	10 873,44
29116	66:60:0904028:462	15 268,12
29117	66:60:0904028:468	31 260,45
29118	66:60:0904028:512	13 501,19
29119	66:60:0904028:515	15 630,57
29120	66:60:0904028:104	299 766,35
29121	66:60:0904028:120	233 787,26
29122	66:60:0904028:156	12 368,54
29123	66:60:0904028:161	10 873,44
29124	66:60:0904028:525	36 832,15
29125	66:60:0904028:531	13 591,80
29126	66:60:0904028:296	13 093,43
29127	66:60:0904028:298	11 870,17
29128	66:60:0904028:545	13 591,80
29129	66:60:0904028:564	1,00
29130	66:60:0904028:577	15 177,51
29131	66:60:0904028:597	20 840,76
29132	66:60:0904028:70	11 779,56

29133	66:60:0904028:78	12 232,62
29134	66:60:0904028:86	14 316,70
29135	66:60:0904028:88	13 863,64
29136	66:60:0904028:89	12 504,46
29137	66:60:0904028:98	309 930,48
29138	66:60:0904028:167	12 640,37
29139	66:60:0904028:169	12 142,01
29140	66:60:0904028:171	11 417,11
29141	66:60:0904028:209	12 232,62
29142	66:60:0904028:213	11 054,66
29143	66:60:0904028:227	10 873,44
29144	66:60:0904028:457	10 873,44
29145	66:60:0904028:469	19 073,83
29146	66:60:0904028:304	12 595,07
29147	66:60:0904028:357	12 323,23
29148	66:60:0904028:343	13 048,13
29149	66:60:0904028:358	10 873,44
29150	66:60:0904028:368	10 873,44
29151	66:60:0904028:394	10 873,44
29152	66:60:0904028:538	13 591,80
29153	66:60:0904028:576	14 633,84
29154	66:60:0904028:58	177 881,92
29155	66:60:0904028:7	14 497,92
29156	66:60:0904028:76	10 601,84
29157	66:60:0904028:373	13 093,43
29158	66:60:0904028:456	10 873,44
29159	66:60:0904028:121	264 700,59
29160	66:60:0904028:129	12 413,84
29161	66:60:0904028:136	10 873,44
29162	66:60:0904028:283	13 818,33
29163	66:60:0904028:529	14 950,98
29164	66:60:0904028:145	11 643,64
29165	66:60:0904028:308	13 682,41
29166	66:60:0904028:361	10 465,92
29167	66:60:0904028:391	12 232,62
29168	66:60:0904028:532	19 119,13
29169	66:60:0904028:45	16 672,61
29170	66:60:0904028:470	16 672,61
29171	66:60:0904028:519	13 591,80
29172	66:60:0904028:1	12 277,93
29173	66:60:0904028:10	11 779,56
29174	66:60:0904028:110	314 010,00
29175	66:60:0904028:115	12 096,70
29176	66:60:0904028:117	11 235,89
29177	66:60:0904028:159	11 507,72
29178	66:60:0904028:288	12 323,23
29179	66:60:0904028:292	12 549,76
29180	66:60:0904028:92	11 734,25
29181	66:60:0904028:17	14 633,84
29182	66:60:0904028:173	12 595,07

29183	66:60:0904028:174	14 950,98
29184	66:60:0904028:197	12 051,40
29185	66:60:0904028:202	10 873,44
29186	66:60:0904028:208	11 371,81
29187	66:60:0904028:218	10 873,44
29188	66:60:0904028:22	13 410,58
29189	66:60:0904028:66	11 598,34
29190	66:60:0904028:461	10 873,44
29191	66:60:0904028:301	12 685,68
29192	66:60:0904028:311	13 274,66
29193	66:60:0904028:337	11 824,87
29194	66:60:0904028:386	14 452,61
29195	66:60:0904028:395	10 873,44
29196	66:60:0904028:4	16 219,55
29197	66:60:0904028:539	13 591,80
29198	66:60:0904028:553	13 591,80
29199	66:60:0904028:562	13 637,11
29200	66:60:0904028:574	16 853,83
29201	66:60:0904028:575	23 151,37
29202	66:60:0904028:585	14 452,61
29203	66:60:0904028:6	7 249,12
29204	66:60:0904028:69	12 685,68
29205	66:60:0904028:157	10 873,44
29206	66:60:0904028:16	11 598,34
29207	66:60:0904028:297	11 915,48
29208	66:60:0904028:37	11 507,72
29209	66:60:0904028:399	12 232,62
29210	66:60:0904028:451	18 303,62
29211	66:60:0904028:455	15 630,57
29212	66:60:0904028:507	13 591,80
29213	66:60:0904028:122	316 870,96
29214	66:60:0904028:123	170 570,51
29215	66:60:0904028:135	13 274,66
29216	66:60:0904028:15	11 281,19
29217	66:60:0904028:155	13 229,35
29218	66:60:0904028:158	10 873,44
29219	66:60:0904028:285	13 682,41
29220	66:60:0904028:537	16 944,44
29221	66:60:0904028:548	13 863,64
29222	66:60:0904028:556	13 591,80
29223	66:60:0904028:84	12 912,21
29224	66:60:0904028:165	11 190,58
29225	66:60:0904028:170	12 096,70
29226	66:60:0904028:190	10 873,44
29227	66:60:0904028:193	14 090,17
29228	66:60:0904028:194	10 873,44
29229	66:60:0904028:199	10 873,44
29230	66:60:0904028:20	12 685,68
29231	66:60:0904028:200	11 643,64
29232	66:60:0904028:204	11 235,89

29233	66:60:0904028:21	13 546,49
29234	66:60:0904028:220	14 497,92
29235	66:60:0904028:352	10 873,44
29236	66:60:0904028:379	18 484,85
29237	66:60:0904028:57	12 368,54
29238	66:60:0904028:133	12 413,84
29239	66:60:0904028:55	13 501,19
29240	66:60:0904028:116	10 873,44
29241	66:60:0904028:307	10 873,44
29242	66:60:0904028:313	14 180,78
29243	66:60:0904028:316	13 274,66
29244	66:60:0904028:347	14 226,08
29245	66:60:0904028:351	15 630,57
29246	66:60:0904028:370	12 006,09
29247	66:60:0904028:385	15 041,59
29248	66:60:0904028:533	13 591,80
29249	66:60:0904028:543	13 591,80
29250	66:60:0904028:557	10 873,44
29251	66:60:0904028:587	10 556,53
29252	66:60:0904028:588	15 902,41
29253	66:60:0904028:324	10 873,44
29254	66:60:0904028:148	14 180,78
29255	66:60:0904028:290	10 239,38
29256	66:60:0904028:33	13 048,13
29257	66:60:0904028:338	12 368,54
29258	66:60:0904028:380	17 488,12
29259	66:60:0904028:384	11 779,56
29260	66:60:0904028:454	14 996,29
29261	66:60:0904028:473	10 873,44
29262	66:60:0904028:511	14 497,92
29263	66:60:0904028:131	11 553,03
29264	66:60:0904028:134	12 957,52
29265	66:60:0904028:140	12 187,31
29266	66:60:0904028:144	12 006,09
29267	66:60:0904028:147	10 873,44
29268	66:60:0904028:524	13 591,80
29269	66:60:0904028:552	47 387,98
29270	66:60:0904028:67	12 051,40
29271	66:60:0904028:83	15 811,79
29272	66:60:0904028:162	12 368,54
29273	66:60:0904028:178	12 776,29
29274	66:60:0904028:180	12 232,62
29275	66:60:0904028:182	12 685,68
29276	66:60:0904028:184	12 096,70
29277	66:60:0904028:188	10 873,44
29278	66:60:0904028:19	11 281,19
29279	66:60:0904028:192	10 873,44
29280	66:60:0904028:206	10 873,44
29281	66:60:0904028:210	13 274,66
29282	66:60:0904028:212	10 873,44

29283	66:60:0904028:214	10 873,44
29284	66:60:0904028:226	14 135,47
29285	66:60:0904028:228	10 873,44
29286	66:60:0904028:599	20 387,70
29287	66:60:0904028:652	15 857,10
29288	66:60:0904028:584	14 407,31
29289	66:60:0904028:330	10 782,83
29290	66:60:0904028:382	11 326,50
29291	66:60:0904028:516	17 125,67
29292	66:60:0904028:109	314 010,00
29293	66:60:0904028:31	11 507,72
29294	66:60:0904028:327	12 459,15
29295	66:60:0904028:332	12 821,60
29296	66:60:0904028:342	14 724,45
29297	66:60:0904028:349	13 501,19
29298	66:60:0904028:375	13 138,74
29299	66:60:0904028:378	10 873,44
29300	66:60:0904028:387	17 669,34
29301	66:60:0904028:390	11 099,97
29302	66:60:0904028:534	13 591,80
29303	66:60:0904028:535	13 591,80
29304	66:60:0904028:542	14 905,67
29305	66:60:0904028:56	12 549,76
29306	66:60:0904028:581	21 837,49
29307	66:60:0904028:62	12 730,99
29308	66:60:0904028:68	12 051,40
29309	66:60:0904028:73	12 323,23
29310	66:60:0904027:97	310 442,10
29311	66:60:0904027:1	334 576,48
29312	66:60:0904027:104	264 520,40
29313	66:60:0904027:98	163 410,32
29314	66:60:0904027:103	307 698,16
29315	66:60:0904027:10	39 465,93
29316	66:60:0904027:101	178 292,40
29317	66:60:0904027:102	187 385,84
29318	66:60:0904027:100	296 983,98
29319	66:60:0904025:562	47 662,56
29320	66:60:0904025:747	49 847,09
29321	66:60:0904025:85	90 359,82
29322	66:60:0904025:574	47 662,56
29323	66:60:0904025:842	47 662,56
29324	66:60:0904025:745	63 351,17
29325	66:60:0904025:751	53 024,60
29326	66:60:0904025:762	81 423,13
29327	66:60:0904025:99	50 045,69
29328	66:60:0904025:548	70 103,33
29329	66:60:0904025:556	47 662,56
29330	66:60:0904025:571	47 662,56
29331	66:60:0904025:572	65 734,28
29332	66:60:0904025:578	47 662,56

29333	66:60:0904025:839	79 437,20
29334	66:60:0904025:818	73 479,41
29335	66:60:0904025:74	44 485,06
29336	66:60:0904025:75	632 934,96
29337	66:60:0904025:537	50 442,88
29338	66:60:0904025:55	69 706,14
29339	66:60:0904025:555	47 662,56
29340	66:60:0904025:565	95 721,83
29341	66:60:0904025:746	70 699,11
29342	66:60:0904025:755	71 493,48
29343	66:60:0904025:81	66 528,66
29344	66:60:0904025:83	61 563,83
29345	66:60:0904025:86	564 225,90
29346	66:60:0904025:545	58 982,12
29347	66:60:0904025:563	47 662,56
29348	66:60:0904025:580	51 634,44
29349	66:60:0904025:759	176 745,99
29350	66:60:0904025:541	48 854,12
29351	66:60:0904025:533	63 549,76
29352	66:60:0904025:546	59 577,90
29353	66:60:0904025:550	52 826,00
29354	66:60:0904025:757	65 535,69
29355	66:60:0904025:732	52 627,41
29356	66:60:0904025:753	56 599,01
29357	66:60:0904025:535	56 599,01
29358	66:60:0904025:544	54 613,35
29359	66:60:0904025:547	65 932,88
29360	66:60:0904025:553	47 662,56
29361	66:60:0904025:557	68 117,40
29362	66:60:0904025:567	47 662,56
29363	66:60:0904025:570	47 662,56
29364	66:60:0904025:575	61 563,83
29365	66:60:0904025:579	51 634,44
29366	66:60:0904025:549	55 209,13
29367	66:60:0904025:767	67 521,62
29368	66:60:0904025:737	507 091,60
29369	66:60:0904025:750	50 244,28
29370	66:60:0904025:761	99 296,50
29371	66:60:0904025:96	63 946,95
29372	66:60:0904025:539	44 485,06
29373	66:60:0904025:561	47 662,56
29374	66:60:0904025:576	77 451,27
29375	66:60:0904025:558	64 741,32
29376	66:60:0904025:543	56 201,82
29377	66:60:0904025:552	75 862,53
29378	66:60:0904025:58	47 662,56
29379	66:60:0904025:540	54 414,76
29380	66:60:0904025:538	59 577,90
29381	66:60:0904025:734	70 103,33
29382	66:60:0904025:744	52 826,00

29383	66:60:0904025:77	59 975,09
29384	66:60:0904025:564	61 166,64
29385	66:60:0904025:756	55 606,32
29386	66:60:0904025:76	670 214,40
29387	66:60:0904025:78	97 509,16
29388	66:60:0904025:82	49 648,50
29389	66:60:0904025:57	44 485,06
29390	66:60:0904025:577	75 465,34
29391	66:60:0904025:581	39 917,39
29392	66:60:0904025:828	49 648,50
29393	66:60:0904025:748	117 169,28
29394	66:60:0904025:749	111 211,52
29395	66:60:0904025:79	49 648,50
29396	66:60:0904025:532	60 769,46
29397	66:60:0904025:54	57 790,56
29398	66:60:0904025:551	46 669,59
29399	66:60:0904025:766	97 310,57
29400	66:60:0904025:733	45 676,62
29401	66:60:0904025:98	539 240,04
29402	66:60:0904025:754	54 017,57
29403	66:60:0904025:97	51 833,03
29404	66:60:0904025:56	101 282,43
29405	66:60:0904025:560	84 799,21
29406	66:60:0904025:573	47 662,56
29407	66:60:0904025:566	94 133,08
29408	66:60:0904025:730	50 442,88
29409	66:60:0904025:736	79 635,79
29410	66:60:0904025:741	97 906,35
29411	66:60:0904025:742	79 635,79
29412	66:60:0904025:88	53 421,79
29413	66:60:0904025:536	51 634,44
29414	66:60:0904025:542	45 478,03
29415	66:60:0904025:568	47 662,56
29416	66:60:0904025:731	66 925,84
29417	66:60:0904025:735	67 521,62
29418	66:60:0904025:743	84 004,84
29419	66:60:0904025:763	55 606,32
29420	66:60:0904025:87	77 252,68
29421	66:60:0904025:73	115 977,73
29422	66:60:0904025:738	61 587 225,48
29423	66:60:0904025:758	73 479,41
29424	66:60:0904025:760	79 437,20
29425	66:60:0904025:765	67 521,62
29426	66:60:0904025:8	66 528,66
29427	66:60:0904025:84	562 277,00
29428	66:60:0904025:534	50 840,06
29429	66:60:0904025:554	47 662,56
29430	66:60:0904025:819	49 648,50
29431	66:60:0904026:85	1,00
29432	66:60:0904026:58	339,52

29433	66:60:0904026:71	339,52
29434	66:60:0904026:48	339,52
29435	66:60:0904026:32	339,52
29436	66:60:0904026:186	37 927,05
29437	66:60:0904026:197	13 987,90
29438	66:60:0904026:137	283 026,98
29439	66:60:0904026:206	1,00
29440	66:60:0904026:22	351 821,16
29441	66:60:0904026:224	320 558,31
29442	66:60:0904026:25	210 449,68
29443	66:60:0904026:3	1,00
29444	66:60:0904026:7	281 240,32
29445	66:60:0904026:111	140 040,00
29446	66:60:0904026:121	272 035,53
29447	66:60:0904026:146	288 368,08
29448	66:60:0904026:56	339,52
29449	66:60:0904026:59	339,52
29450	66:60:0904026:64	339,52
29451	66:60:0904026:69	339,52
29452	66:60:0904026:79	339,52
29453	66:60:0904026:37	1 625 553,16
29454	66:60:0904026:27	339,52
29455	66:60:0904026:15	1,00
29456	66:60:0904026:12	320 039,62
29457	66:60:0904026:124	379 930,23
29458	66:60:0904026:8	221 136,64
29459	66:60:0904026:87	305 137,04
29460	66:60:0904026:147	354 018,96
29461	66:60:0904026:171	175 177,35
29462	66:60:0904026:168	222 507,27
29463	66:60:0904026:66	339,52
29464	66:60:0904026:183	18 869,20
29465	66:60:0904026:187	13 038,00
29466	66:60:0904026:188	20 781,36
29467	66:60:0904026:193	29 916,60
29468	66:60:0904026:142	202 842,00
29469	66:60:0904026:106	298 906,28
29470	66:60:0904026:11	266 356,50
29471	66:60:0904026:133	244 503,84
29472	66:60:0904026:74	339,52
29473	66:60:0904026:84	339,52
29474	66:60:0904026:40	339,52
29475	66:60:0904026:45	339,52
29476	66:60:0904026:49	339,52
29477	66:60:0904026:89	1,00
29478	66:60:0904026:91	339,52
29479	66:60:0904026:96	339,52
29480	66:60:0904026:35	339,52
29481	66:60:0904026:129	296 983,98
29482	66:60:0904026:160	195 557,76

29483	66:60:0904026:47	339,52
29484	66:60:0904026:90	309 418,38
29485	66:60:0904026:16	245 128,32
29486	66:60:0904026:184	53 274,74
29487	66:60:0904026:192	50 493,26
29488	66:60:0904026:143	299 075,58
29489	66:60:0904026:144	278 367,84
29490	66:60:0904026:222	15 435 137,62
29491	66:60:0904026:4	293 305,20
29492	66:60:0904026:105	314 010,00
29493	66:60:0904026:120	381 531,92
29494	66:60:0904026:157	156 188,25
29495	66:60:0904026:165	260 832,00
29496	66:60:0904026:82	339,52
29497	66:60:0904026:43	339,52
29498	66:60:0904026:44	339,52
29499	66:60:0904026:94	339,52
29500	66:60:0904026:95	339,52
29501	66:60:0904026:38	2 460 093,74
29502	66:60:0904026:1	1,00
29503	66:60:0904026:127	277 285,50
29504	66:60:0904026:148	384 596,17
29505	66:60:0904026:169	309 584,22
29506	66:60:0904026:172	303 403,62
29507	66:60:0904026:34	339,52
29508	66:60:0904026:179	80 051,82
29509	66:60:0904026:77	339,52
29510	66:60:0904026:93	339,52
29511	66:60:0904026:18	179 128,32
29512	66:60:0904026:180	15 374,19
29513	66:60:0904026:190	75 636,72
29514	66:60:0904026:140	343 114,20
29515	66:60:0904026:205	1,00
29516	66:60:0904026:223	314 010,00
29517	66:60:0904026:103	74 079,23
29518	66:60:0904026:104	314 010,00
29519	66:60:0904026:110	316 365,44
29520	66:60:0904026:174	281 415,29
29521	66:60:0904026:118	140 040,00
29522	66:60:0904026:113	314 010,00
29523	66:60:0904026:173	247 162,37
29524	66:60:0904026:72	339,52
29525	66:60:0904026:130	339 106,04
29526	66:60:0904026:150	460 402,46
29527	66:60:0904026:158	197 585,18
29528	66:60:0904026:176	10 873,44
29529	66:60:0904026:61	339,52
29530	66:60:0904026:99	339,52
29531	66:60:0904026:181	41 670,20
29532	66:60:0904026:182	22 247,64

29533	66:60:0904026:19	204 445,28
29534	66:60:0904026:136	282 140,91
29535	66:60:0904026:138	334 245,54
29536	66:60:0904026:141	203 040,35
29537	66:60:0904026:145	121 149,80
29538	66:60:0904026:23	167 418,16
29539	66:60:0904026:109	248 296,95
29540	66:60:0904026:134	323 061,06
29541	66:60:0904026:131	337 011,18
29542	66:60:0904026:170	272 759,30
29543	66:60:0904026:116	219 956,88
29544	66:60:0904026:156	143 723,98
29545	66:60:0904026:161	314 681,92
29546	66:60:0904026:68	339,52
29547	66:60:0904026:75	339,52
29548	66:60:0904026:76	339,52
29549	66:60:0904026:42	339,52
29550	66:60:0904026:46	339,52
29551	66:60:0904026:53	339,52
29552	66:60:0904026:98	339,52
29553	66:60:0904026:28	339,52
29554	66:60:0904026:14	16 130 660,00
29555	66:60:0904026:115	14 869,80
29556	66:60:0904026:132	320 396,16
29557	66:60:0904026:159	173 710,86
29558	66:60:0904026:166	322 061,40
29559	66:60:0904026:73	339,52
29560	66:60:0904026:123	22 517,08
29561	66:60:0904026:102	235 333,05
29562	66:60:0904026:162	302 030,30
29563	66:60:0904026:51	339,52
29564	66:60:0904026:36	339,52
29565	66:60:0904026:126	260 832,00
29566	66:60:0904026:153	279 084,00
29567	66:60:0904026:17	330 004,92
29568	66:60:0904026:57	339,52
29569	66:60:0904026:60	339,52
29570	66:60:0904026:62	339,52
29571	66:60:0904026:67	339,52
29572	66:60:0904026:70	339,52
29573	66:60:0904026:20	9 192,65
29574	66:60:0904026:88	1,00
29575	66:60:0904026:100	339,52
29576	66:60:0904026:29	339,52
29577	66:60:0904026:125	292 962,80
29578	66:60:0904026:9	129 543,36
29579	66:60:0904026:163	360 680,29
29580	66:60:0904026:167	309 930,48
29581	66:60:0904026:65	339,52
29582	66:60:0904026:41	339,52

29583	66:60:0904026:86	1,00
29584	66:60:0904026:194	29 858,50
29585	66:60:0904026:196	31 320,00
29586	66:60:0904026:199	5 434,20
29587	66:60:0904026:135	283 750,74
29588	66:60:0904026:207	1,00
29589	66:60:0904026:225	319 553,85
29590	66:60:0904026:5	198 601,26
29591	66:60:0904026:55	393 221,57
29592	66:60:0904026:6	203 842,20
29593	66:60:0904026:10	23 943,48
29594	66:60:0904026:107	314 010,00
29595	66:60:0904026:229	313 322,24
29596	66:60:0904026:63	339,52
29597	66:60:0904026:50	339,52
29598	66:60:0904026:52	339,52
29599	66:60:0904026:92	339,52
29600	66:60:0904026:97	339,52
29601	66:60:0904026:30	339,52
29602	66:60:0904026:112	338 622,15
29603	66:60:0904026:117	373 787,15
29604	66:60:0904026:154	145 021,94
29605	66:60:0904026:164	341 999,30
29606	66:60:0904026:178	25 998,10
29607	66:60:0904026:149	328 030,56
29608	66:60:0904026:101	339,52
29609	66:60:0904026:83	339,52
29610	66:60:0904026:54	339,52
29611	66:60:0904026:185	28 854,00
29612	66:60:0904026:189	28 970,80
29613	66:60:0904026:191	10 419,27
29614	66:60:0904026:195	12 719,85
29615	66:60:0904026:198	32 895,34
29616	66:60:0904026:2	108 928,82
29617	66:60:0904026:139	374 905,30
29618	66:60:0904026:204	308 211,84
29619	66:60:0904026:221	23 434 000,00
29620	66:60:0904026:108	314 010,00
29621	66:60:0904026:39	339,52
29622	66:60:0904026:13	245 456,90
29623	66:60:0904026:78	339,52
29624	66:60:0904026:80	339,52
29625	66:60:0904026:81	339,52
29626	66:60:0904026:31	339,52
29627	66:60:0904026:33	339,52
29628	66:60:0904026:114	387 203,95
29629	66:60:0904026:119	302 717,40
29630	66:60:0904026:128	269 655,36
29631	66:60:0904026:228	1,00
29632	66:60:0904026:155	150 194,58

29633	66:60:0904026:175	234 366,00
29634	66:60:0904027:77	318 221,75
29635	66:60:0904027:142	1,00
29636	66:60:0904027:123	283 026,98
29637	66:60:0904027:52	249 048,48
29638	66:60:0904027:125	303 585,83
29639	66:60:0904027:18	314 010,00
29640	66:60:0904027:35	3 875,20
29641	66:60:0904027:62	175 383,36
29642	66:60:0904027:72	318 384,64
29643	66:60:0904027:8	224 856,51
29644	66:60:0904027:83	247 533,25
29645	66:60:0904027:110	208 250,55
29646	66:60:0904027:133	224 269,92
29647	66:60:0904027:16	259 343,44
29648	66:60:0904027:26	190 097,61
29649	66:60:0904027:153	249 614,40
29650	66:60:0904027:366	286 424,19
29651	66:60:0904027:121	269 846,45
29652	66:60:0904027:53	140 040,00
29653	66:60:0904027:107	282 315,60
29654	66:60:0904027:63	260 832,00
29655	66:60:0904027:9	235 710,97
29656	66:60:0904027:116	230 304,74
29657	66:60:0904027:59	169 879,50
29658	66:60:0904027:68	250 179,84
29659	66:60:0904027:86	348 513,59
29660	66:60:0904027:112	283 026,98
29661	66:60:0904027:115	348 683,04
29662	66:60:0904027:122	295 410,24
29663	66:60:0904027:141	266 356,50
29664	66:60:0904027:151	304 787,88
29665	66:60:0904027:20	272 568,96
29666	66:60:0904027:40	280 890,20
29667	66:60:0904027:24	284 634,35
29668	66:60:0904027:71	283 026,98
29669	66:60:0904027:13	12 405,00
29670	66:60:0904027:134	198 601,26
29671	66:60:0904027:14	155 765,85
29672	66:60:0904027:152	2 611,68
29673	66:60:0904027:31	360 828,20
29674	66:60:0904027:45	166 793,50
29675	66:60:0904027:54	255 247,20
29676	66:60:0904027:60	189 847,24
29677	66:60:0904027:69	179 750,80
29678	66:60:0904027:88	299 428,15
29679	66:60:0904027:91	223 287,86
29680	66:60:0904027:94	183 263,76
29681	66:60:0904027:114	285 890,46
29682	66:60:0904027:119	159 810,48

29683	66:60:0904027:127	235 133,36
29684	66:60:0904027:15	243 362,88
29685	66:60:0904027:19	400 952,64
29686	66:60:0904027:22	340 399,60
29687	66:60:0904027:70	152 981,40
29688	66:60:0904027:73	355 572,44
29689	66:60:0904027:67	226 028,25
29690	66:60:0904027:80	280 163,12
29691	66:60:0904027:92	252 436,80
29692	66:60:0904027:11	278 191,90
29693	66:60:0904027:36	190 663,20
29694	66:60:0904027:42	365 273,39
29695	66:60:0904027:58	186 355,26
29696	66:60:0904027:61	258 603,84
29697	66:60:0904027:76	358 978,20
29698	66:60:0904027:90	274 748,32
29699	66:60:0904027:93	234 366,00
29700	66:60:0904027:95	212 838,00
29701	66:60:0904027:140	269 655,36
29702	66:60:0904027:148	57 278,92
29703	66:60:0904027:149	1,00
29704	66:60:0904027:57	140 040,00
29705	66:60:0904027:56	140 040,00
29706	66:60:0904027:7	517 245,52
29707	66:60:0904027:105	260 832,00
29708	66:60:0904027:109	296 119,52
29709	66:60:0904027:111	247 729,90
29710	66:60:0904027:130	294 543,32
29711	66:60:0904027:28	257 110,20
29712	66:60:0904027:47	179 128,32
29713	66:60:0904027:106	300 287,40
29714	66:60:0904027:65	220 547,00
29715	66:60:0904027:89	268 008,09
29716	66:60:0904027:5	324 396,16
29717	66:60:0904027:96	279 084,00
29718	66:60:0904027:12	276 377,80
29719	66:60:0904027:21	272 759,30
29720	66:60:0904027:25	269 106,75
29721	66:60:0904027:29	243 176,22
29722	66:60:0904027:33	1,00
29723	66:60:0904027:49	252 999,84
29724	66:60:0904027:50	278 002,96
29725	66:60:0904027:66	312 993,00
29726	66:60:0904027:87	193 315,39
29727	66:60:0904027:120	160 447,70
29728	66:60:0904027:135	279 623,80
29729	66:60:0904027:136	279 272,66
29730	66:60:0904027:138	226 996,42
29731	66:60:0904027:2	362 982,84
29732	66:60:0904027:23	195 357,31

29733	66:60:0904027:3	7 954,56
29734	66:60:0904027:39	2 115 460,80
29735	66:60:0904027:137	227 782,26
29736	66:60:0904027:32	1,00
29737	66:60:0904027:128	264 700,59
29738	66:60:0904027:43	209 851,40
29739	66:60:0904027:6	587 814,40
29740	66:60:0904027:75	422 907,30
29741	66:60:0904027:145	1,00
29742	66:60:0904027:44	355 572,44
29743	66:60:0904027:51	140 040,00
29744	66:60:0904027:55	295 594,60
29745	66:60:0904027:64	302 030,30
29746	66:60:0904027:117	335 394,81
29747	66:60:0904027:126	369 202,95
29748	66:60:0904027:129	194 747,00
29749	66:60:0904027:30	182 856,00
29750	66:60:0904027:37	246 780,00
29751	66:60:0904027:38	174 131,20
29752	66:60:0904027:41	372 952,80
29753	66:60:0904027:81	314 010,00
29754	66:60:0904027:124	241 647,84
29755	66:60:0904027:48	314 010,00
29756	66:60:0904027:84	228 949,20
29757	66:60:0904027:113	387 066,08
29758	66:60:0904027:4	329 846,00
29759	66:60:0904027:74	140 040,00
29760	66:60:0904027:79	333 930,60
29761	66:60:0904027:82	190 461,39
29762	66:60:0904027:118	228 557,00
29763	66:60:0904027:17	314 010,00
29764	66:60:0904027:27	312 648,60
29765	66:60:0904025:402	51 435,85
29766	66:60:0904025:406	60 372,27
29767	66:60:0904025:425	59 379,31
29768	66:60:0904025:602	87 778,11
29769	66:60:0904025:618	68 911,77
29770	66:60:0904025:628	65 337,10
29771	66:60:0904025:108	60 968,05
29772	66:60:0904025:240	57 194,78
29773	66:60:0904025:395	47 662,56
29774	66:60:0904025:399	63 748,35
29775	66:60:0904025:416	59 577,90
29776	66:60:0904025:444	53 620,38
29777	66:60:0904025:462	57 989,16
29778	66:60:0904025:627	68 315,99
29779	66:60:0904025:655	103 665,55
29780	66:60:0904025:28	53 024,60
29781	66:60:0904025:344	47 662,56
29782	66:60:0904025:345	55 804,91

29783	66:60:0904025:708	76 061,12
29784	66:60:0904025:710	54 017,57
29785	66:60:0904025:480	63 549,76
29786	66:60:0904025:481	52 627,41
29787	66:60:0904025:494	49 251,31
29788	66:60:0904025:5	54 216,16
29789	66:60:0904025:50	66 925,84
29790	66:60:0904025:500	50 840,06
29791	66:60:0904025:501	58 982,12
29792	66:60:0904025:503	53 024,60
29793	66:60:0904025:505	53 223,19
29794	66:60:0904025:52	52 428,82
29795	66:60:0904025:720	66 925,84
29796	66:60:0904025:722	52 428,82
29797	66:60:0904025:725	77 451,27
29798	66:60:0904025:727	76 061,12
29799	66:60:0904025:768	67 521,62
29800	66:60:0904025:273	54 414,76
29801	66:60:0904025:461	60 570,87
29802	66:60:0904025:684	53 620,38
29803	66:60:0904025:699	62 953,98
29804	66:60:0904025:472	47 662,56
29805	66:60:0904025:473	60 968,05
29806	66:60:0904025:242	57 591,97
29807	66:60:0904025:250	50 244,28
29808	66:60:0904025:27	51 833,03
29809	66:60:0904025:279	55 804,91
29810	66:60:0904025:280	60 968,05
29811	66:60:0904025:282	45 478,03
29812	66:60:0904025:303	49 449,91
29813	66:60:0904025:308	54 414,76
29814	66:60:0904025:325	52 031,63
29815	66:60:0904025:328	51 435,85
29816	66:60:0904025:342	66 131,47
29817	66:60:0904025:409	71 493,48
29818	66:60:0904025:439	59 776,49
29819	66:60:0904025:452	56 201,82
29820	66:60:0904025:643	75 862,53
29821	66:60:0904025:686	53 620,38
29822	66:60:0904025:25	44 485,06
29823	66:60:0904025:253	55 804,91
29824	66:60:0904025:394	47 662,56
29825	66:60:0904025:429	55 209,13
29826	66:60:0904025:430	60 769,46
29827	66:60:0904025:451	55 209,13
29828	66:60:0904025:598	47 662,56
29829	66:60:0904025:600	35 746,92
29830	66:60:0904025:604	83 409,06
29831	66:60:0904025:607	47 662,56
29832	66:60:0904025:613	47 662,56

29833	66:60:0904025:617	63 549,76
29834	66:60:0904025:632	64 939,91
29835	66:60:0904025:65	55 407,73
29836	66:60:0904025:712	51 435,85
29837	66:60:0904025:488	91 154,19
29838	66:60:0904025:49	51 833,03
29839	66:60:0904025:499	62 159,61
29840	66:60:0904025:512	48 059,75
29841	66:60:0904025:519	56 400,41
29842	66:60:0904025:526	47 662,56
29843	66:60:0904025:53	119 750,98
29844	66:60:0904025:530	58 386,34
29845	66:60:0904025:9	65 535,69
29846	66:60:0904025:91	68 911,77
29847	66:60:0904025:93	68 117,40
29848	66:60:0904025:582	60 769,46
29849	66:60:0904025:583	51 038,66
29850	66:60:0904025:770	63 549,76
29851	66:60:0904025:769	89 366,85
29852	66:60:0904025:322	60 372,27
29853	66:60:0904025:428	58 187,75
29854	66:60:0904025:641	57 989,16
29855	66:60:0904025:701	125 907,33
29856	66:60:0904025:703	64 741,32
29857	66:60:0904025:100	71 890,67
29858	66:60:0904025:248	72 685,04
29859	66:60:0904025:278	50 840,06
29860	66:60:0904025:297	75 862,53
29861	66:60:0904025:299	50 045,69
29862	66:60:0904025:33	62 358,20
29863	66:60:0904025:445	54 613,35
29864	66:60:0904025:599	47 662,56
29865	66:60:0904025:609	84 997,80
29866	66:60:0904025:615	47 662,56
29867	66:60:0904025:631	76 855,49
29868	66:60:0904025:648	79 834,39
29869	66:60:0904025:233	65 734,28
29870	66:60:0904025:398	47 662,56
29871	66:60:0904025:403	52 826,00
29872	66:60:0904025:404	63 549,76
29873	66:60:0904025:419	55 606,32
29874	66:60:0904025:423	47 662,56
29875	66:60:0904025:466	60 173,68
29876	66:60:0904025:626	68 315,99
29877	66:60:0904025:629	47 662,56
29878	66:60:0904025:650	50 641,47
29879	66:60:0904025:659	59 577,90
29880	66:60:0904025:661	58 386,34
29881	66:60:0904025:663	59 577,90
29882	66:60:0904025:284	50 840,06

29883	66:60:0904025:327	53 024,60
29884	66:60:0904025:347	47 662,56
29885	66:60:0904025:705	61 762,42
29886	66:60:0904025:706	51 833,03
29887	66:60:0904025:482	54 216,16
29888	66:60:0904025:520	50 840,06
29889	66:60:0904025:522	72 089,26
29890	66:60:0904025:717	57 989,16
29891	66:60:0904025:719	63 946,95
29892	66:60:0904025:72	66 528,66
29893	66:60:0904025:94	72 486,45
29894	66:60:0904025:313	47 662,56
29895	66:60:0904025:337	57 989,16
29896	66:60:0904025:29	49 052,72
29897	66:60:0904025:68	49 449,91
29898	66:60:0904025:422	95 324,64
29899	66:60:0904025:672	59 577,90
29900	66:60:0904025:680	48 854,12
29901	66:60:0904025:688	70 500,52
29902	66:60:0904025:10	51 634,44
29903	66:60:0904025:467	52 428,82
29904	66:60:0904025:246	67 918,81
29905	66:60:0904025:262	59 180,71
29906	66:60:0904025:270	73 876,60
29907	66:60:0904025:283	50 244,28
29908	66:60:0904025:290	54 613,35
29909	66:60:0904025:31	84 402,03
29910	66:60:0904025:318	49 648,50
29911	66:60:0904025:34	91 352,78
29912	66:60:0904025:678	55 606,32
29913	66:60:0904025:329	46 868,18
29914	66:60:0904025:465	67 323,03
29915	66:60:0904025:630	47 662,56
29916	66:60:0904025:23	65 535,69
29917	66:60:0904025:396	47 662,56
29918	66:60:0904025:400	47 463,97
29919	66:60:0904025:415	59 577,90
29920	66:60:0904025:418	59 577,90
29921	66:60:0904025:438	77 848,46
29922	66:60:0904025:453	78 245,64
29923	66:60:0904025:603	74 472,38
29924	66:60:0904025:633	47 662,56
29925	66:60:0904025:637	91 551,37
29926	66:60:0904025:644	45 875,21
29927	66:60:0904025:669	71 493,48
29928	66:60:0904025:265	58 386,34
29929	66:60:0904025:272	47 861,15
29930	66:60:0904025:277	66 727,25
29931	66:60:0904025:324	53 818,97
29932	66:60:0904025:709	50 442,88

29933	66:60:0904025:485	76 061,12
29934	66:60:0904025:486	64 145,54
29935	66:60:0904025:491	68 713,18
29936	66:60:0904025:502	74 670,97
29937	66:60:0904025:506	29 789,10
29938	66:60:0904025:509	53 620,38
29939	66:60:0904025:516	59 776,49
29940	66:60:0904025:517	53 620,38
29941	66:60:0904025:518	54 613,35
29942	66:60:0904025:723	52 428,82
29943	66:60:0904025:340	64 542,73
29944	66:60:0904025:101	97 509,16
29945	66:60:0904025:256	52 627,41
29946	66:60:0904025:263	64 741,32
29947	66:60:0904025:64	63 351,17
29948	66:60:0904025:673	59 577,90
29949	66:60:0904025:677	55 606,32
29950	66:60:0904025:687	53 620,38
29951	66:60:0904025:691	76 061,12
29952	66:60:0904025:102	88 373,89
29953	66:60:0904025:109	76 458,31
29954	66:60:0904025:241	55 209,13
29955	66:60:0904025:249	59 577,90
29956	66:60:0904025:257	65 138,50
29957	66:60:0904025:26	46 868,18
29958	66:60:0904025:260	47 662,56
29959	66:60:0904025:275	60 372,27
29960	66:60:0904025:298	56 996,19
29961	66:60:0904025:312	47 662,56
29962	66:60:0904025:319	50 045,69
29963	66:60:0904025:326	48 854,12
29964	66:60:0904025:339	60 173,68
29965	66:60:0904025:645	89 168,26
29966	66:60:0904025:255	57 790,56
29967	66:60:0904025:30	58 982,12
29968	66:60:0904025:442	47 662,56
29969	66:60:0904025:46	51 634,44
29970	66:60:0904025:635	60 570,87
29971	66:60:0904025:638	47 662,56
29972	66:60:0904025:654	55 804,91
29973	66:60:0904025:597	49 847,09
29974	66:60:0904025:694	63 549,76
29975	66:60:0904025:698	59 975,09
29976	66:60:0904025:408	63 152,57
29977	66:60:0904025:41	57 591,97
29978	66:60:0904025:420	62 060,31
29979	66:60:0904025:427	65 535,69
29980	66:60:0904025:440	51 435,85
29981	66:60:0904025:443	56 003,51
29982	66:60:0904025:456	67 720,21

29983	66:60:0904025:463	58 783,53
29984	66:60:0904025:606	47 662,56
29985	66:60:0904025:608	84 203,43
29986	66:60:0904025:612	61 762,42
29987	66:60:0904025:640	47 662,56
29988	66:60:0904025:652	60 968,05
29989	66:60:0904025:657	56 301,12
29990	66:60:0904025:317	55 209,13
29991	66:60:0904025:331	47 662,56
29992	66:60:0904025:336	47 662,56
29993	66:60:0904025:707	51 038,66
29994	66:60:0904025:71	52 826,00
29995	66:60:0904025:714	46 471,00
29996	66:60:0904025:479	69 308,96
29997	66:60:0904025:513	52 031,63
29998	66:60:0904025:529	54 216,16
29999	66:60:0904025:724	64 344,13
30000	66:60:0904025:307	53 223,19
30001	66:60:0904025:454	73 082,22
30002	66:60:0904025:474	47 662,56
30003	66:60:0904025:412	58 783,53
30004	66:60:0904025:676	52 031,63
30005	66:60:0904025:695	53 620,38
30006	66:60:0904025:700	63 946,95
30007	66:60:0904025:477	57 393,38
30008	66:60:0904025:252	63 549,76
30009	66:60:0904025:259	57 591,97
30010	66:60:0904025:268	52 230,22
30011	66:60:0904025:289	47 463,97
30012	66:60:0904025:316	51 237,25
30013	66:60:0904025:320	92 147,15
30014	66:60:0904025:468	47 662,56
30015	66:60:0904025:397	47 662,56
30016	66:60:0904025:4	61 563,83
30017	66:60:0904025:45	85 593,58
30018	66:60:0904025:605	47 662,56
30019	66:60:0904025:651	68 713,18
30020	66:60:0904025:665	47 662,56
30021	66:60:0904025:668	75 465,34
30022	66:60:0904025:47	71 493,48
30023	66:60:0904025:682	52 031,63
30024	66:60:0904025:1	60 570,87
30025	66:60:0904025:103	43 293,49
30026	66:60:0904025:247	66 131,47
30027	66:60:0904025:392	85 394,99
30028	66:60:0904025:40	95 324,64
30029	66:60:0904025:405	59 776,49
30030	66:60:0904025:407	47 662,56
30031	66:60:0904025:410	81 423,13
30032	66:60:0904025:413	59 577,90

30033	66:60:0904025:426	55 606,32
30034	66:60:0904025:441	58 187,75
30035	66:60:0904025:447	53 223,19
30036	66:60:0904025:455	76 855,49
30037	66:60:0904025:601	47 662,56
30038	66:60:0904025:616	58 982,12
30039	66:60:0904025:653	67 323,03
30040	66:60:0904025:656	74 869,56
30041	66:60:0904025:666	47 662,56
30042	66:60:0904025:667	47 662,56
30043	66:60:0904025:269	59 577,90
30044	66:60:0904025:287	58 187,75
30045	66:60:0904025:300	69 706,14
30046	66:60:0904025:304	49 449,91
30047	66:60:0904025:341	65 535,69
30048	66:60:0904025:343	64 741,32
30049	66:60:0904025:346	77 451,27
30050	66:60:0904025:713	54 414,76
30051	66:60:0904025:715	53 818,97
30052	66:60:0904025:487	71 692,07
30053	66:60:0904025:492	58 584,94
30054	66:60:0904025:495	52 627,41
30055	66:60:0904025:496	56 797,60
30056	66:60:0904025:497	56 201,82
30057	66:60:0904025:508	53 620,38
30058	66:60:0904025:510	51 435,85
30059	66:60:0904025:514	55 010,54
30060	66:60:0904025:525	47 662,56
30061	66:60:0904025:528	54 017,57
30062	66:60:0904025:531	60 570,87
30063	66:60:0904025:718	65 337,10
30064	66:60:0904025:729	83 409,06
30065	66:60:0904025:585	67 323,03
30066	66:60:0904025:690	76 061,12
30067	66:60:0904025:693	70 301,92
30068	66:60:0904025:469	47 662,56
30069	66:60:0904025:389	90 161,22
30070	66:60:0904025:42	53 620,38
30071	66:60:0904025:464	9 135,32
30072	66:60:0904025:7	77 451,27
30073	66:60:0904025:60	74 670,97
30074	66:60:0904025:67	76 458,31
30075	66:60:0904025:675	49 648,50
30076	66:60:0904025:692	79 437,20
30077	66:60:0904025:234	68 713,18
30078	66:60:0904025:107	51 634,44
30079	66:60:0904025:470	51 435,85
30080	66:60:0904025:254	64 344,13
30081	66:60:0904025:267	58 386,34
30082	66:60:0904025:285	60 173,68

30083	66:60:0904025:294	51 634,44
30084	66:60:0904025:295	68 315,99
30085	66:60:0904025:310	48 456,94
30086	66:60:0904025:333	47 662,56
30087	66:60:0904025:70	70 301,92
30088	66:60:0904025:106	61 365,24
30089	66:60:0904025:271	48 059,75
30090	66:60:0904025:288	50 244,28
30091	66:60:0904025:335	47 662,56
30092	66:60:0904025:393	47 662,56
30093	66:60:0904025:414	59 577,90
30094	66:60:0904025:421	59 577,90
30095	66:60:0904025:611	47 662,56
30096	66:60:0904025:658	59 577,90
30097	66:60:0904025:671	59 577,90
30098	66:60:0904025:679	55 606,32
30099	66:60:0904025:689	68 911,77
30100	66:60:0904025:243	59 776,49
30101	66:60:0904025:258	59 577,90
30102	66:60:0904025:401	55 606,32
30103	66:60:0904025:424	52 428,82
30104	66:60:0904025:446	59 975,09
30105	66:60:0904025:448	47 662,56
30106	66:60:0904025:450	70 301,92
30107	66:60:0904025:458	58 386,34
30108	66:60:0904025:460	60 372,27
30109	66:60:0904025:61	71 493,48
30110	66:60:0904025:610	47 662,56
30111	66:60:0904025:63	55 804,91
30112	66:60:0904025:634	47 662,56
30113	66:60:0904025:639	82 018,91
30114	66:60:0904025:642	29 789,10
30115	66:60:0904025:647	67 918,81
30116	66:60:0904025:649	53 024,60
30117	66:60:0904025:664	59 577,90
30118	66:60:0904025:296	53 223,19
30119	66:60:0904025:309	54 613,35
30120	66:60:0904025:311	47 066,78
30121	66:60:0904025:32	84 600,62
30122	66:60:0904025:711	50 641,47
30123	66:60:0904025:478	47 861,15
30124	66:60:0904025:489	47 662,56
30125	66:60:0904025:498	50 442,88
30126	66:60:0904025:504	53 024,60
30127	66:60:0904025:51	78 245,64
30128	66:60:0904025:511	47 662,56
30129	66:60:0904025:515	58 386,34
30130	66:60:0904025:521	65 734,28
30131	66:60:0904025:524	48 854,12
30132	66:60:0904025:527	47 662,56

30133	66:60:0904025:721	64 542,73
30134	66:60:0904025:726	71 692,07
30135	66:60:0904025:90	63 351,17
30136	66:60:0904025:584	59 776,49
30137	66:60:0904025:3	301 986,00
30138	66:60:0904025:281	50 045,69
30139	66:60:0904025:315	47 662,56
30140	66:60:0904025:231	52 428,82
30141	66:60:0904025:301	46 868,18
30142	66:60:0904025:39	53 620,38
30143	66:60:0904025:681	61 166,64
30144	66:60:0904025:683	53 620,38
30145	66:60:0904025:69	68 911,77
30146	66:60:0904025:704	53 620,38
30147	66:60:0904025:232	53 024,60
30148	66:60:0904025:239	57 194,78
30149	66:60:0904025:104	64 344,13
30150	66:60:0904025:24	46 073,81
30151	66:60:0904025:264	58 386,34
30152	66:60:0904025:276	56 400,41
30153	66:60:0904025:291	55 209,13
30154	66:60:0904025:302	49 449,91
30155	66:60:0904025:306	46 272,40
30156	66:60:0904025:323	57 989,16
30157	66:60:0904025:334	47 662,56
30158	66:60:0904025:390	75 465,34
30159	66:60:0904025:417	59 577,90
30160	66:60:0904025:43	61 563,83
30161	66:60:0904025:457	52 428,82
30162	66:60:0904025:660	59 577,90
30163	66:60:0904025:332	47 662,56
30164	66:60:0904025:674	83 409,06
30165	66:60:0904025:702	89 764,04
30166	66:60:0904025:237	69 507,55
30167	66:60:0904025:471	50 442,88
30168	66:60:0904025:475	56 003,51
30169	66:60:0904025:391	77 451,27
30170	66:60:0904025:44	69 507,55
30171	66:60:0904025:459	57 393,38
30172	66:60:0904025:6	50 641,47
30173	66:60:0904025:614	65 535,69
30174	66:60:0904025:619	99 097,91
30175	66:60:0904025:636	57 989,16
30176	66:60:0904025:66	50 244,28
30177	66:60:0904025:261	60 769,46
30178	66:60:0904025:293	48 655,53
30179	66:60:0904025:48	56 797,60
30180	66:60:0904025:483	65 138,50
30181	66:60:0904025:484	47 662,56
30182	66:60:0904025:490	49 648,50

30183	66:60:0904025:493	51 237,25
30184	66:60:0904025:507	82 614,69
30185	66:60:0904025:523	53 024,60
30186	66:60:0904025:716	52 627,41
30187	66:60:0904025:728	55 407,73
30188	66:60:0904025:89	58 187,75
30189	66:60:0904025:92	59 379,31
30190	66:60:0904025:411	56 797,60
30191	66:60:0904025:662	59 577,90
30192	66:60:0904025:292	67 323,03
30193	66:60:0904025:670	59 577,90
30194	66:60:0904025:685	53 620,38
30195	66:60:0904025:697	55 209,13
30196	66:60:0904025:229	50 045,69
30197	66:60:0904025:230	53 223,19
30198	66:60:0904025:235	47 662,56
30199	66:60:0904025:236	63 748,35
30200	66:60:0904025:238	60 570,87
30201	66:60:0904025:476	47 662,56
30202	66:60:0904025:244	50 244,28
30203	66:60:0904025:245	61 166,64
30204	66:60:0904025:251	51 634,44
30205	66:60:0904025:266	56 599,01
30206	66:60:0904025:274	56 003,51
30207	66:60:0904025:286	54 216,16
30208	66:60:0904025:305	53 024,60
30209	66:60:0904025:314	47 463,97
30210	66:60:0904025:321	64 741,32
30211	66:60:0904025:330	59 776,49
30212	66:60:0904025:338	47 662,56
30213	66:60:0904025:220	61 961,02
30214	66:60:0904025:377	69 904,74
30215	66:60:0904025:127	339,52
30216	66:60:0904025:141	481 420,80
30217	66:60:0904025:152	263 250,49
30218	66:60:0904025:187	53 818,97
30219	66:60:0904025:223	50 045,69
30220	66:60:0904025:114	339,52
30221	66:60:0904025:126	339,52
30222	66:60:0904025:164	47 662,56
30223	66:60:0904025:173	83 806,25
30224	66:60:0904025:184	59 577,90
30225	66:60:0904025:202	57 989,16
30226	66:60:0904025:226	51 435,85
30227	66:60:0904025:590	47 662,56
30228	66:60:0904025:167	54 216,16
30229	66:60:0904025:385	56 797,60
30230	66:60:0904025:116	339,52
30231	66:60:0904025:117	339,52
30232	66:60:0904025:123	339,52

30233	66:60:0904025:129	1,00
30234	66:60:0904025:11	48 059,75
30235	66:60:0904025:148	910 676,48
30236	66:60:0904025:158	52 826,00
30237	66:60:0904025:159	47 662,56
30238	66:60:0904025:161	86 983,73
30239	66:60:0904025:179	47 662,56
30240	66:60:0904025:204	61 365,24
30241	66:60:0904025:219	59 577,90
30242	66:60:0904025:22	46 868,18
30243	66:60:0904025:224	54 216,16
30244	66:60:0904025:588	47 662,56
30245	66:60:0904025:592	47 662,56
30246	66:60:0904025:362	47 662,56
30247	66:60:0904025:364	54 613,35
30248	66:60:0904025:380	53 421,79
30249	66:60:0904025:381	47 662,56
30250	66:60:0904025:625	69 706,14
30251	66:60:0904025:157	44 485,06
30252	66:60:0904025:163	47 662,56
30253	66:60:0904025:134	56 201,82
30254	66:60:0904025:196	49 251,31
30255	66:60:0904025:206	58 386,34
30256	66:60:0904025:21	52 627,41
30257	66:60:0904025:363	69 110,36
30258	66:60:0904025:12	48 854,12
30259	66:60:0904025:149	621 159,06
30260	66:60:0904025:16	48 456,94
30261	66:60:0904025:177	47 662,56
30262	66:60:0904025:190	58 187,75
30263	66:60:0904025:361	59 577,90
30264	66:60:0904025:62	73 082,22
30265	66:60:0904025:131	361 961,36
30266	66:60:0904025:136	44 683,65
30267	66:60:0904025:144	724 569,30
30268	66:60:0904025:17	50 442,88
30269	66:60:0904025:178	51 634,44
30270	66:60:0904025:188	60 968,05
30271	66:60:0904025:593	47 662,56
30272	66:60:0904025:200	53 024,60
30273	66:60:0904025:175	47 662,56
30274	66:60:0904025:209	56 797,60
30275	66:60:0904025:379	56 797,60
30276	66:60:0904025:382	74 670,97
30277	66:60:0904025:120	339,52
30278	66:60:0904025:348	54 811,94
30279	66:60:0904025:133	47 662,56
30280	66:60:0904025:143	621 925,60
30281	66:60:0904025:185	56 003,51
30282	66:60:0904025:191	60 769,46

30283	66:60:0904025:20	67 521,62
30284	66:60:0904025:213	58 783,53
30285	66:60:0904025:214	58 982,12
30286	66:60:0904025:587	47 662,56
30287	66:60:0904025:591	78 841,42
30288	66:60:0904025:594	47 662,56
30289	66:60:0904025:37	57 194,78
30290	66:60:0904025:357	59 577,90
30291	66:60:0904025:14	47 662,56
30292	66:60:0904025:150	335 671,04
30293	66:60:0904025:180	47 066,78
30294	66:60:0904025:194	53 818,97
30295	66:60:0904025:370	59 180,71
30296	66:60:0904025:435	58 187,75
30297	66:60:0904025:111	339,52
30298	66:60:0904025:113	339,52
30299	66:60:0904025:13	86 586,55
30300	66:60:0904025:169	47 662,56
30301	66:60:0904025:189	51 634,44
30302	66:60:0904025:193	43 690,68
30303	66:60:0904025:199	57 194,78
30304	66:60:0904025:203	58 584,94
30305	66:60:0904025:217	51 038,66
30306	66:60:0904025:221	60 769,46
30307	66:60:0904025:586	68 713,18
30308	66:60:0904025:359	55 606,32
30309	66:60:0904025:366	63 748,35
30310	66:60:0904025:373	60 769,46
30311	66:60:0904025:386	54 811,94
30312	66:60:0904025:387	58 584,94
30313	66:60:0904025:623	72 089,26
30314	66:60:0904025:19	64 741,32
30315	66:60:0904025:154	316 762,64
30316	66:60:0904025:215	57 393,38
30317	66:60:0904025:155	576 629,94
30318	66:60:0904025:118	339,52
30319	66:60:0904025:374	63 152,57
30320	66:60:0904025:621	61 563,83
30321	66:60:0904025:125	339,52
30322	66:60:0904025:355	64 939,91
30323	66:60:0904025:135	56 797,60
30324	66:60:0904025:138	42 896,30
30325	66:60:0904025:139	423 685,82
30326	66:60:0904025:146	523 514,26
30327	66:60:0904025:168	53 620,38
30328	66:60:0904025:183	47 861,15
30329	66:60:0904025:197	55 407,73
30330	66:60:0904025:201	57 790,56
30331	66:60:0904025:595	52 428,82
30332	66:60:0904025:371	47 662,56

30333	66:60:0904025:375	60 570,87
30334	66:60:0904025:376	60 769,46
30335	66:60:0904025:384	44 087,87
30336	66:60:0904025:431	63 152,57
30337	66:60:0904025:434	71 294,89
30338	66:60:0904025:228	53 818,97
30339	66:60:0904025:121	339,52
30340	66:60:0904025:35	59 776,49
30341	66:60:0904025:353	63 946,95
30342	66:60:0904025:147	465 382,80
30343	66:60:0904025:59	68 315,99
30344	66:60:0904025:388	61 166,64
30345	66:60:0904025:432	62 556,80
30346	66:60:0904025:115	339,52
30347	66:60:0904025:119	339,52
30348	66:60:0904025:124	339,52
30349	66:60:0904025:352	62 358,20
30350	66:60:0904025:145	608 183,92
30351	66:60:0904025:151	425 726,46
30352	66:60:0904025:176	46 471,00
30353	66:60:0904025:198	54 216,16
30354	66:60:0904025:212	57 790,56
30355	66:60:0904025:216	55 606,32
30356	66:60:0904025:225	51 038,66
30357	66:60:0904025:383	47 662,56
30358	66:60:0904025:620	47 662,56
30359	66:60:0904025:210	55 606,32
30360	66:60:0904025:437	68 514,59
30361	66:60:0904025:2	58 982,12
30362	66:60:0904025:218	54 613,35
30363	66:60:0904025:349	72 685,04
30364	66:60:0904025:132	35 746,92
30365	66:60:0904025:378	65 734,28
30366	66:60:0904025:624	72 089,26
30367	66:60:0904025:112	339,52
30368	66:60:0904025:128	339,52
30369	66:60:0904025:351	70 301,92
30370	66:60:0904025:356	64 145,54
30371	66:60:0904025:130	52 230,22
30372	66:60:0904025:171	59 577,90
30373	66:60:0904025:172	59 577,90
30374	66:60:0904025:18	56 599,01
30375	66:60:0904025:181	68 713,18
30376	66:60:0904025:182	54 811,94
30377	66:60:0904025:195	54 613,35
30378	66:60:0904025:205	53 421,79
30379	66:60:0904025:365	62 755,39
30380	66:60:0904025:38	50 045,69
30381	66:60:0904025:433	59 577,90
30382	66:60:0904025:622	53 620,38

30383	66:60:0904025:596	59 180,71
30384	66:60:0904025:369	47 662,56
30385	66:60:0904025:165	47 662,56
30386	66:60:0904025:160	53 620,38
30387	66:60:0904025:192	45 080,84
30388	66:60:0904025:222	50 045,69
30389	66:60:0904025:360	76 656,90
30390	66:60:0904025:110	633 698,29
30391	66:60:0904025:354	56 003,51
30392	66:60:0904025:211	55 407,73
30393	66:60:0904025:36	82 217,50
30394	66:60:0904025:156	440 356,26
30395	66:60:0904025:589	47 662,56
30396	66:60:0904025:367	59 776,49
30397	66:60:0904025:122	339,52
30398	66:60:0904025:350	58 187,75
30399	66:60:0904025:358	71 493,48
30400	66:60:0904025:137	68 713,18
30401	66:60:0904025:142	513 240,00
30402	66:60:0904025:15	67 521,62
30403	66:60:0904025:153	226 669,60
30404	66:60:0904025:162	62 556,80
30405	66:60:0904025:166	45 279,43
30406	66:60:0904025:174	63 152,57
30407	66:60:0904025:186	56 996,19
30408	66:60:0904025:207	71 294,89
30409	66:60:0904025:208	45 279,43
30410	66:60:0904025:368	60 769,46
30411	66:60:0904025:372	64 344,13
30412	66:60:0904025:436	59 577,90
30413	66:60:0904024:43	629 520,00
30414	66:60:0904024:114	533 351,34
30415	66:60:0904024:117	651 446,54
30416	66:60:0904024:119	9 738 306,36
30417	66:60:0904024:122	11 440 920,62
30418	66:60:0904024:131	53 620,38
30419	66:60:0904024:133	53 620,38
30420	66:60:0904024:142	127 098,88
30421	66:60:0904024:144	59 577,90
30422	66:60:0904024:156	625 350,22
30423	66:60:0904024:227	65 535,69
30424	66:60:0904024:42	629 520,00
30425	66:60:0904024:38	629 520,00
30426	66:60:0904024:47	629 520,00
30427	66:60:0904024:94	12 587 939,28
30428	66:60:0904024:26	339,52
30429	66:60:0904024:27	339,52
30430	66:60:0904024:3	642 393,18
30431	66:60:0904024:78	670 582,93
30432	66:60:0904024:103	595 146,90

30433	66:60:0904024:108	230 996,92
30434	66:60:0904024:48	629 520,00
30435	66:60:0904024:28	339,52
30436	66:60:0904024:110	342 365,40
30437	66:60:0904024:140	121 538,30
30438	66:60:0904024:153	69 308,96
30439	66:60:0904024:154	99 693,69
30440	66:60:0904024:75	629 520,00
30441	66:60:0904024:1	728 958,18
30442	66:60:0904024:20	60 769,46
30443	66:60:0904024:106	522 721,44
30444	66:60:0904024:40	629 520,00
30445	66:60:0904024:55	629 520,00
30446	66:60:0904024:69	614 295,00
30447	66:60:0904024:76	599 756,94
30448	66:60:0904024:9	89 366,85
30449	66:60:0904024:97	162 646,85
30450	66:60:0904024:115	648 055,13
30451	66:60:0904024:14	406 345,59
30452	66:60:0904024:158	22 525,74
30453	66:60:0904024:19	6 034 334,28
30454	66:60:0904024:30	339,52
30455	66:60:0904024:66	560 326,80
30456	66:60:0904024:79	527 060,95
30457	66:60:0904024:90	629 520,00
30458	66:60:0904024:214	1 275 413,04
30459	66:60:0904024:223	107 240,22
30460	66:60:0904024:225	115 183,36
30461	66:60:0904024:4	907 987,44
30462	66:60:0904024:52	552 539,00
30463	66:60:0904024:80	573 923,80
30464	66:60:0904024:92	59 577,90
30465	66:60:0904024:10	13 765 030,11
30466	66:60:0904024:107	563 828,25
30467	66:60:0904024:32	1,00
30468	66:60:0904024:8	522 331,07
30469	66:60:0904024:64	579 729,20
30470	66:60:0904024:99	245 656,56
30471	66:60:0904024:12	59 577,90
30472	66:60:0904024:126	14 787 112,00
30473	66:60:0904024:15	7 967 727,35
30474	66:60:0904024:17	3 456 254,66
30475	66:60:0904024:228	605 886,92
30476	66:60:0904024:31	339,52
30477	66:60:0904024:41	629 520,00
30478	66:60:0904024:35	685 855,50
30479	66:60:0904024:102	679 907,40
30480	66:60:0904024:24	339,52
30481	66:60:0904024:25	339,52
30482	66:60:0904024:33	1,00

30483	66:60:0904024:39	629 520,00
30484	66:60:0904024:5	662 720,04
30485	66:60:0904024:65	564 225,90
30486	66:60:0904024:67	583 588,20
30487	66:60:0904024:68	629 520,00
30488	66:60:0904024:70	606 657,60
30489	66:60:0904024:85	632 560,76
30490	66:60:0904024:74	554 494,50
30491	66:60:0904024:96	501 693,50
30492	66:60:0904024:11	59 577,90
30493	66:60:0904024:111	403 652,16
30494	66:60:0904024:112	620 392,32
30495	66:60:0904024:123	7 759 512,30
30496	66:60:0904024:125	12 084 944,08
30497	66:60:0904024:135	83 409,06
30498	66:60:0904024:146	246 852,08
30499	66:60:0904024:152	83 011,87
30500	66:60:0904024:62	629 520,00
30501	66:60:0904024:49	629 520,00
30502	66:60:0904024:222	61 563,83
30503	66:60:0904024:44	629 520,00
30504	66:60:0904024:53	629 520,00
30505	66:60:0904024:7	629 520,00
30506	66:60:0904024:2	162 249,66
30507	66:60:0904024:220	146 958,08
30508	66:60:0904024:6	627 630,90
30509	66:60:0904024:71	629 520,00
30510	66:60:0904024:89	629 520,00
30511	66:60:0904024:202	685 855,50
30512	66:60:0904024:113	550 582,20
30513	66:60:0904024:116	362 786,98
30514	66:60:0904024:121	8 641 931,35
30515	66:60:0904024:124	13 072 603,44
30516	66:60:0904024:13	64 344,13
30517	66:60:0904024:149	6 108 380,00
30518	66:60:0904024:157	436 302,72
30519	66:60:0904024:217	1,00
30520	66:60:0904024:226	59 577,90
30521	66:60:0904024:57	573 923,80
30522	66:60:0904024:61	629 520,00
30523	66:60:0904024:72	625 725,50
30524	66:60:0904024:84	608 561,75
30525	66:60:0904024:87	629 520,00
30526	66:60:0904024:29	339,52
30527	66:60:0904024:22	791 286,44
30528	66:60:0904024:23	3 311 745,50
30529	66:60:0904024:34	845 267,95
30530	66:60:0904024:58	629 520,00
30531	66:60:0904024:82	620 783,10
30532	66:60:0904024:104	529 021,20

30533	66:60:0904024:93	63 549,76
30534	66:60:0904024:105	620 016,25
30535	66:60:0904024:127	8 517 001,88
30536	66:60:0904024:130	7 253 786,10
30537	66:60:0904024:132	93 338,71
30538	66:60:0904024:134	53 620,38
30539	66:60:0904024:136	84 402,03
30540	66:60:0904024:139	150 532,74
30541	66:60:0904024:141	105 254,29
30542	66:60:0904024:155	773 853,93
30543	66:60:0904024:18	8 554,84
30544	66:60:0904024:1632	139 014,40
30545	66:60:0904024:1633	19 263,72
30546	66:60:0904024:215	170 192,49
30547	66:60:0904024:224	412 255,09
30548	66:60:0904024:54	629 520,00
30549	66:60:0904024:83	629 520,00
30550	66:60:0904024:95	6 738 621,50
30551	66:60:0904024:216	1,00
30552	66:60:0904024:100	392 148,00
30553	66:60:0904024:60	629 520,00
30554	66:60:0904024:63	629 520,00
30555	66:60:0904024:91	91 352,78
30556	66:60:0904024:98	426 544,32
30557	66:60:0904024:219	297 324,67
30558	66:60:0904024:50	552 539,00
30559	66:60:0904024:137	85 394,99
30560	66:60:0904024:143	119 155,20
30561	66:60:0904024:148	116 711,70
30562	66:60:0904024:150	37 295,22
30563	66:60:0904024:151	10 308 345,92
30564	66:60:0904024:1730	906 575,60
30565	66:60:0904024:59	629 520,00
30566	66:60:0904024:109	463 777,52
30567	66:60:0904024:21	563 828,25
30568	66:60:0904024:218	91 352,78
30569	66:60:0904024:36	571 981,50
30570	66:60:0904024:37	629 520,00
30571	66:60:0904024:45	629 520,00
30572	66:60:0904024:46	629 520,00
30573	66:60:0904024:51	544 716,80
30574	66:60:0904024:56	620 016,25
30575	66:60:0904024:73	634 072,32
30576	66:60:0904024:81	629 520,00
30577	66:60:0904024:86	629 520,00
30578	66:60:0904024:88	625 725,50
30579	66:60:0904023:122	352 140,72
30580	66:60:0904023:55	234 555,27
30581	66:60:0904023:105	2 177 667,25
30582	66:60:0904023:13	281 953,00

30583	66:60:0904023:44	339,52
30584	66:60:0904023:46	339,52
30585	66:60:0904023:100	274 026,96
30586	66:60:0904023:120	1,00
30587	66:60:0904023:21	246 397,43
30588	66:60:0904023:60	220 740,30
30589	66:60:0904023:68	211 448,89
30590	66:60:0904023:41	339,52
30591	66:60:0904023:31	339,52
30592	66:60:0904023:43	339,52
30593	66:60:0904023:37	1,00
30594	66:60:0904023:108	1 875 821,78
30595	66:60:0904023:3	169 733,52
30596	66:60:0904023:29	339,52
30597	66:60:0904023:71	154 483,87
30598	66:60:0904023:102	286 770,79
30599	66:60:0904023:12	154 906,95
30600	66:60:0904023:69	171 828,09
30601	66:60:0904023:73	288 022,50
30602	66:60:0904023:35	339,52
30603	66:60:0904023:19	77 316,06
30604	66:60:0904023:104	56 625,80
30605	66:60:0904023:49	240 502,08
30606	66:60:0904023:64	179 333,25
30607	66:60:0904023:67	300 118,50
30608	66:60:0904023:54	282 852,52
30609	66:60:0904023:59	206 458,20
30610	66:60:0904023:65	288 022,50
30611	66:60:0904023:28	339,52
30612	66:60:0904023:103	327 200,38
30613	66:60:0904023:11	315 516,81
30614	66:60:0904023:2	274 070,05
30615	66:60:0904023:25	268 557,66
30616	66:60:0904023:51	118 702,97
30617	66:60:0904023:36	339,52
30618	66:60:0904023:17	362 210,66
30619	66:60:0904023:62	214 029,28
30620	66:60:0904023:30	339,52
30621	66:60:0904023:32	339,52
30622	66:60:0904023:45	339,52
30623	66:60:0904023:109	69 698,00
30624	66:60:0904023:53	319 050,90
30625	66:60:0904023:56	206 054,20
30626	66:60:0904023:61	210 449,68
30627	66:60:0904023:63	216 600,57
30628	66:60:0904023:70	398 438,04
30629	66:60:0904023:4	92 300,32
30630	66:60:0904023:52	171 828,09
30631	66:60:0904023:57	225 442,62
30632	66:60:0904023:22	313 157,65

30633	66:60:0904023:47	230 886,36
30634	66:60:0904023:5	177 881,92
30635	66:60:0904023:33	339,52
30636	66:60:0904023:101	296 643,96
30637	66:60:0904023:121	1,00
30638	66:60:0904023:48	130 862,16
30639	66:60:0904023:58	328 524,87
30640	66:60:0904023:72	319 391,36
30641	66:60:0904023:74	142 424,10
30642	66:60:0904023:40	339,52
30643	66:60:0904023:110	589 994,79
30644	66:60:0904023:27	339,52
30645	66:60:0904023:38	339,52
30646	66:60:0904023:23	317 539,17
30647	66:60:0904023:50	216 999,08
30648	66:60:0904023:75	258 045,60
30649	66:60:0904023:7	137 643,41
30650	66:60:0904023:34	339,52
30651	66:60:0904023:42	339,52
30652	66:60:0904023:39	339,52
30653	66:60:0904023:20	250 744,80
30654	66:60:0904023:24	533 218,00
30655	66:60:0904023:14	306 168,78
30656	66:60:0904023:15	281 415,29
30657	66:60:0904023:16	253 745,94
30658	66:60:0904023:6	333 930,60
30659	66:60:0904023:66	287 836,13
30660	66:60:0904022:108	24 011,65
30661	66:60:0904022:121	10 873,44
30662	66:60:0904022:150	10 873,44
30663	66:60:0904022:159	10 873,44
30664	66:60:0904022:68	13 818,33
30665	66:60:0904022:76	13 591,80
30666	66:60:0904022:83	15 993,02
30667	66:60:0904022:91	12 957,52
30668	66:60:0904022:174	16 446,08
30669	66:60:0904022:122	10 873,44
30670	66:60:0904022:218	12 549,76
30671	66:60:0904022:225	13 727,72
30672	66:60:0904022:228	11 054,66
30673	66:60:0904022:62	10 873,44
30674	66:60:0904022:102	30 716,79
30675	66:60:0904022:116	10 873,44
30676	66:60:0904022:152	10 873,44
30677	66:60:0904022:153	11 643,64
30678	66:60:0904022:74	12 549,76
30679	66:60:0904022:77	11 779,56
30680	66:60:0904022:82	14 271,39
30681	66:60:0904022:179	10 873,44
30682	66:60:0904022:186	15 132,20

30683	66:60:0904022:204	14 044,86
30684	66:60:0904022:207	12 821,60
30685	66:60:0904022:211	16 310,16
30686	66:60:0904022:217	13 501,19
30687	66:60:0904022:223	13 274,66
30688	66:60:0904022:224	14 679,14
30689	66:60:0904022:227	16 582,00
30690	66:60:0904022:23	12 096,70
30691	66:60:0904022:234	11 688,95
30692	66:60:0904022:26	11 688,95
30693	66:60:0904022:27	26 548,73
30694	66:60:0904022:39	11 598,34
30695	66:60:0904022:250	18 122,40
30696	66:60:0904022:47	12 096,70
30697	66:60:0904022:58	10 782,83
30698	66:60:0904022:135	11 779,56
30699	66:60:0904022:79	15 902,41
30700	66:60:0904022:166	10 873,44
30701	66:60:0904022:237	14 180,78
30702	66:60:0904022:36	11 734,25
30703	66:60:0904022:1	14 135,47
30704	66:60:0904022:101	22 834,22
30705	66:60:0904022:120	10 873,44
30706	66:60:0904022:123	10 873,44
30707	66:60:0904022:136	12 096,70
30708	66:60:0904022:149	10 873,44
30709	66:60:0904022:151	10 873,44
30710	66:60:0904022:67	16 536,69
30711	66:60:0904022:69	21 973,41
30712	66:60:0904022:90	18 575,46
30713	66:60:0904022:18	20 704,84
30714	66:60:0904022:240	12 685,68
30715	66:60:0904022:38	17 669,34
30716	66:60:0904022:75	10 873,44
30717	66:60:0904022:192	10 556,53
30718	66:60:0904022:52	12 096,70
30719	66:60:0904022:73	12 232,62
30720	66:60:0904022:97	19 028,52
30721	66:60:0904022:194	12 232,62
30722	66:60:0904022:216	15 177,51
30723	66:60:0904022:247	17 669,34
30724	66:60:0904022:248	10 873,44
30725	66:60:0904022:35	22 562,39
30726	66:60:0904022:5	21 746,88
30727	66:60:0904022:50	13 319,96
30728	66:60:0904022:141	10 873,44
30729	66:60:0904022:155	10 873,44
30730	66:60:0904022:87	17 669,34
30731	66:60:0904022:195	14 679,14
30732	66:60:0904022:206	7 067,89

30733	66:60:0904022:221	13 727,72
30734	66:60:0904022:43	13 591,80
30735	66:60:0904022:63	12 685,68
30736	66:60:0904022:125	10 873,44
30737	66:60:0904022:132	10 873,44
30738	66:60:0904022:142	10 873,44
30739	66:60:0904022:16	11 643,64
30740	66:60:0904022:164	10 873,44
30741	66:60:0904022:19	21 973,41
30742	66:60:0904022:124	10 873,44
30743	66:60:0904022:129	13 184,05
30744	66:60:0904022:17	12 459,15
30745	66:60:0904022:200	15 857,10
30746	66:60:0904022:242	14 497,92
30747	66:60:0904022:205	17 624,03
30748	66:60:0904022:230	11 054,66
30749	66:60:0904022:232	11 009,36
30750	66:60:0904022:29	11 960,78
30751	66:60:0904022:252	15 857,10
30752	66:60:0904022:111	16 491,38
30753	66:60:0904022:131	10 873,44
30754	66:60:0904022:99	10 873,44
30755	66:60:0904022:161	10 873,44
30756	66:60:0904022:169	10 873,44
30757	66:60:0904022:188	10 782,83
30758	66:60:0904022:163	10 873,44
30759	66:60:0904022:214	12 549,76
30760	66:60:0904022:40	16 355,47
30761	66:60:0904022:56	12 051,40
30762	66:60:0904022:10	14 633,84
30763	66:60:0904022:109	13 591,80
30764	66:60:0904022:11	19 662,80
30765	66:60:0904022:13	12 232,62
30766	66:60:0904022:14	12 277,93
30767	66:60:0904022:143	10 873,44
30768	66:60:0904022:146	10 873,44
30769	66:60:0904022:65	8 880,17
30770	66:60:0904022:9	14 362,00
30771	66:60:0904022:96	20 297,09
30772	66:60:0904022:172	14 044,86
30773	66:60:0904022:173	17 759,95
30774	66:60:0904022:187	10 873,44
30775	66:60:0904022:158	10 873,44
30776	66:60:0904022:209	13 093,43
30777	66:60:0904022:226	13 908,94
30778	66:60:0904022:238	12 187,31
30779	66:60:0904022:239	13 546,49
30780	66:60:0904022:244	13 138,74
30781	66:60:0904022:246	12 232,62
30782	66:60:0904022:42	13 637,11

30783	66:60:0904022:181	14 362,00
30784	66:60:0904022:94	13 591,80
30785	66:60:0904022:184	16 536,69
30786	66:60:0904022:219	11 734,25
30787	66:60:0904022:231	15 222,82
30788	66:60:0904022:28	22 788,92
30789	66:60:0904022:107	18 666,07
30790	66:60:0904022:115	10 873,44
30791	66:60:0904022:133	10 873,44
30792	66:60:0904022:134	15 721,18
30793	66:60:0904022:156	11 235,89
30794	66:60:0904022:95	13 591,80
30795	66:60:0904022:160	10 873,44
30796	66:60:0904022:189	11 507,72
30797	66:60:0904022:191	10 918,75
30798	66:60:0904022:3	13 138,74
30799	66:60:0904022:118	10 873,44
30800	66:60:0904022:193	14 226,08
30801	66:60:0904022:208	10 058,15
30802	66:60:0904022:215	16 808,53
30803	66:60:0904022:222	16 310,16
30804	66:60:0904022:24	11 009,36
30805	66:60:0904022:4	10 918,75
30806	66:60:0904022:45	12 595,07
30807	66:60:0904022:64	13 591,80
30808	66:60:0904022:100	11 779,56
30809	66:60:0904022:114	11 326,50
30810	66:60:0904022:70	18 983,21
30811	66:60:0904022:177	13 138,74
30812	66:60:0904022:190	11 099,97
30813	66:60:0904022:199	18 575,46
30814	66:60:0904022:202	18 394,24
30815	66:60:0904022:210	17 488,12
30816	66:60:0904022:241	16 083,63
30817	66:60:0904022:249	12 685,68
30818	66:60:0904022:33	11 553,03
30819	66:60:0904022:51	12 413,84
30820	66:60:0904022:60	809 185,52
30821	66:60:0904022:54	19 028,52
30822	66:60:0904022:57	11 598,34
30823	66:60:0904022:59	10 148,77
30824	66:60:0904022:113	15 902,41
30825	66:60:0904022:128	16 763,22
30826	66:60:0904022:137	10 873,44
30827	66:60:0904022:140	10 873,44
30828	66:60:0904022:147	10 873,44
30829	66:60:0904022:157	10 873,44
30830	66:60:0904022:80	13 093,43
30831	66:60:0904022:88	20 161,17
30832	66:60:0904022:165	10 873,44

30833	66:60:0904022:170	10 873,44
30834	66:60:0904022:176	11 960,78
30835	66:60:0904022:254	12 685,68
30836	66:60:0904022:6	13 138,74
30837	66:60:0904022:89	27 726,66
30838	66:60:0904022:30	12 912,21
30839	66:60:0904022:251	26 729,95
30840	66:60:0904022:196	18 303,62
30841	66:60:0904022:20	11 779,56
30842	66:60:0904022:203	12 006,09
30843	66:60:0904022:213	11 371,81
30844	66:60:0904022:22	21 293,82
30845	66:60:0904022:31	11 009,36
30846	66:60:0904022:32	14 362,00
30847	66:60:0904022:44	14 180,78
30848	66:60:0904022:46	15 313,43
30849	66:60:0904022:53	24 238,18
30850	66:60:0904022:21	17 578,73
30851	66:60:0904022:212	17 624,03
30852	66:60:0904022:127	10 873,44
30853	66:60:0904022:180	13 591,80
30854	66:60:0904022:106	21 293,82
30855	66:60:0904022:112	12 685,68
30856	66:60:0904022:12	21 293,82
30857	66:60:0904022:126	10 873,44
30858	66:60:0904022:139	10 873,44
30859	66:60:0904022:66	14 407,31
30860	66:60:0904022:84	15 857,10
30861	66:60:0904022:162	14 679,14
30862	66:60:0904022:175	10 556,53
30863	66:60:0904022:178	12 685,68
30864	66:60:0904022:183	12 549,76
30865	66:60:0904022:8	14 497,92
30866	66:60:0904022:61	11 281,19
30867	66:60:0904022:130	10 873,44
30868	66:60:0904022:198	12 232,62
30869	66:60:0904022:2	12 232,62
30870	66:60:0904022:201	15 132,20
30871	66:60:0904022:235	14 633,84
30872	66:60:0904022:25	13 863,64
30873	66:60:0904022:105	13 591,80
30874	66:60:0904022:119	10 873,44
30875	66:60:0904022:138	10 873,44
30876	66:60:0904022:144	10 873,44
30877	66:60:0904022:148	10 873,44
30878	66:60:0904022:245	17 216,28
30879	66:60:0904022:49	19 164,44
30880	66:60:0904022:103	26 684,65
30881	66:60:0904022:110	13 591,80
30882	66:60:0904022:117	10 873,44

30883	66:60:0904022:145	10 873,44
30884	66:60:0904022:15	19 798,72
30885	66:60:0904022:7	11 960,78
30886	66:60:0904022:71	58 893,90
30887	66:60:0904022:72	17 986,48
30888	66:60:0904022:78	16 264,85
30889	66:60:0904022:81	17 216,28
30890	66:60:0904022:86	13 501,19
30891	66:60:0904022:92	13 591,80
30892	66:60:0904022:93	16 763,22
30893	66:60:0904022:98	11 960,78
30894	66:60:0904022:167	10 873,44
30895	66:60:0904022:168	10 873,44
30896	66:60:0904022:182	16 310,16
30897	66:60:0904022:185	18 575,46
30898	66:60:0904022:48	14 724,45
30899	66:60:0904022:220	12 595,07
30900	66:60:0904022:229	14 996,29
30901	66:60:0904022:243	13 591,80
30902	66:60:0904022:34	19 662,80
30903	66:60:0904022:37	21 293,82
30904	66:60:0904022:41	17 125,67
30905	66:60:0904020:31	1,00
30906	66:60:0904020:30	784 592,20
30907	66:60:0904020:70	49 847,09
30908	66:60:0904020:88	48 655,53
30909	66:60:0904020:153	60 570,87
30910	66:60:0904020:39	319 715,88
30911	66:60:0904020:51	463 777,52
30912	66:60:0904020:52	565 391,95
30913	66:60:0904020:53	535 319,76
30914	66:60:0904020:55	470 602,08
30915	66:60:0904020:6	44 683,65
30916	66:60:0904020:61	344 034,88
30917	66:60:0904020:62	681 774,83
30918	66:60:0904020:102	52 627,41
30919	66:60:0904020:103	57 989,16
30920	66:60:0904020:109	59 180,71
30921	66:60:0904020:142	47 662,56
30922	66:60:0904020:227	47 662,56
30923	66:60:0904020:97	48 456,94
30924	66:60:0904020:86	49 449,91
30925	66:60:0904020:79	43 293,49
30926	66:60:0904020:92	47 662,56
30927	66:60:0904020:98	47 662,56
30928	66:60:0904020:151	50 244,28
30929	66:60:0904020:152	46 868,18
30930	66:60:0904020:18	47 861,15
30931	66:60:0904020:25	92 574,98
30932	66:60:0904020:29	634 072,32

30933	66:60:0904020:73	51 038,66
30934	66:60:0904020:4	57 194,78
30935	66:60:0904020:45	285 015,08
30936	66:60:0904020:58	533 740,12
30937	66:60:0904020:105	56 400,41
30938	66:60:0904020:116	50 244,28
30939	66:60:0904020:117	67 521,62
30940	66:60:0904020:120	58 386,34
30941	66:60:0904020:125	61 563,83
30942	66:60:0904020:135	41 506,15
30943	66:60:0904020:7	55 606,32
30944	66:60:0904020:71	50 045,69
30945	66:60:0904020:83	54 216,16
30946	66:60:0904020:85	54 414,76
30947	66:60:0904020:94	50 244,28
30948	66:60:0904020:33	59 577,90
30949	66:60:0904020:15	466 190,52
30950	66:60:0904020:48	300 294,80
30951	66:60:0904020:63	438 531,32
30952	66:60:0904020:108	56 797,60
30953	66:60:0904020:114	59 577,90
30954	66:60:0904020:118	68 514,59
30955	66:60:0904020:121	61 563,83
30956	66:60:0904020:124	61 563,83
30957	66:60:0904020:127	60 769,46
30958	66:60:0904020:133	60 372,27
30959	66:60:0904020:154	47 662,56
30960	66:60:0904020:90	50 045,69
30961	66:60:0904020:26	52 428,82
30962	66:60:0904020:81	64 542,73
30963	66:60:0904020:99	52 826,00
30964	66:60:0904020:20	59 379,31
30965	66:60:0904020:9	52 428,82
30966	66:60:0904020:150	50 442,88
30967	66:60:0904020:66	55 209,13
30968	66:60:0904020:42	655 204,48
30969	66:60:0904020:43	564 225,90
30970	66:60:0904020:54	273 085,12
30971	66:60:0904020:104	61 762,42
30972	66:60:0904020:106	61 166,64
30973	66:60:0904020:107	57 989,16
30974	66:60:0904020:11	56 599,01
30975	66:60:0904020:12	604 359,30
30976	66:60:0904020:138	51 634,44
30977	66:60:0904020:32	49 648,50
30978	66:60:0904020:8	48 456,94
30979	66:60:0904020:82	56 003,51
30980	66:60:0904020:34	54 414,76
30981	66:60:0904020:38	548 637,00
30982	66:60:0904020:36	458 945,76

30983	66:60:0904020:84	50 840,06
30984	66:60:0904020:23	79 437,20
30985	66:60:0904020:41	807 686,34
30986	66:60:0904020:44	668 707,60
30987	66:60:0904020:49	298 595,96
30988	66:60:0904020:1	55 010,54
30989	66:60:0904020:115	63 152,57
30990	66:60:0904020:119	65 535,69
30991	66:60:0904020:128	55 606,32
30992	66:60:0904020:129	61 563,83
30993	66:60:0904020:130	53 421,79
30994	66:60:0904020:14	652 491,33
30995	66:60:0904020:72	46 669,59
30996	66:60:0904020:22	51 634,44
30997	66:60:0904020:27	60 372,27
30998	66:60:0904020:78	46 272,40
30999	66:60:0904020:80	51 237,25
31000	66:60:0904020:3	52 230,22
31001	66:60:0904020:5	49 251,31
31002	66:60:0904020:50	320 978,70
31003	66:60:0904020:56	370 669,28
31004	66:60:0904020:59	650 703,64
31005	66:60:0904020:111	63 748,35
31006	66:60:0904020:123	61 563,83
31007	66:60:0904020:13	435 890,02
31008	66:60:0904020:132	55 407,73
31009	66:60:0904020:134	62 953,98
31010	66:60:0904020:141	55 606,32
31011	66:60:0904020:147	91 352,78
31012	66:60:0904020:68	53 421,79
31013	66:60:0904020:87	50 045,69
31014	66:60:0904020:95	48 655,53
31015	66:60:0904020:17	54 216,16
31016	66:60:0904020:28	609 709,36
31017	66:60:0904020:96	47 662,56
31018	66:60:0904020:40	534 530,04
31019	66:60:0904020:47	303 255,54
31020	66:60:0904020:57	656 332,38
31021	66:60:0904020:60	384 728,40
31022	66:60:0904020:110	62 159,61
31023	66:60:0904020:113	60 372,27
31024	66:60:0904020:122	62 358,20
31025	66:60:0904020:140	47 662,56
31026	66:60:0904020:75	49 449,91
31027	66:60:0904020:65	47 662,56
31028	66:60:0904020:67	59 577,90
31029	66:60:0904020:69	32 569,42
31030	66:60:0904020:76	48 456,94
31031	66:60:0904020:77	55 010,54
31032	66:60:0904020:89	67 918,81

31033	66:60:0904020:91	48 655,53
31034	66:60:0904020:16	508 487,76
31035	66:60:0904020:93	47 265,37
31036	66:60:0904020:2	47 662,56
31037	66:60:0904020:35	437 922,76
31038	66:60:0904020:46	574 306,68
31039	66:60:0904020:10	48 059,75
31040	66:60:0904020:100	73 479,41
31041	66:60:0904020:101	49 449,91
31042	66:60:0904020:112	61 762,42
31043	66:60:0904020:126	61 563,83
31044	66:60:0904020:131	61 961,02
31045	66:60:0904020:139	47 662,56
31046	66:60:0904020:21	59 577,90
31047	66:60:0904020:74	53 620,38
31048	66:60:0904020:149	195 384,68
31049	66:60:0904020:37	287 566,50
31050	66:60:0904019:31	2 593 786,32
31051	66:60:0904023:96	265 625,16
31052	66:60:0904023:77	216 804,70
31053	66:60:0904023:10	219 366,28
31054	66:60:0904023:85	323 560,17
31055	66:60:0904023:94	234 176,67
31056	66:60:0904023:79	238 779,84
31057	66:60:0904023:88	128 441,07
31058	66:60:0904023:89	234 176,67
31059	66:60:0904023:93	315 189,05
31060	66:60:0904023:78	219 559,92
31061	66:60:0904023:8	330 656,00
31062	66:60:0904023:82	293 832,18
31063	66:60:0904023:9	233 787,26
31064	66:60:0904023:87	294 884,70
31065	66:60:0904023:98	188 001,91
31066	66:60:0904023:80	295 069,20
31067	66:60:0904023:81	306 502,56
31068	66:60:0904023:84	809 849,70
31069	66:60:0904023:99	295 410,24
31070	66:60:0904023:1	235 133,36
31071	66:60:0904023:123	20 893,44
31072	66:60:0904023:86	331 971,60
31073	66:60:0904023:95	361 915,80
31074	66:60:0904023:97	274 026,96
31075	66:60:0904023:83	273 482,19
31076	66:60:0904023:90	197 385,30
31077	66:60:0904023:91	186 972,12
31078	66:60:0904023:92	305 653,15
31079	66:60:0904021:11	210 449,68
31080	66:60:0904021:13	140 040,00
31081	66:60:0904021:15	140 040,00
31082	66:60:0904021:21	184 094,72

31083	66:60:0904021:10	307 879,20
31084	66:60:0904021:12	140 040,00
31085	66:60:0904021:18	231 467,50
31086	66:60:0904021:3	291 906,72
31087	66:60:0904021:5	412 309,88
31088	66:60:0904021:28	152 981,40
31089	66:60:0904021:19	349 934,00
31090	66:60:0904021:20	213 433,88
31091	66:60:0904021:25	200 213,64
31092	66:60:0904021:4	204 670,19
31093	66:60:0904021:8	140 040,00
31094	66:60:0904021:9	332 778,03
31095	66:60:0904021:17	418 696,25
31096	66:60:0904021:14	140 040,00
31097	66:60:0904021:16	219 559,92
31098	66:60:0904021:23	215 023,75
31099	66:60:0904021:27	314 010,00
31100	66:60:0904021:7	326 704,80
31101	66:60:0904021:1	190 049,22
31102	66:60:0904021:2	223 490,40
31103	66:60:0904021:24	279 812,32
31104	66:60:0904021:26	200 819,60
31105	66:60:0904016:76	1 378 056,53
31106	66:60:0904016:39	245 828,80
31107	66:60:0904016:81	31 122,52
31108	66:60:0904016:18	339,52
31109	66:60:0904016:62	211 644,80
31110	66:60:0904016:59	174 131,20
31111	66:60:0904016:22	339,52
31112	66:60:0904016:29	339,52
31113	66:60:0904016:17	1 004 082,14
31114	66:60:0904016:66	235 333,05
31115	66:60:0904016:78	789 878,84
31116	66:60:0904016:10	245 828,80
31117	66:60:0904016:115	155 715,04
31118	66:60:0904016:13	163 201,08
31119	66:60:0904016:68	240 700,46
31120	66:60:0904016:9	207 856,75
31121	66:60:0904016:23	339,52
31122	66:60:0904016:57	260 832,00
31123	66:60:0904016:64	291 377,96
31124	66:60:0904016:82	6 273,27
31125	66:60:0904016:45	292 078,29
31126	66:60:0904016:56	274 571,25
31127	66:60:0904016:26	339,52
31128	66:60:0904016:77	2 645 723,65
31129	66:60:0904016:11	332 952,06
31130	66:60:0904016:35	339,52
31131	66:60:0904016:37	243 362,88
31132	66:60:0904016:51	145 890,36

31133	66:60:0904016:21	339,52
31134	66:60:0904016:27	339,52
31135	66:60:0904016:84	304 438,52
31136	66:60:0904016:85	24 702,14
31137	66:60:0904016:48	214 819,20
31138	66:60:0904016:50	161 504,00
31139	66:60:0904016:407	8 364,36
31140	66:60:0904016:47	148 691,20
31141	66:60:0904016:61	203 040,35
31142	66:60:0904016:67	255 247,20
31143	66:60:0904016:49	281 240,32
31144	66:60:0904016:112	1,00
31145	66:60:0904016:16	231 858,15
31146	66:60:0904016:43	165 736,80
31147	66:60:0904016:58	146 317,98
31148	66:60:0904016:60	183 059,91
31149	66:60:0904016:65	284 099,04
31150	66:60:0904016:7	224 856,51
31151	66:60:0904016:70	242 033,00
31152	66:60:0904016:73	201 027,42
31153	66:60:0904016:74	178 087,19
31154	66:60:0904016:8	945 870,30
31155	66:60:0904016:38	155 547,84
31156	66:60:0904016:4	234 176,67
31157	66:60:0904016:5	215 023,75
31158	66:60:0904016:1	195 357,31
31159	66:60:0904016:116	9 467,34
31160	66:60:0904016:30	339,52
31161	66:60:0904016:40	250 364,40
31162	66:60:0904016:63	286 770,79
31163	66:60:0904016:75	1 989 220,88
31164	66:60:0904016:25	339,52
31165	66:60:0904016:28	339,52
31166	66:60:0904016:80	209 654,98
31167	66:60:0904016:55	303 921,31
31168	66:60:0904016:36	339,52
31169	66:60:0904016:19	339,52
31170	66:60:0904016:54	270 025,00
31171	66:60:0904016:114	1,00
31172	66:60:0904016:46	237 629,28
31173	66:60:0904016:20	339,52
31174	66:60:0904016:31	339,52
31175	66:60:0904016:32	339,52
31176	66:60:0904016:34	339,52
31177	66:60:0904016:83	3 296 316,80
31178	66:60:0904016:6	263 052,48
31179	66:60:0904016:113	1,00
31180	66:60:0904016:14	270 572,82
31181	66:60:0904016:2	39 707,82
31182	66:60:0904016:3	280 163,12

31183	66:60:0904016:44	260 832,00
31184	66:60:0904016:24	339,52
31185	66:60:0904016:71	296 119,52
31186	66:60:0904016:33	339,52
31187	66:60:0904016:72	283 924,92
31188	66:60:0904016:42	256 927,68
31189	66:60:0904016:52	281 240,32
31190	66:60:0904016:53	299 428,15
31191	66:60:0904017:31	3 696 572,74
31192	66:60:0904017:211	251 125,11
31193	66:60:0904017:48	2 779 616,00
31194	66:60:0904017:55	128 321,76
31195	66:60:0904017:7	44 882,24
31196	66:60:0904017:18	3 591 389,61
31197	66:60:0904017:38	3 962 499,12
31198	66:60:0904017:41	1 834 703,64
31199	66:60:0904017:45	4 477 882,34
31200	66:60:0904017:56	24 158,04
31201	66:60:0904017:51	1 112 986,92
31202	66:60:0904017:21	3 819 621,00
31203	66:60:0904017:25	4 272 085,84
31204	66:60:0904017:47	2 319 087,36
31205	66:60:0904017:17	35 342 385,12
31206	66:60:0904017:37	3 924 799,71
31207	66:60:0904017:30	2 585 081,94
31208	66:60:0904017:20	2 571 196,60
31209	66:60:0904017:49	2 309 171,39
31210	66:60:0904017:24	5 077 681,16
31211	66:60:0904017:14	4 410 698,00
31212	66:60:0904017:8	6 036 164,16
31213	66:60:0904017:210	1,00
31214	66:60:0904017:40	5 163 011,01
31215	66:60:0904017:10	3 641 036,00
31216	66:60:0904017:2	52 230,22
31217	66:60:0904017:209	1,00
31218	66:60:0904017:32	4 791 958,98
31219	66:60:0904017:35	3 857 321,32
31220	66:60:0904017:46	7 384 696,60
31221	66:60:0904017:43	2 489 804,46
31222	66:60:0904017:13	182 982,24
31223	66:60:0904017:6	50 412,29
31224	66:60:0904017:34	6 026 004,60
31225	66:60:0904017:39	4 805 854,47
31226	66:60:0904017:42	4 272 085,84
31227	66:60:0904017:1	3 104 952,14
31228	66:60:0904017:212	7 165 172,25
31229	66:60:0904017:26	1 826 761,20
31230	66:60:0904017:29	4 387 181,50
31231	66:60:0904017:44	2 188 076,10
31232	66:60:0904017:5	18 331,80

31233	66:60:0904017:50	3 722 381,25
31234	66:60:0904017:22	3 867 247,52
31235	66:60:0904017:23	2 450 107,00
31236	66:60:0904017:28	2 408 423,63
31237	66:60:0904017:33	4 789 973,91
31238	66:60:0904017:36	2 209 906,02
31239	66:60:0904017:9	8 400 921,27
31240	66:60:0904017:27	3 962 499,12
31241	66:60:0904017:16	4 771 019,66
31242	66:60:0904017:19	3 686 646,39
31243	66:60:0904017:3	3 616 693,76
31244	66:60:0904017:213	10 229,08
31245	66:60:0904019:104	10 573 278,54
31246	66:60:0904019:44	33 364 565,24
31247	66:60:0904019:47	32 768 100,18
31248	66:60:0904019:6	8 550 472,00
31249	66:60:0904019:98	20 456 966,88
31250	66:60:0904019:108	18 717,04
31251	66:60:0904019:17	25 664,52
31252	66:60:0904019:21	26 812 602,90
31253	66:60:0904019:25	574 377,60
31254	66:60:0904019:20	5 131 803,43
31255	66:60:0904019:23	2 090 357,64
31256	66:60:0904019:42	9 845 352,30
31257	66:60:0904019:58	10 735 369,89
31258	66:60:0904019:64	10 634 293,60
31259	66:60:0904019:29	5 183,08
31260	66:60:0904019:16	92 147,15
31261	66:60:0904019:19	1 781 053,34
31262	66:60:0904019:45	14 285 998,02
31263	66:60:0904019:57	4 730 445,64
31264	66:60:0904019:107	79 437,54
31265	66:60:0904019:103	4 268 115,50
31266	66:60:0904019:27	54 995,22
31267	66:60:0904019:22	3 028 129,60
31268	66:60:0904019:33	144 819,80
31269	66:60:0904019:11	10 729 471,90
31270	66:60:0904019:39	13 002 366,90
31271	66:60:0904019:51	3 831 532,50
31272	66:60:0904019:55	7 844 807,56
31273	66:60:0904019:56	6 791 677,62
31274	66:60:0904019:88	663 180,98
31275	66:60:0904019:89	6 938 914,20
31276	66:60:0904019:9	58 187,75
31277	66:60:0904019:90	281 996,38
31278	66:60:0904019:97	131 070,72
31279	66:60:0904019:18	4 448 112,25
31280	66:60:0904019:15	16 846 517,82
31281	66:60:0904019:43	30 552,90
31282	66:60:0904019:49	5 157 055,98

31283	66:60:0904019:53	7 392 635,00
31284	66:60:0904019:7	270 082,40
31285	66:60:0904019:93	33 608,19
31286	66:60:0904019:26	1 237 307,40
31287	66:60:0904019:102	15 778,90
31288	66:60:0904019:105	259 696,25
31289	66:60:0904019:12	10 729 471,90
31290	66:60:0904019:24	134 432,32
31291	66:60:0904019:48	10 658 048,00
31292	66:60:0904019:65	7 918 155,00
31293	66:60:0904019:91	23 831,28
31294	66:60:0904019:92	198 591,00
31295	66:60:0904019:94	33 608,19
31296	66:60:0904019:2385	2 260 618,60
31297	66:60:0904019:35	6 940 425,96
31298	66:60:0904019:1	14 176,59
31299	66:60:0904019:2	12 249 409,25
31300	66:60:0904019:36	10 580 778,66
31301	66:60:0904019:4	120 072,50
31302	66:60:0904019:5	54 995,22
31303	66:60:0904019:52	7 860 644,11
31304	66:60:0904019:62	4 345 493,35
31305	66:60:0904019:63	10 618 421,52
31306	66:60:0904019:8	361 761,45
31307	66:60:0904019:10	8 590 170,62
31308	66:60:0904019:101	31 884,26
31309	66:60:0904019:32	42 774,06
31310	66:60:0904019:28	2 436 373,80
31311	66:60:0904019:38	5 204 670,00
31312	66:60:0904019:46	12 031 443,75
31313	66:60:0904019:50	11 650 974,86
31314	66:60:0904019:87	3 173 885,52
31315	66:60:0904019:99	81 025,94
31316	66:60:0904019:109	9 793,80
31317	66:60:0904019:2386	369 648,95
31318	66:60:0904019:13	11 922 472,65
31319	66:60:0904019:106	1,00
31320	66:60:0904019:34	24 915 556,92
31321	66:60:0904015:142	10 511,22
31322	66:60:0904015:30	12 776,29
31323	66:60:0904015:33	15 086,90
31324	66:60:0904015:35	10 330,00
31325	66:60:0904015:39	8 472,41
31326	66:60:0904015:4	10 873,44
31327	66:60:0904015:40	10 148,77
31328	66:60:0904015:14	14 271,39
31329	66:60:0904015:149	12 051,40
31330	66:60:0904015:68	10 420,61
31331	66:60:0904015:85	12 459,15
31332	66:60:0904015:87	11 915,48

31333	66:60:0904015:9	15 675,88
31334	66:60:0904015:93	10 964,05
31335	66:60:0904015:276	11 326,50
31336	66:60:0904015:86	12 142,01
31337	66:60:0904015:79	11 054,66
31338	66:60:0904015:84	11 281,19
31339	66:60:0904015:69	11 099,97
31340	66:60:0904015:13	10 782,83
31341	66:60:0904015:132	11 779,56
31342	66:60:0904015:134	10 148,77
31343	66:60:0904015:7	9 967,54
31344	66:60:0904015:67	9 559,78
31345	66:60:0904015:88	11 281,19
31346	66:60:0904015:92	10 601,84
31347	66:60:0904015:140	9 786,31
31348	66:60:0904015:99	13 319,96
31349	66:60:0904015:131	11 190,58
31350	66:60:0904015:135	11 462,42
31351	66:60:0904015:8	32 121,25
31352	66:60:0904015:83	11 371,81
31353	66:60:0904015:130	10 737,76
31354	66:60:0904015:96	10 873,44
31355	66:60:0904015:124	10 601,84
31356	66:60:0904015:128	11 688,95
31357	66:60:0904015:75	12 323,23
31358	66:60:0904015:97	12 006,09
31359	66:60:0904015:81	11 553,03
31360	66:60:0904015:94	10 873,44
31361	66:60:0904015:71	10 647,15
31362	66:60:0904015:125	10 194,08
31363	66:60:0904015:126	11 326,50
31364	66:60:0904015:139	11 417,11
31365	66:60:0904015:143	13 637,11
31366	66:60:0904015:147	11 598,34
31367	66:60:0904015:72	11 145,28
31368	66:60:0904015:89	12 549,76
31369	66:60:0904015:37	12 413,84
31370	66:60:0904015:137	11 371,81
31371	66:60:0904015:80	11 960,78
31372	66:60:0904015:31	12 187,31
31373	66:60:0904015:146	11 326,50
31374	66:60:0904015:74	11 326,50
31375	66:60:0904015:36	11 960,78
31376	66:60:0904015:29	11 915,48
31377	66:60:0904015:136	9 423,86
31378	66:60:0904015:3	10 873,44
31379	66:60:0904015:138	9 876,93
31380	66:60:0904015:73	11 009,36
31381	66:60:0904015:91	12 640,37
31382	66:60:0904015:32	18 394,24

31383	66:60:0904015:145	11 009,36
31384	66:60:0904015:141	10 828,13
31385	66:60:0904015:129	10 873,44
31386	66:60:0904015:280	14 950,98
31387	66:60:0904015:77	9 378,55
31388	66:60:0904015:76	11 779,56
31389	66:60:0904015:133	11 507,72
31390	66:60:0904015:70	11 009,36
31391	66:60:0904015:90	10 782,83
31392	66:60:0904015:144	9 831,62
31393	66:60:0904015:78	11 507,72
31394	66:60:0904015:82	9 197,32
31395	66:60:0904015:95	12 006,09
31396	66:60:0904015:98	11 145,28
31397	66:60:0904018:110	3 517 240,04
31398	66:60:0904018:5	128 321,76
31399	66:60:0904018:6	10 380 256,80
31400	66:60:0904018:352	5 114,54
31401	66:60:0904018:108	4 194 685,34
31402	66:60:0904018:109	3 128 150,76
31403	66:60:0904018:38	64 939,91
31404	66:60:0904018:41	1 567 235,82
31405	66:60:0904018:130	115 183,36
31406	66:60:0904018:133	205 541,69
31407	66:60:0904018:136	1 461 460,48
31408	66:60:0904018:46	21 249,56
31409	66:60:0904018:49	50 045,69
31410	66:60:0904018:60	78 642,83
31411	66:60:0904018:61	393 382,92
31412	66:60:0904018:10	59 577,90
31413	66:60:0904018:33	20 164,98
31414	66:60:0904018:350	6 311,56
31415	66:60:0904018:77	2 993 983,20
31416	66:60:0904018:351	10 229,08
31417	66:60:0904018:135	11 970,20
31418	66:60:0904018:18	9 701 064,81
31419	66:60:0904018:20	532 172,16
31420	66:60:0904018:128	66 528,66
31421	66:60:0904018:134	32 386,07
31422	66:60:0904018:62	470 204,28
31423	66:60:0904018:339	121 339,71
31424	66:60:0904018:118	213 868,20
31425	66:60:0904018:1	232 798,62
31426	66:60:0904018:24	105 969,22
31427	66:60:0904018:32	2 171 506,96
31428	66:60:0904018:111	10 215 102,96
31429	66:60:0904018:117	8 168 941,75
31430	66:60:0904018:347	121 141,12
31431	66:60:0904018:35	66 330,06
31432	66:60:0904018:40	109 990,08

31433	66:60:0904018:119	61 961,02
31434	66:60:0904018:127	66 528,66
31435	66:60:0904018:13	59 577,90
31436	66:60:0904018:132	121 141,12
31437	66:60:0904018:137	1 832 982,00
31438	66:60:0904018:138	27 497,70
31439	66:60:0904018:70	6 248 811,36
31440	66:60:0904018:74	7 314 258,15
31441	66:60:0904018:104	3 017 808,00
31442	66:60:0904018:337	1,00
31443	66:60:0904018:341	1,00
31444	66:60:0904018:342	1,00
31445	66:60:0904018:345	93 338,71
31446	66:60:0904018:346	87 380,92
31447	66:60:0904018:353	6 311,56
31448	66:60:0904018:340	1,00
31449	66:60:0904018:4	7 769 096,16
31450	66:60:0904018:75	3 138 869,97
31451	66:60:0904018:84	10 320 559,60
31452	66:60:0904018:9	59 577,90
31453	66:60:0904018:16	59 577,90
31454	66:60:0904018:139	99 296,50
31455	66:60:0904018:101	4 518 133,12
31456	66:60:0904018:28	18 211,18
31457	66:60:0904018:112	7 634 775,00
31458	66:60:0904018:17	128 290,43
31459	66:60:0904018:19	53 620,38
31460	66:60:0904018:42	134 432,32
31461	66:60:0904018:51	65 535,69
31462	66:60:0904018:87	5 355 449,06
31463	66:60:0904018:96	4 049 828,40
31464	66:60:0904018:27	246 251,60
31465	66:60:0904018:355	5 005,72
31466	66:60:0904018:57	1 253 715,22
31467	66:60:0904018:81	4 581 705,00
31468	66:60:0904018:146	15 996,54
31469	66:60:0904018:73	3 545 745,80
31470	66:60:0904018:52	65 535,69
31471	66:60:0904018:95	3 154 752,93
31472	66:60:0904018:21	478 623,39
31473	66:60:0904018:22	479 427,70
31474	66:60:0904018:97	4 303 826,88
31475	66:60:0904018:100	3 547 731,10
31476	66:60:0904018:102	4 403 040,52
31477	66:60:0904018:29	71 493,48
31478	66:60:0904018:11	59 577,90
31479	66:60:0904018:37	871 754,30
31480	66:60:0904018:12	59 577,90
31481	66:60:0904018:64	390 094,70
31482	66:60:0904018:80	4 403 040,52

31483	66:60:0904018:43	122 211,20
31484	66:60:0904018:55	71 493,48
31485	66:60:0904018:115	66 925,84
31486	66:60:0904018:349	76 382,25
31487	66:60:0904018:142	86 983,73
31488	66:60:0904018:65	451 683,72
31489	66:60:0904018:78	5 726 436,50
31490	66:60:0904018:83	6 020 050,05
31491	66:60:0904018:98	8 480 291,52
31492	66:60:0904018:26	117 963,65
31493	66:60:0904018:348	235 255,02
31494	66:60:0904018:140	4 193 883,42
31495	66:60:0904018:71	4 893 148,25
31496	66:60:0904018:44	340 497,78
31497	66:60:0904018:106	3 980 366,10
31498	66:60:0904018:113	6 443 487,85
31499	66:60:0904018:39	594 373,12
31500	66:60:0904018:121	59 577,90
31501	66:60:0904018:2	5 746 294,20
31502	66:60:0904018:76	4 079 586,00
31503	66:60:0904018:94	3 228 195,36
31504	66:60:0904018:3	563 443,84
31505	66:60:0904018:343	1,00
31506	66:60:0904018:126	2 434 723,42
31507	66:60:0904018:116	65 932,88
31508	66:60:0904018:48	50 045,69
31509	66:60:0904018:59	140 542,42
31510	66:60:0904018:68	16 384 853,76
31511	66:60:0904018:79	3 267 886,10
31512	66:60:0904018:88	3 718 410,71
31513	66:60:0904018:23	372 738,06
31514	66:60:0904018:338	1,00
31515	66:60:0904018:344	63 549,76
31516	66:60:0904018:50	47 662,56
31517	66:60:0904018:63	540 015,84
31518	66:60:0904018:67	669 461,10
31519	66:60:0904018:69	81 964,39
31520	66:60:0904018:7	1 718 039,75
31521	66:60:0904018:72	7 073 087,16
31522	66:60:0904018:82	13 844 357,30
31523	66:60:0904018:90	2 376 655,47
31524	66:60:0904018:93	3 847 414,50
31525	66:60:0904018:66	527 840,27
31526	66:60:0904018:107	4 319 708,16
31527	66:60:0904018:125	701 347,64
31528	66:60:0904018:131	232 350,30
31529	66:60:0904018:144	52 031,63
31530	66:60:0904018:45	18 767,13
31531	66:60:0904018:53	65 535,69
31532	66:60:0904018:120	59 577,90

31533	66:60:0904018:141	266 244,00
31534	66:60:0904018:129	55 606,32
31535	66:60:0904018:92	5 234 418,63
31536	66:60:0904018:354	6 093,92
31537	66:60:0904018:36	50 717,81
31538	66:60:0904018:123	35 746,92
31539	66:60:0904018:143	83 210,47
31540	66:60:0904018:145	97 509,16
31541	66:60:0904018:15	59 577,90
31542	66:60:0904018:47	21 249,56
31543	66:60:0904018:54	83 806,25
31544	66:60:0904018:56	10 487,26
31545	66:60:0904018:8	59 577,90
31546	66:60:0904018:86	1 481 317,28
31547	66:60:0904018:89	5 228 463,66
31548	66:60:0904018:91	3 873 203,24
31549	66:60:0904018:105	3 920 829,25
31550	66:60:0904018:30	68 514,59
31551	66:60:0904018:1073	95 324,64
31552	66:60:0904013:96	74 273,78
31553	66:60:0904013:98	54 811,94
31554	66:60:0904013:99	55 010,54
31555	66:60:0904013:28	13 272,56
31556	66:60:0904013:43	54 216,16
31557	66:60:0904013:60	54 414,76
31558	66:60:0904013:106	56 797,60
31559	66:60:0904013:11	48 854,12
31560	66:60:0904013:129	64 344,13
31561	66:60:0904013:149	72 486,45
31562	66:60:0904013:27	97 310,57
31563	66:60:0904013:35	12 630 261,00
31564	66:60:0904013:36	6 557 824,58
31565	66:60:0904013:41	65 535,69
31566	66:60:0904013:5	56 201,82
31567	66:60:0904013:57	80 032,98
31568	66:60:0904013:61	56 201,82
31569	66:60:0904013:10	54 613,35
31570	66:60:0904013:104	53 223,19
31571	66:60:0904013:107	61 762,42
31572	66:60:0904013:110	54 811,94
31573	66:60:0904013:134	60 173,68
31574	66:60:0904013:144	65 535,69
31575	66:60:0904013:76	60 372,27
31576	66:60:0904013:25	49 648,50
31577	66:60:0904013:63	58 187,75
31578	66:60:0904013:1	23 018 654,88
31579	66:60:0904013:127	81 025,94
31580	66:60:0904013:140	62 755,39
31581	66:60:0904013:143	47 662,56
31582	66:60:0904013:68	47 662,56

31583	66:60:0904013:69	46 669,59
31584	66:60:0904013:74	53 818,97
31585	66:60:0904013:84	57 393,38
31586	66:60:0904013:85	59 577,90
31587	66:60:0904013:94	59 379,31
31588	66:60:0904013:29	61 961,02
31589	66:60:0904013:3	2 862 211,52
31590	66:60:0904013:30	50 045,69
31591	66:60:0904013:37	15 906 056,40
31592	66:60:0904013:45	8 255 270,40
31593	66:60:0904013:51	7 674 254,85
31594	66:60:0904013:53	47 662,56
31595	66:60:0904013:1052	69 507,55
31596	66:60:0904013:66	48 655,53
31597	66:60:0904013:100	57 393,38
31598	66:60:0904013:133	45 279,43
31599	66:60:0904013:136	57 989,16
31600	66:60:0904013:137	60 173,68
31601	66:60:0904013:138	62 953,98
31602	66:60:0904013:142	35 746,92
31603	66:60:0904013:146	85 196,40
31604	66:60:0904013:67	47 463,97
31605	66:60:0904013:7	56 996,19
31606	66:60:0904013:92	67 124,43
31607	66:60:0904013:38	66 330,06
31608	66:60:0904013:40	59 577,90
31609	66:60:0904013:42	65 932,88
31610	66:60:0904013:49	14 097 507,14
31611	66:60:0904013:55	61 166,64
31612	66:60:0904013:59	57 393,38
31613	66:60:0904013:6	49 847,09
31614	66:60:0904013:64	54 414,76
31615	66:60:0904013:65	46 868,18
31616	66:60:0904013:70	48 854,12
31617	66:60:0904013:72	40 314,58
31618	66:60:0904013:91	92 941,52
31619	66:60:0904013:95	53 223,19
31620	66:60:0904013:97	47 662,56
31621	66:60:0904013:33	64 145,54
31622	66:60:0904013:4	52 031,63
31623	66:60:0904013:102	63 351,17
31624	66:60:0904013:103	45 478,03
31625	66:60:0904013:113	57 790,56
31626	66:60:0904013:128	78 047,05
31627	66:60:0904013:130	52 627,41
31628	66:60:0904013:131	52 230,22
31629	66:60:0904013:147	79 635,79
31630	66:60:0904013:71	49 449,91
31631	66:60:0904013:73	46 669,59
31632	66:60:0904013:93	63 946,95

31633	66:60:0904013:26	6 752 548,77
31634	66:60:0904013:31	87 778,11
31635	66:60:0904013:52	11 254 664,70
31636	66:60:0904013:56	47 662,56
31637	66:60:0904013:62	48 456,94
31638	66:60:0904013:105	55 209,13
31639	66:60:0904013:13	61 563,83
31640	66:60:0904013:139	59 577,90
31641	66:60:0904013:14	41 704,74
31642	66:60:0904013:15	45 676,62
31643	66:60:0904013:75	82 416,10
31644	66:60:0904013:82	52 230,22
31645	66:60:0904013:9	55 010,54
31646	66:60:0904013:90	47 662,56
31647	66:60:0904013:86	60 769,46
31648	66:60:0904013:89	71 294,89
31649	66:60:0904013:48	9 107 891,10
31650	66:60:0904013:50	6 627 046,86
31651	66:60:0904013:54	47 662,56
31652	66:60:0904013:58	82 416,10
31653	66:60:0904013:101	52 428,82
31654	66:60:0904013:108	47 662,56
31655	66:60:0904013:109	54 216,16
31656	66:60:0904013:111	49 648,50
31657	66:60:0904013:112	61 961,02
31658	66:60:0904013:132	47 662,56
31659	66:60:0904013:135	56 201,82
31660	66:60:0904013:141	61 166,64
31661	66:60:0904013:145	69 507,55
31662	66:60:0904013:148	67 918,81
31663	66:60:0904013:83	56 201,82
31664	66:60:0904013:87	56 797,60
31665	66:60:0904013:88	56 996,19
31666	66:60:0904014:125	163 835,73
31667	66:60:0904014:133	200 421,60
31668	66:60:0904014:2	152 769,38
31669	66:60:0904014:39	227 580,75
31670	66:60:0904014:14	137 205,38
31671	66:60:0904014:15	4 978,00
31672	66:60:0904014:41	160 020,63
31673	66:60:0904014:102	140 040,00
31674	66:60:0904014:103	138 734,64
31675	66:60:0904014:114	136 118,16
31676	66:60:0904014:56	145 670,20
31677	66:60:0904014:65	128 883,24
31678	66:60:0904014:7	11 417,66
31679	66:60:0904014:93	116 249,76
31680	66:60:0904014:95	173 297,88
31681	66:60:0904014:34	157 895,94
31682	66:60:0904014:117	185 737,92

31683	66:60:0904014:36	140 040,00
31684	66:60:0904014:77	139 603,10
31685	66:60:0904014:306	121 964,50
31686	66:60:0904014:20	162 775,36
31687	66:60:0904014:32	161 720,70
31688	66:60:0904014:37	140 040,00
31689	66:60:0904014:38	260 457,18
31690	66:60:0904014:48	164 044,80
31691	66:60:0904014:1	218 775,20
31692	66:60:0904014:110	115 806,60
31693	66:60:0904014:118	208 456,64
31694	66:60:0904014:51	179 955,56
31695	66:60:0904014:60	216 406,08
31696	66:60:0904014:62	170 785,20
31697	66:60:0904014:69	214 224,45
31698	66:60:0904014:71	177 258,00
31699	66:60:0904014:64	142 209,30
31700	66:60:0904014:122	149 981,82
31701	66:60:0904014:22	227 198,07
31702	66:60:0904014:45	10 873,44
31703	66:60:0904014:105	148 691,20
31704	66:60:0904014:115	181 615,36
31705	66:60:0904014:73	140 040,00
31706	66:60:0904014:99	138 734,64
31707	66:60:0904014:128	182 644,02
31708	66:60:0904014:21	244 131,14
31709	66:60:0904014:27	181 198,74
31710	66:60:0904014:35	173 083,75
31711	66:60:0904014:44	177 052,50
31712	66:60:0904014:11	15 857,10
31713	66:60:0904014:12	16 038,32
31714	66:60:0904014:68	182 440,00
31715	66:60:0904014:82	142 859,65
31716	66:60:0904014:83	136 550,88
31717	66:60:0904014:86	146 751,67
31718	66:60:0904014:89	185 120,10
31719	66:60:0904014:47	159 593,36
31720	66:60:0904014:109	148 471,65
31721	66:60:0904014:28	184 501,80
31722	66:60:0904014:101	157 256,80
31723	66:60:0904014:67	134 590,25
31724	66:60:0904014:70	210 253,43
31725	66:60:0904014:127	128 004,15
31726	66:60:0904014:135	140 040,00
31727	66:60:0904014:29	159 172,78
31728	66:60:0904014:3	191 478,28
31729	66:60:0904014:116	258 227,78
31730	66:60:0904014:59	181 403,10
31731	66:60:0904014:8	599 738,16
31732	66:60:0904014:84	132 179,04

31733	66:60:0904014:98	144 373,20
31734	66:60:0904014:100	133 494,00
31735	66:60:0904014:129	159 810,48
31736	66:60:0904014:31	196 367,64
31737	66:60:0904014:112	157 895,94
31738	66:60:0904014:53	209 252,64
31739	66:60:0904014:85	131 303,20
31740	66:60:0904014:126	165 736,80
31741	66:60:0904014:130	142 424,10
31742	66:60:0904014:17	249 048,48
31743	66:60:0904014:18	277 650,80
31744	66:60:0904014:24	213 238,48
31745	66:60:0904014:4	252 620,68
31746	66:60:0904014:43	37 296,24
31747	66:60:0904014:49	175 177,35
31748	66:60:0904014:104	161 930,34
31749	66:60:0904014:107	242 033,00
31750	66:60:0904014:52	144 593,64
31751	66:60:0904014:55	155 125,10
31752	66:60:0904014:80	136 773,00
31753	66:60:0904014:87	152 126,40
31754	66:60:0904014:6	160 867,60
31755	66:60:0904014:123	166 161,08
31756	66:60:0904014:134	13 591,80
31757	66:60:0904014:25	158 745,09
31758	66:60:0904014:40	336 368,55
31759	66:60:0904014:46	10 873,44
31760	66:60:0904014:10	202 436,14
31761	66:60:0904014:106	143 723,98
31762	66:60:0904014:54	175 802,88
31763	66:60:0904014:58	154 483,87
31764	66:60:0904014:75	165 103,59
31765	66:60:0904014:97	154 695,44
31766	66:60:0904014:140	251 125,00
31767	66:60:0904014:307	477 908,76
31768	66:60:0904014:23	152 769,38
31769	66:60:0904014:139	1,00
31770	66:60:0904014:16	165 103,59
31771	66:60:0904014:42	123 145,58
31772	66:60:0904014:108	175 177,35
31773	66:60:0904014:57	162 139,92
31774	66:60:0904014:88	142 209,30
31775	66:60:0904014:94	163 201,08
31776	66:60:0904014:136	1,00
31777	66:60:0904014:79	139 166,00
31778	66:60:0904014:124	180 160,26
31779	66:60:0904014:138	1,00
31780	66:60:0904014:33	44 608,00
31781	66:60:0904014:111	155 336,50
31782	66:60:0904014:66	140 040,00

31783	66:60:0904014:76	159 172,78
31784	66:60:0904014:9	196 167,42
31785	66:60:0904014:90	143 509,52
31786	66:60:0904014:92	140 040,00
31787	66:60:0904014:96	169 733,52
31788	66:60:0904014:78	143 295,00
31789	66:60:0904014:30	136 989,22
31790	66:60:0904014:120	196 776,60
31791	66:60:0904014:5	215 413,47
31792	66:60:0904014:121	161 084,44
31793	66:60:0904014:63	277 285,50
31794	66:60:0904014:81	140 040,00
31795	66:60:0904014:91	143 723,98
31796	66:60:0904014:131	10 873,44
31797	66:60:0904014:19	287 303,70
31798	66:60:0904014:113	154 695,44
31799	66:60:0904014:61	299 244,82
31800	66:60:0904014:72	188 819,82
31801	66:60:0904014:74	230 304,74
31802	66:60:0904014:13	160 447,70
31803	66:60:0904015:183	11 145,28
31804	66:60:0904015:212	10 873,44
31805	66:60:0904015:260	12 685,68
31806	66:60:0904015:171	11 099,97
31807	66:60:0904015:175	11 688,95
31808	66:60:0904015:182	10 828,13
31809	66:60:0904015:109	11 688,95
31810	66:60:0904015:122	11 009,36
31811	66:60:0904015:65	11 417,11
31812	66:60:0904015:51	10 239,38
31813	66:60:0904015:189	10 737,76
31814	66:60:0904015:119	12 413,84
31815	66:60:0904015:43	1 192 449,56
31816	66:60:0904015:262	12 685,68
31817	66:60:0904015:266	11 643,64
31818	66:60:0904015:44	11 235,89
31819	66:60:0904015:102	11 688,95
31820	66:60:0904015:161	10 012,85
31821	66:60:0904015:164	12 142,01
31822	66:60:0904015:6	11 779,56
31823	66:60:0904015:16	12 277,93
31824	66:60:0904015:58	13 319,96
31825	66:60:0904015:180	12 277,93
31826	66:60:0904015:264	12 640,37
31827	66:60:0904015:170	11 462,42
31828	66:60:0904015:160	10 873,44
31829	66:60:0904015:163	11 960,78
31830	66:60:0904015:55	11 779,56
31831	66:60:0904015:208	12 187,31
31832	66:60:0904015:204	12 187,31

31833	66:60:0904015:217	12 187,31
31834	66:60:0904015:22	10 239,38
31835	66:60:0904015:24	10 782,83
31836	66:60:0904015:242	13 138,74
31837	66:60:0904015:246	13 818,33
31838	66:60:0904015:265	12 504,46
31839	66:60:0904015:46	9 514,47
31840	66:60:0904015:10	10 601,84
31841	66:60:0904015:103	11 598,34
31842	66:60:0904015:12	10 601,84
31843	66:60:0904015:241	11 417,11
31844	66:60:0904015:186	10 511,22
31845	66:60:0904015:200	11 145,28
31846	66:60:0904015:240	13 591,80
31847	66:60:0904015:249	12 096,70
31848	66:60:0904015:174	12 504,46
31849	66:60:0904015:152	11 643,64
31850	66:60:0904015:155	12 459,15
31851	66:60:0904015:59	9 967,54
31852	66:60:0904015:101	11 235,89
31853	66:60:0904015:52	11 099,97
31854	66:60:0904015:207	10 375,30
31855	66:60:0904015:214	12 368,54
31856	66:60:0904015:224	11 054,66
31857	66:60:0904015:254	14 362,00
31858	66:60:0904015:256	11 779,56
31859	66:60:0904015:258	12 459,15
31860	66:60:0904015:27	12 368,54
31861	66:60:0904015:274	10 601,84
31862	66:60:0904015:48	10 194,08
31863	66:60:0904015:111	11 099,97
31864	66:60:0904015:113	9 333,24
31865	66:60:0904015:57	9 287,94
31866	66:60:0904015:66	8 653,64
31867	66:60:0904015:251	15 494,65
31868	66:60:0904015:26	12 413,84
31869	66:60:0904015:173	11 371,81
31870	66:60:0904015:229	9 605,08
31871	66:60:0904015:237	11 824,87
31872	66:60:0904015:245	10 511,22
31873	66:60:0904015:273	12 142,01
31874	66:60:0904015:28	17 941,18
31875	66:60:0904015:47	11 779,56
31876	66:60:0904015:105	12 413,84
31877	66:60:0904015:53	11 462,42
31878	66:60:0904015:45	11 281,19
31879	66:60:0904015:17	11 960,78
31880	66:60:0904015:226	11 145,28
31881	66:60:0904015:179	9 786,31
31882	66:60:0904015:2	10 873,44

31883	66:60:0904015:230	10 964,05
31884	66:60:0904015:269	13 184,05
31885	66:60:0904015:275	10 012,85
31886	66:60:0904015:106	10 828,13
31887	66:60:0904015:108	9 741,01
31888	66:60:0904015:114	11 779,56
31889	66:60:0904015:117	12 776,29
31890	66:60:0904015:123	12 232,62
31891	66:60:0904015:150	11 281,19
31892	66:60:0904015:166	11 417,11
31893	66:60:0904015:61	8 834,87
31894	66:60:0904015:63	8 019,34
31895	66:60:0904015:190	11 009,36
31896	66:60:0904015:205	12 051,40
31897	66:60:0904015:215	13 637,11
31898	66:60:0904015:177	10 828,13
31899	66:60:0904015:18	12 051,40
31900	66:60:0904015:112	11 281,19
31901	66:60:0904015:167	11 960,78
31902	66:60:0904015:196	10 284,69
31903	66:60:0904015:206	11 992,50
31904	66:60:0904015:211	15 449,35
31905	66:60:0904015:213	14 407,31
31906	66:60:0904015:222	11 371,81
31907	66:60:0904015:227	11 054,66
31908	66:60:0904015:235	11 145,28
31909	66:60:0904015:236	11 054,66
31910	66:60:0904015:247	14 543,23
31911	66:60:0904015:252	15 675,88
31912	66:60:0904015:261	13 184,05
31913	66:60:0904015:50	10 918,75
31914	66:60:0904015:107	11 824,87
31915	66:60:0904015:15	12 549,76
31916	66:60:0904015:159	11 371,81
31917	66:60:0904015:162	13 727,72
31918	66:60:0904015:169	11 371,81
31919	66:60:0904015:60	10 148,77
31920	66:60:0904015:195	17 941,18
31921	66:60:0904015:42	12 277,93
31922	66:60:0904015:176	11 598,34
31923	66:60:0904015:198	13 410,58
31924	66:60:0904015:219	11 507,72
31925	66:60:0904015:221	10 873,44
31926	66:60:0904015:225	12 776,29
31927	66:60:0904015:232	10 647,15
31928	66:60:0904015:62	10 465,92
31929	66:60:0904015:185	11 235,89
31930	66:60:0904015:187	11 326,50
31931	66:60:0904015:19	12 459,15
31932	66:60:0904015:192	10 964,05

31933	66:60:0904015:197	12 504,46
31934	66:60:0904015:201	11 734,25
31935	66:60:0904015:21	9 197,32
31936	66:60:0904015:223	10 964,05
31937	66:60:0904015:228	10 873,44
31938	66:60:0904015:23	10 873,44
31939	66:60:0904015:238	12 459,15
31940	66:60:0904015:250	12 866,90
31941	66:60:0904015:255	11 371,81
31942	66:60:0904015:259	10 918,75
31943	66:60:0904015:268	14 543,23
31944	66:60:0904015:41	12 096,70
31945	66:60:0904015:1	11 779,56
31946	66:60:0904015:153	13 818,33
31947	66:60:0904015:158	12 006,09
31948	66:60:0904015:64	8 608,33
31949	66:60:0904015:233	11 190,58
31950	66:60:0904015:104	12 549,76
31951	66:60:0904015:270	10 873,44
31952	66:60:0904015:209	15 313,43
31953	66:60:0904015:253	9 197,32
31954	66:60:0904015:267	12 323,23
31955	66:60:0904015:172	12 368,54
31956	66:60:0904015:181	11 371,81
31957	66:60:0904015:5	11 779,56
31958	66:60:0904015:115	11 507,72
31959	66:60:0904015:25	10 647,15
31960	66:60:0904015:116	9 831,62
31961	66:60:0904015:234	11 462,42
31962	66:60:0904015:244	12 413,84
31963	66:60:0904015:156	11 190,58
31964	66:60:0904015:199	12 006,09
31965	66:60:0904015:202	10 375,30
31966	66:60:0904015:231	13 546,49
31967	66:60:0904015:243	11 326,50
31968	66:60:0904015:248	13 002,82
31969	66:60:0904015:49	11 054,66
31970	66:60:0904015:121	12 504,46
31971	66:60:0904015:154	11 553,03
31972	66:60:0904015:165	11 960,78
31973	66:60:0904015:168	12 096,70
31974	66:60:0904015:203	11 009,36
31975	66:60:0904015:193	11 145,28
31976	66:60:0904015:257	15 404,04
31977	66:60:0904015:178	11 326,50
31978	66:60:0904015:100	11 553,03
31979	66:60:0904015:118	11 326,50
31980	66:60:0904015:11	11 326,50
31981	66:60:0904015:20	12 277,93
31982	66:60:0904015:272	10 058,15

31983	66:60:0904015:151	12 277,93
31984	66:60:0904015:184	11 734,25
31985	66:60:0904015:188	11 190,58
31986	66:60:0904015:191	11 145,28
31987	66:60:0904015:194	10 873,44
31988	66:60:0904015:210	11 688,95
31989	66:60:0904015:216	13 863,64
31990	66:60:0904015:218	10 737,76
31991	66:60:0904015:220	10 420,61
31992	66:60:0904015:239	14 135,47
31993	66:60:0904015:263	11 598,34
31994	66:60:0904015:110	11 371,81
31995	66:60:0904015:157	12 957,52
31996	66:60:0904015:54	11 643,64
31997	66:60:0904010:44	34 403,51
31998	66:60:0904010:61	25 716,29
31999	66:60:0904010:96	54 412,68
32000	66:60:0904010:106	25 991,76
32001	66:60:0904010:101	25 894,39
32002	66:60:0904010:89	27 311,04
32003	66:60:0904010:116	25 775,67
32004	66:60:0904010:98	55 521,49
32005	66:60:0904010:117	25 888,04
32006	66:60:0904010:128	43 271,46
32007	66:60:0904010:129	61 474,35
32008	66:60:0904010:15	28 879,20
32009	66:60:0904010:16	28 828,80
32010	66:60:0904010:40	29 621,19
32011	66:60:0904010:43	65 733,78
32012	66:60:0904010:47	26 581,74
32013	66:60:0904010:48	24 263,38
32014	66:60:0904010:56	47 871,44
32015	66:60:0904010:85	30 219,36
32016	66:60:0904010:84	28 207,54
32017	66:60:0904010:109	29 460,75
32018	66:60:0904010:88	30 449,73
32019	66:60:0904010:94	48 348,30
32020	66:60:0904010:113	26 135,70
32021	66:60:0904010:122	31 165,79
32022	66:60:0904010:126	35 130,52
32023	66:60:0904010:133	49 998,78
32024	66:60:0904010:5	47 075,11
32025	66:60:0904010:50	26 653,51
32026	66:60:0904010:54	29 633,77
32027	66:60:0904010:13	26 803,32
32028	66:60:0904010:111	24 789,84
32029	66:60:0904010:79	32 211,40
32030	66:60:0904010:108	31 165,79
32031	66:60:0904010:124	32 236,41
32032	66:60:0904010:60	24 751,69

32033	66:60:0904010:82	31 586,75
32034	66:60:0904010:97	43 809,09
32035	66:60:0904010:123	34 182,94
32036	66:60:0904010:127	38 800,97
32037	66:60:0904010:115	26 091,32
32038	66:60:0904010:80	32 503,14
32039	66:60:0904010:112	26 712,60
32040	66:60:0904010:132	39 634,01
32041	66:60:0904010:46	24 011,13
32042	66:60:0904010:55	27 773,37
32043	66:60:0904010:58	28 025,28
32044	66:60:0904010:59	26 993,04
32045	66:60:0904010:6	25 966,40
32046	66:60:0904010:103	25 396,00
32047	66:60:0904010:8	26 875,02
32048	66:60:0904010:83	29 375,72
32049	66:60:0904010:86	27 136,28
32050	66:60:0904010:87	30 032,74
32051	66:60:0904010:95	23 833,91
32052	66:60:0904010:110	27 357,29
32053	66:60:0904010:114	26 351,42
32054	66:60:0904010:131	48 138,10
32055	66:60:0904010:41	26 260,53
32056	66:60:0904010:49	24 263,38
32057	66:60:0904010:52	27 428,80
32058	66:60:0904010:53	37 191,56
32059	66:60:0904010:57	24 732,62
32060	66:60:0904010:91	25 650,53
32061	66:60:0904010:81	31 848,13
32062	66:60:0904010:9	24 414,83
32063	66:60:0904010:104	27 559,12
32064	66:60:0904010:107	26 097,66
32065	66:60:0904010:118	36 210,47
32066	66:60:0904010:120	31 574,22
32067	66:60:0904010:105	25 179,33
32068	66:60:0904010:14	35 336,96
32069	66:60:0904010:42	52 399,62
32070	66:60:0904010:45	30 501,36
32071	66:60:0904010:119	42 815,51
32072	66:60:0904010:90	26 927,71
32073	66:60:0904010:100	23 972,92
32074	66:60:0904010:121	33 041,74
32075	66:60:0904010:125	35 668,15
32076	66:60:0904010:51	27 773,37
32077	66:60:0904010:92	27 630,56
32078	66:60:0904010:102	26 750,58
32079	66:60:0904010:93	49 881,54
32080	66:60:0904010:11	24 613,20
32081	66:60:0904010:12	26 940,37
32082	66:60:0904010:130	43 648,32

32083	66:60:0904013:231	534 660,00
32084	66:60:0904013:17	60 769,46
32085	66:60:0904013:237	77 451,27
32086	66:60:0904013:157	63 152,57
32087	66:60:0904013:158	65 535,69
32088	66:60:0904013:166	66 330,06
32089	66:60:0904013:168	77 252,68
32090	66:60:0904013:171	62 755,39
32091	66:60:0904013:176	76 656,90
32092	66:60:0904013:235	81 423,13
32093	66:60:0904013:124	47 662,56
32094	66:60:0904013:81	55 606,32
32095	66:60:0904013:178	65 138,50
32096	66:60:0904013:23	69 507,55
32097	66:60:0904013:123	47 662,56
32098	66:60:0904013:115	47 662,56
32099	66:60:0904013:151	68 117,40
32100	66:60:0904013:164	68 911,77
32101	66:60:0904013:169	47 662,56
32102	66:60:0904013:230	63 152,57
32103	66:60:0904013:24	79 635,79
32104	66:60:0904013:120	47 662,56
32105	66:60:0904013:183	16 540,64
32106	66:60:0904013:181	62 953,98
32107	66:60:0904013:163	67 124,43
32108	66:60:0904013:182	53 620,38
32109	66:60:0904013:22	71 096,29
32110	66:60:0904013:121	47 662,56
32111	66:60:0904013:156	67 521,62
32112	66:60:0904013:161	69 507,55
32113	66:60:0904013:12	50 641,47
32114	66:60:0904013:16	39 718,80
32115	66:60:0904013:162	65 535,69
32116	66:60:0904013:167	54 017,57
32117	66:60:0904013:119	47 662,56
32118	66:60:0904013:172	40 910,36
32119	66:60:0904013:122	47 662,56
32120	66:60:0904013:233	69 507,55
32121	66:60:0904013:114	47 662,56
32122	66:60:0904013:77	54 017,57
32123	66:60:0904013:165	77 451,27
32124	66:60:0904013:78	60 372,27
32125	66:60:0904013:8	77 054,08
32126	66:60:0904013:153	58 783,53
32127	66:60:0904013:170	59 577,90
32128	66:60:0904013:184	4 049 828,40
32129	66:60:0904013:2	137 487,60
32130	66:60:0904013:21	73 479,41
32131	66:60:0904013:116	47 662,56
32132	66:60:0904013:126	66 727,25

32133	66:60:0904013:117	47 662,56
32134	66:60:0904013:79	58 386,34
32135	66:60:0904013:18	65 337,10
32136	66:60:0904013:125	47 662,56
32137	66:60:0904013:159	67 521,62
32138	66:60:0904013:175	59 577,90
32139	66:60:0904013:80	52 627,41
32140	66:60:0904013:154	61 762,42
32141	66:60:0904013:20	45 676,62
32142	66:60:0904013:152	71 493,48
32143	66:60:0904013:118	47 662,56
32144	66:60:0904013:39	418 195,26
32145	66:60:0904013:150	78 444,24
32146	66:60:0904013:155	67 521,62
32147	66:60:0904013:160	65 535,69
32148	66:60:0904013:19	67 124,43
32149	66:60:0904011:64	132 179,04
32150	66:60:0904011:83	157 039,12
32151	66:60:0904011:18	135 901,71
32152	66:60:0904011:48	146 531,70
32153	66:60:0904011:59	162 991,78
32154	66:60:0904011:71	157 256,80
32155	66:60:0904011:82	194 747,00
32156	66:60:0904011:27	158 745,09
32157	66:60:0904011:34	140 040,00
32158	66:60:0904011:7	162 356,48
32159	66:60:0904011:107	1,00
32160	66:60:0904011:104	164 469,90
32161	66:60:0904011:40	153 842,16
32162	66:60:0904011:69	174 963,64
32163	66:60:0904011:72	169 733,52
32164	66:60:0904011:80	139 818,58
32165	66:60:0904011:87	196 776,60
32166	66:60:0904011:92	170 363,20
32167	66:60:0904011:97	201 425,08
32168	66:60:0904011:4	180 160,26
32169	66:60:0904011:24	160 657,68
32170	66:60:0904011:61	157 895,94
32171	66:60:0904011:53	150 407,28
32172	66:60:0904011:55	235 133,36
32173	66:60:0904011:58	158 534,60
32174	66:60:0904011:65	200 620,63
32175	66:60:0904011:77	156 406,12
32176	66:60:0904011:103	151 695,30
32177	66:60:0904011:96	168 264,84
32178	66:60:0904011:37	153 623,73
32179	66:60:0904011:88	201 425,08
32180	66:60:0904011:76	136 989,22
32181	66:60:0904011:39	140 040,00
32182	66:60:0904011:57	175 802,88

32183	66:60:0904011:81	163 835,73
32184	66:60:0904011:101	141 773,44
32185	66:60:0904011:12	167 210,00
32186	66:60:0904011:16	194 337,00
32187	66:60:0904011:25	185 331,52
32188	66:60:0904011:26	230 886,36
32189	66:60:0904011:30	145 670,20
32190	66:60:0904011:49	156 188,25
32191	66:60:0904011:63	152 981,40
32192	66:60:0904011:67	182 644,02
32193	66:60:0904011:13	145 242,24
32194	66:60:0904011:20	158 745,09
32195	66:60:0904011:41	152 338,59
32196	66:60:0904011:50	138 950,35
32197	66:60:0904011:70	178 710,46
32198	66:60:0904011:8	14 623,74
32199	66:60:0904011:15	147 825,48
32200	66:60:0904011:2	180 781,92
32201	66:60:0904011:23	171 621,12
32202	66:60:0904011:29	218 571,54
32203	66:60:0904011:91	142 424,10
32204	66:60:0904011:35	149 549,68
32205	66:60:0904011:75	138 734,64
32206	66:60:0904011:79	138 734,64
32207	66:60:0904011:100	143 944,56
32208	66:60:0904011:22	158 955,52
32209	66:60:0904011:86	155 336,50
32210	66:60:0904011:46	131 303,20
32211	66:60:0904011:42	145 670,20
32212	66:60:0904011:93	172 249,36
32213	66:60:0904011:32	1,00
32214	66:60:0904011:36	170 155,83
32215	66:60:0904011:1	150 839,00
32216	66:60:0904011:14	9 439,96
32217	66:60:0904011:19	172 877,12
32218	66:60:0904011:89	167 841,60
32219	66:60:0904011:9	146 104,20
32220	66:60:0904011:51	140 040,00
32221	66:60:0904011:17	156 188,25
32222	66:60:0904011:99	189 434,76
32223	66:60:0904011:5	161 930,34
32224	66:60:0904011:60	170 785,20
32225	66:60:0904011:62	140 040,00
32226	66:60:0904011:66	205 650,00
32227	66:60:0904011:68	170 363,20
32228	66:60:0904011:74	201 226,28
32229	66:60:0904011:94	147 398,66
32230	66:60:0904011:43	147 178,83
32231	66:60:0904011:95	168 895,65
32232	66:60:0904011:33	220 547,00

32233	66:60:0904011:54	173 924,85
32234	66:60:0904011:38	140 040,00
32235	66:60:0904011:44	126 237,96
32236	66:60:0904011:45	146 104,20
32237	66:60:0904011:52	160 657,68
32238	66:60:0904011:6	167 001,78
32239	66:60:0904011:73	160 230,72
32240	66:60:0904011:78	143 295,00
32241	66:60:0904011:102	140 040,00
32242	66:60:0904011:56	175 383,36
32243	66:60:0904011:106	1,00
32244	66:60:0904011:90	147 178,83
32245	66:60:0904011:10	230 114,22
32246	66:60:0904011:3	10 923,44
32247	66:60:0904011:31	161 294,25
32248	66:60:0904011:47	145 670,20
32249	66:60:0904011:85	166 577,92
32250	66:60:0904011:11	155 547,84
32251	66:60:0904011:98	144 373,20
32252	66:60:0904012:135	240 127,00
32253	66:60:0904012:144	178 505,36
32254	66:60:0904012:3	142 209,30
32255	66:60:0904012:9	165 736,80
32256	66:60:0904012:72	189 636,85
32257	66:60:0904012:160	172 456,16
32258	66:60:0904012:175	183 475,60
32259	66:60:0904012:104	153 842,16
32260	66:60:0904012:142	150 194,58
32261	66:60:0904012:68	184 094,72
32262	66:60:0904012:77	160 867,60
32263	66:60:0904012:81	145 242,24
32264	66:60:0904012:87	247 533,25
32265	66:60:0904012:90	259 343,44
32266	66:60:0904012:92	279 623,80
32267	66:60:0904012:159	157 039,12
32268	66:60:0904012:179	227 389,44
32269	66:60:0904012:19	127 915,65
32270	66:60:0904012:26	220 343,76
32271	66:60:0904012:27	226 219,96
32272	66:60:0904012:1	148 258,44
32273	66:60:0904012:100	140 040,00
32274	66:60:0904012:106	164 469,90
32275	66:60:0904012:118	120 704,00
32276	66:60:0904012:130	140 691,96
32277	66:60:0904012:131	146 965,28
32278	66:60:0904012:143	155 125,10
32279	66:60:0904012:145	169 941,00
32280	66:60:0904012:153	133 494,00
32281	66:60:0904012:510	167 001,78
32282	66:60:0904012:123	193 524,94

32283	66:60:0904012:55	177 668,82
32284	66:60:0904012:69	152 126,40
32285	66:60:0904012:93	189 847,24
32286	66:60:0904012:171	159 172,78
32287	66:60:0904012:20	20 342,39
32288	66:60:0904012:12	153 199,97
32289	66:60:0904012:56	140 040,00
32290	66:60:0904012:60	168 680,54
32291	66:60:0904012:66	196 167,42
32292	66:60:0904012:79	179 955,56
32293	66:60:0904012:85	155 977,08
32294	66:60:0904012:91	189 232,61
32295	66:60:0904012:180	200 421,60
32296	66:60:0904012:188	144 373,20
32297	66:60:0904012:198	1,00
32298	66:60:0904012:21	263 233,13
32299	66:60:0904012:113	164 260,94
32300	66:60:0904012:127	159 383,10
32301	66:60:0904012:132	139 818,58
32302	66:60:0904012:37	168 049,59
32303	66:60:0904012:65	158 317,20
32304	66:60:0904012:70	169 311,01
32305	66:60:0904012:105	198 601,26
32306	66:60:0904012:39	157 467,63
32307	66:60:0904012:36	191 889,72
32308	66:60:0904012:176	159 383,10
32309	66:60:0904012:185	153 199,97
32310	66:60:0904012:43	155 765,85
32311	66:60:0904012:187	169 733,52
32312	66:60:0904012:197	1,00
32313	66:60:0904012:134	158 534,60
32314	66:60:0904012:32	161 720,70
32315	66:60:0904012:57	140 040,00
32316	66:60:0904012:71	164 678,80
32317	66:60:0904012:156	140 040,00
32318	66:60:0904012:163	169 941,00
32319	66:60:0904012:166	139 603,10
32320	66:60:0904012:17	178 505,36
32321	66:60:0904012:170	151 695,30
32322	66:60:0904012:184	191 276,70
32323	66:60:0904012:196	1,00
32324	66:60:0904012:2	161 504,00
32325	66:60:0904012:115	163 410,32
32326	66:60:0904012:129	164 678,80
32327	66:60:0904012:136	134 590,25
32328	66:60:0904012:139	169 311,01
32329	66:60:0904012:14	144 373,20
32330	66:60:0904012:140	179 128,32
32331	66:60:0904012:45	210 645,87
32332	66:60:0904012:84	151 051,53

32333	66:60:0904012:167	142 209,30
32334	66:60:0904012:86	154 053,90
32335	66:60:0904012:173	223 287,86
32336	66:60:0904012:168	174 963,64
32337	66:60:0904012:18	143 944,56
32338	66:60:0904012:29	171 621,12
32339	66:60:0904012:109	260 457,18
32340	66:60:0904012:31	220 343,76
32341	66:60:0904012:49	269 846,45
32342	66:60:0904012:7	299 075,58
32343	66:60:0904012:16	156 188,25
32344	66:60:0904012:161	212 045,90
32345	66:60:0904012:162	153 411,88
32346	66:60:0904012:169	143 074,28
32347	66:60:0904012:183	158 106,60
32348	66:60:0904012:22	198 800,80
32349	66:60:0904012:10	197 785,00
32350	66:60:0904012:102	140 040,00
32351	66:60:0904012:11	14 130,87
32352	66:60:0904012:119	152 769,38
32353	66:60:0904012:147	214 224,45
32354	66:60:0904012:6	96 834,35
32355	66:60:0904012:98	157 467,63
32356	66:60:0904012:5	176 633,60
32357	66:60:0904012:62	172 042,50
32358	66:60:0904012:80	170 992,40
32359	66:60:0904012:151	140 040,00
32360	66:60:0904012:182	156 617,18
32361	66:60:0904012:111	138 950,35
32362	66:60:0904012:52	160 657,68
32363	66:60:0904012:83	156 406,12
32364	66:60:0904012:172	176 839,21
32365	66:60:0904012:181	140 040,00
32366	66:60:0904012:195	1,00
32367	66:60:0904012:23	259 718,88
32368	66:60:0904012:116	147 612,10
32369	66:60:0904012:121	141 994,44
32370	66:60:0904012:122	214 624,20
32371	66:60:0904012:152	141 773,44
32372	66:60:0904012:34	152 557,30
32373	66:60:0904012:58	140 040,00
32374	66:60:0904012:63	175 802,88
32375	66:60:0904012:53	129 101,50
32376	66:60:0904012:54	202 030,08
32377	66:60:0904012:128	164 894,80
32378	66:60:0904012:158	140 040,00
32379	66:60:0904012:101	140 040,00
32380	66:60:0904012:13	149 549,68
32381	66:60:0904012:146	146 104,20
32382	66:60:0904012:150	219 162,76

32383	66:60:0904012:35	152 557,30
32384	66:60:0904012:40	151 482,94
32385	66:60:0904012:44	185 331,52
32386	66:60:0904012:50	159 172,78
32387	66:60:0904012:51	160 230,72
32388	66:60:0904012:64	188 204,40
32389	66:60:0904012:74	160 447,70
32390	66:60:0904012:75	153 842,16
32391	66:60:0904012:97	140 040,00
32392	66:60:0904012:157	215 617,88
32393	66:60:0904012:165	173 297,88
32394	66:60:0904012:107	228 557,00
32395	66:60:0904012:189	144 807,82
32396	66:60:0904012:73	165 103,59
32397	66:60:0904012:76	162 565,95
32398	66:60:0904012:8	342 325,28
32399	66:60:0904012:41	172 042,50
32400	66:60:0904012:141	152 769,38
32401	66:60:0904012:89	207 856,75
32402	66:60:0904012:199	151 270,52
32403	66:60:0904012:120	157 039,12
32404	66:60:0904012:96	159 810,48
32405	66:60:0904012:155	151 914,15
32406	66:60:0904012:30	289 085,64
32407	66:60:0904012:4	179 955,56
32408	66:60:0904012:46	190 864,95
32409	66:60:0904012:95	259 900,55
32410	66:60:0904012:174	214 819,20
32411	66:60:0904012:178	251 309,28
32412	66:60:0904012:193	323 061,06
32413	66:60:0904012:103	186 152,26
32414	66:60:0904012:108	182 023,80
32415	66:60:0904012:148	166 793,50
32416	66:60:0904012:15	154 695,44
32417	66:60:0904012:67	180 781,92
32418	66:60:0904012:48	181 198,74
32419	66:60:0904012:133	142 859,65
32420	66:60:0904012:82	133 711,07
32421	66:60:0904012:28	189 636,85
32422	66:60:0904012:164	238 204,80
32423	66:60:0904012:192	171 621,12
32424	66:60:0904012:24	220 547,00
32425	66:60:0904012:117	144 158,91
32426	66:60:0904012:126	160 867,60
32427	66:60:0904012:138	170 785,20
32428	66:60:0904012:38	196 576,49
32429	66:60:0904012:59	140 040,00
32430	66:60:0904012:61	153 365,53
32431	66:60:0904012:78	159 172,78
32432	66:60:0904012:94	181 615,36

32433	66:60:0904012:177	180 160,26
32434	66:60:0904012:186	142 859,65
32435	66:60:0904012:110	208 456,64
32436	66:60:0904012:124	189 434,76
32437	66:60:0904012:137	155 125,10
32438	66:60:0904012:200	3 264,60
32439	66:60:0904008:44	289 258,12
32440	66:60:0904008:49	2 009 361,30
32441	66:60:0904008:151	12 504,46
32442	66:60:0904008:172	11 326,50
32443	66:60:0904008:174	12 912,21
32444	66:60:0904008:186	10 828,13
32445	66:60:0904008:191	15 132,20
32446	66:60:0904008:193	14 090,17
32447	66:60:0904008:216	11 779,56
32448	66:60:0904008:140	11 235,89
32449	66:60:0904008:226	11 960,78
32450	66:60:0904008:1	11 371,81
32451	66:60:0904008:261	13 048,13
32452	66:60:0904008:27	12 549,76
32453	66:60:0904008:77	14 950,98
32454	66:60:0904008:85	12 549,76
32455	66:60:0904008:99	12 776,29
32456	66:60:0904008:104	10 601,84
32457	66:60:0904008:109	13 682,41
32458	66:60:0904008:123	11 326,50
32459	66:60:0904008:135	10 601,84
32460	66:60:0904008:150	13 002,82
32461	66:60:0904008:233	13 682,41
32462	66:60:0904008:236	15 811,79
32463	66:60:0904008:268	9 242,63
32464	66:60:0904008:281	12 685,68
32465	66:60:0904008:112	10 873,44
32466	66:60:0904008:147	10 420,61
32467	66:60:0904008:16	12 232,62
32468	66:60:0904008:17	12 957,52
32469	66:60:0904008:170	11 507,72
32470	66:60:0904008:171	12 096,70
32471	66:60:0904008:173	11 054,66
32472	66:60:0904008:176	11 417,11
32473	66:60:0904008:179	13 184,05
32474	66:60:0904008:188	13 229,35
32475	66:60:0904008:189	14 407,31
32476	66:60:0904008:198	11 371,81
32477	66:60:0904008:209	11 326,50
32478	66:60:0904008:211	11 235,89
32479	66:60:0904008:215	10 873,44
32480	66:60:0904008:217	13 319,96
32481	66:60:0904008:26	10 239,38
32482	66:60:0904008:266	12 051,40

32483	66:60:0904008:256	12 776,29
32484	66:60:0904008:33	10 103,46
32485	66:60:0904008:81	12 323,23
32486	66:60:0904008:84	13 546,49
32487	66:60:0904008:105	11 462,42
32488	66:60:0904008:117	11 553,03
32489	66:60:0904008:119	11 779,56
32490	66:60:0904008:125	12 685,68
32491	66:60:0904008:128	11 099,97
32492	66:60:0904008:133	11 643,64
32493	66:60:0904008:136	11 824,87
32494	66:60:0904008:129	12 142,01
32495	66:60:0904008:55	504 274,38
32496	66:60:0904008:79	12 006,09
32497	66:60:0904008:155	12 277,93
32498	66:60:0904008:175	10 828,13
32499	66:60:0904008:178	11 553,03
32500	66:60:0904008:18	8 744,25
32501	66:60:0904008:20	11 417,11
32502	66:60:0904008:206	13 773,02
32503	66:60:0904008:214	10 239,38
32504	66:60:0904008:219	12 549,76
32505	66:60:0904008:6	13 659,76
32506	66:60:0904008:235	17 306,89
32507	66:60:0904008:270	11 553,03
32508	66:60:0904008:282	12 595,07
32509	66:60:0904008:309	14 090,17
32510	66:60:0904008:38	13 727,72
32511	66:60:0904008:41	8 789,56
32512	66:60:0904008:50	12 459,15
32513	66:60:0904008:72	11 507,72
32514	66:60:0904008:101	9 967,54
32515	66:60:0904008:108	17 941,18
32516	66:60:0904008:11	11 326,50
32517	66:60:0904008:139	9 786,31
32518	66:60:0904008:159	11 598,34
32519	66:60:0904008:232	11 235,89
32520	66:60:0904008:111	11 688,95
32521	66:60:0904008:223	15 132,20
32522	66:60:0904008:227	14 090,17
32523	66:60:0904008:29	12 142,01
32524	66:60:0904008:4	13 591,80
32525	66:60:0904008:82	13 319,96
32526	66:60:0904008:115	11 734,25
32527	66:60:0904008:122	11 462,42
32528	66:60:0904008:143	12 006,09
32529	66:60:0904008:160	13 274,66
32530	66:60:0904008:162	11 734,25
32531	66:60:0904008:180	12 142,01
32532	66:60:0904008:183	12 413,84

32533	66:60:0904008:185	11 009,36
32534	66:60:0904008:19	10 828,13
32535	66:60:0904008:196	11 326,50
32536	66:60:0904008:202	10 828,13
32537	66:60:0904008:204	12 459,15
32538	66:60:0904008:205	9 061,40
32539	66:60:0904008:218	11 779,56
32540	66:60:0904008:22	10 556,53
32541	66:60:0904008:148	11 235,89
32542	66:60:0904008:221	16 808,53
32543	66:60:0904008:225	14 769,76
32544	66:60:0904008:237	15 268,12
32545	66:60:0904008:263	13 773,02
32546	66:60:0904008:293	17 306,89
32547	66:60:0904008:297	12 504,46
32548	66:60:0904008:304	13 455,88
32549	66:60:0904008:52	10 873,44
32550	66:60:0904008:74	11 190,58
32551	66:60:0904008:8	12 730,99
32552	66:60:0904008:94	12 277,93
32553	66:60:0904008:15	12 504,46
32554	66:60:0904008:34	12 277,93
32555	66:60:0904008:13	12 413,84
32556	66:60:0904008:250	10 375,30
32557	66:60:0904008:25	11 915,48
32558	66:60:0904008:274	13 773,02
32559	66:60:0904008:93	10 647,15
32560	66:60:0904008:163	13 591,80
32561	66:60:0904008:165	10 465,92
32562	66:60:0904008:197	18 847,30
32563	66:60:0904008:200	14 950,98
32564	66:60:0904008:201	11 235,89
32565	66:60:0904008:203	17 714,65
32566	66:60:0904008:208	11 054,66
32567	66:60:0904008:212	13 048,13
32568	66:60:0904008:76	11 734,25
32569	66:60:0904008:222	12 006,09
32570	66:60:0904008:10	12 957,52
32571	66:60:0904008:100	11 417,11
32572	66:60:0904008:239	13 863,64
32573	66:60:0904008:28	11 643,64
32574	66:60:0904008:287	13 773,02
32575	66:60:0904008:305	14 588,53
32576	66:60:0904008:35	11 281,19
32577	66:60:0904008:75	9 741,01
32578	66:60:0904008:83	11 009,36
32579	66:60:0904008:91	13 093,43
32580	66:60:0904008:95	10 239,38
32581	66:60:0904008:114	12 821,60
32582	66:60:0904008:124	11 688,95

32583	66:60:0904008:132	10 782,83
32584	66:60:0904008:141	11 598,34
32585	66:60:0904008:142	11 779,56
32586	66:60:0904008:153	14 135,47
32587	66:60:0904008:156	17 533,42
32588	66:60:0904008:303	12 219,03
32589	66:60:0904008:307	9 922,23
32590	66:60:0904008:36	10 103,46
32591	66:60:0904008:73	10 964,05
32592	66:60:0904008:86	12 459,15
32593	66:60:0904008:97	15 358,73
32594	66:60:0904008:107	11 824,87
32595	66:60:0904008:12	13 546,49
32596	66:60:0904008:126	12 595,07
32597	66:60:0904008:166	11 870,17
32598	66:60:0904008:169	11 779,56
32599	66:60:0904008:181	12 142,01
32600	66:60:0904008:195	10 692,45
32601	66:60:0904008:207	12 685,68
32602	66:60:0904008:213	11 824,87
32603	66:60:0904008:106	12 096,70
32604	66:60:0904008:24	12 640,37
32605	66:60:0904008:152	14 588,53
32606	66:60:0904008:238	14 135,47
32607	66:60:0904008:245	15 404,04
32608	66:60:0904008:285	13 274,66
32609	66:60:0904008:39	12 459,15
32610	66:60:0904008:42	22 199,94
32611	66:60:0904008:45	12 957,52
32612	66:60:0904008:47	12 413,84
32613	66:60:0904008:90	10 601,84
32614	66:60:0904008:113	11 870,17
32615	66:60:0904008:120	14 044,86
32616	66:60:0904008:127	12 142,01
32617	66:60:0904008:131	12 142,01
32618	66:60:0904008:145	11 190,58
32619	66:60:0904008:154	12 640,37
32620	66:60:0904008:240	12 866,90
32621	66:60:0904008:228	14 135,47
32622	66:60:0904008:295	13 184,05
32623	66:60:0904008:103	11 598,34
32624	66:60:0904008:137	11 054,66
32625	66:60:0904008:164	14 090,17
32626	66:60:0904008:167	12 821,60
32627	66:60:0904008:168	11 779,56
32628	66:60:0904008:2	12 232,62
32629	66:60:0904008:21	9 333,24
32630	66:60:0904008:210	11 598,34
32631	66:60:0904008:230	12 368,54
32632	66:60:0904008:31	13 999,55

32633	66:60:0904008:96	13 591,80
32634	66:60:0904008:40	12 549,76
32635	66:60:0904008:110	12 413,84
32636	66:60:0904008:157	11 915,48
32637	66:60:0904008:229	13 637,11
32638	66:60:0904008:248	12 821,60
32639	66:60:0904008:254	12 277,93
32640	66:60:0904008:272	11 824,87
32641	66:60:0904008:279	7 067,89
32642	66:60:0904008:290	13 365,27
32643	66:60:0904008:299	11 779,56
32644	66:60:0904008:7	16 310,16
32645	66:60:0904008:88	11 099,97
32646	66:60:0904008:98	9 423,86
32647	66:60:0904008:121	11 462,42
32648	66:60:0904008:146	10 873,44
32649	66:60:0904008:53	11 326,50
32650	66:60:0904008:144	11 779,56
32651	66:60:0904008:158	14 180,78
32652	66:60:0904008:116	12 277,93
32653	66:60:0904008:102	13 773,02
32654	66:60:0904008:231	13 093,43
32655	66:60:0904008:243	13 410,58
32656	66:60:0904008:259	12 413,84
32657	66:60:0904008:48	13 048,13
32658	66:60:0904008:89	11 462,42
32659	66:60:0904008:130	12 730,99
32660	66:60:0904008:134	11 054,66
32661	66:60:0904008:161	13 002,82
32662	66:60:0904008:177	11 598,34
32663	66:60:0904008:184	11 688,95
32664	66:60:0904008:187	12 051,40
32665	66:60:0904008:190	11 235,89
32666	66:60:0904008:192	11 462,42
32667	66:60:0904008:194	11 190,58
32668	66:60:0904008:199	13 002,82
32669	66:60:0904008:220	11 145,28
32670	66:60:0904008:138	8 336,49
32671	66:60:0904008:308	11 915,48
32672	66:60:0904008:78	13 048,13
32673	66:60:0904008:224	13 319,96
32674	66:60:0904008:23	13 138,74
32675	66:60:0904008:234	13 546,49
32676	66:60:0904008:252	13 591,80
32677	66:60:0904008:3	11 779,56
32678	66:60:0904008:43	11 824,87
32679	66:60:0904008:54	242 033,00
32680	66:60:0904008:87	9 876,93
32681	66:60:0904008:92	12 368,54
32682	66:60:0904008:118	12 504,46

32683	66:60:0904008:149	11 779,56
32684	66:60:0904010:70	25 934,69
32685	66:60:0904010:73	25 449,13
32686	66:60:0904010:77	42 947,64
32687	66:60:0904010:18	23 450,93
32688	66:60:0904010:25	25 966,40
32689	66:60:0904010:27	24 355,03
32690	66:60:0904010:28	26 953,02
32691	66:60:0904010:4	49 576,05
32692	66:60:0904010:62	22 346,43
32693	66:60:0904010:7	25 854,07
32694	66:60:0904010:72	48 638,11
32695	66:60:0904010:1	26 560,60
32696	66:60:0904010:22	33 287,77
32697	66:60:0904010:64	48 835,72
32698	66:60:0904010:68	30 520,19
32699	66:60:0904010:10	25 972,74
32700	66:60:0904010:38	26 044,72
32701	66:60:0904010:65	25 860,41
32702	66:60:0904010:69	24 638,64
32703	66:60:0904010:71	24 698,36
32704	66:60:0904010:17	26 934,04
32705	66:60:0904010:19	25 565,72
32706	66:60:0904010:23	24 666,56
32707	66:60:0904010:63	30 289,90
32708	66:60:0904010:75	27 031,00
32709	66:60:0904010:21	26 091,32
32710	66:60:0904010:29	26 881,34
32711	66:60:0904010:30	23 615,67
32712	66:60:0904010:34	26 834,96
32713	66:60:0904010:39	24 578,90
32714	66:60:0904010:99	26 528,94
32715	66:60:0904010:33	26 019,36
32716	66:60:0904010:35	23 463,68
32717	66:60:0904010:76	32 470,86
32718	66:60:0904010:31	52 960,90
32719	66:60:0904010:32	26 993,04
32720	66:60:0904010:36	50 728,00
32721	66:60:0904010:66	26 697,83
32722	66:60:0904010:67	26 463,45
32723	66:60:0904010:74	25 085,59
32724	66:60:0904010:78	42 688,47
32725	66:60:0904010:20	21 277,65
32726	66:60:0904010:24	24 402,11
32727	66:60:0904010:26	24 374,12
32728	66:60:0904010:37	23 086,46
32729	66:60:0904009:45	339,52
32730	66:60:0904009:102	6 513 982,32
32731	66:60:0904009:303	51 634,44
32732	66:60:0904009:117	8 165 887,94

32733	66:60:0904009:2	59 577,90
32734	66:60:0904009:80	671 319,81
32735	66:60:0904009:92	6 065 671,04
32736	66:60:0904009:42	339,52
32737	66:60:0904009:104	4 654 981,80
32738	66:60:0904009:38	557 195,52
32739	66:60:0904009:11	788 697,72
32740	66:60:0904009:114	13 929 743,88
32741	66:60:0904009:118	3 766 038,22
32742	66:60:0904009:126	47 662,56
32743	66:60:0904009:146	20 022,88
32744	66:60:0904009:16	10 613 514,12
32745	66:60:0904009:22	3 244 102,02
32746	66:60:0904009:79	567 722,61
32747	66:60:0904009:99	4 444 282,95
32748	66:60:0904009:321	6 855,66
32749	66:60:0904009:120	9 155 467,92
32750	66:60:0904009:110	2 779 616,00
32751	66:60:0904009:133	6 254 919,68
32752	66:60:0904009:83	385 556,60
32753	66:60:0904009:44	339,52
32754	66:60:0904009:47	339,52
32755	66:60:0904009:1	49 847,09
32756	66:60:0904009:36	591 684,33
32757	66:60:0904009:111	14 890 090,84
32758	66:60:0904009:63	125 874,24
32759	66:60:0904009:70	549 410,08
32760	66:60:0904009:144	52 826,00
32761	66:60:0904009:82	884 521,46
32762	66:60:0904009:87	504 132,64
32763	66:60:0904009:128	78 047,05
32764	66:60:0904009:106	11 232 841,80
32765	66:60:0904009:26	63 549,76
32766	66:60:0904009:298	1,00
32767	66:60:0904009:6	53 620,38
32768	66:60:0904009:89	479 020,00
32769	66:60:0904009:96	7 350 995,44
32770	66:60:0904009:319	9 358,52
32771	66:60:0904009:41	339,52
32772	66:60:0904009:39	2 024 922,56
32773	66:60:0904009:103	9 963 537,87
32774	66:60:0904009:304	83 409,06
32775	66:60:0904009:116	5 389 166,40
32776	66:60:0904009:64	43 690,68
32777	66:60:0904009:67	286 631,88
32778	66:60:0904009:12	58 050,51
32779	66:60:0904009:137	523 904,46
32780	66:60:0904009:19	62 755,39
32781	66:60:0904009:74	411 443,09
32782	66:60:0904009:75	821 441,25

32783	66:60:0904009:320	5 767,46
32784	66:60:0904009:77	728 598,62
32785	66:60:0904009:9	4 645 818,45
32786	66:60:0904009:52	339,52
32787	66:60:0904009:113	9 811 671,20
32788	66:60:0904009:71	700 674,00
32789	66:60:0904009:140	52 031,63
32790	66:60:0904009:43	339,52
32791	66:60:0904009:54	339,52
32792	66:60:0904009:299	1,00
32793	66:60:0904009:300	1,00
32794	66:60:0904009:119	4 770 147,24
32795	66:60:0904009:72	705 104,56
32796	66:60:0904009:13	597 452,88
32797	66:60:0904009:132	3 783 073,26
32798	66:60:0904009:139	43 690,68
32799	66:60:0904009:141	59 577,90
32800	66:60:0904009:20	416 755,20
32801	66:60:0904009:8	51 435,85
32802	66:60:0904009:93	11 742 171,39
32803	66:60:0904009:59	65 138,50
32804	66:60:0904009:142	4 199 992,50
32805	66:60:0904009:57	339,52
32806	66:60:0904009:10	63 549,76
32807	66:60:0904009:33	418 385,64
32808	66:60:0904009:145	53 223,19
32809	66:60:0904009:17	546 677,55
32810	66:60:0904009:49	339,52
32811	66:60:0904009:53	339,52
32812	66:60:0904009:107	7 916 170,50
32813	66:60:0904009:25	59 776,49
32814	66:60:0904009:3	55 606,32
32815	66:60:0904009:34	490 203,50
32816	66:60:0904009:65	2 138 437,00
32817	66:60:0904009:14	199 311,05
32818	66:60:0904009:90	493 001,43
32819	66:60:0904009:91	470 602,08
32820	66:60:0904009:2039	1 949 058,10
32821	66:60:0904009:58	378 149,50
32822	66:60:0904009:127	35 746,92
32823	66:60:0904009:73	477 422,10
32824	66:60:0904009:55	339,52
32825	66:60:0904009:100	11 824 849,95
32826	66:60:0904009:32	566 557,52
32827	66:60:0904009:40	516 016,64
32828	66:60:0904009:109	3 003 910,20
32829	66:60:0904009:18	51 634,44
32830	66:60:0904009:85	257 255,49
32831	66:60:0904009:94	8 019 324,09
32832	66:60:0904009:95	11 367 632,40

32833	66:60:0904009:147	19 043,50
32834	66:60:0904009:62	6 376 138,56
32835	66:60:0904009:66	51 833,03
32836	66:60:0904009:121	7 636 548,40
32837	66:60:0904009:76	765 581,12
32838	66:60:0904009:7	71 294,89
32839	66:60:0904009:51	339,52
32840	66:60:0904009:292	38 496,65
32841	66:60:0904009:296	1,00
32842	66:60:0904009:301	1,00
32843	66:60:0904009:302	55 606,32
32844	66:60:0904009:60	313 554,24
32845	66:60:0904009:69	333 021,16
32846	66:60:0904009:124	5 706 616,25
32847	66:60:0904009:125	5 843 486,72
32848	66:60:0904009:15	58 982,12
32849	66:60:0904009:21	17 109,68
32850	66:60:0904009:84	369 845,82
32851	66:60:0904009:88	458 945,76
32852	66:60:0904009:97	12 624 155,00
32853	66:60:0904009:2038	21 646 347,84
32854	66:60:0904009:46	339,52
32855	66:60:0904009:27	9 652 239,94
32856	66:60:0904009:30	5 230 448,65
32857	66:60:0904009:4	59 975,09
32858	66:60:0904009:48	339,52
32859	66:60:0904009:50	339,52
32860	66:60:0904009:56	339,52
32861	66:60:0904009:24	458 945,76
32862	66:60:0904009:101	9 260 541,42
32863	66:60:0904009:105	8 737 093,05
32864	66:60:0904009:297	1,00
32865	66:60:0904009:5	51 833,03
32866	66:60:0904009:112	6 462 411,12
32867	66:60:0904009:115	12 849 760,80
32868	66:60:0904009:78	603 588,00
32869	66:60:0904009:81	369 845,82
32870	66:60:0904009:108	10 309 227,72
32871	66:60:0904007:102	307 505,74
32872	66:60:0904007:105	12 685,68
32873	66:60:0904007:108	14 950,98
32874	66:60:0904007:101	12 640,37
32875	66:60:0904007:1	229 913,27
32876	66:60:0904007:106	13 591,80
32877	66:60:0904007:98	158 534,60
32878	66:60:0904007:100	2 263 668,88
32879	66:60:0904007:104	14 950,98
32880	66:60:0904007:11	240 887,86
32881	66:60:0904007:107	14 271,39
32882	66:60:0904007:109	10 918,75

32883	66:60:0904007:99	144 158,91
32884	66:60:0904007:10	256 550,69
32885	66:60:0904007:110	15 177,51
32886	66:60:0904007:150	12 776,29
32887	66:60:0904007:48	244 701,24
32888	66:60:0904007:67	13 093,43
32889	66:60:0904007:90	133 494,00
32890	66:60:0904007:118	12 685,68
32891	66:60:0904007:161	1,00
32892	66:60:0904007:46	249 995,22
32893	66:60:0904007:56	105 481,08
32894	66:60:0904007:133	13 818,33
32895	66:60:0904007:138	14 362,00
32896	66:60:0904007:156	645,43
32897	66:60:0904007:30	178 710,46
32898	66:60:0904007:55	200 014,50
32899	66:60:0904007:7	5 722,86
32900	66:60:0904007:8	151 482,94
32901	66:60:0904007:86	150 407,28
32902	66:60:0904007:143	14 588,53
32903	66:60:0904007:97	133 933,80
32904	66:60:0904007:151	11 598,34
32905	66:60:0904007:158	32 664,91
32906	66:60:0904007:32	259 343,44
32907	66:60:0904007:38	161 294,25
32908	66:60:0904007:41	226 613,40
32909	66:60:0904007:51	240 314,57
32910	66:60:0904007:57	146 104,20
32911	66:60:0904007:60	157 467,63
32912	66:60:0904007:85	267 458,04
32913	66:60:0904007:122	11 371,81
32914	66:60:0904007:53	228 365,97
32915	66:60:0904007:140	11 960,78
32916	66:60:0904007:148	11 779,56
32917	66:60:0904007:154	14 226,08
32918	66:60:0904007:63	211 243,50
32919	66:60:0904007:79	281 953,00
32920	66:60:0904007:95	143 295,00
32921	66:60:0904007:59	167 841,60
32922	66:60:0904007:75	243 933,60
32923	66:60:0904007:87	161 930,34
32924	66:60:0904007:139	11 779,56
32925	66:60:0904007:142	12 187,31
32926	66:60:0904007:147	7 067,89
32927	66:60:0904007:15	238 204,80
32928	66:60:0904007:163	10 284,69
32929	66:60:0904007:23	13 002,82
32930	66:60:0904007:39	163 410,32
32931	66:60:0904007:47	105 252,37
32932	66:60:0904007:61	149 117,34

32933	66:60:0904007:69	259 525,22
32934	66:60:0904007:73	229 531,95
32935	66:60:0904007:77	291 721,38
32936	66:60:0904007:9	110 432,68
32937	66:60:0904007:92	140 691,96
32938	66:60:0904007:111	11 462,42
32939	66:60:0904007:12	233 018,37
32940	66:60:0904007:125	11 235,89
32941	66:60:0904007:164	12 232,62
32942	66:60:0904007:160	26 503,43
32943	66:60:0904007:130	12 187,31
32944	66:60:0904007:144	15 630,57
32945	66:60:0904007:26	11 598,34
32946	66:60:0904007:58	162 356,48
32947	66:60:0904007:114	11 688,95
32948	66:60:0904007:49	176 008,72
32949	66:60:0904007:33	1 413,58
32950	66:60:0904007:62	215 413,47
32951	66:60:0904007:70	263 967,30
32952	66:60:0904007:34	1 413,58
32953	66:60:0904007:141	12 685,68
32954	66:60:0904007:145	12 187,31
32955	66:60:0904007:17	226 804,94
32956	66:60:0904007:2	248 863,52
32957	66:60:0904007:45	199 208,52
32958	66:60:0904007:50	254 869,28
32959	66:60:0904007:80	196 367,64
32960	66:60:0904007:124	12 504,46
32961	66:60:0904007:22	13 999,55
32962	66:60:0904007:120	11 734,25
32963	66:60:0904007:137	13 184,05
32964	66:60:0904007:159	1,00
32965	66:60:0904007:18	140 040,00
32966	66:60:0904007:4	180 781,92
32967	66:60:0904007:44	209 056,05
32968	66:60:0904007:54	213 433,88
32969	66:60:0904007:157	128 643,48
32970	66:60:0904007:117	13 274,66
32971	66:60:0904007:128	13 274,66
32972	66:60:0904007:129	9 333,24
32973	66:60:0904007:132	12 096,70
32974	66:60:0904007:146	15 721,18
32975	66:60:0904007:152	12 142,01
32976	66:60:0904007:16	274 748,32
32977	66:60:0904007:25	155 052,24
32978	66:60:0904007:27	161 930,34
32979	66:60:0904007:78	243 362,88
32980	66:60:0904007:81	243 747,11
32981	66:60:0904007:83	243 560,56
32982	66:60:0904007:119	11 281,19

32983	66:60:0904007:5	180 781,92
32984	66:60:0904007:66	136 773,00
32985	66:60:0904007:37	252 816,07
32986	66:60:0904007:82	234 176,67
32987	66:60:0904007:43	214 224,45
32988	66:60:0904007:155	16 491,38
32989	66:60:0904007:131	12 685,68
32990	66:60:0904007:42	247 915,20
32991	66:60:0904007:64	269 846,45
32992	66:60:0904007:65	156 617,18
32993	66:60:0904007:68	256 368,00
32994	66:60:0904007:89	146 317,98
32995	66:60:0904007:91	139 387,56
32996	66:60:0904007:21	258 045,60
32997	66:60:0904007:3	34 880,88
32998	66:60:0904007:74	241 647,84
32999	66:60:0904007:29	160 447,70
33000	66:60:0904007:35	1 413,58
33001	66:60:0904007:136	14 679,14
33002	66:60:0904007:149	13 455,88
33003	66:60:0904007:153	14 497,92
33004	66:60:0904007:20	259 900,55
33005	66:60:0904007:24	14 497,92
33006	66:60:0904007:28	167 001,78
33007	66:60:0904007:72	212 642,43
33008	66:60:0904007:76	199 815,30
33009	66:60:0904007:88	152 769,38
33010	66:60:0904007:112	14 135,47
33011	66:60:0904007:134	13 954,25
33012	66:60:0904007:71	259 525,22
33013	66:60:0904007:123	12 595,07
33014	66:60:0904007:127	12 142,01
33015	66:60:0904007:121	10 239,38
33016	66:60:0904007:84	252 252,86
33017	66:60:0904007:93	144 373,20
33018	66:60:0904007:13	5 474,70
33019	66:60:0904007:135	14 815,06
33020	66:60:0904007:14	133 933,80
33021	66:60:0904007:36	252 999,84
33022	66:60:0904007:40	165 103,59
33023	66:60:0904007:52	244 131,14
33024	66:60:0904007:6	147 825,48
33025	66:60:0904007:113	11 145,28
33026	66:60:0904007:115	11 779,56
33027	66:60:0904007:116	14 815,06
33028	66:60:0904006:14	161 504,00
33029	66:60:0904006:25	260 638,62
33030	66:60:0904006:30	271 488,98
33031	66:60:0904006:29	235 710,97
33032	66:60:0904006:65	157 039,12

33033	66:60:0904006:15	179 128,32
33034	66:60:0904006:67	184 501,80
33035	66:60:0904006:23	187 588,50
33036	66:60:0904006:3	134 150,76
33037	66:60:0904006:42	291 906,72
33038	66:60:0904006:55	133 933,80
33039	66:60:0904006:73	137 427,36
33040	66:60:0904006:8	1 037 352,90
33041	66:60:0904006:31	278 367,84
33042	66:60:0904006:35	253 941,05
33043	66:60:0904006:10	1 495,68
33044	66:60:0904006:13	140 255,37
33045	66:60:0904006:34	229 913,27
33046	66:60:0904006:41	310 442,10
33047	66:60:0904006:68	140 040,00
33048	66:60:0904006:2	21 009,45
33049	66:60:0904006:38	314 846,00
33050	66:60:0904006:4	244 503,84
33051	66:60:0904006:51	214 429,14
33052	66:60:0904006:77	165 528,18
33053	66:60:0904006:81	557 640,16
33054	66:60:0904006:33	199 407,89
33055	66:60:0904006:53	132 619,46
33056	66:60:0904006:57	134 367,66
33057	66:60:0904006:6	169 311,01
33058	66:60:0904006:62	131 738,42
33059	66:60:0904006:66	118 035,00
33060	66:60:0904006:80	142 209,30
33061	66:60:0904006:82	306 565,91
33062	66:60:0904006:63	115 580,04
33063	66:60:0904006:71	185 331,52
33064	66:60:0904006:60	140 040,00
33065	66:60:0904006:32	246 780,00
33066	66:60:0904006:36	325 712,20
33067	66:60:0904006:39	307 184,00
33068	66:60:0904006:48	252 436,80
33069	66:60:0904006:49	280 163,12
33070	66:60:0904006:52	267 458,04
33071	66:60:0904006:72	149 117,34
33072	66:60:0904006:9	250 560,35
33073	66:60:0904006:64	150 407,28
33074	66:60:0904006:70	140 040,00
33075	66:60:0904006:78	188 819,82
33076	66:60:0904006:22	1 413,58
33077	66:60:0904006:17	151 270,52
33078	66:60:0904006:7	262 498,08
33079	66:60:0904006:1	245 456,90
33080	66:60:0904006:16	213 033,51
33081	66:60:0904006:44	131 738,42
33082	66:60:0904006:79	289 817,60

33083	66:60:0904006:37	188 819,82
33084	66:60:0904006:83	153 199,97
33085	66:60:0904006:58	301 510,83
33086	66:60:0904006:19	181 198,74
33087	66:60:0904006:24	249 429,61
33088	66:60:0904006:26	254 307,85
33089	66:60:0904006:59	136 118,16
33090	66:60:0904006:69	142 644,96
33091	66:60:0904006:75	127 342,90
33092	66:60:0904006:76	163 410,32
33093	66:60:0904006:50	262 859,66
33094	66:60:0904006:46	275 481,60
33095	66:60:0904006:43	104 574,80
33096	66:60:0904006:47	273 114,52
33097	66:60:0904006:54	242 604,85
33098	66:60:0904006:74	144 807,82
33099	66:60:0904006:21	1 413,58
33100	66:60:0904006:11	131 520,84
33101	66:60:0904006:20	283 026,98
33102	66:60:0904006:40	314 846,00
33103	66:60:0904006:45	268 378,66
33104	66:60:0904006:5	13 884,64
33105	66:60:0904006:56	129 101,50
33106	66:60:0904005:53	136 118,16
33107	66:60:0904005:62	157 467,63
33108	66:60:0904005:68	189 847,24
33109	66:60:0904005:106	395 259,48
33110	66:60:0904005:84	129 101,50
33111	66:60:0904005:345	169 733,52
33112	66:60:0904005:1	154 053,90
33113	66:60:0904005:107	173 924,85
33114	66:60:0904005:110	161 699,58
33115	66:60:0904005:65	192 913,19
33116	66:60:0904005:125	1,00
33117	66:60:0904005:40	75 223,20
33118	66:60:0904005:67	200 014,50
33119	66:60:0904005:34	314 010,00
33120	66:60:0904005:69	177 463,44
33121	66:60:0904005:88	207 059,22
33122	66:60:0904005:94	154 265,58
33123	66:60:0904005:17	155 125,10
33124	66:60:0904005:115	134 590,25
33125	66:60:0904005:120	23 287,48
33126	66:60:0904005:23	158 106,60
33127	66:60:0904005:36	149 762,55
33128	66:60:0904005:56	135 246,22
33129	66:60:0904005:11	227 580,75
33130	66:60:0904005:111	345 486,40
33131	66:60:0904005:119	260 275,68
33132	66:60:0904005:126	1,00

33133	66:60:0904005:22	139 603,10
33134	66:60:0904005:28	179 750,80
33135	66:60:0904005:38	140 255,37
33136	66:60:0904005:44	168 680,54
33137	66:60:0904005:46	151 051,53
33138	66:60:0904005:47	178 710,46
33139	66:60:0904005:49	161 930,34
33140	66:60:0904005:55	133 711,07
33141	66:60:0904005:64	140 040,00
33142	66:60:0904005:77	213 834,05
33143	66:60:0904005:98	787 698,04
33144	66:60:0904005:27	292 606,40
33145	66:60:0904005:4	229 140,06
33146	66:60:0904005:25	1 413,58
33147	66:60:0904005:104	373 543,50
33148	66:60:0904005:105	269 846,45
33149	66:60:0904005:109	183 883,02
33150	66:60:0904005:24	193 725,90
33151	66:60:0904005:30	326 384,64
33152	66:60:0904005:42	146 317,98
33153	66:60:0904005:59	157 678,40
33154	66:60:0904005:61	189 434,76
33155	66:60:0904005:63	140 040,00
33156	66:60:0904005:66	162 991,78
33157	66:60:0904005:15	140 691,96
33158	66:60:0904005:71	141 773,44
33159	66:60:0904005:72	263 786,88
33160	66:60:0904005:74	137 205,38
33161	66:60:0904005:8	164 678,80
33162	66:60:0904005:81	140 691,96
33163	66:60:0904005:87	177 463,44
33164	66:60:0904005:92	138 734,64
33165	66:60:0904005:3	220 547,00
33166	66:60:0904005:5	151 482,94
33167	66:60:0904005:118	194 337,00
33168	66:60:0904005:32	179 750,80
33169	66:60:0904005:43	182 023,80
33170	66:60:0904005:60	198 601,26
33171	66:60:0904005:100	618 224,28
33172	66:60:0904005:116	261 943,20
33173	66:60:0904005:122	1,00
33174	66:60:0904005:16	150 626,41
33175	66:60:0904005:19	180 781,92
33176	66:60:0904005:121	214 029,28
33177	66:60:0904005:96	222 700,00
33178	66:60:0904005:97	336 437,83
33179	66:60:0904005:99	652 577,10
33180	66:60:0904005:85	120 037,47
33181	66:60:0904005:131	166 161,08
33182	66:60:0904005:29	170 570,51

33183	66:60:0904005:26	150 407,28
33184	66:60:0904005:37	142 424,10
33185	66:60:0904005:50	138 081,24
33186	66:60:0904005:41	147 612,10
33187	66:60:0904005:7	364 358,61
33188	66:60:0904005:76	190 251,14
33189	66:60:0904005:95	222 700,00
33190	66:60:0904005:89	218 571,54
33191	66:60:0904005:9	182 440,00
33192	66:60:0904005:130	9 684,98
33193	66:60:0904005:103	268 093,12
33194	66:60:0904005:129	182 440,00
33195	66:60:0904005:18	204 247,33
33196	66:60:0904005:48	182 644,02
33197	66:60:0904005:52	25 823,85
33198	66:60:0904005:108	628 619,73
33199	66:60:0904005:13	230 304,74
33200	66:60:0904005:20	226 804,94
33201	66:60:0904005:33	224 213,25
33202	66:60:0904005:78	166 369,53
33203	66:60:0904005:79	108 186,00
33204	66:60:0904005:82	142 859,65
33205	66:60:0904005:83	131 738,42
33206	66:60:0904005:45	183 059,91
33207	66:60:0904005:51	148 045,17
33208	66:60:0904005:2	254 869,28
33209	66:60:0904005:12	194 136,21
33210	66:60:0904005:39	74 988,32
33211	66:60:0904005:70	290 491,08
33212	66:60:0904005:75	199 407,89
33213	66:60:0904005:80	146 531,70
33214	66:60:0904005:86	172 877,12
33215	66:60:0904005:93	145 670,20
33216	66:60:0904005:132	161 930,34
33217	66:60:0904005:117	270 025,00
33218	66:60:0904005:124	1,00
33219	66:60:0904005:10	182 440,00
33220	66:60:0904005:101	321 955,02
33221	66:60:0904005:112	350 006,67
33222	66:60:0904005:123	1,00
33223	66:60:0904005:127	1,00
33224	66:60:0904005:31	179 750,80
33225	66:60:0904005:35	203 842,20
33226	66:60:0904005:54	135 462,84
33227	66:60:0904005:57	201 226,28
33228	66:60:0904005:58	196 776,60
33229	66:60:0904003:146	11 326,50
33230	66:60:0904003:154	11 326,50
33231	66:60:0904003:155	16 310,16
33232	66:60:0904003:147	11 326,50

33233	66:60:0904003:150	13 591,80
33234	66:60:0904003:156	13 591,80
33235	66:60:0904003:90	131 961,57
33236	66:60:0904003:92	177 668,82
33237	66:60:0904003:144	20 387,70
33238	66:60:0904003:87	140 040,00
33239	66:60:0904003:9	45 304,00
33240	66:60:0904003:152	13 863,64
33241	66:60:0904003:83	170 155,83
33242	66:60:0904003:157	112 228,98
33243	66:60:0904003:151	13 591,80
33244	66:60:0904003:85	137 643,41
33245	66:60:0904003:88	138 512,94
33246	66:60:0904003:149	13 591,80
33247	66:60:0904003:82	129 985,02
33248	66:60:0904003:86	138 512,94
33249	66:60:0904003:89	161 084,44
33250	66:60:0904003:91	140 040,00
33251	66:60:0904003:15	15 993,02
33252	66:60:0904003:145	20 387,70
33253	66:60:0904003:153	11 326,50
33254	66:60:0904003:84	138 081,24
33255	66:60:0904003:148	13 591,80
33256	66:60:0904003:169	2 285,22
33257	66:60:0904004:8	263 052,48
33258	66:60:0904004:10	133 113,63
33259	66:60:0904004:13	267 099,30
33260	66:60:0904004:52	275 115,06
33261	66:60:0904004:61	249 429,61
33262	66:60:0904004:65	160 867,60
33263	66:60:0904004:7	12 898,60
33264	66:60:0904004:17	336 681,79
33265	66:60:0904004:24	173 504,40
33266	66:60:0904004:30	245 073,60
33267	66:60:0904004:38	260 457,18
33268	66:60:0904004:51	212 642,43
33269	66:60:0904004:195	146 531,70
33270	66:60:0904004:14	246 594,36
33271	66:60:0904004:37	327 695,48
33272	66:60:0904004:67	250 744,80
33273	66:60:0904004:19	339,52
33274	66:60:0904004:3	198 392,88
33275	66:60:0904004:39	358 680,96
33276	66:60:0904004:4	309 418,38
33277	66:60:0904004:49	416 455,38
33278	66:60:0904004:18	599 924,66
33279	66:60:0904004:60	215 218,64
33280	66:60:0904004:73	199 607,20
33281	66:60:0904004:33	291 192,48
33282	66:60:0904004:43	209 449,17

33283	66:60:0904004:62	307 017,37
33284	66:60:0904004:74	180 577,39
33285	66:60:0904004:16	307 698,16
33286	66:60:0904004:68	130 862,16
33287	66:60:0904004:196	190 864,95
33288	66:60:0904004:2	174 337,49
33289	66:60:0904004:54	270 025,00
33290	66:60:0904004:6	264 700,59
33291	66:60:0904004:70	2 300,90
33292	66:60:0904004:9	15 116,41
33293	66:60:0904004:44	267 278,70
33294	66:60:0904004:47	158 106,60
33295	66:60:0904004:36	226 421,80
33296	66:60:0904004:53	228 949,20
33297	66:60:0904004:5	18 557,25
33298	66:60:0904004:75	9 439,96
33299	66:60:0904004:23	256 550,69
33300	66:60:0904004:27	318 725,52
33301	66:60:0904004:35	314 846,00
33302	66:60:0904004:48	185 949,20
33303	66:60:0904004:25	153 411,88
33304	66:60:0904004:32	242 033,00
33305	66:60:0904004:63	316 023,12
33306	66:60:0904004:59	206 852,80
33307	66:60:0904004:64	326 384,64
33308	66:60:0904004:28	198 800,80
33309	66:60:0904004:45	261 194,60
33310	66:60:0904004:20	339,52
33311	66:60:0904004:57	213 433,88
33312	66:60:0904004:1	173 297,88
33313	66:60:0904004:26	284 995,40
33314	66:60:0904004:29	279 623,80
33315	66:60:0904004:22	314 010,00
33316	66:60:0904004:46	270 203,49
33317	66:60:0904004:12	316 023,12
33318	66:60:0904004:31	260 082,16
33319	66:60:0904004:41	313 157,65
33320	66:60:0904004:66	146 531,70
33321	66:60:0904004:40	126 900,00
33322	66:60:0904004:58	213 629,22
33323	66:60:0904004:21	226 236,78
33324	66:60:0904004:56	243 933,60
33325	66:60:0904004:11	193 926,80
33326	66:60:0904004:34	295 069,20
33327	66:60:0904004:42	62 810,09
33328	66:60:0904004:50	275 291,96
33329	66:60:0903001:19	37 080,00
33330	66:60:0903001:6	37 080,00
33331	66:60:0903001:17	37 080,00
33332	66:60:0903001:25	37 080,00

33333	66:60:0903001:62	37 080,00
33334	66:60:0903001:65	37 080,00
33335	66:60:0903001:18	37 080,00
33336	66:60:0903001:28	37 080,00
33337	66:60:0903001:58	37 080,00
33338	66:60:0903001:61	37 080,00
33339	66:60:0903001:66	37 080,00
33340	66:60:0903001:9	37 080,00
33341	66:60:0903001:10	37 080,00
33342	66:60:0903001:23	37 080,00
33343	66:60:0903001:59	37 080,00
33344	66:60:0903001:63	37 080,00
33345	66:60:0903001:69	37 080,00
33346	66:60:0903001:7	37 080,00
33347	66:60:0903001:11	37 080,00
33348	66:60:0903001:13	37 080,00
33349	66:60:0903001:22	37 080,00
33350	66:60:0903001:26	37 080,00
33351	66:60:0903001:64	37 080,00
33352	66:60:0903001:67	37 080,00
33353	66:60:0903001:15	37 080,00
33354	66:60:0903001:21	37 080,00
33355	66:60:0903001:24	37 080,00
33356	66:60:0903001:27	37 080,00
33357	66:60:0903001:3	37 080,00
33358	66:60:0903001:55	37 080,00
33359	66:60:0903001:8	37 080,00
33360	66:60:0903001:14	37 080,00
33361	66:60:0903001:16	37 080,00
33362	66:60:0903001:2	37 080,00
33363	66:60:0903001:30	37 080,00
33364	66:60:0903001:56	37 080,00
33365	66:60:0903001:57	37 080,00
33366	66:60:0903001:12	37 080,00
33367	66:60:0903001:20	37 080,00
33368	66:60:0903001:29	37 080,00
33369	66:60:0903001:60	37 080,00
33370	66:60:0903001:68	37 080,00
33371	66:60:0903001:70	37 080,00
33372	66:60:0903002:39	31 262,35
33373	66:60:0903002:5	75 150,66
33374	66:60:0903002:83	37 908,55
33375	66:60:0903002:108	39 774,58
33376	66:60:0903002:2	32 014,23
33377	66:60:0903002:35	33 123,78
33378	66:60:0903002:51	32 077,89
33379	66:60:0903002:67	32 312,50
33380	66:60:0903002:80	38 352,16
33381	66:60:0903002:82	39 939,60
33382	66:60:0903002:88	32 952,48

33383	66:60:0903002:91	30 981,40
33384	66:60:0903002:106	43 593,60
33385	66:60:0903002:15	51 591,41
33386	66:60:0903002:19	40 280,67
33387	66:60:0903002:46	38 376,80
33388	66:60:0903002:30	38 942,16
33389	66:60:0903002:31	38 432,16
33390	66:60:0903002:6	37 303,04
33391	66:60:0903002:63	31 146,99
33392	66:60:0903002:66	32 020,48
33393	66:60:0903002:17	35 080,85
33394	66:60:0903002:28	37 080,00
33395	66:60:0903002:37	31 497,86
33396	66:60:0903002:4	40 633,76
33397	66:60:0903002:43	30 795,52
33398	66:60:0903002:48	31 728,06
33399	66:60:0903002:56	31 262,35
33400	66:60:0903002:62	30 795,52
33401	66:60:0903002:69	56 095,20
33402	66:60:0903002:10	31 146,99
33403	66:60:0903002:20	41 778,72
33404	66:60:0903002:26	40 006,72
33405	66:60:0903002:71	48 616,20
33406	66:60:0903002:16	35 368,50
33407	66:60:0903002:3	50 412,12
33408	66:60:0903002:36	33 237,88
33409	66:60:0903002:42	31 848,13
33410	66:60:0903002:45	31 089,28
33411	66:60:0903002:101	31 440,26
33412	66:60:0903002:12	31 440,26
33413	66:60:0903002:49	31 905,60
33414	66:60:0903002:55	31 262,35
33415	66:60:0903002:59	51 672,04
33416	66:60:0903002:84	31 006,47
33417	66:60:0903002:109	36 341,17
33418	66:60:0903002:25	38 376,80
33419	66:60:0903002:33	31 613,00
33420	66:60:0903002:53	30 559,25
33421	66:60:0903002:8	30 327,57
33422	66:60:0903002:97	32 077,89
33423	66:60:0903002:32	41 283,00
33424	66:60:0903002:54	30 968,86
33425	66:60:0903002:58	30 269,60
33426	66:60:0903002:60	32 077,89
33427	66:60:0903002:61	31 963,05
33428	66:60:0903002:64	32 197,80
33429	66:60:0903002:65	32 140,42
33430	66:60:0903002:74	50 830,32
33431	66:60:0903002:75	47 228,16
33432	66:60:0903002:90	46 370,20

33433	66:60:0903002:99	30 385,52
33434	66:60:0903002:103	59 103,73
33435	66:60:0903002:11	31 613,00
33436	66:60:0903002:13	46 687,68
33437	66:60:0903002:18	47 063,06
33438	66:60:0903002:21	39 217,86
33439	66:60:0903002:77	39 805,28
33440	66:60:0903002:50	32 255,16
33441	66:60:0903002:68	31 848,13
33442	66:60:0903002:78	40 274,54
33443	66:60:0903002:95	31 382,64
33444	66:60:0903002:105	55 284,00
33445	66:60:0903002:52	30 679,86
33446	66:60:0903002:92	32 604,12
33447	66:60:0903002:57	32 020,48
33448	66:60:0903002:7	43 983,00
33449	66:60:0903002:9	30 853,32
33450	66:60:0903002:34	31 031,55
33451	66:60:0903002:40	31 728,06
33452	66:60:0903002:41	31 497,86
33453	66:60:0903002:79	38 696,49
33454	66:60:0903002:98	32 369,82
33455	66:60:0903002:100	31 497,86
33456	66:60:0903002:27	38 155,16
33457	66:60:0903002:29	36 962,38
33458	66:60:0903002:73	26 266,87
33459	66:60:0903002:93	31 905,60
33460	66:60:0903002:1	34 566,52
33461	66:60:0903002:104	49 084,87
33462	66:60:0903002:70	60 688,92
33463	66:60:0903002:76	51 737,99
33464	66:60:0903002:87	30 795,52
33465	66:60:0903002:89	31 031,55
33466	66:60:0903002:102	31 204,68
33467	66:60:0903002:14	34 509,90
33468	66:60:0903002:86	31 262,35
33469	66:60:0903002:23	30 679,86
33470	66:60:0903002:38	31 905,60
33471	66:60:0903002:44	30 559,25
33472	66:60:0903002:47	32 604,12
33473	66:60:0903002:72	48 823,72
33474	66:60:0903002:81	36 968,56
33475	66:60:0903002:85	33 578,86
33476	66:60:0903002:94	32 546,87
33477	66:60:0903002:96	29 079,55
33478	66:60:0903002:107	40 286,80
33479	66:60:0904001:39	339,52
33480	66:60:0904001:7	8 487,96
33481	66:60:0904001:45	339,52
33482	66:60:0904001:104	32 020,48

33483	66:60:0904001:125	53 325,00
33484	66:60:0904001:4	411 339,60
33485	66:60:0904001:149	12 401,30
33486	66:60:0904001:166	21 699,39
33487	66:60:0904001:138	23 403,59
33488	66:60:0904001:94	17 439,30
33489	66:60:0904001:63	20 717,22
33490	66:60:0904001:76	39 334,40
33491	66:60:0904001:87	26 594,40
33492	66:60:0904001:97	21 578,11
33493	66:60:0904001:134	28 678,65
33494	66:60:0904001:171	14 304,40
33495	66:60:0904001:34	339,52
33496	66:60:0904001:13	339,52
33497	66:60:0904001:18	339,52
33498	66:60:0904001:8	1 957 127,70
33499	66:60:0904001:148	35 712,00
33500	66:60:0904001:102	28 381,50
33501	66:60:0904001:109	42 110,70
33502	66:60:0904001:95	15 249,15
33503	66:60:0904001:99	27 550,84
33504	66:60:0904001:122	19 917,50
33505	66:60:0904001:136	14 304,40
33506	66:60:0904001:150	16 565,76
33507	66:60:0904001:151	20 534,40
33508	66:60:0904001:155	24 310,48
33509	66:60:0904001:180	695 783,52
33510	66:60:0904001:210	10 446,72
33511	66:60:0904001:15	339,52
33512	66:60:0904001:61	6 948 760,00
33513	66:60:0904001:66	10 355,32
33514	66:60:0904001:108	6 734,04
33515	66:60:0904001:93	83 203,70
33516	66:60:0904001:135	19 302,00
33517	66:60:0904001:153	11 124,80
33518	66:60:0904001:24	1,00
33519	66:60:0904001:30	339,52
33520	66:60:0904001:17	339,52
33521	66:60:0904001:173	22 368,50
33522	66:60:0904001:107	21 146,40
33523	66:60:0904001:130	25 396,00
33524	66:60:0904001:145	62 780,85
33525	66:60:0904001:154	22 368,50
33526	66:60:0904001:158	17 064,96
33527	66:60:0904001:159	38 487,50
33528	66:60:0904001:161	26 594,40
33529	66:60:0904001:141	25 157,88
33530	66:60:0904001:38	339,52
33531	66:60:0904001:37	1,00
33532	66:60:0904001:117	18 743,31

33533	66:60:0904001:169	23 159,40
33534	66:60:0904001:26	1,00
33535	66:60:0904001:33	339,52
33536	66:60:0904001:43	339,52
33537	66:60:0904001:46	339,52
33538	66:60:0904001:22	339,52
33539	66:60:0904001:211	43 528,00
33540	66:60:0904001:68	18 062,80
33541	66:60:0904001:126	9 841,50
33542	66:60:0904001:36	1 849,94
33543	66:60:0904001:60	876 499,80
33544	66:60:0904001:101	17 565,76
33545	66:60:0904001:105	25 396,00
33546	66:60:0904001:71	23 587,50
33547	66:60:0904001:80	14 933,90
33548	66:60:0904001:82	18 062,80
33549	66:60:0904001:89	19 302,00
33550	66:60:0904001:96	22 368,50
33551	66:60:0904001:140	50 728,00
33552	66:60:0904001:146	39 334,40
33553	66:60:0904001:175	397 130,40
33554	66:60:0904001:215	272 050,00
33555	66:60:0904001:86	25 396,00
33556	66:60:0904001:25	1,00
33557	66:60:0904001:31	339,52
33558	66:60:0904001:20	339,52
33559	66:60:0904001:115	20 717,22
33560	66:60:0904001:100	38 210,60
33561	66:60:0904001:70	52 086,96
33562	66:60:0904001:74	22 066,20
33563	66:60:0904001:84	21 760,00
33564	66:60:0904001:121	22 978,80
33565	66:60:0904001:143	29 858,50
33566	66:60:0904001:27	339,52
33567	66:60:0904001:6	14 364,24
33568	66:60:0904001:103	21 514,08
33569	66:60:0904001:72	12 401,30
33570	66:60:0904001:88	42 665,00
33571	66:60:0904001:91	21 331,98
33572	66:60:0904001:152	19 302,00
33573	66:60:0904001:5	7 387,10
33574	66:60:0904001:85	42 171,73
33575	66:60:0904001:147	790,00
33576	66:60:0904001:23	1,00
33577	66:60:0904001:29	339,52
33578	66:60:0904001:40	339,52
33579	66:60:0904001:47	339,52
33580	66:60:0904001:157	17 813,04
33581	66:60:0904001:162	32 484,40
33582	66:60:0904001:217	889 827,12

33583	66:60:0904001:81	3 982,20
33584	66:60:0904001:64	42 826,76
33585	66:60:0904001:69	39 670,86
33586	66:60:0904001:110	10 484,80
33587	66:60:0904001:114	19 302,00
33588	66:60:0904001:118	13 038,00
33589	66:60:0904001:75	16 690,02
33590	66:60:0904001:92	129 868,29
33591	66:60:0904001:124	28 381,50
33592	66:60:0904001:129	73 510,80
33593	66:60:0904001:142	64 749,00
33594	66:60:0904001:176	402 634,00
33595	66:60:0904001:216	106 774,92
33596	66:60:0904001:111	60 879,00
33597	66:60:0904001:90	19 302,00
33598	66:60:0904001:131	40 451,40
33599	66:60:0904001:32	339,52
33600	66:60:0904001:12	1,00
33601	66:60:0904001:16	339,52
33602	66:60:0904001:19	339,52
33603	66:60:0904001:21	339,52
33604	66:60:0904001:11	379 999,44
33605	66:60:0904001:177	471 638,82
33606	66:60:0904001:139	19 672,74
33607	66:60:0904001:62	13 671,00
33608	66:60:0904001:67	3 323,00
33609	66:60:0904001:123	15 564,00
33610	66:60:0904001:128	25 396,00
33611	66:60:0904001:133	11 124,80
33612	66:60:0904001:164	26 594,40
33613	66:60:0904001:212	24 484,50
33614	66:60:0904001:3	3 291 152,08
33615	66:60:0904001:9	2 670 878,08
33616	66:60:0904001:160	61 421,29
33617	66:60:0904001:163	25 998,10
33618	66:60:0904001:78	33 066,70
33619	66:60:0904001:98	29 092,14
33620	66:60:0904001:28	339,52
33621	66:60:0904001:35	339,52
33622	66:60:0904001:41	339,52
33623	66:60:0904001:42	339,52
33624	66:60:0904001:44	339,52
33625	66:60:0904001:14	339,52
33626	66:60:0904001:10	408 945,56
33627	66:60:0904001:48	339,52
33628	66:60:0904001:167	23 463,68
33629	66:60:0904001:79	33 066,70
33630	66:60:0904001:156	13 038,00
33631	66:60:0904001:144	37 080,00
33632	66:60:0904001:116	15 186,60

33633	66:60:0904001:77	40 451,40
33634	66:60:0904001:120	47 010,60
33635	66:60:0904001:165	12 018,88
33636	66:60:0904001:168	26 594,40
33637	66:60:0904001:170	25 396,00
33638	66:60:0904001:178	9 903 599,38
33639	66:60:0904001:213	1,00
33640	66:60:0904002:3	37 080,00
33641	66:60:0904003:10	121 149,80
33642	66:60:0904003:120	131 079,91
33643	66:60:0904003:128	453 162,71
33644	66:60:0904003:165	1,00
33645	66:60:0904003:17	15 268,12
33646	66:60:0904003:2	113 794,98
33647	66:60:0904003:22	160 657,68
33648	66:60:0904003:30	159 383,10
33649	66:60:0904003:40	111 779,04
33650	66:60:0904003:42	225 250,68
33651	66:60:0904003:52	211 448,89
33652	66:60:0904003:60	186 769,29
33653	66:60:0904003:63	353 399,54
33654	66:60:0904003:65	171 828,09
33655	66:60:0904003:70	281 953,00
33656	66:60:0904003:78	149 762,55
33657	66:60:0904003:101	148 904,30
33658	66:60:0904003:11	113 794,98
33659	66:60:0904003:110	136 773,00
33660	66:60:0904003:115	130 862,16
33661	66:60:0904003:119	134 807,04
33662	66:60:0904003:143	20 387,70
33663	66:60:0904003:135	219 656,50
33664	66:60:0904003:100	152 557,30
33665	66:60:0904003:21	217 387,66
33666	66:60:0904003:99	142 859,65
33667	66:60:0904003:26	157 895,94
33668	66:60:0904003:32	170 155,83
33669	66:60:0904003:33	122 480,80
33670	66:60:0904003:34	118 482,04
33671	66:60:0904003:4	143 509,52
33672	66:60:0904003:53	144 593,64
33673	66:60:0904003:69	301 679,28
33674	66:60:0904003:73	270 572,82
33675	66:60:0904003:75	150 626,41
33676	66:60:0904003:80	140 040,00
33677	66:60:0904003:107	258 603,84
33678	66:60:0904003:111	170 785,20
33679	66:60:0904003:109	133 276,87
33680	66:60:0904003:116	129 761,45
33681	66:60:0904003:164	1,00
33682	66:60:0904003:166	174 337,49

33683	66:60:0904003:23	14 588,53
33684	66:60:0904003:28	150 194,58
33685	66:60:0904003:3	237 828,36
33686	66:60:0904003:36	140 470,68
33687	66:60:0904003:44	115 136,54
33688	66:60:0904003:45	116 362,98
33689	66:60:0904003:49	194 747,00
33690	66:60:0904003:5	127 780,16
33691	66:60:0904003:51	151 482,94
33692	66:60:0904003:56	194 337,00
33693	66:60:0904003:58	204 652,26
33694	66:60:0904003:68	294 543,32
33695	66:60:0904003:71	241 075,20
33696	66:60:0904003:72	133 276,87
33697	66:60:0904003:76	215 812,60
33698	66:60:0904003:380	23 587,50
33699	66:60:0904003:126	552 208,60
33700	66:60:0904003:114	140 040,00
33701	66:60:0904003:122	155 547,84
33702	66:60:0904003:127	264 017,38
33703	66:60:0904003:123	466 733,70
33704	66:60:0904003:94	159 172,78
33705	66:60:0904003:38	118 035,00
33706	66:60:0904003:61	159 593,36
33707	66:60:0904003:64	184 501,80
33708	66:60:0904003:81	137 427,36
33709	66:60:0904003:108	128 441,07
33710	66:60:0904003:117	142 424,10
33711	66:60:0904003:118	143 944,56
33712	66:60:0904003:131	326 023,20
33713	66:60:0904003:134	315 615,54
33714	66:60:0904003:139	10 873,44
33715	66:60:0904003:160	1,00
33716	66:60:0904003:112	157 256,80
33717	66:60:0904003:168	33 072,65
33718	66:60:0904003:19	15 222,82
33719	66:60:0904003:93	192 300,96
33720	66:60:0904003:98	201 831,45
33721	66:60:0904003:24	15 132,20
33722	66:60:0904003:39	118 035,00
33723	66:60:0904003:41	256 927,68
33724	66:60:0904003:43	143 509,52
33725	66:60:0904003:50	204 445,28
33726	66:60:0904003:62	208 456,64
33727	66:60:0904003:67	302 030,30
33728	66:60:0904003:121	133 054,00
33729	66:60:0904003:125	297 063,04
33730	66:60:0904003:141	13 591,80
33731	66:60:0904003:159	155 977,08
33732	66:60:0904003:136	120 924,36

33733	66:60:0904003:95	161 930,34
33734	66:60:0904003:7	170 785,20
33735	66:60:0904003:74	173 504,40
33736	66:60:0904003:130	469 449,90
33737	66:60:0904003:1	135 023,77
33738	66:60:0904003:104	134 807,04
33739	66:60:0904003:163	1,00
33740	66:60:0904003:12	144 807,82
33741	66:60:0904003:16	17 125,67
33742	66:60:0904003:96	155 547,84
33743	66:60:0904003:97	313 322,24
33744	66:60:0904003:29	170 992,40
33745	66:60:0904003:37	143 509,52
33746	66:60:0904003:47	261 013,33
33747	66:60:0904003:48	128 222,64
33748	66:60:0904003:54	116 249,76
33749	66:60:0904003:55	177 258,00
33750	66:60:0904003:6	180 577,39
33751	66:60:0904003:79	137 643,41
33752	66:60:0904003:106	157 256,80
33753	66:60:0904003:124	324 664,77
33754	66:60:0904003:103	141 994,44
33755	66:60:0904003:102	140 040,00
33756	66:60:0904003:138	28 270,32
33757	66:60:0904003:162	1,00
33758	66:60:0904003:105	135 901,71
33759	66:60:0904003:132	450 899,16
33760	66:60:0904003:14	14 950,98
33761	66:60:0904003:142	20 387,70
33762	66:60:0904003:161	1,00
33763	66:60:0904003:167	122 480,80
33764	66:60:0904003:18	15 177,51
33765	66:60:0904003:20	146 751,67
33766	66:60:0904003:25	138 512,94
33767	66:60:0904003:66	182 856,00
33768	66:60:0904003:77	151 695,30
33769	66:60:0904003:8	213 834,05
33770	66:60:0904003:113	230 114,22
33771	66:60:0904003:129	453 615,42
33772	66:60:0904003:13	176 633,60
33773	66:60:0904003:133	173 710,86
33774	66:60:0904003:137	14 226,08
33775	66:60:0904003:140	16 763,22
33776	66:60:0901015:24	28 083,95
33777	66:60:0901015:33	37 135,79
33778	66:60:0901015:34	38 487,50
33779	66:60:0901015:28	26 653,51
33780	66:60:0901015:26	28 737,12
33781	66:60:0901015:13	36 565,17
33782	66:60:0901015:20	32 140,42

33783	66:60:0901015:25	28 795,57
33784	66:60:0901015:29	29 150,48
33785	66:60:0901015:38	54 562,20
33786	66:60:0901015:5	62 442,22
33787	66:60:0901015:21	30 559,25
33788	66:60:0901015:17	37 191,56
33789	66:60:0901015:18	40 894,96
33790	66:60:0901015:22	29 504,79
33791	66:60:0901015:32	39 107,64
33792	66:60:0901015:23	28 557,12
33793	66:60:0901015:35	31 320,00
33794	66:60:0901015:6	36 453,21
33795	66:60:0901015:2	23 947,44
33796	66:60:0901015:19	25 835,04
33797	66:60:0901015:30	31 728,06
33798	66:60:0901015:37	31 320,00
33799	66:60:0901015:11	41 698,92
33800	66:60:0901015:15	42 442,08
33801	66:60:0901015:1	28 322,92
33802	66:60:0901015:9	31 905,60
33803	66:60:0901015:4	28 498,60
33804	66:60:0901015:8	27 071,00
33805	66:60:0901015:7	28 970,80
33806	66:60:0901015:12	42 388,05
33807	66:60:0901015:31	33 300,24
33808	66:60:0901015:3	32 166,54
33809	66:60:0901015:16	31 848,13
33810	66:60:0901015:36	31 320,00
33811	66:60:0901015:10	42 442,08
33812	66:60:0901015:27	28 795,57
33813	66:60:0901014:56	37 080,00
33814	66:60:0901014:57	37 080,00
33815	66:60:0901014:17	37 080,00
33816	66:60:0901014:18	37 080,00
33817	66:60:0901014:22	37 080,00
33818	66:60:0901014:37	37 080,00
33819	66:60:0901014:5	37 080,00
33820	66:60:0901014:58	37 080,00
33821	66:60:0901014:12	37 080,00
33822	66:60:0901014:26	37 080,00
33823	66:60:0901014:3	37 080,00
33824	66:60:0901014:42	37 080,00
33825	66:60:0901014:51	37 080,00
33826	66:60:0901014:14	37 080,00
33827	66:60:0901014:28	37 080,00
33828	66:60:0901014:13	37 080,00
33829	66:60:0901014:23	37 080,00
33830	66:60:0901014:31	37 080,00
33831	66:60:0901014:32	37 080,00
33832	66:60:0901014:4	37 080,00

33833	66:60:0901014:11	37 080,00
33834	66:60:0901014:25	37 080,00
33835	66:60:0901014:40	37 080,00
33836	66:60:0901014:46	37 080,00
33837	66:60:0901014:49	37 080,00
33838	66:60:0901014:55	37 080,00
33839	66:60:0901014:59	37 080,00
33840	66:60:0901014:44	37 080,00
33841	66:60:0901014:30	37 080,00
33842	66:60:0901014:16	37 080,00
33843	66:60:0901014:33	37 080,00
33844	66:60:0901014:19	37 080,00
33845	66:60:0901014:38	37 080,00
33846	66:60:0901014:39	37 080,00
33847	66:60:0901014:47	37 080,00
33848	66:60:0901014:27	37 080,00
33849	66:60:0901014:50	37 080,00
33850	66:60:0901014:52	37 982,56
33851	66:60:0901014:20	37 080,00
33852	66:60:0901014:36	37 080,00
33853	66:60:0901014:35	37 080,00
33854	66:60:0901014:29	37 080,00
33855	66:60:0901014:53	37 080,00
33856	66:60:0901014:54	37 080,00
33857	66:60:0901014:41	37 080,00
33858	66:60:0901014:24	37 080,00
33859	66:60:0901014:43	37 080,00
33860	66:60:0901014:48	37 080,00
33861	66:60:0901014:45	37 080,00
33862	66:60:0901014:15	37 080,00
33863	66:60:0901014:21	37 080,00
33864	66:60:0901014:34	37 080,00
33865	66:60:0903001:42	37 080,00
33866	66:60:0903001:5	37 080,00
33867	66:60:0903001:36	37 080,00
33868	66:60:0903001:54	37 080,00
33869	66:60:0903001:32	37 080,00
33870	66:60:0903001:35	37 080,00
33871	66:60:0903001:43	37 080,00
33872	66:60:0903001:44	37 080,00
33873	66:60:0903001:46	37 080,00
33874	66:60:0903001:52	37 080,00
33875	66:60:0903001:34	37 080,00
33876	66:60:0903001:41	37 080,00
33877	66:60:0903001:45	37 080,00
33878	66:60:0903001:49	37 080,00
33879	66:60:0903001:37	37 080,00
33880	66:60:0903001:4	37 080,00
33881	66:60:0903001:50	37 080,00
33882	66:60:0903001:53	37 080,00

33883	66:60:0903001:33	37 080,00
33884	66:60:0903001:38	37 080,00
33885	66:60:0903001:39	37 080,00
33886	66:60:0903001:47	37 080,00
33887	66:60:0903001:48	37 080,00
33888	66:60:0903001:31	37 080,00
33889	66:60:0903001:40	37 080,00
33890	66:60:0903001:51	37 080,00
33891	66:60:0902001:132	19 302,00
33892	66:60:0902001:216	8 033,70
33893	66:60:0902001:39	33 471,21
33894	66:60:0902001:63	28 142,60
33895	66:60:0902001:127	33 931,70
33896	66:60:0902001:153	26 294,40
33897	66:60:0902001:217	24 975,15
33898	66:60:0902001:97	24 796,20
33899	66:60:0902001:148	36 738,90
33900	66:60:0902001:150	23 463,68
33901	66:60:0902001:155	43 103,04
33902	66:60:0902001:21	28 678,65
33903	66:60:0902001:36	31 204,68
33904	66:60:0902001:1	46 153,24
33905	66:60:0902001:10	47 228,16
33906	66:60:0902001:52	26 594,40
33907	66:60:0902001:56	30 090,78
33908	66:60:0902001:62	28 678,65
33909	66:60:0902001:82	34 679,70
33910	66:60:0902001:83	47 706,88
33911	66:60:0902001:95	26 712,60
33912	66:60:0902001:135	24 190,80
33913	66:60:0902001:147	30 090,78
33914	66:60:0902001:152	24 915,52
33915	66:60:0902001:156	36 453,21
33916	66:60:0902001:161	26 834,96
33917	66:60:0902001:186	25 756,64
33918	66:60:0902001:29	41 004,00
33919	66:60:0902001:102	23 767,56
33920	66:60:0902001:53	28 440,06
33921	66:60:0902001:48	26 175,94
33922	66:60:0902001:98	26 235,18
33923	66:60:0902001:111	25 396,00
33924	66:60:0902001:67	32 952,48
33925	66:60:0902001:16	44 196,88
33926	66:60:0902001:30	26 057,40
33927	66:60:0902001:77	37 080,00
33928	66:60:0902001:212	42 826,76
33929	66:60:0902001:94	24 975,15
33930	66:60:0902001:163	28 615,62
33931	66:60:0902001:2	24 975,15
33932	66:60:0902001:4	29 267,10

33933	66:60:0902001:105	25 875,36
33934	66:60:0902001:107	24 190,80
33935	66:60:0902001:65	31 204,68
33936	66:60:0902001:68	33 642,00
33937	66:60:0902001:69	33 642,00
33938	66:60:0902001:88	27 071,00
33939	66:60:0902001:116	28 678,65
33940	66:60:0902001:137	32 140,42
33941	66:60:0902001:165	28 083,95
33942	66:60:0902001:178	25 396,00
33943	66:60:0902001:182	46 364,16
33944	66:60:0902001:190	28 259,84
33945	66:60:0902001:191	25 578,41
33946	66:60:0902001:195	30 679,86
33947	66:60:0902001:197	39 217,86
33948	66:60:0902001:198	34 679,70
33949	66:60:0902001:25	35 368,50
33950	66:60:0902001:158	25 217,44
33951	66:60:0902001:32	24 613,20
33952	66:60:0902001:194	33 357,25
33953	66:60:0902001:100	24 553,46
33954	66:60:0902001:109	25 396,00
33955	66:60:0902001:50	28 025,28
33956	66:60:0902001:79	47 010,60
33957	66:60:0902001:130	26 357,76
33958	66:60:0902001:140	44 036,50
33959	66:60:0902001:8	173 894,36
33960	66:60:0902001:41	27 012,02
33961	66:60:0902001:101	22 247,64
33962	66:60:0902001:71	27 786,00
33963	66:60:0902001:75	37 927,05
33964	66:60:0902001:86	28 854,00
33965	66:60:0902001:149	28 498,60
33966	66:60:0902001:151	24 190,80
33967	66:60:0902001:157	31 790,64
33968	66:60:0902001:17	35 998,76
33969	66:60:0902001:176	26 294,40
33970	66:60:0902001:180	33 180,84
33971	66:60:0902001:183	33 931,70
33972	66:60:0902001:184	67 962,54
33973	66:60:0902001:200	30 853,32
33974	66:60:0902001:203	42 887,68
33975	66:60:0902001:205	28 322,92
33976	66:60:0902001:209	28 557,12
33977	66:60:0902001:24	36 285,12
33978	66:60:0902001:26	35 312,14
33979	66:60:0902001:43	26 175,94
33980	66:60:0902001:6	79 747,82
33981	66:60:0902001:89	29 916,60
33982	66:60:0902001:54	36 167,12

33983	66:60:0902001:76	32 484,40
33984	66:60:0902001:87	32 832,92
33985	66:60:0902001:123	28 854,00
33986	66:60:0902001:144	31 262,35
33987	66:60:0902001:167	27 786,00
33988	66:60:0902001:181	27 311,04
33989	66:60:0902001:185	32 775,75
33990	66:60:0902001:206	31 031,55
33991	66:60:0902001:214	39 890,50
33992	66:60:0902001:27	32 312,50
33993	66:60:0902001:47	26 057,40
33994	66:60:0902001:81	32 832,92
33995	66:60:0902001:117	32 077,89
33996	66:60:0902001:121	38 432,16
33997	66:60:0902001:125	56 645,50
33998	66:60:0902001:138	65 516,82
33999	66:60:0902001:145	30 622,00
34000	66:60:0902001:154	33 704,30
34001	66:60:0902001:174	29 267,10
34002	66:60:0902001:193	37 080,00
34003	66:60:0902001:207	37 358,75
34004	66:60:0902001:104	28 381,50
34005	66:60:0902001:59	29 441,88
34006	66:60:0902001:7	24 915,52
34007	66:60:0902001:58	30 269,60
34008	66:60:0902001:74	29 916,60
34009	66:60:0902001:136	25 578,41
34010	66:60:0902001:192	27 668,46
34011	66:60:0902001:103	24 915,52
34012	66:60:0902001:110	29 795,64
34013	66:60:0902001:51	28 025,28
34014	66:60:0902001:80	33 528,16
34015	66:60:0902001:84	45 230,85
34016	66:60:0902001:14	47 010,60
34017	66:60:0902001:141	31 670,54
34018	66:60:0902001:164	32 197,80
34019	66:60:0902001:168	27 428,80
34020	66:60:0902001:28	37 191,56
34021	66:60:0902001:31	24 975,15
34022	66:60:0902001:115	31 146,99
34023	66:60:0902001:122	41 283,00
34024	66:60:0902001:18	32 775,75
34025	66:60:0902001:108	28 201,23
34026	66:60:0902001:5	29 267,10
34027	66:60:0902001:46	36 111,02
34028	66:60:0902001:60	43 761,60
34029	66:60:0902001:134	45 230,85
34030	66:60:0902001:179	28 678,65
34031	66:60:0902001:90	21 331,98
34032	66:60:0902001:114	40 396,70

34033	66:60:0902001:118	30 559,25
34034	66:60:0902001:188	26 175,94
34035	66:60:0902001:23	24 374,12
34036	66:60:0902001:35	31 204,68
34037	66:60:0902001:106	44 524,44
34038	66:60:0902001:49	26 175,94
34039	66:60:0902001:55	32 140,42
34040	66:60:0902001:66	30 853,32
34041	66:60:0902001:78	24 796,20
34042	66:60:0902001:93	25 094,35
34043	66:60:0902001:99	35 942,60
34044	66:60:0902001:12	34 911,44
34045	66:60:0902001:120	37 982,56
34046	66:60:0902001:15	23 523,75
34047	66:60:0902001:160	41 839,80
34048	66:60:0902001:199	32 661,35
34049	66:60:0902001:211	32 197,80
34050	66:60:0902001:215	58 410,00
34051	66:60:0902001:33	25 396,00
34052	66:60:0902001:38	26 235,18
34053	66:60:0902001:133	36 738,90
34054	66:60:0902001:166	26 535,27
34055	66:60:0902001:204	37 303,04
34056	66:60:0902001:70	29 795,64
34057	66:60:0902001:37	27 727,24
34058	66:60:0902001:119	25 396,00
34059	66:60:0902001:189	23 099,22
34060	66:60:0902001:34	39 162,76
34061	66:60:0902001:85	55 632,15
34062	66:60:0902001:177	27 487,65
34063	66:60:0902001:196	27 193,20
34064	66:60:0902001:11	44 904,60
34065	66:60:0902001:61	29 504,79
34066	66:60:0902001:112	59 298,50
34067	66:60:0902001:124	29 267,10
34068	66:60:0902001:129	52 188,32
34069	66:60:0902001:131	34 050,75
34070	66:60:0902001:171	41 561,60
34071	66:60:0902001:172	34 221,00
34072	66:60:0902001:19	39 279,33
34073	66:60:0902001:210	24 796,20
34074	66:60:0902001:213	37 080,00
34075	66:60:0902001:139	47 228,16
34076	66:60:0902001:42	31 440,26
34077	66:60:0902001:40	38 155,16
34078	66:60:0902001:143	27 311,04
34079	66:60:0902001:126	23 463,68
34080	66:60:0902001:159	26 775,90
34081	66:60:0902001:170	36 850,68
34082	66:60:0902001:173	31 790,64

34083	66:60:0902001:201	25 998,10
34084	66:60:0902001:3	45 010,94
34085	66:60:0902001:44	27 668,46
34086	66:60:0902001:45	22 187,18
34087	66:60:0902001:57	27 786,00
34088	66:60:0902001:64	27 428,80
34089	66:60:0902001:72	29 858,50
34090	66:60:0902001:73	30 559,25
34091	66:60:0902001:91	25 217,44
34092	66:60:0902001:92	43 378,92
34093	66:60:0902001:96	34 798,40
34094	66:60:0902001:113	42 388,05
34095	66:60:0902001:128	42 887,68
34096	66:60:0902001:13	31 440,26
34097	66:60:0902001:142	26 775,90
34098	66:60:0902001:146	44 089,98
34099	66:60:0902001:162	29 563,00
34100	66:60:0902001:169	27 252,13
34101	66:60:0902001:175	23 767,56
34102	66:60:0902001:187	26 357,76
34103	66:60:0902001:20	43 922,25
34104	66:60:0902001:202	32 020,48
34105	66:60:0902001:208	41 561,60
34106	66:60:0902001:22	27 134,25
34107	66:60:0902002:119	44 732,81
34108	66:60:0902002:40	32 534,38
34109	66:60:0902002:48	35 243,35
34110	66:60:0902002:71	29 156,78
34111	66:60:0902002:97	26 366,27
34112	66:60:0902002:70	28 659,74
34113	66:60:0902002:78	39 945,36
34114	66:60:0902002:110	59 702,94
34115	66:60:0902002:116	34 459,48
34116	66:60:0902002:19	50 565,90
34117	66:60:0902002:24	40 061,55
34118	66:60:0902002:27	33 849,97
34119	66:60:0902002:31	40 189,55
34120	66:60:0902002:47	28 467,08
34121	66:60:0902002:57	30 622,00
34122	66:60:0902002:85	29 762,66
34123	66:60:0902002:89	91 203,39
34124	66:60:0902002:96	27 161,58
34125	66:60:0902002:9	25 157,88
34126	66:60:0902002:3	43 378,92
34127	66:60:0902002:51	26 116,68
34128	66:60:0902002:54	32 775,75
34129	66:60:0902002:105	42 303,50
34130	66:60:0902002:8	25 578,41
34131	66:60:0902002:114	35 199,36
34132	66:60:0902002:12	40 451,40

34133	66:60:0902002:36	27 519,25
34134	66:60:0902002:37	29 633,77
34135	66:60:0902002:46	26 541,60
34136	66:60:0902002:79	34 000,95
34137	66:60:0902002:92	42 104,60
34138	66:60:0902002:99	27 643,19
34139	66:60:0902002:15	36 682,98
34140	66:60:0902002:94	37 957,89
34141	66:60:0902002:98	26 366,27
34142	66:60:0902002:93	44 483,24
34143	66:60:0902002:65	23 536,50
34144	66:60:0902002:30	29 221,39
34145	66:60:0902002:39	103 920,33
34146	66:60:0902002:4	33 931,70
34147	66:60:0902002:49	31 504,12
34148	66:60:0902002:69	27 161,58
34149	66:60:0902002:90	42 381,95
34150	66:60:0902002:63	35 343,68
34151	66:60:0902002:111	26 294,40
34152	66:60:0902002:115	37 606,00
34153	66:60:0902002:23	28 970,80
34154	66:60:0902002:67	31 975,56
34155	66:60:0902002:76	30 693,79
34156	66:60:0902002:80	28 259,84
34157	66:60:0902002:84	30 884,68
34158	66:60:0902002:101	28 582,34
34159	66:60:0902002:20	37 018,20
34160	66:60:0902002:117	40 201,82
34161	66:60:0902002:28	33 142,49
34162	66:60:0902002:42	27 018,35
34163	66:60:0902002:5	41 452,92
34164	66:60:0902002:50	26 429,62
34165	66:60:0902002:6	49 460,88
34166	66:60:0902002:66	21 360,68
34167	66:60:0902002:74	26 638,72
34168	66:60:0902002:83	27 447,76
34169	66:60:0902002:87	35 130,52
34170	66:60:0902002:103	44 048,65
34171	66:60:0902002:108	38 216,76
34172	66:60:0902002:88	44 393,49
34173	66:60:0902002:25	51 773,70
34174	66:60:0902002:52	25 198,38
34175	66:60:0902002:64	31 064,21
34176	66:60:0902002:68	26 488,79
34177	66:60:0902002:72	26 004,44
34178	66:60:0902002:104	49 639,59
34179	66:60:0902002:34	23 232,32
34180	66:60:0902002:38	31 479,07
34181	66:60:0902002:75	25 119,76
34182	66:60:0902002:13	43 708,01

34183	66:60:0902002:18	48 875,55
34184	66:60:0902002:10	36 341,17
34185	66:60:0902002:102	38 142,83
34186	66:60:0902002:107	46 869,45
34187	66:60:0902002:109	51 163,26
34188	66:60:0902002:112	26 796,99
34189	66:60:0902002:14	25 276,98
34190	66:60:0902002:32	24 323,21
34191	66:60:0902002:41	26 672,50
34192	66:60:0902002:73	44 643,17
34193	66:60:0902002:81	27 252,13
34194	66:60:0902002:95	43 055,32
34195	66:60:0902002:21	28 381,50
34196	66:60:0902002:7	33 300,24
34197	66:60:0902002:61	27 311,04
34198	66:60:0902002:113	37 865,35
34199	66:60:0902002:33	27 115,28
34200	66:60:0902002:91	40 663,88
34201	66:60:0902002:60	25 396,00
34202	66:60:0902002:86	31 108,08
34203	66:60:0902002:106	52 931,24
34204	66:60:0902002:11	33 931,70
34205	66:60:0902002:118	50 860,15
34206	66:60:0902002:2	40 396,70
34207	66:60:0902002:44	25 276,98
34208	66:60:0902002:53	27 609,66
34209	66:60:0902002:55	34 572,74
34210	66:60:0902002:59	24 940,94
34211	66:60:0902002:77	31 045,40
34212	66:60:0902002:1	38 155,16
34213	66:60:0902002:26	30 520,19
34214	66:60:0902002:45	25 034,76
34215	66:60:0902002:58	24 934,59
34216	66:60:0902002:43	23 960,18
34217	66:60:0902002:100	28 582,34
34218	66:60:0902002:17	30 501,36
34219	66:60:0902002:29	28 414,84
34220	66:60:0902002:35	28 724,52
34221	66:60:0902002:56	37 772,79
34222	66:60:0902002:62	26 841,29
34223	66:60:0902002:82	25 232,52
34224	66:60:0901013:1	42 496,09
34225	66:60:0901013:3	53 794,62
34226	66:60:0901013:9	82 041,19
34227	66:60:0901013:6	58 758,45
34228	66:60:0901013:4	66 745,40
34229	66:60:0901013:2	52 711,68
34230	66:60:0901013:11	53 014,20
34231	66:60:0901013:10	51 561,64
34232	66:60:0901013:5	52 137,65

34233	66:60:0901013:7	72 887,86
34234	66:60:0901013:8	49 992,80
34235	66:60:0901014:60	37 080,00
34236	66:60:0901014:8	37 080,00
34237	66:60:0901014:10	37 080,00
34238	66:60:0901014:6	37 080,00
34239	66:60:0901014:63	37 080,00
34240	66:60:0901014:1	46 940,04
34241	66:60:0901014:67	37 080,00
34242	66:60:0901014:7	37 080,00
34243	66:60:0901014:66	37 080,00
34244	66:60:0901014:61	37 080,00
34245	66:60:0901014:9	37 080,00
34246	66:60:0901014:65	37 080,00
34247	66:60:0901014:62	37 080,00
34248	66:60:0901014:64	37 080,00
34249	66:60:0901009:28	220 547,00
34250	66:60:0901009:10	225 836,48
34251	66:60:0901009:27	183 263,76
34252	66:60:0901009:63	192 091,13
34253	66:60:0901009:3	196 776,60
34254	66:60:0901009:1	209 449,17
34255	66:60:0901009:30	321 237,17
34256	66:60:0901009:61	133 276,87
34257	66:60:0901009:26	139 818,58
34258	66:60:0901009:60	189 022,08
34259	66:60:0901010:51	135 023,77
34260	66:60:0901010:11	192 703,50
34261	66:60:0901010:110	175 177,35
34262	66:60:0901010:29	240 700,46
34263	66:60:0901010:35	7 213 524,38
34264	66:60:0901010:37	142 424,10
34265	66:60:0901010:42	186 566,40
34266	66:60:0901010:61	444 648,00
34267	66:60:0901010:83	214 819,20
34268	66:60:0901010:87	229 140,06
34269	66:60:0901010:91	294 714,04
34270	66:60:0901010:93	219 162,76
34271	66:60:0901010:129	72 089,26
34272	66:60:0901010:106	225 250,68
34273	66:60:0901010:135	1,00
34274	66:60:0901010:23	233 018,37
34275	66:60:0901010:66	147 825,48
34276	66:60:0901010:94	157 039,12
34277	66:60:0901010:97	145 890,36
34278	66:60:0901010:104	156 188,25
34279	66:60:0901010:117	246 397,43
34280	66:60:0901010:120	164 044,80
34281	66:60:0901010:121	188 819,82
34282	66:60:0901010:134	1,00

34283	66:60:0901010:5	185 534,75
34284	66:60:0901010:58	143 295,00
34285	66:60:0901010:6	122 920,56
34286	66:60:0901010:71	210 253,43
34287	66:60:0901010:8	304 787,88
34288	66:60:0901010:359	213 868,20
34289	66:60:0901010:78	224 664,40
34290	66:60:0901010:4	220 343,76
34291	66:60:0901010:138	251 309,28
34292	66:60:0901010:105	177 881,92
34293	66:60:0901010:47	132 396,45
34294	66:60:0901010:50	140 040,00
34295	66:60:0901010:55	243 362,88
34296	66:60:0901010:57	225 634,50
34297	66:60:0901010:85	325 712,20
34298	66:60:0901010:95	145 670,20
34299	66:60:0901010:96	140 907,16
34300	66:60:0901010:20	134 807,04
34301	66:60:0901010:75	254 869,28
34302	66:60:0901010:15	69 507,55
34303	66:60:0901010:30	187 899,11
34304	66:60:0901010:33	191 478,28
34305	66:60:0901010:77	216 406,08
34306	66:60:0901010:80	210 047,76
34307	66:60:0901010:10	123 809,88
34308	66:60:0901010:108	239 740,80
34309	66:60:0901010:114	163 410,32
34310	66:60:0901010:118	230 696,01
34311	66:60:0901010:133	1,00
34312	66:60:0901010:136	1,00
34313	66:60:0901010:16	298 214,40
34314	66:60:0901010:17	79 437,20
34315	66:60:0901010:24	120 037,47
34316	66:60:0901010:26	238 016,61
34317	66:60:0901010:31	227 973,46
34318	66:60:0901010:45	188 204,40
34319	66:60:0901010:63	233 976,70
34320	66:60:0901010:64	204 850,10
34321	66:60:0901010:67	138 512,94
34322	66:60:0901010:68	145 670,20
34323	66:60:0901010:69	239 354,40
34324	66:60:0901010:73	200 421,60
34325	66:60:0901010:79	268 749,03
34326	66:60:0901010:53	123 145,58
34327	66:60:0901010:102	142 209,30
34328	66:60:0901010:109	234 555,27
34329	66:60:0901010:131	218 571,54
34330	66:60:0901010:27	150 194,58
34331	66:60:0901010:44	191 075,06
34332	66:60:0901010:59	242 033,00

34333	66:60:0901010:62	249 233,38
34334	66:60:0901010:72	155 977,08
34335	66:60:0901010:86	288 726,96
34336	66:60:0901010:90	133 711,07
34337	66:60:0901010:107	235 910,52
34338	66:60:0901010:14	227 389,44
34339	66:60:0901010:22	144 158,91
34340	66:60:0901010:82	213 834,05
34341	66:60:0901010:43	18 331,80
34342	66:60:0901010:123	230 495,20
34343	66:60:0901010:40	208 653,40
34344	66:60:0901010:49	149 117,34
34345	66:60:0901010:7	253 941,05
34346	66:60:0901010:111	239 166,55
34347	66:60:0901010:13	120 924,36
34348	66:60:0901010:36	44 087,87
34349	66:60:0901010:46	208 850,10
34350	66:60:0901010:60	234 555,27
34351	66:60:0901010:74	218 969,01
34352	66:60:0901010:89	194 747,00
34353	66:60:0901010:1	294 358,68
34354	66:60:0901010:56	244 503,84
34355	66:60:0901010:39	137 427,36
34356	66:60:0901010:130	65 138,50
34357	66:60:0901010:19	188 001,91
34358	66:60:0901010:2	175 383,36
34359	66:60:0901010:28	246 211,68
34360	66:60:0901010:41	162 356,48
34361	66:60:0901010:70	198 474,48
34362	66:60:0901010:88	218 571,54
34363	66:60:0901010:9	181 403,10
34364	66:60:0901010:112	246 594,36
34365	66:60:0901010:116	242 033,00
34366	66:60:0901010:12	140 470,68
34367	66:60:0901010:18	124 473,70
34368	66:60:0901010:38	504 707,16
34369	66:60:0901010:101	212 437,32
34370	66:60:0901010:103	67 982,33
34371	66:60:0901010:113	132 836,76
34372	66:60:0901010:119	188 204,40
34373	66:60:0901010:124	109 073,50
34374	66:60:0901010:137	1,00
34375	66:60:0901010:3	125 137,04
34376	66:60:0901010:32	269 106,75
34377	66:60:0901010:52	131 079,91
34378	66:60:0901010:54	235 522,04
34379	66:60:0901010:76	235 910,52
34380	66:60:0901010:92	140 040,00
34381	66:60:0901010:98	170 155,83
34382	66:60:0901010:115	234 755,10

34383	66:60:0901011:152	67 216,38
34384	66:60:0901011:24	53 223,19
34385	66:60:0901011:25	45 279,43
34386	66:60:0901011:96	588 217,44
34387	66:60:0901011:10	54 613,35
34388	66:60:0901011:109	4 170 884,19
34389	66:60:0901011:114	11 779 804,40
34390	66:60:0901011:140	47 662,56
34391	66:60:0901011:296	9 467,34
34392	66:60:0901011:331	1,00
34393	66:60:0901011:156	59 577,90
34394	66:60:0901011:159	61 563,83
34395	66:60:0901011:2	587 060,85
34396	66:60:0901011:5	4 813 765,92
34397	66:60:0901011:62	450 872,28
34398	66:60:0901011:63	496 776,39
34399	66:60:0901011:84	531 783,15
34400	66:60:0901011:101	11 635 162,95
34401	66:60:0901011:11	49 648,50
34402	66:60:0901011:125	4 184 759,44
34403	66:60:0901011:128	3 361 163,69
34404	66:60:0901011:132	47 662,56
34405	66:60:0901011:139	47 662,56
34406	66:60:0901011:143	47 662,56
34407	66:60:0901011:144	47 662,56
34408	66:60:0901011:153	59 577,90
34409	66:60:0901011:21	486 751,86
34410	66:60:0901011:165	61 961,02
34411	66:60:0901011:166	73 876,60
34412	66:60:0901011:170	60 173,68
34413	66:60:0901011:204	8 270,32
34414	66:60:0901011:95	433 453,02
34415	66:60:0901011:103	21 972 411,30
34416	66:60:0901011:116	3 212 312,48
34417	66:60:0901011:12	527 060,95
34418	66:60:0901011:124	10 860 251,78
34419	66:60:0901011:147	47 662,56
34420	66:60:0901011:29	323 855,44
34421	66:60:0901011:326	4 896,90
34422	66:60:0901011:330	317 744,96
34423	66:60:0901011:336	37 732,86
34424	66:60:0901011:15	13 139 724,64
34425	66:60:0901011:149	35 746,92
34426	66:60:0901011:154	59 577,90
34427	66:60:0901011:160	74 075,19
34428	66:60:0901011:163	65 535,69
34429	66:60:0901011:155	59 577,90
34430	66:60:0901011:167	70 500,52
34431	66:60:0901011:86	121 746,71
34432	66:60:0901011:9	51 038,66

34433	66:60:0901011:99	59 577,90
34434	66:60:0901011:100	14 727 688,76
34435	66:60:0901011:121	17 573 991,80
34436	66:60:0901011:126	11 950 230,48
34437	66:60:0901011:162	63 946,95
34438	66:60:0901011:164	73 082,22
34439	66:60:0901011:169	60 769,46
34440	66:60:0901011:172	15 343,62
34441	66:60:0901011:20	1 317 020,04
34442	66:60:0901011:26	59 577,90
34443	66:60:0901011:59	338 184,00
34444	66:60:0901011:85	376 880,73
34445	66:60:0901011:87	351 759,83
34446	66:60:0901011:90	593 219,10
34447	66:60:0901011:27	26 401 990,95
34448	66:60:0901011:102	10 993 011,54
34449	66:60:0901011:107	11 809 584,20
34450	66:60:0901011:110	10 979 666,80
34451	66:60:0901011:111	15 338 862,75
34452	66:60:0901011:130	47 662,56
34453	66:60:0901011:142	47 662,56
34454	66:60:0901011:146	47 662,56
34455	66:60:0901011:312	6 420,38
34456	66:60:0901011:2213	51 634,44
34457	66:60:0901011:16	17 833 128,15
34458	66:60:0901011:161	61 563,83
34459	66:60:0901011:168	53 223,19
34460	66:60:0901011:23	62 159,61
34461	66:60:0901011:60	730 054,20
34462	66:60:0901011:79	604 737,70
34463	66:60:0901011:89	616 208,30
34464	66:60:0901011:94	378 951,44
34465	66:60:0901011:105	7 319 241,68
34466	66:60:0901011:138	47 662,56
34467	66:60:0901011:145	47 662,56
34468	66:60:0901011:148	5 514 163,32
34469	66:60:0901011:22	62 953,98
34470	66:60:0901011:55	582 048,00
34471	66:60:0901011:6	513 240,00
34472	66:60:0901011:65	496 776,39
34473	66:60:0901011:8	47 662,56
34474	66:60:0901011:80	326 860,56
34475	66:60:0901011:92	563 059,37
34476	66:60:0901011:93	629 909,66
34477	66:60:0901011:97	559 158,69
34478	66:60:0901011:98	12 410 607,60
34479	66:60:0901011:1	8 195 059,08
34480	66:60:0901011:104	6 440 578,65
34481	66:60:0901011:108	10 533 215,27
34482	66:60:0901011:117	59 577,90

34483	66:60:0901011:120	4 518 133,12
34484	66:60:0901011:127	5 472 507,15
34485	66:60:0901011:13	56 201,82
34486	66:60:0901011:136	47 662,56
34487	66:60:0901011:137	47 662,56
34488	66:60:0901011:141	47 662,56
34489	66:60:0901011:158	59 577,90
34490	66:60:0901011:17	59 577,90
34491	66:60:0901011:171	56 201,82
34492	66:60:0901011:19	71 195,59
34493	66:60:0901011:4	615 063,40
34494	66:60:0901011:7	55 606,32
34495	66:60:0901011:88	508 095,35
34496	66:60:0901011:106	10 491 550,64
34497	66:60:0901011:113	8 639 946,98
34498	66:60:0901011:115	5 512 178,38
34499	66:60:0901011:119	4 202 626,06
34500	66:60:0901011:122	9 054 360,90
34501	66:60:0901011:129	8 895 751,39
34502	66:60:0901011:131	59 577,90
34503	66:60:0901011:134	3 087 909,00
34504	66:60:0901011:135	47 662,56
34505	66:60:0901011:14	11 019 323,61
34506	66:60:0901011:28	59 577,90
34507	66:60:0901011:329	1,00
34508	66:60:0901011:157	59 577,90
34509	66:60:0901012:110	14 769,76
34510	66:60:0901012:31	339,52
34511	66:60:0901012:7	12 912,21
34512	66:60:0901012:78	12 006,09
34513	66:60:0901012:98	14 497,92
34514	66:60:0901012:163	140 040,00
34515	66:60:0901012:139	10 873,44
34516	66:60:0901012:56	10 873,44
34517	66:60:0901012:150	10 918,75
34518	66:60:0901012:18	13 410,58
34519	66:60:0901012:102	12 821,60
34520	66:60:0901012:107	13 818,33
34521	66:60:0901012:114	12 504,46
34522	66:60:0901012:123	10 873,44
34523	66:60:0901012:125	12 006,09
34524	66:60:0901012:136	13 591,80
34525	66:60:0901012:154	13 455,88
34526	66:60:0901012:159	13 138,74
34527	66:60:0901012:20	13 319,96
34528	66:60:0901012:44	239 740,80
34529	66:60:0901012:52	14 815,06
34530	66:60:0901012:73	12 096,70
34531	66:60:0901012:161	12 232,62
34532	66:60:0901012:67	11 779,56

34533	66:60:0901012:157	11 779,56
34534	66:60:0901012:2	18 484,85
34535	66:60:0901012:60	15 313,43
34536	66:60:0901012:66	13 591,80
34537	66:60:0901012:74	9 061,40
34538	66:60:0901012:158	325 215,18
34539	66:60:0901012:10	12 232,62
34540	66:60:0901012:11	12 640,37
34541	66:60:0901012:19	11 915,48
34542	66:60:0901012:71	11 734,25
34543	66:60:0901012:63	12 368,54
34544	66:60:0901012:121	12 051,40
34545	66:60:0901012:144	10 873,44
34546	66:60:0901012:148	11 598,34
34547	66:60:0901012:155	327 376,00
34548	66:60:0901012:21	15 947,71
34549	66:60:0901012:3	13 410,58
34550	66:60:0901012:43	254 686,08
34551	66:60:0901012:57	19 934,64
34552	66:60:0901012:82	11 824,87
34553	66:60:0901012:83	12 957,52
34554	66:60:0901012:87	13 818,33
34555	66:60:0901012:89	14 452,61
34556	66:60:0901012:90	13 138,74
34557	66:60:0901012:94	10 873,44
34558	66:60:0901012:95	12 957,52
34559	66:60:0901012:99	13 455,88
34560	66:60:0901012:42	13 591,80
34561	66:60:0901012:113	13 954,25
34562	66:60:0901012:124	12 730,99
34563	66:60:0901012:53	16 627,30
34564	66:60:0901012:34	339,52
34565	66:60:0901012:93	13 138,74
34566	66:60:0901012:129	13 501,19
34567	66:60:0901012:86	10 873,44
34568	66:60:0901012:116	13 093,43
34569	66:60:0901012:122	13 319,96
34570	66:60:0901012:137	14 180,78
34571	66:60:0901012:28	13 002,82
34572	66:60:0901012:4	12 232,62
34573	66:60:0901012:59	10 873,44
34574	66:60:0901012:8	12 096,70
34575	66:60:0901012:92	10 873,44
34576	66:60:0901012:17	11 870,17
34577	66:60:0901012:100	10 873,44
34578	66:60:0901012:12	12 730,99
34579	66:60:0901012:132	12 730,99
34580	66:60:0901012:30	339,52
34581	66:60:0901012:39	1,00
34582	66:60:0901012:81	10 873,44

34583	66:60:0901012:51	15 494,65
34584	66:60:0901012:64	21 746,88
34585	66:60:0901012:14	12 821,60
34586	66:60:0901012:25	246 397,43
34587	66:60:0901012:145	12 368,54
34588	66:60:0901012:101	12 685,68
34589	66:60:0901012:104	12 459,15
34590	66:60:0901012:126	13 546,49
34591	66:60:0901012:138	10 873,44
34592	66:60:0901012:16	377 274,33
34593	66:60:0901012:50	17 578,73
34594	66:60:0901012:54	14 950,98
34595	66:60:0901012:6	12 821,60
34596	66:60:0901012:1	20 387,70
34597	66:60:0901012:29	14 769,76
34598	66:60:0901012:46	206 458,20
34599	66:60:0901012:36	339,52
34600	66:60:0901012:58	10 873,44
34601	66:60:0901012:109	14 180,78
34602	66:60:0901012:111	13 184,05
34603	66:60:0901012:112	13 591,80
34604	66:60:0901012:118	12 957,52
34605	66:60:0901012:13	13 365,27
34606	66:60:0901012:134	11 870,17
34607	66:60:0901012:141	12 957,52
34608	66:60:0901012:24	12 549,76
34609	66:60:0901012:61	15 086,90
34610	66:60:0901012:68	12 459,15
34611	66:60:0901012:69	10 873,44
34612	66:60:0901012:75	10 873,44
34613	66:60:0901012:33	339,52
34614	66:60:0901012:117	10 873,44
34615	66:60:0901012:127	14 407,31
34616	66:60:0901012:135	14 497,92
34617	66:60:0901012:153	12 142,01
34618	66:60:0901012:23	12 595,07
34619	66:60:0901012:5	13 138,74
34620	66:60:0901012:32	339,52
34621	66:60:0901012:9	14 044,86
34622	66:60:0901012:85	13 184,05
34623	66:60:0901012:91	12 323,23
34624	66:60:0901012:105	12 730,99
34625	66:60:0901012:70	11 824,87
34626	66:60:0901012:88	10 873,44
34627	66:60:0901012:160	11 326,50
34628	66:60:0901012:103	12 957,52
34629	66:60:0901012:106	12 459,15
34630	66:60:0901012:140	13 591,80
34631	66:60:0901012:143	17 533,42
34632	66:60:0901012:41	17 397,50

34633	66:60:0901012:35	339,52
34634	66:60:0901012:37	339,52
34635	66:60:0901012:84	12 776,29
34636	66:60:0901012:45	249 995,22
34637	66:60:0901012:120	13 319,96
34638	66:60:0901012:27	283 388,96
34639	66:60:0901012:119	13 818,33
34640	66:60:0901012:133	11 462,42
34641	66:60:0901012:147	12 866,90
34642	66:60:0901012:40	321 899,76
34643	66:60:0901012:48	19 526,89
34644	66:60:0901012:49	16 582,00
34645	66:60:0901012:55	15 177,51
34646	66:60:0901012:62	12 368,54
34647	66:60:0901012:65	10 873,44
34648	66:60:0901012:72	11 326,50
34649	66:60:0901012:80	13 048,13
34650	66:60:0901012:130	10 873,44
34651	66:60:0901012:76	11 235,89
34652	66:60:0901012:15	352 993,84
34653	66:60:0901012:38	74 650,52
34654	66:60:0901012:96	13 138,74
34655	66:60:0901012:108	14 497,92
34656	66:60:0901012:115	13 908,94
34657	66:60:0901012:128	14 769,76
34658	66:60:0901012:131	13 682,41
34659	66:60:0901012:142	14 226,08
34660	66:60:0901012:151	11 326,50
34661	66:60:0901012:152	12 640,37
34662	66:60:0901012:156	325 712,20
34663	66:60:0901012:22	12 640,37
34664	66:60:0901012:47	21 792,19
34665	66:60:0901012:77	10 918,75
34666	66:60:0901012:79	10 873,44
34667	66:60:0901012:97	11 462,42
34668	66:60:0901012:162	12 685,68
34669	66:60:0901008:100	842 288,08
34670	66:60:0901008:34	26 266,24
34671	66:60:0901008:30	34 633,80
34672	66:60:0901008:106	59 755,01
34673	66:60:0901008:79	6 039 891,20
34674	66:60:0901008:39	339,52
34675	66:60:0901008:40	339,52
34676	66:60:0901008:104	40 243,50
34677	66:60:0901008:108	2 375 460,69
34678	66:60:0901008:41	44 999,55
34679	66:60:0901008:15	36 585,00
34680	66:60:0901008:24	131 329,10
34681	66:60:0901008:254	1,00
34682	66:60:0901008:125	8 052,68

34683	66:60:0901008:56	231 858,15
34684	66:60:0901008:27	36 585,00
34685	66:60:0901008:57	241 075,20
34686	66:60:0901008:260	502 232,12
34687	66:60:0901008:35	604 068,78
34688	66:60:0901008:45	339,52
34689	66:60:0901008:10	236 676,16
34690	66:60:0901008:118	19 136,83
34691	66:60:0901008:50	35 365,50
34692	66:60:0901008:53	174 757,52
34693	66:60:0901008:55	229 330,86
34694	66:60:0901008:83	6 280 812,81
34695	66:60:0901008:9	246 594,36
34696	66:60:0901008:119	1 579 339,40
34697	66:60:0901008:97	41 219,10
34698	66:60:0901008:256	1,00
34699	66:60:0901008:162	14 364,24
34700	66:60:0901008:117	1 425 027,62
34701	66:60:0901008:120	16 540,64
34702	66:60:0901008:60	272 391,21
34703	66:60:0901008:95	26 829,00
34704	66:60:0901008:98	38 292,30
34705	66:60:0901008:20	35 365,50
34706	66:60:0901008:21	36 585,00
34707	66:60:0901008:28	36 585,00
34708	66:60:0901008:121	23 940,40
34709	66:60:0901008:76	12 595 836,61
34710	66:60:0901008:250	9 684,98
34711	66:60:0901008:67	6 430 145,60
34712	66:60:0901008:70	1 533 564,90
34713	66:60:0901008:255	1,00
34714	66:60:0901008:80	1 453 143,36
34715	66:60:0901008:85	15 517 789,97
34716	66:60:0901008:112	245 509,00
34717	66:60:0901008:105	43 170,30
34718	66:60:0901008:114	83 247,30
34719	66:60:0901008:42	3 484 010,12
34720	66:60:0901008:52	143 723,98
34721	66:60:0901008:62	197 993,52
34722	66:60:0901008:64	205 856,70
34723	66:60:0901008:66	10 715 867,30
34724	66:60:0901008:249	153 841,84
34725	66:60:0901008:1907	6 054 454,12
34726	66:60:0901008:110	78 797,88
34727	66:60:0901008:54	192 300,96
34728	66:60:0901008:1	1 648 741,05
34729	66:60:0901008:102	24 390,00
34730	66:60:0901008:109	2 494 822,19
34731	66:60:0901008:48	40 243,50
34732	66:60:0901008:19	36 585,00

34733	66:60:0901008:11	36 585,00
34734	66:60:0901008:88	43 414,20
34735	66:60:0901008:38	63 986,16
34736	66:60:0901008:31	29 146,05
34737	66:60:0901008:101	44 023,95
34738	66:60:0901008:68	3 490 537,60
34739	66:60:0901008:92	253 272,15
34740	66:60:0901008:25	2 759 723,51
34741	66:60:0901008:257	1,00
34742	66:60:0901008:1747	1 896 686,20
34743	66:60:0901008:51	256 550,69
34744	66:60:0901008:93	50 656,05
34745	66:60:0901008:16	40 243,50
34746	66:60:0901008:213	9 358,52
34747	66:60:0901008:247	38 170,35
34748	66:60:0901008:47	40 243,50
34749	66:60:0901008:116	84 051,07
34750	66:60:0901008:259	560 924,00
34751	66:60:0901008:44	339,52
34752	66:60:0901008:36	56 096,89
34753	66:60:0901008:107	376 995,60
34754	66:60:0901008:111	62 193,99
34755	66:60:0901008:12	37 560,60
34756	66:60:0901008:49	40 243,50
34757	66:60:0901008:61	179 128,32
34758	66:60:0901008:73	2 229 276,65
34759	66:60:0901008:26	1 084 241,30
34760	66:60:0901008:23	12 461 287,85
34761	66:60:0901008:63	231 277,32
34762	66:60:0901008:74	7 527 616,98
34763	66:60:0901008:113	1 311 354,66
34764	66:60:0901008:65	137 427,36
34765	66:60:0901008:1746	51 218,58
34766	66:60:0901008:33	91 930,86
34767	66:60:0901008:3	41 463,00
34768	66:60:0901008:103	2 401 047,72
34769	66:60:0901008:13	39 024,00
34770	66:60:0901008:58	207 059,22
34771	66:60:0901008:7	3 979 143,90
34772	66:60:0901008:72	1 031 057,50
34773	66:60:0901008:77	6 262 373,95
34774	66:60:0901008:82	2 531 364,52
34775	66:60:0901008:2	1 877 485,61
34776	66:60:0901008:22	34 219,17
34777	66:60:0901008:37	10 011,44
34778	66:60:0901008:6	6 866 812,32
34779	66:60:0901008:81	2 444 872,68
34780	66:60:0901008:84	8 010 452,25
34781	66:60:0901008:86	1 126 522,32
34782	66:60:0901008:14	26 097,30

34783	66:60:0901008:43	10 215 596,64
34784	66:60:0901008:32	4 778 567,07
34785	66:60:0901008:59	225 048,56
34786	66:60:0901008:69	2 364 491,40
34787	66:60:0901008:75	5 964 490,52
34788	66:60:0901008:78	4 869 803,88
34789	66:60:0901008:90	109 378,96
34790	66:60:0901008:96	40 243,50
34791	66:60:0901008:99	2 953 581,75
34792	66:60:0901008:17	36 585,00
34793	66:60:0901008:18	40 975,20
34794	66:60:0901005:445	233 658,88
34795	66:60:0901005:453	248 414,00
34796	66:60:0901005:463	63 413,48
34797	66:60:0901005:1108	34 146,00
34798	66:60:0901005:475	316 707,56
34799	66:60:0901005:476	43 536,15
34800	66:60:0901005:477	330 989,22
34801	66:60:0901005:1112	42 682,50
34802	66:60:0901005:1122	53 657,56
34803	66:60:0901005:45	697 314,21
34804	66:60:0901005:471	5 456 998,33
34805	66:60:0901005:1111	195 357,31
34806	66:60:0901005:1110	74 057,61
34807	66:60:0901005:1100	324 894,00
34808	66:60:0901005:462	63 413,48
34809	66:60:0901005:465	39 024,00
34810	66:60:0901005:1109	448 732,24
34811	66:60:0901005:454	27 198,68
34812	66:60:0901005:455	89 102,20
34813	66:60:0901005:46	1,00
34814	66:60:0901005:461	36 585,00
34815	66:60:0901005:468	36 585,00
34816	66:60:0901005:474	46 341,00
34817	66:60:0901005:1107	41 463,00
34818	66:60:0901005:460	668 147,76
34819	66:60:0901005:464	63 413,48
34820	66:60:0901005:466	32 560,65
34821	66:60:0901005:469	348 835,32
34822	66:60:0901005:1104	9 413 685,27
34823	66:60:0901005:467	36 585,00
34824	66:60:0901005:47	4 232 880,36
34825	66:60:0901005:470	11 328 671,16
34826	66:60:0901005:473	306 168,78
34827	66:60:0901005:479	29 999,70
34828	66:60:0901005:1101	540 504,90
34829	66:60:0901005:1102	314 010,00
34830	66:60:0901005:444	73 425,12
34831	66:60:0901005:472	45 609,30
34832	66:60:0901005:1114	19 512,00

34833	66:60:0901009:86	259 343,44
34834	66:60:0901009:114	145 242,24
34835	66:60:0901009:8	277 461,72
34836	66:60:0901009:94	294 187,85
34837	66:60:0901009:73	192 091,13
34838	66:60:0901009:67	140 040,00
34839	66:60:0901009:96	284 821,56
34840	66:60:0901009:21	77 451,27
34841	66:60:0901009:24	128 664,92
34842	66:60:0901009:126	280 701,96
34843	66:60:0901009:16	197 585,18
34844	66:60:0901009:2	21 988,34
34845	66:60:0901009:34	135 462,84
34846	66:60:0901009:41	232 048,16
34847	66:60:0901009:6	141 994,44
34848	66:60:0901009:77	170 785,20
34849	66:60:0901009:95	300 807,97
34850	66:60:0901009:97	261 194,60
34851	66:60:0901009:102	181 819,61
34852	66:60:0901009:64	138 512,94
34853	66:60:0901009:18	288 022,50
34854	66:60:0901009:32	236 676,16
34855	66:60:0901009:49	249 614,40
34856	66:60:0901009:44	168 049,59
34857	66:60:0901009:70	130 862,16
34858	66:60:0901009:128	229 531,95
34859	66:60:0901009:132	48 655,53
34860	66:60:0901009:40	307 365,18
34861	66:60:0901009:79	194 136,21
34862	66:60:0901009:127	148 045,17
34863	66:60:0901009:78	227 198,07
34864	66:60:0901009:103	135 679,40
34865	66:60:0901009:106	166 161,08
34866	66:60:0901009:138	1,00
34867	66:60:0901009:42	252 999,84
34868	66:60:0901009:48	196 776,60
34869	66:60:0901009:52	208 250,55
34870	66:60:0901009:72	170 785,20
34871	66:60:0901009:80	184 298,29
34872	66:60:0901009:92	262 678,90
34873	66:60:0901009:11	141 994,44
34874	66:60:0901009:122	227 782,26
34875	66:60:0901009:137	1,00
34876	66:60:0901009:57	171 199,54
34877	66:60:0901009:84	210 645,87
34878	66:60:0901009:104	158 745,09
34879	66:60:0901009:116	184 501,80
34880	66:60:0901009:121	250 929,19
34881	66:60:0901009:17	192 502,26
34882	66:60:0901009:36	189 636,85

34883	66:60:0901009:55	293 134,03
34884	66:60:0901009:56	221 725,80
34885	66:60:0901009:74	145 670,20
34886	66:60:0901009:76	264 520,40
34887	66:60:0901009:87	231 277,32
34888	66:60:0901009:89	117 587,76
34889	66:60:0901009:66	167 633,55
34890	66:60:0901009:12	136 773,00
34891	66:60:0901009:51	228 747,97
34892	66:60:0901009:53	126 681,17
34893	66:60:0901009:360	123 365,32
34894	66:60:0901009:118	274 026,96
34895	66:60:0901009:135	1,00
34896	66:60:0901009:37	227 198,07
34897	66:60:0901009:68	210 645,87
34898	66:60:0901009:75	210 449,68
34899	66:60:0901009:91	242 220,00
34900	66:60:0901009:112	285 703,53
34901	66:60:0901009:113	218 377,62
34902	66:60:0901009:119	174 131,20
34903	66:60:0901009:123	351 198,72
34904	66:60:0901009:131	239 928,48
34905	66:60:0901009:14	242 417,96
34906	66:60:0901009:35	238 779,84
34907	66:60:0901009:5	157 256,80
34908	66:60:0901009:9	275 291,96
34909	66:60:0901009:359	123 145,58
34910	66:60:0901009:82	138 297,12
34911	66:60:0901009:20	317 539,17
34912	66:60:0901009:105	240 887,86
34913	66:60:0901009:111	252 816,07
34914	66:60:0901009:100	162 991,78
34915	66:60:0901009:23	148 258,44
34916	66:60:0901009:110	126 681,17
34917	66:60:0901009:136	1,00
34918	66:60:0901009:46	198 601,26
34919	66:60:0901009:59	250 929,19
34920	66:60:0901009:65	206 054,20
34921	66:60:0901009:71	281 240,32
34922	66:60:0901009:93	189 434,76
34923	66:60:0901009:83	219 956,88
34924	66:60:0901009:13	266 356,50
34925	66:60:0901009:33	152 126,40
34926	66:60:0901009:4	190 461,39
34927	66:60:0901009:88	161 504,00
34928	66:60:0901009:31	385 766,90
34929	66:60:0901009:108	189 636,85
34930	66:60:0901009:129	180 781,92
34931	66:60:0901009:38	197 585,18
34932	66:60:0901009:69	186 566,40

34933	66:60:0901009:7	153 411,88
34934	66:60:0901009:81	184 298,29
34935	66:60:0901009:85	128 004,15
34936	66:60:0901009:90	227 580,75
34937	66:60:0901009:99	195 148,18
34938	66:60:0901009:19	213 834,05
34939	66:60:0901009:15	134 590,25
34940	66:60:0901009:47	157 256,80
34941	66:60:0901009:54	186 769,29
34942	66:60:0901009:109	124 693,10
34943	66:60:0901009:115	164 678,80
34944	66:60:0901009:120	179 128,32
34945	66:60:0901009:124	210 851,40
34946	66:60:0901009:39	158 745,09
34947	66:60:0901009:45	198 601,26
34948	66:60:0901009:98	314 010,00
34949	66:60:0901006:15	37 080,00
34950	66:60:0901006:53	37 080,00
34951	66:60:0901006:2	39 444,48
34952	66:60:0901006:36	37 080,00
34953	66:60:0901006:38	37 080,00
34954	66:60:0901006:51	37 080,00
34955	66:60:0901006:60	37 080,00
34956	66:60:0901006:76	37 080,00
34957	66:60:0901006:18	37 080,00
34958	66:60:0901006:41	37 080,00
34959	66:60:0901006:57	37 080,00
34960	66:60:0901006:11	37 080,00
34961	66:60:0901006:21	37 080,00
34962	66:60:0901006:30	37 080,00
34963	66:60:0901006:35	37 080,00
34964	66:60:0901006:47	37 080,00
34965	66:60:0901006:62	37 080,00
34966	66:60:0901006:73	37 080,00
34967	66:60:0901006:74	37 080,00
34968	66:60:0901006:34	37 080,00
34969	66:60:0901006:48	37 080,00
34970	66:60:0901006:23	37 080,00
34971	66:60:0901006:42	37 080,00
34972	66:60:0901006:66	37 080,00
34973	66:60:0901006:3	40 731,25
34974	66:60:0901006:46	37 080,00
34975	66:60:0901006:59	37 080,00
34976	66:60:0901006:70	37 080,00
34977	66:60:0901006:63	37 080,00
34978	66:60:0901006:68	37 080,00
34979	66:60:0901006:12	37 080,00
34980	66:60:0901006:39	37 080,00
34981	66:60:0901006:44	37 080,00
34982	66:60:0901006:72	37 080,00

34983	66:60:0901006:10	37 080,00
34984	66:60:0901006:37	37 080,00
34985	66:60:0901006:8	37 080,00
34986	66:60:0901006:71	37 080,00
34987	66:60:0901006:16	37 080,00
34988	66:60:0901006:19	37 080,00
34989	66:60:0901006:22	37 080,00
34990	66:60:0901006:27	37 080,00
34991	66:60:0901006:56	37 080,00
34992	66:60:0901006:25	37 080,00
34993	66:60:0901006:20	37 080,00
34994	66:60:0901006:75	37 080,00
34995	66:60:0901006:64	37 080,00
34996	66:60:0901006:29	37 080,00
34997	66:60:0901006:1	47 115,50
34998	66:60:0901006:14	37 080,00
34999	66:60:0901006:17	37 080,00
35000	66:60:0901006:32	37 080,00
35001	66:60:0901006:5	37 080,00
35002	66:60:0901006:52	37 080,00
35003	66:60:0901006:58	37 080,00
35004	66:60:0901006:65	37 080,00
35005	66:60:0901006:43	37 080,00
35006	66:60:0901006:13	37 080,00
35007	66:60:0901006:26	37 080,00
35008	66:60:0901006:61	37 080,00
35009	66:60:0901006:45	37 080,00
35010	66:60:0901006:28	37 080,00
35011	66:60:0901006:40	37 080,00
35012	66:60:0901006:55	37 080,00
35013	66:60:0901006:6	37 080,00
35014	66:60:0901006:69	37 080,00
35015	66:60:0901006:7	37 080,00
35016	66:60:0901006:77	37 080,00
35017	66:60:0901006:54	37 080,00
35018	66:60:0901006:9	37 080,00
35019	66:60:0901006:50	37 080,00
35020	66:60:0901006:67	37 080,00
35021	66:60:0901006:33	37 080,00
35022	66:60:0901006:24	37 080,00
35023	66:60:0901006:31	37 080,00
35024	66:60:0901006:49	37 080,00
35025	66:60:0901007:15	146 751,67
35026	66:60:0901007:36	140 040,00
35027	66:60:0901007:27	184 713,36
35028	66:60:0901007:71	124 473,70
35029	66:60:0901007:9	117 587,76
35030	66:60:0901007:12	277 650,80
35031	66:60:0901007:30	205 560,98
35032	66:60:0901007:37	205 650,00

35033	66:60:0901007:42	225 634,50
35034	66:60:0901007:69	215 218,64
35035	66:60:0901007:75	173 504,40
35036	66:60:0901007:79	183 059,91
35037	66:60:0901007:14	138 512,94
35038	66:60:0901007:48	164 044,80
35039	66:60:0901007:89	205 856,70
35040	66:60:0901007:31	233 397,65
35041	66:60:0901007:76	289 788,80
35042	66:60:0901007:94	1,00
35043	66:60:0901007:18	142 534,54
35044	66:60:0901007:20	425 103,36
35045	66:60:0901007:21	233 787,26
35046	66:60:0901007:39	225 048,56
35047	66:60:0901007:47	143 509,52
35048	66:60:0901007:58	191 478,28
35049	66:60:0901007:63	214 429,14
35050	66:60:0901007:92	1,00
35051	66:60:0901007:34	222 507,27
35052	66:60:0901007:73	183 475,60
35053	66:60:0901007:2	145 456,25
35054	66:60:0901007:44	231 858,15
35055	66:60:0901007:57	141 558,47
35056	66:60:0901007:65	128 664,92
35057	66:60:0901007:68	232 818,12
35058	66:60:0901007:50	242 033,00
35059	66:60:0901007:7	121 815,54
35060	66:60:0901007:70	167 841,60
35061	66:60:0901007:84	241 647,84
35062	66:60:0901007:23	232 048,16
35063	66:60:0901007:66	146 965,28
35064	66:60:0901007:74	209 056,05
35065	66:60:0901007:81	144 807,82
35066	66:60:0901007:87	241 460,67
35067	66:60:0901007:35	209 056,05
35068	66:60:0901007:59	146 531,70
35069	66:60:0901007:60	196 167,42
35070	66:60:0901007:93	1,00
35071	66:60:0901007:17	195 967,14
35072	66:60:0901007:32	229 330,86
35073	66:60:0901007:41	193 114,32
35074	66:60:0901007:61	130 862,16
35075	66:60:0901007:33	234 555,27
35076	66:60:0901007:40	137 205,38
35077	66:60:0901007:64	214 819,20
35078	66:60:0901007:78	343 114,20
35079	66:60:0901007:88	120 258,00
35080	66:60:0901007:91	25 355,06
35081	66:60:0901007:10	173 504,40
35082	66:60:0901007:11	137 859,40

35083	66:60:0901007:13	65 535,69
35084	66:60:0901007:51	229 531,95
35085	66:60:0901007:22	208 456,64
35086	66:60:0901007:24	237 053,28
35087	66:60:0901007:28	317 034,30
35088	66:60:0901007:54	140 040,00
35089	66:60:0901007:62	176 427,93
35090	66:60:0901007:67	191 276,70
35091	66:60:0901007:1	233 976,70
35092	66:60:0901007:8	133 711,07
35093	66:60:0901007:38	235 333,05
35094	66:60:0901007:49	234 555,27
35095	66:60:0901007:80	264 892,94
35096	66:60:0901007:83	245 073,60
35097	66:60:0901007:26	362 358,00
35098	66:60:0901007:45	139 603,10
35099	66:60:0901007:46	236 099,34
35100	66:60:0901007:56	192 913,19
35101	66:60:0901007:77	257 851,52
35102	66:60:0901007:72	175 383,36
35103	66:60:0901007:19	209 654,98
35104	66:60:0901007:29	251 493,50
35105	66:60:0901007:3	196 367,64
35106	66:60:0901007:4	161 084,44
35107	66:60:0901007:43	180 994,32
35108	66:60:0901007:5	212 045,90
35109	66:60:0901007:52	203 644,08
35110	66:60:0901007:6	136 989,22
35111	66:60:0901007:82	146 317,98
35112	66:60:0901007:86	130 862,16
35113	66:60:0901005:408	31 707,00
35114	66:60:0901005:60	8 487,96
35115	66:60:0901005:89	339,52
35116	66:60:0901005:180	42 682,50
35117	66:60:0901005:27	34 146,00
35118	66:60:0901005:1090	158 955,52
35119	66:60:0901005:310	40 975,20
35120	66:60:0901005:322	44 633,70
35121	66:60:0901005:390	31 707,00
35122	66:60:0901005:429	36 585,00
35123	66:60:0901005:102	339,52
35124	66:60:0901005:93	339,52
35125	66:60:0901005:94	339,52
35126	66:60:0901005:137	1,00
35127	66:60:0901005:139	339,52
35128	66:60:0901005:140	339,52
35129	66:60:0901005:143	339,52
35130	66:60:0901005:62	339,52
35131	66:60:0901005:138	1,00
35132	66:60:0901005:176	314 010,00

35133	66:60:0901005:182	16 219,35
35134	66:60:0901005:184	62 559,84
35135	66:60:0901005:189	43 450,00
35136	66:60:0901005:380	26 829,00
35137	66:60:0901005:273	36 585,00
35138	66:60:0901005:281	29 633,85
35139	66:60:0901005:285	43 170,30
35140	66:60:0901005:295	29 268,00
35141	66:60:0901005:59	4 788,08
35142	66:60:0901005:607	334 240,83
35143	66:60:0901005:611	73 169,40
35144	66:60:0901005:618	76 827,87
35145	66:60:0901005:203	210 253,43
35146	66:60:0901005:208	241 075,20
35147	66:60:0901005:215	222 700,00
35148	66:60:0901005:351	57 072,13
35149	66:60:0901005:356	54 145,36
35150	66:60:0901005:363	36 706,95
35151	66:60:0901005:364	30 731,40
35152	66:60:0901005:37	314 010,00
35153	66:60:0901005:371	28 536,30
35154	66:60:0901005:376	29 511,90
35155	66:60:0901005:623	32 754,82
35156	66:60:0901005:624	4 075 526,64
35157	66:60:0901005:263	31 585,05
35158	66:60:0901005:506	40 121,55
35159	66:60:0901005:516	33 414,30
35160	66:60:0901005:52	32 316,75
35161	66:60:0901005:481	336 195,50
35162	66:60:0901005:1097	52 438,07
35163	66:60:0901005:1077	288 554,31
35164	66:60:0901005:1099	36 585,00
35165	66:60:0901005:1096	283 388,96
35166	66:60:0901005:309	41 706,90
35167	66:60:0901005:312	39 389,85
35168	66:60:0901005:304	32 926,50
35169	66:60:0901005:314	40 853,25
35170	66:60:0901005:318	41 463,00
35171	66:60:0901005:323	42 682,50
35172	66:60:0901005:395	38 658,15
35173	66:60:0901005:404	37 804,50
35174	66:60:0901005:431	43 902,00
35175	66:60:0901005:433	151 572,55
35176	66:60:0901005:440	599,61
35177	66:60:0901005:205	150 839,00
35178	66:60:0901005:209	243 176,22
35179	66:60:0901005:212	222 700,00
35180	66:60:0901005:216	333 930,60
35181	66:60:0901005:217	318 043,56
35182	66:60:0901005:220	302 549,29

35183	66:60:0901005:221	280 163,12
35184	66:60:0901005:239	8 130 228,00
35185	66:60:0901005:24	81 461,93
35186	66:60:0901005:241	1 300 801,04
35187	66:60:0901005:25	33 170,40
35188	66:60:0901005:255	49 145,45
35189	66:60:0901005:341	46 706,85
35190	66:60:0901005:422	43 902,00
35191	66:60:0901005:609	2 146 083,40
35192	66:60:0901005:105	339,52
35193	66:60:0901005:443	211 150,72
35194	66:60:0901005:130	339,52
35195	66:60:0901005:134	1,00
35196	66:60:0901005:1087	359 441,42
35197	66:60:0901005:306	34 389,90
35198	66:60:0901005:405	32 438,70
35199	66:60:0901005:420	42 804,45
35200	66:60:0901005:426	49 267,40
35201	66:60:0901005:68	337,34
35202	66:60:0901005:103	339,52
35203	66:60:0901005:96	339,52
35204	66:60:0901005:98	339,52
35205	66:60:0901005:16	40 853,25
35206	66:60:0901005:179	35 365,50
35207	66:60:0901005:388	32 682,60
35208	66:60:0901005:287	29 268,00
35209	66:60:0901005:290	36 097,20
35210	66:60:0901005:296	51 462,48
35211	66:60:0901005:339	34 267,95
35212	66:60:0901005:343	47 194,65
35213	66:60:0901005:349	37 682,55
35214	66:60:0901005:366	35 487,45
35215	66:60:0901005:262	33 780,15
35216	66:60:0901005:265	36 585,00
35217	66:60:0901005:267	32 682,60
35218	66:60:0901005:268	32 682,60
35219	66:60:0901005:504	32 926,50
35220	66:60:0901005:514	368 296,53
35221	66:60:0901005:517	56 950,18
35222	66:60:0901005:520	496 883,14
35223	66:60:0901005:527	21 437,54
35224	66:60:0901005:54	42 682,50
35225	66:60:0901005:480	314 338,56
35226	66:60:0901005:484	375 190,40
35227	66:60:0901005:485	289 085,64
35228	66:60:0901005:49	2 517 958,16
35229	66:60:0901005:498	336 038,74
35230	66:60:0901005:1092	401 502,20
35231	66:60:0901005:1081	467 818,00
35232	66:60:0901005:1084	334 733,75

35233	66:60:0901005:1082	422 123,26
35234	66:60:0901005:1083	394 633,74
35235	66:60:0901005:346	58 901,37
35236	66:60:0901005:313	39 024,00
35237	66:60:0901005:305	32 560,65
35238	66:60:0901005:399	49 999,09
35239	66:60:0901005:406	38 536,20
35240	66:60:0901005:407	53 291,71
35241	66:60:0901005:409	35 121,60
35242	66:60:0901005:419	29 268,00
35243	66:60:0901005:423	49 633,24
35244	66:60:0901005:43	35 121,60
35245	66:60:0901005:229	62 803,74
35246	66:60:0901005:331	49 267,40
35247	66:60:0901005:332	46 341,00
35248	66:60:0901005:345	163 651,53
35249	66:60:0901005:175	314 681,92
35250	66:60:0901005:417	29 268,00
35251	66:60:0901005:104	339,52
35252	66:60:0901005:29	35 560 161,50
35253	66:60:0901005:294	53 535,61
35254	66:60:0901005:243	3 563 966,25
35255	66:60:0901005:418	29 268,00
35256	66:60:0901005:123	339,52
35257	66:60:0901005:92	339,52
35258	66:60:0901005:99	339,52
35259	66:60:0901005:145	339,52
35260	66:60:0901005:63	339,52
35261	66:60:0901005:459	5 330,00
35262	66:60:0901005:169	341 191,80
35263	66:60:0901005:181	29 268,00
35264	66:60:0901005:381	32 682,60
35265	66:60:0901005:387	37 316,70
35266	66:60:0901005:284	44 511,75
35267	66:60:0901005:292	44 145,90
35268	66:60:0901005:327	43 902,00
35269	66:60:0901005:330	50 242,99
35270	66:60:0901005:335	47 072,70
35271	66:60:0901005:362	36 950,85
35272	66:60:0901005:365	33 658,20
35273	66:60:0901005:622	124 598,90
35274	66:60:0901005:9	220 373,56
35275	66:60:0901005:26	40 731,30
35276	66:60:0901005:260	45 243,45
35277	66:60:0901005:510	53 901,46
35278	66:60:0901005:511	47 316,60
35279	66:60:0901005:512	411 500,20
35280	66:60:0901005:522	52 681,97
35281	66:60:0901005:55	36 585,00
35282	66:60:0901005:491	354 787,62

35283	66:60:0901005:495	37 438,65
35284	66:60:0901005:501	352 460,08
35285	66:60:0901005:1071	292 747,91
35286	66:60:0901005:1093	461 872,98
35287	66:60:0901005:58	219 204 790,96
35288	66:60:0901005:329	46 219,05
35289	66:60:0901005:32	157 256,80
35290	66:60:0901005:391	34 511,85
35291	66:60:0901005:424	36 341,10
35292	66:60:0901005:437	100 154,60
35293	66:60:0901005:608	1 297 730,70
35294	66:60:0901005:617	36 585,00
35295	66:60:0901005:10	69 673,09
35296	66:60:0901005:196	235 133,36
35297	66:60:0901005:199	231 076,65
35298	66:60:0901005:201	222 700,00
35299	66:60:0901005:33	315 352,96
35300	66:60:0901005:338	44 511,75
35301	66:60:0901005:194	153 623,73
35302	66:60:0901005:457	5 333,27
35303	66:60:0901005:183	39 755,70
35304	66:60:0901005:276	38 170,35
35305	66:60:0901005:286	27 438,75
35306	66:60:0901005:303	44 755,65
35307	66:60:0901005:397	33 536,25
35308	66:60:0901005:67	337,34
35309	66:60:0901005:88	339,52
35310	66:60:0901005:64	339,52
35311	66:60:0901005:278	5 331,09
35312	66:60:0901005:172	314 010,00
35313	66:60:0901005:174	314 010,00
35314	66:60:0901005:275	39 633,75
35315	66:60:0901005:277	34 755,75
35316	66:60:0901005:279	36 585,00
35317	66:60:0901005:282	40 243,50
35318	66:60:0901005:35	314 010,00
35319	66:60:0901005:354	32 560,65
35320	66:60:0901005:357	30 609,45
35321	66:60:0901005:359	49 145,45
35322	66:60:0901005:368	31 707,00
35323	66:60:0901005:375	29 024,10
35324	66:60:0901005:621	27 572 559,60
35325	66:60:0901005:625	364 505,16
35326	66:60:0901005:505	32 926,50
35327	66:60:0901005:519	3 956 236,50
35328	66:60:0901005:521	29 511,90
35329	66:60:0901005:56	31 950,90
35330	66:60:0901005:500	397 174,26
35331	66:60:0901005:1094	468 021,74
35332	66:60:0901005:1095	869,00

35333	66:60:0901005:206	384 735,00
35334	66:60:0901005:308	53 413,66
35335	66:60:0901005:311	40 365,45
35336	66:60:0901005:316	54 877,05
35337	66:60:0901005:39	36 585,00
35338	66:60:0901005:393	42 804,45
35339	66:60:0901005:415	29 268,00
35340	66:60:0901005:439	181 320,04
35341	66:60:0901005:605	1,00
35342	66:60:0901005:613	238 978,64
35343	66:60:0901005:616	36 585,00
35344	66:60:0901005:619	1 523,48
35345	66:60:0901005:193	168 049,59
35346	66:60:0901005:177	314 010,00
35347	66:60:0901005:283	38 902,05
35348	66:60:0901005:315	47 560,50
35349	66:60:0901005:402	32 072,85
35350	66:60:0901005:432	55 300,00
35351	66:60:0901005:132	339,52
35352	66:60:0901005:133	339,52
35353	66:60:0901005:136	1,00
35354	66:60:0901005:144	339,52
35355	66:60:0901005:171	140 040,00
35356	66:60:0901005:178	56 584,34
35357	66:60:0901005:185	36 585,00
35358	66:60:0901005:270	42 194,70
35359	66:60:0901005:289	29 268,00
35360	66:60:0901005:615	51 218,58
35361	66:60:0901005:19	33 170,40
35362	66:60:0901005:222	278 732,52
35363	66:60:0901005:242	1 422 678,03
35364	66:60:0901005:350	40 121,55
35365	66:60:0901005:620	4 003 054,66
35366	66:60:0901005:13	15 377 802,00
35367	66:60:0901005:503	29 755,80
35368	66:60:0901005:51	32 804,55
35369	66:60:0901005:482	335 221,48
35370	66:60:0901005:1072	274 026,96
35371	66:60:0901005:1105	268 557,66
35372	66:60:0901005:191	46 341,00
35373	66:60:0901005:334	28 292,40
35374	66:60:0901005:324	44 389,80
35375	66:60:0901005:435	25 201,26
35376	66:60:0901005:200	216 804,70
35377	66:60:0901005:302	37 804,50
35378	66:60:0901005:307	35 975,25
35379	66:60:0901005:31	227 580,75
35380	66:60:0901005:320	53 779,51
35381	66:60:0901005:321	32 682,60
35382	66:60:0901005:400	34 511,85

35383	66:60:0901005:401	36 706,95
35384	66:60:0901005:414	29 268,00
35385	66:60:0901005:427	36 585,00
35386	66:60:0901005:430	36 585,00
35387	66:60:0901005:434	15 637,30
35388	66:60:0901005:614	256 572,00
35389	66:60:0901005:11	394 768,60
35390	66:60:0901005:198	287 303,70
35391	66:60:0901005:202	222 700,00
35392	66:60:0901005:21	42 682,50
35393	66:60:0901005:213	353 080,80
35394	66:60:0901005:258	37 072,80
35395	66:60:0901005:328	54 877,05
35396	66:60:0901005:34	228 949,20
35397	66:60:0901005:347	52 438,07
35398	66:60:0901005:336	44 877,60
35399	66:60:0901005:293	36 585,00
35400	66:60:0901005:240	6 545 656,32
35401	66:60:0901005:69	337,34
35402	66:60:0901005:141	339,52
35403	66:60:0901005:15	33 292,35
35404	66:60:0901005:382	32 438,70
35405	66:60:0901005:385	39 511,80
35406	66:60:0901005:272	36 585,00
35407	66:60:0901005:28	312 813,36
35408	66:60:0901005:1106	441 607,50
35409	66:60:0901005:398	32 438,70
35410	66:60:0901005:30	215 500,00
35411	66:60:0901005:319	29 268,00
35412	66:60:0901005:82	339,52
35413	66:60:0901005:107	339,52
35414	66:60:0901005:108	339,52
35415	66:60:0901005:126	339,52
35416	66:60:0901005:129	339,52
35417	66:60:0901005:90	339,52
35418	66:60:0901005:91	339,52
35419	66:60:0901005:18	56 950,18
35420	66:60:0901005:384	31 828,95
35421	66:60:0901005:271	36 585,00
35422	66:60:0901005:280	36 585,00
35423	66:60:0901005:44	549 420,30
35424	66:60:0901005:195	192 502,26
35425	66:60:0901005:237	59 023,32
35426	66:60:0901005:257	31 707,00
35427	66:60:0901005:348	39 511,80
35428	66:60:0901005:352	32 682,60
35429	66:60:0901005:353	33 414,30
35430	66:60:0901005:367	34 511,85
35431	66:60:0901005:264	36 585,00
35432	66:60:0901005:523	36 585,00

35433	66:60:0901005:490	399 411,15
35434	66:60:0901005:627	257 299,73
35435	66:60:0901005:628	314 010,00
35436	66:60:0901005:1080	459 373,25
35437	66:60:0901005:1098	41 595,87
35438	66:60:0901005:1089	344 397,15
35439	66:60:0901005:1113	42 682,50
35440	66:60:0901005:344	49 389,35
35441	66:60:0901005:301	37 926,45
35442	66:60:0901005:392	41 219,10
35443	66:60:0901005:396	34 389,90
35444	66:60:0901005:416	29 268,00
35445	66:60:0901005:425	55 486,80
35446	66:60:0901005:57	37 804,50
35447	66:60:0901005:610	30 487,50
35448	66:60:0901005:612	314 174,31
35449	66:60:0901005:204	150 839,00
35450	66:60:0901005:207	241 075,20
35451	66:60:0901005:23	63 291,53
35452	66:60:0901005:326	53 291,71
35453	66:60:0901005:218	294 016,96
35454	66:60:0901005:197	199 407,89
35455	66:60:0901005:340	62 681,79
35456	66:60:0901005:124	339,52
35457	66:60:0901005:95	339,52
35458	66:60:0901005:100	339,52
35459	66:60:0901005:41	31 341,15
35460	66:60:0901005:413	44 023,95
35461	66:60:0901005:101	339,52
35462	66:60:0901005:106	339,52
35463	66:60:0901005:127	339,52
35464	66:60:0901005:128	339,52
35465	66:60:0901005:131	339,52
35466	66:60:0901005:84	339,52
35467	66:60:0901005:85	339,52
35468	66:60:0901005:87	339,52
35469	66:60:0901005:135	1,00
35470	66:60:0901005:142	339,52
35471	66:60:0901005:188	36 585,00
35472	66:60:0901005:20	36 219,15
35473	66:60:0901005:210	201 632,76
35474	66:60:0901005:355	30 853,35
35475	66:60:0901005:358	29 511,90
35476	66:60:0901005:36	314 010,00
35477	66:60:0901005:369	43 658,10
35478	66:60:0901005:372	36 463,05
35479	66:60:0901005:374	27 072,90
35480	66:60:0901005:378	26 463,15
35481	66:60:0901005:7	314 010,00
35482	66:60:0901005:81	328 190,10

35483	66:60:0901005:261	36 585,00
35484	66:60:0901005:269	31 707,00
35485	66:60:0901005:513	383 723,07
35486	66:60:0901005:518	51 096,63
35487	66:60:0901005:524	314 010,00
35488	66:60:0901005:483	278 732,52
35489	66:60:0901005:489	73 169,40
35490	66:60:0901005:493	328 030,56
35491	66:60:0901005:626	60 939,20
35492	66:60:0901005:1078	30 487,50
35493	66:60:0901005:1091	326 208,74
35494	66:60:0901005:1079	164 678,80
35495	66:60:0901005:1085	360 680,29
35496	66:60:0901005:442	90 188,59
35497	66:60:0901005:410	36 950,85
35498	66:60:0901005:421	42 804,45
35499	66:60:0901005:317	48 779,60
35500	66:60:0901005:403	34 755,75
35501	66:60:0901005:412	37 804,50
35502	66:60:0901005:42	34 511,85
35503	66:60:0901005:428	36 585,00
35504	66:60:0901005:606	3 046,96
35505	66:60:0901005:214	250 179,84
35506	66:60:0901005:325	47 316,60
35507	66:60:0901005:333	37 804,50
35508	66:60:0901005:337	38 170,35
35509	66:60:0901005:342	47 194,65
35510	66:60:0901005:441	184 679,52
35511	66:60:0901005:256	40 121,55
35512	66:60:0901005:86	339,52
35513	66:60:0901005:386	36 828,90
35514	66:60:0901005:61	339,52
35515	66:60:0901005:17	62 193,99
35516	66:60:0901005:173	314 010,00
35517	66:60:0901005:187	29 268,00
35518	66:60:0901005:379	21 341,25
35519	66:60:0901005:211	222 700,00
35520	66:60:0901005:297	42 072,75
35521	66:60:0901005:394	40 731,30
35522	66:60:0901005:125	339,52
35523	66:60:0901005:97	339,52
35524	66:60:0901005:83	339,52
35525	66:60:0901005:65	339,52
35526	66:60:0901005:458	2 720,50
35527	66:60:0901005:14	28 780,20
35528	66:60:0901005:170	156 726,08
35529	66:60:0901005:186	36 585,00
35530	66:60:0901005:38	36 585,00
35531	66:60:0901005:383	31 097,25
35532	66:60:0901005:389	40 609,35

35533	66:60:0901005:274	36 585,00
35534	66:60:0901005:288	29 268,00
35535	66:60:0901005:436	78 879,15
35536	66:60:0901005:219	62 103,04
35537	66:60:0901005:360	35 365,50
35538	66:60:0901005:361	30 975,30
35539	66:60:0901005:370	31 950,90
35540	66:60:0901005:373	44 755,65
35541	66:60:0901005:377	26 463,15
35542	66:60:0901005:259	43 902,00
35543	66:60:0901005:508	321 237,17
35544	66:60:0901005:509	351 669,96
35545	66:60:0901005:515	314 010,00
35546	66:60:0901005:526	8 161,50
35547	66:60:0901005:492	385 763,84
35548	66:60:0901005:494	37 438,65
35549	66:60:0901005:499	360 993,96
35550	66:60:0901005:502	29 755,80
35551	66:60:0901005:1086	314 010,00
35552	66:60:0901005:1088	142 859,65
35553	66:60:0901005:298	29 268,00
35554	66:60:0901005:299	54 877,05
35555	66:60:0901005:300	36 585,00
35556	66:60:0901005:411	54 023,41
35557	66:60:0901005:438	129 624,32
35558	66:60:0901005:604	1,00
35559	66:60:0901005:190	47 438,55
35560	66:60:0901005:192	62 315,94
35561	66:60:0901005:22	41 828,85
35562	66:60:0901005:160	339,52
35563	66:60:0901005:166	339,52
35564	66:60:0901005:147	339,52
35565	66:60:0901005:149	339,52
35566	66:60:0901005:110	339,52
35567	66:60:0901005:70	337,34
35568	66:60:0901005:73	337,34
35569	66:60:0901005:114	339,52
35570	66:60:0901005:120	339,52
35571	66:60:0901005:496	2 394,04
35572	66:60:0901005:497	2 067,58
35573	66:60:0901005:79	5 332,18
35574	66:60:0901005:72	337,34
35575	66:60:0901005:117	339,52
35576	66:60:0901005:74	337,34
35577	66:60:0901005:162	339,52
35578	66:60:0901005:165	339,52
35579	66:60:0901005:116	339,52
35580	66:60:0901005:150	339,52
35581	66:60:0901005:167	339,52
35582	66:60:0901005:71	337,34

35583	66:60:0901005:158	339,52
35584	66:60:0901005:163	339,52
35585	66:60:0901005:109	339,52
35586	66:60:0901005:75	337,34
35587	66:60:0901005:111	339,52
35588	66:60:0901005:112	339,52
35589	66:60:0901005:121	339,52
35590	66:60:0901005:113	339,52
35591	66:60:0901005:159	339,52
35592	66:60:0901005:164	339,52
35593	66:60:0901005:77	5 332,18
35594	66:60:0901005:78	2 720,50
35595	66:60:0901005:80	5 332,18
35596	66:60:0901005:155	339,52
35597	66:60:0901005:168	339,52
35598	66:60:0901005:122	339,52
35599	66:60:0901005:152	339,52
35600	66:60:0901005:153	339,52
35601	66:60:0901005:156	339,52
35602	66:60:0901005:148	339,52
35603	66:60:0901005:151	339,52
35604	66:60:0901005:157	339,52
35605	66:60:0901005:161	339,52
35606	66:60:0901005:146	339,52
35607	66:60:0901005:154	339,52
35608	66:60:0901005:66	1 893 359,18
35609	66:60:0901005:115	339,52
35610	66:60:0901005:118	339,52
35611	66:60:0901005:119	339,52
35612	66:60:0901004:280	263 413,72
35613	66:60:0901004:503	10 540 800,36
35614	66:60:0901004:637	53 657,56
35615	66:60:0901004:385	82 494,62
35616	66:60:0901004:4	3 525 225,60
35617	66:60:0901004:414	36 585,00
35618	66:60:0901004:431	36 585,00
35619	66:60:0901004:472	36 585,00
35620	66:60:0901004:17	134 141,70
35621	66:60:0901004:295	1 057 046,40
35622	66:60:0901004:302	1 237 800,00
35623	66:60:0901004:1097	20 813,34
35624	66:60:0901004:1096	3 922 367,80
35625	66:60:0901004:1106	32 926,50
35626	66:60:0901004:457	36 585,00
35627	66:60:0901004:571	57 925,78
35628	66:60:0901004:642	37 804,50
35629	66:60:0901004:462	36 585,00
35630	66:60:0901004:362	88 236,00
35631	66:60:0901004:552	811 417,23
35632	66:60:0901004:632	319 894,00

35633	66:60:0901004:635	2 639 096,70
35634	66:60:0901004:644	174 382,78
35635	66:60:0901004:665	435,28
35636	66:60:0901004:278	272 759,30
35637	66:60:0901004:386	58 977,52
35638	66:60:0901004:429	36 585,00
35639	66:60:0901004:449	36 585,00
35640	66:60:0901004:458	36 585,00
35641	66:60:0901004:489	36 585,00
35642	66:60:0901004:576	42 438,60
35643	66:60:0901004:154	1,00
35644	66:60:0901004:354	156 234,30
35645	66:60:0901004:369	88 236,00
35646	66:60:0901004:498	1 465 507,84
35647	66:60:0901004:630	303 067,80
35648	66:60:0901004:641	3 127 730,70
35649	66:60:0901004:652	44 833,84
35650	66:60:0901004:657	2 476,00
35651	66:60:0901004:663	435,28
35652	66:60:0901004:251	33 292,35
35653	66:60:0901004:257	94 265,80
35654	66:60:0901004:579	314 010,00
35655	66:60:0901004:269	314 010,00
35656	66:60:0901004:402	36 585,00
35657	66:60:0901004:468	36 585,00
35658	66:60:0901004:175	4 108 015,45
35659	66:60:0901004:282	257 486,88
35660	66:60:0901004:298	808 376,01
35661	66:60:0901004:3	8 468 943,20
35662	66:60:0901004:668	320 056,32
35663	66:60:0901004:677	979 131,44
35664	66:60:0901004:673	45 121,50
35665	66:60:0901004:1094	43 902,00
35666	66:60:0901004:1095	1 458 700,16
35667	66:60:0901004:1104	1 522 420,20
35668	66:60:0901004:1118	1 346 085,75
35669	66:60:0901004:395	36 585,00
35670	66:60:0901004:664	435,28
35671	66:60:0901004:54	18 831 310,00
35672	66:60:0901004:73	146 104,20
35673	66:60:0901004:250	326,46
35674	66:60:0901004:26	43 780,05
35675	66:60:0901004:387	88 236,00
35676	66:60:0901004:392	36 585,00
35677	66:60:0901004:407	66 828,05
35678	66:60:0901004:410	39 267,90
35679	66:60:0901004:412	36 585,00
35680	66:60:0901004:427	36 585,00
35681	66:60:0901004:434	36 585,00
35682	66:60:0901004:436	36 585,00

35683	66:60:0901004:437	36 585,00
35684	66:60:0901004:447	36 585,00
35685	66:60:0901004:485	36 585,00
35686	66:60:0901004:174	2 176,40
35687	66:60:0901004:335	75 974,23
35688	66:60:0901004:344	15 146,52
35689	66:60:0901004:353	88 236,00
35690	66:60:0901004:359	88 236,00
35691	66:60:0901004:502	585 526,70
35692	66:60:0901004:515	1 536 035,34
35693	66:60:0901004:546	6 838 736,86
35694	66:60:0901004:638	47 560,50
35695	66:60:0901004:639	39 024,00
35696	66:60:0901004:645	92 680,48
35697	66:60:0901004:662	435,28
35698	66:60:0901004:192	3 157 430,22
35699	66:60:0901004:25	42 438,60
35700	66:60:0901004:255	516 485,16
35701	66:60:0901004:393	36 585,00
35702	66:60:0901004:566	27 369 146,00
35703	66:60:0901004:8	2 599 304,40
35704	66:60:0901004:32	40 080 730,00
35705	66:60:0901004:423	36 585,00
35706	66:60:0901004:435	36 585,00
35707	66:60:0901004:483	39 877,65
35708	66:60:0901004:284	184 094,72
35709	66:60:0901004:300	25 821,94
35710	66:60:0901004:301	2 641 370,30
35711	66:60:0901004:684	39 024,00
35712	66:60:0901004:1108	613 448,73
35713	66:60:0901004:1109	401 711,53
35714	66:60:0901004:408	36 585,00
35715	66:60:0901004:270	314 010,00
35716	66:60:0901004:80	51 689,50
35717	66:60:0901004:39	310 953,24
35718	66:60:0901004:339	5 743,30
35719	66:60:0901004:355	88 236,00
35720	66:60:0901004:358	88 236,00
35721	66:60:0901004:371	88 236,00
35722	66:60:0901004:500	43 780,05
35723	66:60:0901004:520	1,00
35724	66:60:0901004:253	79 000,00
35725	66:60:0901004:273	39 859 027,95
35726	66:60:0901004:40	200 625,00
35727	66:60:0901004:400	39 267,90
35728	66:60:0901004:401	36 585,00
35729	66:60:0901004:42	314 010,00
35730	66:60:0901004:451	36 585,00
35731	66:60:0901004:460	47 072,70
35732	66:60:0901004:473	36 585,00

35733	66:60:0901004:487	36 585,00
35734	66:60:0901004:568	12 815 250,27
35735	66:60:0901004:57	10 940 016,00
35736	66:60:0901004:581	594 192,00
35737	66:60:0901004:78	42 194,70
35738	66:60:0901004:9	38 536,20
35739	66:60:0901004:173	326,46
35740	66:60:0901004:18	30 487,50
35741	66:60:0901004:308	3 402 408,24
35742	66:60:0901004:334	39 024,00
35743	66:60:0901004:336	70 730,42
35744	66:60:0901004:341	95 394,23
35745	66:60:0901004:356	88 236,00
35746	66:60:0901004:365	88 236,00
35747	66:60:0901004:527	39 633,75
35748	66:60:0901004:623	1,00
35749	66:60:0901004:643	39 024,00
35750	66:60:0901004:667	311 629,06
35751	66:60:0901004:71	36 950,85
35752	66:60:0901004:76	50 242,99
35753	66:60:0901004:658	435,28
35754	66:60:0901004:430	36 585,00
35755	66:60:0901004:495	726 635,56
35756	66:60:0901004:438	36 585,00
35757	66:60:0901004:443	36 585,00
35758	66:60:0901004:446	36 585,00
35759	66:60:0901004:79	2 938,14
35760	66:60:0901004:303	6 587 848,15
35761	66:60:0901004:342	125 342,36
35762	66:60:0901004:286	140 040,00
35763	66:60:0901004:291	2 485 072,03
35764	66:60:0901004:292	6 475 143,62
35765	66:60:0901004:293	3 744 143,20
35766	66:60:0901004:670	310 108,98
35767	66:60:0901004:682	544 065,84
35768	66:60:0901004:678	39 024,00
35769	66:60:0901004:676	3 790 411,29
35770	66:60:0901004:1103	677 131,30
35771	66:60:0901004:397	36 585,00
35772	66:60:0901004:304	317 212,77
35773	66:60:0901004:368	88 236,00
35774	66:60:0901004:497	6 784 177,10
35775	66:60:0901004:538	422 392,23
35776	66:60:0901004:559	313 666,22
35777	66:60:0901004:660	435,28
35778	66:60:0901004:2	197 191,72
35779	66:60:0901004:383	97 993,45
35780	66:60:0901004:391	36 585,00
35781	66:60:0901004:398	40 243,50
35782	66:60:0901004:403	36 585,00

35783	66:60:0901004:41	314 010,00
35784	66:60:0901004:425	36 585,00
35785	66:60:0901004:440	36 585,00
35786	66:60:0901004:463	36 585,00
35787	66:60:0901004:469	36 585,00
35788	66:60:0901004:56	1 175 910,00
35789	66:60:0901004:580	1 893 031,56
35790	66:60:0901004:81	326,46
35791	66:60:0901004:328	1 110 943,45
35792	66:60:0901004:506	301 510,83
35793	66:60:0901004:51	135 023,77
35794	66:60:0901004:521	483 704,90
35795	66:60:0901004:53	11 680 578,00
35796	66:60:0901004:539	317 539,17
35797	66:60:0901004:629	48 779,60
35798	66:60:0901004:631	2 107 116,15
35799	66:60:0901004:634	52 438,07
35800	66:60:0901004:65	14 683 157,36
35801	66:60:0901004:20	44 389,80
35802	66:60:0901004:21	38 780,10
35803	66:60:0901004:411	38 780,10
35804	66:60:0901004:428	42 682,50
35805	66:60:0901004:454	46 950,75
35806	66:60:0901004:584	314 010,00
35807	66:60:0901004:14	1 909 740,24
35808	66:60:0901004:288	200 819,60
35809	66:60:0901004:289	140 040,00
35810	66:60:0901004:294	710 851,90
35811	66:60:0901004:30	46 219,05
35812	66:60:0901004:671	40 243,50
35813	66:60:0901004:679	40 243,50
35814	66:60:0901004:680	215 405,04
35815	66:60:0901004:675	19 043,50
35816	66:60:0901004:1098	1 088,20
35817	66:60:0901004:1129	905 494,59
35818	66:60:0901004:453	36 585,00
35819	66:60:0901004:465	36 585,00
35820	66:60:0901004:424	36 585,00
35821	66:60:0901004:470	36 585,00
35822	66:60:0901004:35	2 437 580,00
35823	66:60:0901004:364	88 236,00
35824	66:60:0901004:346	66 868,84
35825	66:60:0901004:367	88 236,00
35826	66:60:0901004:516	953 136,80
35827	66:60:0901004:543	545 303,76
35828	66:60:0901004:68	35 487,45
35829	66:60:0901004:23	37 804,50
35830	66:60:0901004:389	88 236,00
35831	66:60:0901004:399	36 585,00
35832	66:60:0901004:413	30 487,50

35833	66:60:0901004:416	40 975,20
35834	66:60:0901004:43	444 648,00
35835	66:60:0901004:44	329 240,70
35836	66:60:0901004:448	36 585,00
35837	66:60:0901004:456	36 585,00
35838	66:60:0901004:46	860 657,38
35839	66:60:0901004:560	136 796,79
35840	66:60:0901004:177	283 026,98
35841	66:60:0901004:343	128 772,00
35842	66:60:0901004:351	119 123,34
35843	66:60:0901004:523	318 725,52
35844	66:60:0901004:531	2 157 825,34
35845	66:60:0901004:532	1 717 955,36
35846	66:60:0901004:541	3 159 905,18
35847	66:60:0901004:556	46 462,95
35848	66:60:0901004:646	34 146,00
35849	66:60:0901004:67	49 511,29
35850	66:60:0901004:28	41 463,00
35851	66:60:0901004:27	50 364,94
35852	66:60:0901004:409	37 438,65
35853	66:60:0901004:349	22 313,00
35854	66:60:0901004:557	935 188,12
35855	66:60:0901004:405	36 585,00
35856	66:60:0901004:420	36 585,00
35857	66:60:0901004:477	36 585,00
35858	66:60:0901004:486	36 585,00
35859	66:60:0901004:49	33 536,25
35860	66:60:0901004:561	305 776,12
35861	66:60:0901004:58	1 980 288,00
35862	66:60:0901004:283	222 700,00
35863	66:60:0901004:285	222 700,00
35864	66:60:0901004:29	39 511,80
35865	66:60:0901004:290	222 700,00
35866	66:60:0901004:296	168 472,72
35867	66:60:0901004:1102	354 050,84
35868	66:60:0901004:513	1 944 395,28
35869	66:60:0901004:50	46 219,05
35870	66:60:0901004:279	315 352,96
35871	66:60:0901004:419	36 585,00
35872	66:60:0901004:563	1 264 412,70
35873	66:60:0901004:511	299 766,35
35874	66:60:0901004:626	47 926,35
35875	66:60:0901004:640	39 024,00
35876	66:60:0901004:384	21 423,36
35877	66:60:0901004:404	36 585,00
35878	66:60:0901004:421	36 585,00
35879	66:60:0901004:422	36 585,00
35880	66:60:0901004:426	36 585,00
35881	66:60:0901004:432	36 585,00
35882	66:60:0901004:452	44 023,95

35883	66:60:0901004:466	36 585,00
35884	66:60:0901004:478	36 585,00
35885	66:60:0901004:488	58 535,52
35886	66:60:0901004:562	1 833 652,55
35887	66:60:0901004:573	627 456,12
35888	66:60:0901004:575	62 803,74
35889	66:60:0901004:578	1 352 893,54
35890	66:60:0901004:6	8 895 520,44
35891	66:60:0901004:345	91 058,24
35892	66:60:0901004:348	46 441,89
35893	66:60:0901004:363	88 236,00
35894	66:60:0901004:370	88 236,00
35895	66:60:0901004:504	57 316,03
35896	66:60:0901004:507	407 703,35
35897	66:60:0901004:509	272 759,30
35898	66:60:0901004:519	34 084 311,60
35899	66:60:0901004:545	1 500 576,00
35900	66:60:0901004:647	213 178,38
35901	66:60:0901004:649	190 979,10
35902	66:60:0901004:655	7 835,04
35903	66:60:0901004:659	435,28
35904	66:60:0901004:661	435,28
35905	66:60:0901004:19	187 590,00
35906	66:60:0901004:22	41 097,15
35907	66:60:0901004:24	44 511,75
35908	66:60:0901004:249	647 043,72
35909	66:60:0901004:254	36 943,56
35910	66:60:0901004:272	2 753 013,80
35911	66:60:0901004:275	279 084,00
35912	66:60:0901004:555	696 307,50
35913	66:60:0901004:406	64 267,12
35914	66:60:0901004:418	44 267,85
35915	66:60:0901004:388	81 276,48
35916	66:60:0901004:396	39 999,60
35917	66:60:0901004:459	36 585,00
35918	66:60:0901004:48	5 436 224,00
35919	66:60:0901004:329	177 650,13
35920	66:60:0901004:337	312 483,78
35921	66:60:0901004:287	202 634,60
35922	66:60:0901004:681	361 478,48
35923	66:60:0901004:674	314 010,00
35924	66:60:0901004:1122	1 125 498,00
35925	66:60:0901004:1105	523 021,20
35926	66:60:0901004:55	1 856 550,00
35927	66:60:0901004:474	36 585,00
35928	66:60:0901004:525	1 947 489,48
35929	66:60:0901004:636	54 877,05
35930	66:60:0901004:666	435,28
35931	66:60:0901004:59	4 515 926,00
35932	66:60:0901004:622	1,00

35933	66:60:0901004:505	285 356,25
35934	66:60:0901004:508	289 085,64
35935	66:60:0901004:650	582 295,82
35936	66:60:0901004:77	210 449,68
35937	66:60:0901004:415	32 926,50
35938	66:60:0901004:439	36 585,00
35939	66:60:0901004:455	36 585,00
35940	66:60:0901004:475	36 585,00
35941	66:60:0901004:476	36 585,00
35942	66:60:0901004:479	36 585,00
35943	66:60:0901004:482	36 585,00
35944	66:60:0901004:61	12 827 483,96
35945	66:60:0901004:340	78 661,76
35946	66:60:0901004:347	35 619,20
35947	66:60:0901004:361	88 236,00
35948	66:60:0901004:620	136 550,88
35949	66:60:0901004:510	275 658,39
35950	66:60:0901004:514	324 717,68
35951	66:60:0901004:518	87 708,92
35952	66:60:0901004:554	47 682,45
35953	66:60:0901004:558	50 121,04
35954	66:60:0901004:633	45 121,50
35955	66:60:0901004:653	12 623,12
35956	66:60:0901004:70	324 058,80
35957	66:60:0901004:75	144 373,20
35958	66:60:0901004:281	277 461,72
35959	66:60:0901004:512	1 527 990,03
35960	66:60:0901004:625	37 682,55
35961	66:60:0901004:464	36 585,00
35962	66:60:0901004:528	4 480 118,46
35963	66:60:0901004:654	140 486,62
35964	66:60:0901004:69	52 681,97
35965	66:60:0901004:450	36 585,00
35966	66:60:0901004:461	36 585,00
35967	66:60:0901004:570	623 901,60
35968	66:60:0901004:574	57 194,08
35969	66:60:0901004:297	145 890,36
35970	66:60:0901004:683	553 969,20
35971	66:60:0901004:672	63 789,10
35972	66:60:0901004:1101	468 552,72
35973	66:60:0901004:1119	1 775 480,65
35974	66:60:0901004:1128	55 091,00
35975	66:60:0901004:471	36 585,00
35976	66:60:0901004:651	11 843 642,34
35977	66:60:0901004:350	149 875,92
35978	66:60:0901004:524	2 953 581,75
35979	66:60:0901004:530	10 122 556,64
35980	66:60:0901004:648	16 198 844,28
35981	66:60:0901004:656	435,28
35982	66:60:0901004:433	36 585,00

35983	66:60:0901004:444	56 096,54
35984	66:60:0901004:445	36 585,00
35985	66:60:0901004:467	36 585,00
35986	66:60:0901004:47	58 779,42
35987	66:60:0901004:480	36 585,00
35988	66:60:0901004:481	36 585,00
35989	66:60:0901004:484	36 585,00
35990	66:60:0901004:572	213 403,75
35991	66:60:0901004:15	1 494 956,81
35992	66:60:0901004:16	232 048,16
35993	66:60:0901004:176	314 010,00
35994	66:60:0901004:357	88 236,00
35995	66:60:0901004:360	173 760,00
35996	66:60:0901004:37	13 753 341,00
35997	66:60:0901004:372	88 236,00
35998	66:60:0901004:52	146 751,67
35999	66:60:0901004:526	205 363,20
36000	66:60:0901004:540	12 187,84
36001	66:60:0901004:624	1,00
36002	66:60:0901004:64	1 361 558,00
36003	66:60:0901004:72	41 219,10
36004	66:60:0901004:191	1 280 483,41
36005	66:60:0901004:252	84 422,25
36006	66:60:0901004:271	314 010,00
36007	66:60:0901004:276	110 729,78
36008	66:60:0901004:277	313 501,74
36009	66:60:0901003:66	35 674,80
36010	66:60:0901003:123	30 020,17
36011	66:60:0901003:136	60 287,04
36012	66:60:0901003:45	26 853,95
36013	66:60:0901003:106	28 096,57
36014	66:60:0901003:108	33 458,74
36015	66:60:0901003:111	30 532,74
36016	66:60:0901003:79	34 334,40
36017	66:60:0901003:95	27 838,43
36018	66:60:0901003:138	54 579,92
36019	66:60:0901003:14	36 173,31
36020	66:60:0901003:16	24 711,07
36021	66:60:0901003:37	24 817,73
36022	66:60:0901003:38	23 356,24
36023	66:60:0901003:83	29 916,60
36024	66:60:0901003:94	28 083,95
36025	66:60:0901003:126	25 449,13
36026	66:60:0901003:139	33 383,07
36027	66:60:0901003:2	30 501,36
36028	66:60:0901003:3	22 966,03
36029	66:60:0901003:55	28 065,02
36030	66:60:0901003:100	32 585,38
36031	66:60:0901003:113	24 651,36
36032	66:60:0901003:64	45 218,74

36033	66:60:0901003:72	36 819,54
36034	66:60:0901003:91	26 535,27
36035	66:60:0901003:92	30 911,10
36036	66:60:0901003:96	32 147,78
36037	66:60:0901003:15	30 897,22
36038	66:60:0901003:18	40 506,08
36039	66:60:0901003:24	26 254,19
36040	66:60:0901003:46	25 888,04
36041	66:60:0901003:48	26 359,94
36042	66:60:0901003:132	38 850,04
36043	66:60:0901003:26	26 444,45
36044	66:60:0901003:39	23 172,16
36045	66:60:0901003:61	36 720,35
36046	66:60:0901003:101	41 458,37
36047	66:60:0901003:102	41 646,47
36048	66:60:0901003:110	36 378,63
36049	66:60:0901003:117	35 712,00
36050	66:60:0901003:118	49 194,32
36051	66:60:0901003:63	35 655,75
36052	66:60:0901003:75	45 964,62
36053	66:60:0901003:86	26 691,50
36054	66:60:0901003:99	36 987,10
36055	66:60:0901003:134	31 287,41
36056	66:60:0901003:30	41 742,80
36057	66:60:0901003:35	28 226,47
36058	66:60:0901003:43	27 888,94
36059	66:60:0901003:50	23 555,63
36060	66:60:0901003:52	26 313,41
36061	66:60:0901003:53	23 821,17
36062	66:60:0901003:56	24 474,61
36063	66:60:0901003:109	39 285,48
36064	66:60:0901003:76	29 787,81
36065	66:60:0901003:90	27 882,62
36066	66:60:0901003:49	26 078,65
36067	66:60:0901003:1	41 391,78
36068	66:60:0901003:107	31 223,48
36069	66:60:0901003:68	47 421,40
36070	66:60:0901003:70	35 687,20
36071	66:60:0901003:88	28 634,53
36072	66:60:0901003:93	24 796,20
36073	66:60:0901003:122	22 021,43
36074	66:60:0901003:127	30 865,86
36075	66:60:0901003:27	24 244,29
36076	66:60:0901003:33	30 186,49
36077	66:60:0901003:41	28 538,21
36078	66:60:0901003:47	28 329,23
36079	66:60:0901003:5	33 009,60
36080	66:60:0901003:62	35 431,04
36081	66:60:0901003:9	507 645,30
36082	66:60:0901003:112	30 192,77

36083	66:60:0901003:69	30 890,95
36084	66:60:0901003:80	26 457,12
36085	66:60:0901003:13	45 952,53
36086	66:60:0901003:23	46 252,70
36087	66:60:0901003:42	25 468,18
36088	66:60:0901003:104	32 369,82
36089	66:60:0901003:12	41 597,58
36090	66:60:0901003:77	39 395,60
36091	66:60:0901003:82	27 127,93
36092	66:60:0901003:124	25 499,92
36093	66:60:0901003:131	32 147,78
36094	66:60:0901003:135	41 258,54
36095	66:60:0901003:137	34 088,85
36096	66:60:0901003:29	25 625,15
36097	66:60:0901003:40	36 366,25
36098	66:60:0901003:119	40 731,25
36099	66:60:0901003:87	27 271,10
36100	66:60:0901003:17	28 148,91
36101	66:60:0901003:32	23 051,78
36102	66:60:0901003:51	24 704,72
36103	66:60:0901003:10	42 887,68
36104	66:60:0901003:11	31 860,64
36105	66:60:0901003:114	27 071,00
36106	66:60:0901003:120	57 353,75
36107	66:60:0901003:65	30 820,61
36108	66:60:0901003:74	31 159,52
36109	66:60:0901003:81	33 779,87
36110	66:60:0901003:89	27 773,37
36111	66:60:0901003:130	55 066,19
36112	66:60:0901003:133	51 510,75
36113	66:60:0901003:19	32 433,37
36114	66:60:0901003:21	39 413,76
36115	66:60:0901003:22	37 890,02
36116	66:60:0901003:25	34 145,60
36117	66:60:0901003:34	25 311,10
36118	66:60:0901003:44	27 941,34
36119	66:60:0901003:57	24 877,38
36120	66:60:0901003:59	25 709,94
36121	66:60:0901003:36	23 216,82
36122	66:60:0901003:58	27 662,14
36123	66:60:0901003:105	32 921,28
36124	66:60:0901003:67	29 891,46
36125	66:60:0901003:78	24 949,73
36126	66:60:0901003:84	27 701,98
36127	66:60:0901003:85	30 416,91
36128	66:60:0901003:98	33 906,02
36129	66:60:0901003:129	28 375,19
36130	66:60:0901003:20	39 352,58
36131	66:60:0901003:28	34 007,18
36132	66:60:0901003:31	33 710,53

36133	66:60:0901003:54	25 860,41
36134	66:60:0901003:115	31 759,35
36135	66:60:0901003:121	34 992,77
36136	66:60:0901003:73	36 633,49
36137	66:60:0901003:97	33 818,04
36138	66:60:0901003:103	33 742,49
36139	66:60:0901003:116	32 343,75
36140	66:60:0901003:71	27 609,66
36141	66:60:0901003:125	30 391,80
36142	66:60:0901003:128	38 567,45
36143	66:60:0901003:4	35 137,28
36144	66:60:0901003:6	50 881,45
36145	66:60:0901003:60	28 343,66
36146	66:60:0901004:239	339,52
36147	66:60:0901004:117	339,52
36148	66:60:0901004:214	339,52
36149	66:60:0901004:182	339,52
36150	66:60:0901004:188	339,52
36151	66:60:0901004:106	5 338,71
36152	66:60:0901004:197	339,52
36153	66:60:0901004:202	339,52
36154	66:60:0901004:108	339,52
36155	66:60:0901004:116	339,52
36156	66:60:0901004:127	339,52
36157	66:60:0901004:137	339,52
36158	66:60:0901004:139	339,52
36159	66:60:0901004:142	339,52
36160	66:60:0901004:147	339,52
36161	66:60:0901004:153	339,52
36162	66:60:0901004:221	339,52
36163	66:60:0901004:222	339,52
36164	66:60:0901004:100	536 373,78
36165	66:60:0901004:104	17 423 273,56
36166	66:60:0901004:375	173 760,00
36167	66:60:0901004:381	66 432,00
36168	66:60:0901004:228	339,52
36169	66:60:0901004:238	339,52
36170	66:60:0901004:245	339,52
36171	66:60:0901004:158	339,52
36172	66:60:0901004:89	339,52
36173	66:60:0901004:94	339,52
36174	66:60:0901004:97	339,52
36175	66:60:0901004:259	339,52
36176	66:60:0901004:265	339,52
36177	66:60:0901004:85	339,52
36178	66:60:0901004:161	339,52
36179	66:60:0901004:190	183 579,34
36180	66:60:0901004:196	339,52
36181	66:60:0901004:200	339,52
36182	66:60:0901004:207	339,52

36183	66:60:0901004:169	339,52
36184	66:60:0901004:109	339,52
36185	66:60:0901004:115	339,52
36186	66:60:0901004:119	339,52
36187	66:60:0901004:126	339,52
36188	66:60:0901004:129	339,52
36189	66:60:0901004:136	339,52
36190	66:60:0901004:146	339,52
36191	66:60:0901004:208	339,52
36192	66:60:0901004:223	339,52
36193	66:60:0901004:374	88 236,00
36194	66:60:0901004:227	339,52
36195	66:60:0901004:231	339,52
36196	66:60:0901004:233	339,52
36197	66:60:0901004:241	339,52
36198	66:60:0901004:244	339,52
36199	66:60:0901004:160	339,52
36200	66:60:0901004:163	339,52
36201	66:60:0901004:95	339,52
36202	66:60:0901004:263	339,52
36203	66:60:0901004:267	339,52
36204	66:60:0901004:167	339,52
36205	66:60:0901004:172	339,52
36206	66:60:0901004:219	339,52
36207	66:60:0901004:201	339,52
36208	66:60:0901004:171	339,52
36209	66:60:0901004:114	339,52
36210	66:60:0901004:123	339,52
36211	66:60:0901004:152	339,52
36212	66:60:0901004:220	339,52
36213	66:60:0901004:224	339,52
36214	66:60:0901004:237	339,52
36215	66:60:0901004:1	2 690 455,44
36216	66:60:0901004:10	3 953 301,30
36217	66:60:0901004:11	2 252 475,50
36218	66:60:0901004:378	88 236,00
36219	66:60:0901004:379	88 236,00
36220	66:60:0901004:382	88 236,00
36221	66:60:0901004:232	339,52
36222	66:60:0901004:242	339,52
36223	66:60:0901004:82	326,46
36224	66:60:0901004:517	10 003 060,86
36225	66:60:0901004:92	339,52
36226	66:60:0901004:155	370 362,34
36227	66:60:0901004:268	339,52
36228	66:60:0901004:122	339,52
36229	66:60:0901004:133	339,52
36230	66:60:0901004:180	339,52
36231	66:60:0901004:185	339,52
36232	66:60:0901004:189	339,52

36233	66:60:0901004:112	339,52
36234	66:60:0901004:120	339,52
36235	66:60:0901004:121	339,52
36236	66:60:0901004:124	339,52
36237	66:60:0901004:134	339,52
36238	66:60:0901004:141	339,52
36239	66:60:0901004:143	339,52
36240	66:60:0901004:213	339,52
36241	66:60:0901004:218	339,52
36242	66:60:0901004:86	339,52
36243	66:60:0901004:96	339,52
36244	66:60:0901004:266	339,52
36245	66:60:0901004:376	88 236,00
36246	66:60:0901004:235	339,52
36247	66:60:0901004:159	339,52
36248	66:60:0901004:83	326,46
36249	66:60:0901004:101	1 390 066,68
36250	66:60:0901004:84	339,52
36251	66:60:0901004:87	339,52
36252	66:60:0901004:234	339,52
36253	66:60:0901004:128	339,52
36254	66:60:0901004:209	339,52
36255	66:60:0901004:186	339,52
36256	66:60:0901004:187	339,52
36257	66:60:0901004:130	339,52
36258	66:60:0901004:135	339,52
36259	66:60:0901004:150	339,52
36260	66:60:0901004:215	339,52
36261	66:60:0901004:536	339,52
36262	66:60:0901004:38	314 010,00
36263	66:60:0901004:156	339,52
36264	66:60:0901004:533	339,52
36265	66:60:0901004:98	6 855,66
36266	66:60:0901004:88	339,52
36267	66:60:0901004:93	339,52
36268	66:60:0901004:260	339,52
36269	66:60:0901004:205	339,52
36270	66:60:0901004:111	339,52
36271	66:60:0901004:194	339,52
36272	66:60:0901004:199	339,52
36273	66:60:0901004:203	339,52
36274	66:60:0901004:206	339,52
36275	66:60:0901004:168	339,52
36276	66:60:0901004:107	339,52
36277	66:60:0901004:113	339,52
36278	66:60:0901004:125	339,52
36279	66:60:0901004:132	339,52
36280	66:60:0901004:148	339,52
36281	66:60:0901004:151	339,52
36282	66:60:0901004:210	339,52

36283	66:60:0901004:211	339,52
36284	66:60:0901004:216	339,52
36285	66:60:0901004:229	339,52
36286	66:60:0901004:243	339,52
36287	66:60:0901004:162	339,52
36288	66:60:0901004:373	88 236,00
36289	66:60:0901004:246	339,52
36290	66:60:0901004:537	1 523,48
36291	66:60:0901004:99	502 421,94
36292	66:60:0901004:90	339,52
36293	66:60:0901004:262	339,52
36294	66:60:0901004:264	339,52
36295	66:60:0901004:230	339,52
36296	66:60:0901004:138	339,52
36297	66:60:0901004:149	339,52
36298	66:60:0901004:183	339,52
36299	66:60:0901004:184	339,52
36300	66:60:0901004:105	5 330,00
36301	66:60:0901004:193	339,52
36302	66:60:0901004:204	339,52
36303	66:60:0901004:164	339,52
36304	66:60:0901004:170	339,52
36305	66:60:0901004:110	339,52
36306	66:60:0901004:131	339,52
36307	66:60:0901004:140	339,52
36308	66:60:0901004:217	339,52
36309	66:60:0901004:91	339,52
36310	66:60:0901004:226	339,52
36311	66:60:0901004:240	339,52
36312	66:60:0901004:534	339,52
36313	66:60:0901004:102	397 084,18
36314	66:60:0901004:179	42 243,92
36315	66:60:0901004:144	339,52
36316	66:60:0901004:181	339,52
36317	66:60:0901004:195	339,52
36318	66:60:0901004:198	339,52
36319	66:60:0901004:165	339,52
36320	66:60:0901004:166	339,52
36321	66:60:0901004:118	339,52
36322	66:60:0901004:145	339,52
36323	66:60:0901004:212	339,52
36324	66:60:0901004:248	339,52
36325	66:60:0901004:261	339,52
36326	66:60:0901004:377	88 236,00
36327	66:60:0901004:380	90 405,00
36328	66:60:0901004:225	339,52
36329	66:60:0901004:236	339,52
36330	66:60:0901004:247	339,52
36331	66:60:0901004:157	339,52
36332	66:60:0901004:535	339,52

36333	66:60:0901004:258	339,52
36334	66:60:0901002:94	37 080,00
36335	66:60:0901002:102	37 080,00
36336	66:60:0901002:110	37 080,00
36337	66:60:0901002:25	37 080,00
36338	66:60:0901002:28	37 080,00
36339	66:60:0901002:38	37 080,00
36340	66:60:0901002:49	37 080,00
36341	66:60:0901002:57	37 080,00
36342	66:60:0901002:6	37 080,00
36343	66:60:0901002:100	37 080,00
36344	66:60:0901002:71	37 080,00
36345	66:60:0901002:97	37 080,00
36346	66:60:0901002:22	37 080,00
36347	66:60:0901002:26	37 080,00
36348	66:60:0901002:27	37 080,00
36349	66:60:0901002:3	37 080,00
36350	66:60:0901002:30	37 080,00
36351	66:60:0901002:5	37 080,00
36352	66:60:0901002:50	37 080,00
36353	66:60:0901002:53	37 080,00
36354	66:60:0901002:21	37 080,00
36355	66:60:0901002:40	37 080,00
36356	66:60:0901002:84	37 080,00
36357	66:60:0901002:17	37 080,00
36358	66:60:0901002:52	37 080,00
36359	66:60:0901002:10	37 080,00
36360	66:60:0901002:104	37 080,00
36361	66:60:0901002:72	37 080,00
36362	66:60:0901002:73	37 080,00
36363	66:60:0901002:108	37 080,00
36364	66:60:0901002:14	37 080,00
36365	66:60:0901002:33	37 080,00
36366	66:60:0901002:36	37 080,00
36367	66:60:0901002:96	37 080,00
36368	66:60:0901002:47	37 080,00
36369	66:60:0901002:70	68 052,00
36370	66:60:0901002:74	37 080,00
36371	66:60:0901002:9	37 080,00
36372	66:60:0901002:13	37 080,00
36373	66:60:0901002:58	37 080,00
36374	66:60:0901002:59	37 080,00
36375	66:60:0901002:60	37 080,00
36376	66:60:0901002:92	37 080,00
36377	66:60:0901002:39	37 080,00
36378	66:60:0901002:44	37 080,00
36379	66:60:0901002:51	37 080,00
36380	66:60:0901002:106	37 080,00
36381	66:60:0901002:81	37 080,00
36382	66:60:0901002:115	37 080,00

36383	66:60:0901002:34	37 080,00
36384	66:60:0901002:64	37 080,00
36385	66:60:0901002:67	37 080,00
36386	66:60:0901002:68	37 080,00
36387	66:60:0901002:69	37 080,00
36388	66:60:0901002:101	37 080,00
36389	66:60:0901002:80	37 080,00
36390	66:60:0901002:83	37 080,00
36391	66:60:0901002:114	37 080,00
36392	66:60:0901002:15	37 080,00
36393	66:60:0901002:18	37 080,00
36394	66:60:0901002:87	68 052,00
36395	66:60:0901002:48	37 080,00
36396	66:60:0901002:78	37 080,00
36397	66:60:0901002:31	37 080,00
36398	66:60:0901002:7	37 080,00
36399	66:60:0901002:76	37 080,00
36400	66:60:0901002:82	37 080,00
36401	66:60:0901002:89	37 080,00
36402	66:60:0901002:90	37 080,00
36403	66:60:0901002:19	37 080,00
36404	66:60:0901002:29	37 080,00
36405	66:60:0901002:4	37 080,00
36406	66:60:0901002:45	37 080,00
36407	66:60:0901002:54	37 080,00
36408	66:60:0901002:91	37 080,00
36409	66:60:0901002:93	37 080,00
36410	66:60:0901002:99	37 080,00
36411	66:60:0901002:20	37 080,00
36412	66:60:0901002:56	37 080,00
36413	66:60:0901002:65	37 080,00
36414	66:60:0901002:103	37 080,00
36415	66:60:0901002:105	37 080,00
36416	66:60:0901002:107	37 080,00
36417	66:60:0901002:86	37 080,00
36418	66:60:0901002:23	37 080,00
36419	66:60:0901002:32	37 080,00
36420	66:60:0901002:43	37 080,00
36421	66:60:0901002:46	37 080,00
36422	66:60:0901002:11	37 080,00
36423	66:60:0901002:112	37 080,00
36424	66:60:0901002:62	37 080,00
36425	66:60:0901002:66	37 080,00
36426	66:60:0901002:8	37 080,00
36427	66:60:0901002:95	37 080,00
36428	66:60:0901002:98	37 080,00
36429	66:60:0901002:111	37 080,00
36430	66:60:0901002:12	37 080,00
36431	66:60:0901002:24	37 080,00
36432	66:60:0901002:35	37 080,00

36433	66:60:0901002:55	37 080,00
36434	66:60:0901002:75	37 080,00
36435	66:60:0901002:85	37 080,00
36436	66:60:0901002:42	37 080,00
36437	66:60:0901002:41	37 080,00
36438	66:60:0901002:61	37 080,00
36439	66:60:0901002:63	37 080,00
36440	66:60:0901002:77	37 080,00
36441	66:60:0901002:79	37 080,00
36442	66:60:0901002:88	37 080,00
36443	66:60:0901002:109	37 080,00
36444	66:60:0901002:113	37 080,00
36445	66:60:0901002:116	37 080,00
36446	66:60:0901002:16	37 080,00
36447	66:60:0901002:37	37 080,00
36448	66:60:0901001:254	1,00
36449	66:60:0901001:267	258 334,69
36450	66:60:0901001:268	286 546,87
36451	66:60:0901001:243	1 716 008,30
36452	66:60:0901001:253	326,46
36453	66:60:0901001:24	2 662 480,00
36454	66:60:0901001:252	20 349,34
36455	66:60:0901001:269	221 352,06
36456	66:60:0901001:14	617 038,22
36457	66:60:0901001:13	7 801 521,00
36458	66:60:0901001:270	213 238,48
36459	66:60:0901001:15	3 265 312,05
36460	66:60:0901001:249	34 495,94
36461	66:60:0901001:16	804 808,00
36462	66:60:0801004:94	159 015,15
36463	66:60:0801004:19	177 804,73
36464	66:60:0801004:21	179 519,80
36465	66:60:0801004:82	153 973,28
36466	66:60:0801004:95	163 382,52
36467	66:60:0801004:80	180 176,20
36468	66:60:0801004:87	189 292,18
36469	66:60:0801004:9	866 259,36
36470	66:60:0801004:93	171 718,05
36471	66:60:0801004:96	178 983,92
36472	66:60:0801004:17	166 686,30
36473	66:60:0801004:86	155 829,42
36474	66:60:0801004:141	1,00
36475	66:60:0801004:18	179 385,83
36476	66:60:0801004:20	177 536,75
36477	66:60:0801004:88	257 226,48
36478	66:60:0801004:98	152 776,50
36479	66:60:0801004:2	2 716,20
36480	66:60:0801004:83	177 014,00
36481	66:60:0801004:89	160 992,00
36482	66:60:0801004:92	170 268,90

36483	66:60:0801004:97	184 006,08
36484	66:60:0801004:16	156 354,65
36485	66:60:0801004:78	157 685,00
36486	66:60:0801004:85	168 940,80
36487	66:60:0801004:90	164 833,48
36488	66:60:0801004:79	174 239,00
36489	66:60:0801004:81	151 982,32
36490	66:60:0801004:99	171 718,05
36491	66:60:0801004:84	164 309,25
36492	66:60:0801004:91	160 992,00
36493	66:60:0801004:22	59 501,20
36494	66:60:0801004:77	180 846,00
36495	66:60:0801004:8	179 385,83
36496	66:60:0801006:13	92 129,87
36497	66:60:0801006:24	164 443,38
36498	66:60:0801006:29	167 880,68
36499	66:60:0801006:31	177 014,00
36500	66:60:0801006:37	1 585 860,32
36501	66:60:0801006:51	1 799 476,76
36502	66:60:0801006:21	178 863,30
36503	66:60:0801006:32	397 755,64
36504	66:60:0801006:89	1,00
36505	66:60:0801006:14	70 527,42
36506	66:60:0801006:17	334 876,61
36507	66:60:0801006:15	176 210,00
36508	66:60:0801006:16	176 612,00
36509	66:60:0801006:18	186 121,00
36510	66:60:0801006:10	176 210,00
36511	66:60:0801006:23	174 762,08
36512	66:60:0801006:27	160 992,00
36513	66:60:0801006:3	185 853,20
36514	66:60:0801006:33	328 302,40
36515	66:60:0801006:47	3 244 684,28
36516	66:60:0801006:58	2 013 250,92
36517	66:60:0801006:22	134 046,65
36518	66:60:0801006:25	160 992,00
36519	66:60:0801006:26	160 992,00
36520	66:60:0801006:4	169 208,96
36521	66:60:0801006:45	1 372 243,88
36522	66:60:0801006:48	2 646 909,88
36523	66:60:0801006:59	945 131,74
36524	66:60:0801006:35	2 155 504,16
36525	66:60:0801006:38	679 528,84
36526	66:60:0801006:55	131 252,48
36527	66:60:0801006:1	132 980,94
36528	66:60:0801006:20	170 268,90
36529	66:60:0801006:5	2 261 902,68
36530	66:60:0801006:28	160 992,00
36531	66:60:0801006:44	877 321,84
36532	66:60:0801006:19	184 273,92

36533	66:60:0801006:12	132 846,48
36534	66:60:0801006:36	1 560 367,00
36535	66:60:0801006:40	1 702 777,96
36536	66:60:0801006:43	1 717 722,32
36537	66:60:0801006:53	1 537 510,92
36538	66:60:0801006:8	1 443 246,84
36539	66:60:0801006:30	160 992,00
36540	66:60:0801006:34	1 089 180,12
36541	66:60:0801006:41	1 603 441,92
36542	66:60:0801006:46	1 312 466,44
36543	66:60:0801006:49	3 145 348,24
36544	66:60:0801006:54	1 736 183,00
36545	66:60:0801006:60	1 420,80
36546	66:60:0801006:86	1,00
36547	66:60:0801006:2	166 296,40
36548	66:60:0801006:9	112 988,13
36549	66:60:0801006:42	1 729 150,36
36550	66:60:0801006:50	2 321 650,28
36551	66:60:0801006:52	2 158 141,40
36552	66:60:0801006:7	190 736,25
36553	66:60:0801006:85	1,00
36554	66:60:0801006:11	124 055,10
36555	66:60:0801005:47	149 464,77
36556	66:60:0801005:2	176 250,20
36557	66:60:0801005:55	1 053 137,84
36558	66:60:0801005:63	1 134 013,20
36559	66:60:0801005:49	1 000 393,04
36560	66:60:0801005:57	1 753 764,60
36561	66:60:0801005:7	126 986,88
36562	66:60:0801005:25	160 992,00
36563	66:60:0801005:32	169 208,96
36564	66:60:0801005:62	834 246,92
36565	66:60:0801005:30	207 204,00
36566	66:60:0801005:10	4 571 523,85
36567	66:60:0801005:8	223 649,99
36568	66:60:0801005:13	279 111,00
36569	66:60:0801005:18	108 845,68
36570	66:60:0801005:21	162 980,10
36571	66:60:0801005:27	199 302,40
36572	66:60:0801005:41	160 992,00
36573	66:60:0801005:51	956 439,04
36574	66:60:0801005:26	151 848,06
36575	66:60:0801005:54	1 486 524,28
36576	66:60:0801005:58	1 995 511,60
36577	66:60:0801005:4	256 580,05
36578	66:60:0801005:31	174 494,04
36579	66:60:0801005:43	165 759,96
36580	66:60:0801005:50	1 228 953,84
36581	66:60:0801005:53	1 472 459,00
36582	66:60:0801005:1	82 954,76

36583	66:60:0801005:29	175 955,13
36584	66:60:0801005:6	225 197,63
36585	66:60:0801005:19	108 845,68
36586	66:60:0801005:24	172 254,25
36587	66:60:0801005:33	122 458,70
36588	66:60:0801005:66	2 560 010,30
36589	66:60:0801005:17	189 024,44
36590	66:60:0801005:48	240 509,28
36591	66:60:0801005:12	496 896,84
36592	66:60:0801005:37	152 776,50
36593	66:60:0801005:52	1 325 652,64
36594	66:60:0801005:56	1 141 924,92
36595	66:60:0801005:11	194 827,36
36596	66:60:0801005:5	582 951,60
36597	66:60:0801005:40	149 061,90
36598	66:60:0801005:15	169 866,69
36599	66:60:0801005:34	180 444,12
36600	66:60:0801005:36	161 919,05
36601	66:60:0801005:39	157 025,70
36602	66:60:0801005:42	215 747,85
36603	66:60:0801005:3	171 328,68
36604	66:60:0801005:44	198 113,37
36605	66:60:0801005:74	338 214,39
36606	66:60:0801005:16	194 425,93
36607	66:60:0801005:45	160 992,00
36608	66:60:0801005:59	2 790 199,92
36609	66:60:0801005:61	1 717 722,32
36610	66:60:0801005:14	95 608,65
36611	66:60:0801005:22	200 625,00
36612	66:60:0801005:28	170 402,97
36613	66:60:0801005:60	2 130 889,92
36614	66:60:0801005:65	160 992,00
36615	66:60:0801005:20	228 983,04
36616	66:60:0801005:35	177 134,78
36617	66:60:0801005:38	87 839,43
36618	66:60:0801005:46	160 992,00
36619	66:60:0901001:46	5 327,83
36620	66:60:0901001:2	566 591,68
36621	66:60:0901001:286	60 356,00
36622	66:60:0901001:6	979 921,60
36623	66:60:0901001:18	1 490 873,19
36624	66:60:0901001:33	326,46
36625	66:60:0901001:5	7 999 555,30
36626	66:60:0901001:390	131 110,97
36627	66:60:0901001:66	5 327,83
36628	66:60:0901001:262	339,52
36629	66:60:0901001:194	339,52
36630	66:60:0901001:199	339,52
36631	66:60:0901001:245	13 600,32
36632	66:60:0901001:88	339,52

36633	66:60:0901001:340	4 350 092,11
36634	66:60:0901001:236	3 159,04
36635	66:60:0901001:256	339,52
36636	66:60:0901001:157	339,52
36637	66:60:0901001:172	339,52
36638	66:60:0901001:180	339,52
36639	66:60:0901001:191	339,52
36640	66:60:0901001:193	339,52
36641	66:60:0901001:195	339,52
36642	66:60:0901001:202	339,52
36643	66:60:0901001:207	339,52
36644	66:60:0901001:131	339,52
36645	66:60:0901001:139	339,52
36646	66:60:0901001:35	339,52
36647	66:60:0901001:36	339,52
36648	66:60:0901001:42	2 156 050,66
36649	66:60:0901001:22	5 304 688,80
36650	66:60:0901001:263	339,52
36651	66:60:0901001:240	3 596,50
36652	66:60:0901001:53	2 720,50
36653	66:60:0901001:372	217 818,00
36654	66:60:0901001:1	201 740,34
36655	66:60:0901001:341	2 086 110,00
36656	66:60:0901001:10	1 061 720,00
36657	66:60:0901001:273	12 640,00
36658	66:60:0901001:283	3 160,00
36659	66:60:0901001:251	236 792,32
36660	66:60:0901001:115	339,52
36661	66:60:0901001:158	339,52
36662	66:60:0901001:215	339,52
36663	66:60:0901001:44	326 568,82
36664	66:60:0901001:231	339,52
36665	66:60:0901001:93	339,52
36666	66:60:0901001:248	339,52
36667	66:60:0901001:335	339,52
36668	66:60:0901001:47	5 334,36
36669	66:60:0901001:65	5 337,62
36670	66:60:0901001:75	5 332,18
36671	66:60:0901001:77	5 332,18
36672	66:60:0901001:238	339,52
36673	66:60:0901001:239	339,52
36674	66:60:0901001:241	339,52
36675	66:60:0901001:260	339,52
36676	66:60:0901001:266	339,52
36677	66:60:0901001:121	339,52
36678	66:60:0901001:155	339,52
36679	66:60:0901001:183	339,52
36680	66:60:0901001:189	339,52
36681	66:60:0901001:219	339,52
36682	66:60:0901001:126	339,52

36683	66:60:0901001:146	339,52
36684	66:60:0901001:43	73 127,04
36685	66:60:0901001:229	339,52
36686	66:60:0901001:80	5 332,18
36687	66:60:0901001:89	339,52
36688	66:60:0901001:90	339,52
36689	66:60:0901001:272	1 025 610,00
36690	66:60:0901001:190	339,52
36691	66:60:0901001:8	3 691 117,44
36692	66:60:0901001:279	587 855,14
36693	66:60:0901001:282	16 420 510,90
36694	66:60:0901001:375	1 254,69
36695	66:60:0901001:31	3 584 467,65
36696	66:60:0901001:32	326,46
36697	66:60:0901001:373	91 158,18
36698	66:60:0901001:4	7 016 713,60
36699	66:60:0901001:281	1 277 830,00
36700	66:60:0901001:284	734 700,00
36701	66:60:0901001:388	6 159 601,00
36702	66:60:0901001:389	132 416,70
36703	66:60:0901001:104	377,83
36704	66:60:0901001:176	339,52
36705	66:60:0901001:205	339,52
36706	66:60:0901001:221	339,52
36707	66:60:0901001:136	339,52
36708	66:60:0901001:153	339,52
36709	66:60:0901001:50	5 330,00
36710	66:60:0901001:56	2 720,50
36711	66:60:0901001:74	5 332,18
36712	66:60:0901001:108	339,52
36713	66:60:0901001:112	339,52
36714	66:60:0901001:114	339,52
36715	66:60:0901001:122	339,52
36716	66:60:0901001:124	339,52
36717	66:60:0901001:125	339,52
36718	66:60:0901001:162	339,52
36719	66:60:0901001:184	339,52
36720	66:60:0901001:185	339,52
36721	66:60:0901001:188	339,52
36722	66:60:0901001:197	339,52
36723	66:60:0901001:204	339,52
36724	66:60:0901001:206	339,52
36725	66:60:0901001:216	339,52
36726	66:60:0901001:220	339,52
36727	66:60:0901001:128	339,52
36728	66:60:0901001:148	339,52
36729	66:60:0901001:154	339,52
36730	66:60:0901001:225	339,52
36731	66:60:0901001:276	339,52
36732	66:60:0901001:54	2 720,50

36733	66:60:0901001:41	525 491,78
36734	66:60:0901001:354	326,46
36735	66:60:0901001:7	274 745,58
36736	66:60:0901001:347	501 224,92
36737	66:60:0901001:29	208 621,24
36738	66:60:0901001:394	975 456,44
36739	66:60:0901001:393	107 330,30
36740	66:60:0901001:257	339,52
36741	66:60:0901001:170	339,52
36742	66:60:0901001:226	339,52
36743	66:60:0901001:247	339,52
36744	66:60:0901001:48	5 336,53
36745	66:60:0901001:61	2 720,50
36746	66:60:0901001:68	12 241,16
36747	66:60:0901001:70	2 713,97
36748	66:60:0901001:73	5 332,18
36749	66:60:0901001:79	5 332,18
36750	66:60:0901001:105	377,83
36751	66:60:0901001:261	339,52
36752	66:60:0901001:109	339,52
36753	66:60:0901001:165	339,52
36754	66:60:0901001:168	339,52
36755	66:60:0901001:169	339,52
36756	66:60:0901001:198	339,52
36757	66:60:0901001:209	339,52
36758	66:60:0901001:217	339,52
36759	66:60:0901001:144	339,52
36760	66:60:0901001:145	339,52
36761	66:60:0901001:151	339,52
36762	66:60:0901001:34	339,52
36763	66:60:0901001:39	4 727 467,26
36764	66:60:0901001:223	339,52
36765	66:60:0901001:83	339,52
36766	66:60:0901001:91	339,52
36767	66:60:0901001:96	339,52
36768	66:60:0901001:97	339,52
36769	66:60:0901001:64	2 720,50
36770	66:60:0901001:348	8 277 937,40
36771	66:60:0901001:392	346 700,52
36772	66:60:0901001:343	1 392 859,50
36773	66:60:0901001:344	33 541,93
36774	66:60:0901001:371	1,00
36775	66:60:0901001:11	555 714,28
36776	66:60:0901001:59	2 719,41
36777	66:60:0901001:71	2 720,50
36778	66:60:0901001:237	339,52
36779	66:60:0901001:182	339,52
36780	66:60:0901001:141	339,52
36781	66:60:0901001:334	4 896,90
36782	66:60:0901001:336	339,52

36783	66:60:0901001:338	4 896,90
36784	66:60:0901001:49	2 721,59
36785	66:60:0901001:51	2 721,59
36786	66:60:0901001:55	2 720,50
36787	66:60:0901001:63	2 720,50
36788	66:60:0901001:69	12 243,34
36789	66:60:0901001:78	5 332,18
36790	66:60:0901001:99	377,83
36791	66:60:0901001:255	339,52
36792	66:60:0901001:258	339,52
36793	66:60:0901001:192	339,52
36794	66:60:0901001:203	339,52
36795	66:60:0901001:222	339,52
36796	66:60:0901001:137	339,52
36797	66:60:0901001:142	339,52
36798	66:60:0901001:150	339,52
36799	66:60:0901001:38	339,52
36800	66:60:0901001:228	339,52
36801	66:60:0901001:232	339,52
36802	66:60:0901001:274	339,52
36803	66:60:0901001:87	339,52
36804	66:60:0901001:163	339,52
36805	66:60:0901001:127	339,52
36806	66:60:0901001:143	339,52
36807	66:60:0901001:3	2 658 571,80
36808	66:60:0901001:350	6 273,27
36809	66:60:0901001:353	185 886,72
36810	66:60:0901001:337	339,52
36811	66:60:0901001:187	339,52
36812	66:60:0901001:210	339,52
36813	66:60:0901001:37	339,52
36814	66:60:0901001:277	339,52
36815	66:60:0901001:98	339,52
36816	66:60:0901001:60	5 332,18
36817	66:60:0901001:100	377,83
36818	66:60:0901001:103	377,83
36819	66:60:0901001:106	377,83
36820	66:60:0901001:265	339,52
36821	66:60:0901001:116	339,52
36822	66:60:0901001:120	339,52
36823	66:60:0901001:159	339,52
36824	66:60:0901001:166	339,52
36825	66:60:0901001:167	339,52
36826	66:60:0901001:171	339,52
36827	66:60:0901001:173	339,52
36828	66:60:0901001:174	339,52
36829	66:60:0901001:175	339,52
36830	66:60:0901001:177	339,52
36831	66:60:0901001:181	339,52
36832	66:60:0901001:214	339,52

36833	66:60:0901001:132	339,52
36834	66:60:0901001:134	339,52
36835	66:60:0901001:140	339,52
36836	66:60:0901001:224	339,52
36837	66:60:0901001:233	339,52
36838	66:60:0901001:246	5 648,85
36839	66:60:0901001:275	339,52
36840	66:60:0901001:95	339,52
36841	66:60:0901001:119	339,52
36842	66:60:0901001:118	339,52
36843	66:60:0901001:156	339,52
36844	66:60:0901001:21	5 726 652,50
36845	66:60:0901001:107	339,52
36846	66:60:0901001:9	6 858 194,84
36847	66:60:0901001:355	62 567 256,02
36848	66:60:0901001:278	12 834,34
36849	66:60:0901001:374	2 502 144,00
36850	66:60:0901001:376	24 702,36
36851	66:60:0901001:52	2 721,59
36852	66:60:0901001:76	5 332,18
36853	66:60:0901001:123	339,52
36854	66:60:0901001:130	339,52
36855	66:60:0901001:333	5 005,72
36856	66:60:0901001:339	5 201,60
36857	66:60:0901001:27	22 200 676,30
36858	66:60:0901001:57	5 332,18
36859	66:60:0901001:58	2 720,50
36860	66:60:0901001:62	2 720,50
36861	66:60:0901001:72	2 720,50
36862	66:60:0901001:242	339,52
36863	66:60:0901001:101	377,83
36864	66:60:0901001:111	339,52
36865	66:60:0901001:113	339,52
36866	66:60:0901001:117	339,52
36867	66:60:0901001:160	339,52
36868	66:60:0901001:161	339,52
36869	66:60:0901001:179	339,52
36870	66:60:0901001:186	339,52
36871	66:60:0901001:201	339,52
36872	66:60:0901001:213	339,52
36873	66:60:0901001:218	339,52
36874	66:60:0901001:129	339,52
36875	66:60:0901001:138	339,52
36876	66:60:0901001:149	339,52
36877	66:60:0901001:152	339,52
36878	66:60:0901001:45	1 036 945,78
36879	66:60:0901001:230	339,52
36880	66:60:0901001:82	5 332,18
36881	66:60:0901001:84	339,52
36882	66:60:0901001:85	339,52

36883	66:60:0901001:92	339,52
36884	66:60:0901001:234	339,52
36885	66:60:0901001:178	339,52
36886	66:60:0901001:81	5 332,18
36887	66:60:0901001:342	31 483,40
36888	66:60:0901001:12	2 183 908,00
36889	66:60:0901001:391	123 878,70
36890	66:60:0901001:23	5 796 887,30
36891	66:60:0901001:351	1 004 457,08
36892	66:60:0901001:271	1 199 870,50
36893	66:60:0901001:280	905 325,00
36894	66:60:0901001:285	113 760,00
36895	66:60:0901001:244	339,52
36896	66:60:0901001:110	339,52
36897	66:60:0901001:164	339,52
36898	66:60:0901001:147	339,52
36899	66:60:0901001:250	225 300,93
36900	66:60:0901001:67	2 720,50
36901	66:60:0901001:235	339,52
36902	66:60:0901001:102	377,83
36903	66:60:0901001:259	339,52
36904	66:60:0901001:264	339,52
36905	66:60:0901001:196	339,52
36906	66:60:0901001:200	339,52
36907	66:60:0901001:208	339,52
36908	66:60:0901001:211	339,52
36909	66:60:0901001:212	339,52
36910	66:60:0901001:133	339,52
36911	66:60:0901001:135	339,52
36912	66:60:0901001:40	463 464,38
36913	66:60:0901001:227	339,52
36914	66:60:0901001:86	339,52
36915	66:60:0901001:94	339,52
36916	66:60:0801003:83	160 992,00
36917	66:60:0801003:110	1 685 472,52
36918	66:60:0801003:118	10 887,00
36919	66:60:0801003:160	1,00
36920	66:60:0801003:85	147 730,00
36921	66:60:0801003:92	165 638,20
36922	66:60:0801003:18	194 425,93
36923	66:60:0801003:61	200 625,00
36924	66:60:0801003:72	164 711,64
36925	66:60:0801003:2	343 110,90
36926	66:60:0801003:135	3 852 445,64
36927	66:60:0801003:10	183 618,03
36928	66:60:0801003:71	154 901,42
36929	66:60:0801003:62	114 991,10
36930	66:60:0801003:43	165 759,96
36931	66:60:0801003:94	1 774 862,52
36932	66:60:0801003:88	160 601,49

36933	66:60:0801003:15	148 927,61
36934	66:60:0801003:23	166 296,40
36935	66:60:0801003:100	2 099 243,04
36936	66:60:0801003:113	39 556,10
36937	66:60:0801003:121	13 790,20
36938	66:60:0801003:35	167 356,80
36939	66:60:0801003:50	280 397,90
36940	66:60:0801003:57	177 014,00
36941	66:60:0801003:63	141 894,72
36942	66:60:0801003:77	160 992,00
36943	66:60:0801003:8	128 851,00
36944	66:60:0801003:53	156 757,28
36945	66:60:0801003:69	176 746,00
36946	66:60:0801003:28	131 386,96
36947	66:60:0801003:47	140 830,24
36948	66:60:0801003:56	166 564,62
36949	66:60:0801003:81	177 402,76
36950	66:60:0801003:127	22 543 242,74
36951	66:60:0801003:129	99 966,22
36952	66:60:0801003:119	14 516,00
36953	66:60:0801003:89	164 040,99
36954	66:60:0801003:90	165 101,72
36955	66:60:0801003:91	166 430,51
36956	66:60:0801003:139	1 050 123,16
36957	66:60:0801003:21	166 162,29
36958	66:60:0801003:95	2 316 375,80
36959	66:60:0801003:1	157 953,40
36960	66:60:0801003:109	930 426,72
36961	66:60:0801003:117	16 693,40
36962	66:60:0801003:42	200 625,00
36963	66:60:0801003:51	138 700,80
36964	66:60:0801003:58	190 468,55
36965	66:60:0801003:66	119 794,00
36966	66:60:0801003:78	160 735,66
36967	66:60:0801003:82	181 234,35
36968	66:60:0801003:36	120 987,42
36969	66:60:0801003:102	1 410 044,32
36970	66:60:0801003:115	14 153,10
36971	66:60:0801003:37	127 784,50
36972	66:60:0801003:123	16 330,50
36973	66:60:0801003:124	79,00
36974	66:60:0801003:159	1,00
36975	66:60:0801003:20	141 222,87
36976	66:60:0801003:114	10 887,00
36977	66:60:0801003:30	135 774,30
36978	66:60:0801003:33	129 648,36
36979	66:60:0801003:49	278 978,09
36980	66:60:0801003:86	162 455,65
36981	66:60:0801003:9	152 776,50
36982	66:60:0801003:140	3 533 022,52

36983	66:60:0801003:96	2 285 608,00
36984	66:60:0801003:108	406 965,60
36985	66:60:0801003:31	143 217,10
36986	66:60:0801003:41	201 798,57
36987	66:60:0801003:64	153 179,25
36988	66:60:0801003:67	132 846,48
36989	66:60:0801003:125	79,00
36990	66:60:0801003:32	141 088,50
36991	66:60:0801003:40	120 727,23
36992	66:60:0801003:14	32 010 164,74
36993	66:60:0801003:29	145 748,05
36994	66:60:0801003:103	1 570 915,96
36995	66:60:0801003:112	27 144,92
36996	66:60:0801003:12	234 146,50
36997	66:60:0801003:34	144 281,16
36998	66:60:0801003:38	177 134,78
36999	66:60:0801003:68	188 488,96
37000	66:60:0801003:26	140 695,86
37001	66:60:0801003:93	166 954,50
37002	66:60:0801003:22	169 208,96
37003	66:60:0801003:17	6 286 075,44
37004	66:60:0801003:5	144 684,18
37005	66:60:0801003:13	27 131 749,58
37006	66:60:0801003:178	394 950,00
37007	66:60:0801003:4	75 228,42
37008	66:60:0801003:75	153 045,00
37009	66:60:0801003:27	150 785,21
37010	66:60:0801003:138	267 880,00
37011	66:60:0801003:24	2 545 984,80
37012	66:60:0801003:97	1 738 820,24
37013	66:60:0801003:120	14 080,52
37014	66:60:0801003:44	199 302,40
37015	66:60:0801003:52	137 770,25
37016	66:60:0801003:7	154 364,50
37017	66:60:0801003:87	160 992,00
37018	66:60:0801003:19	150 393,60
37019	66:60:0801003:133	3 791 071,16
37020	66:60:0801003:111	19 596,60
37021	66:60:0801003:59	411 501,10
37022	66:60:0801003:79	149 464,77
37023	66:60:0801003:55	275 605,35
37024	66:60:0801003:25	138 432,00
37025	66:60:0801003:99	1 803 872,16
37026	66:60:0801003:104	1 616 628,12
37027	66:60:0801003:105	1 223 296,00
37028	66:60:0801003:11	182 560,22
37029	66:60:0801003:116	14 516,00
37030	66:60:0801003:39	143 754,50
37031	66:60:0801003:45	163 650,80
37032	66:60:0801003:48	160 467,32

37033	66:60:0801003:6	10 044,76
37034	66:60:0801003:73	190 468,55
37035	66:60:0801003:131	26 957 978,60
37036	66:60:0801003:122	18 145,00
37037	66:60:0801003:74	170 134,83
37038	66:60:0801003:126	474,00
37039	66:60:0801003:330	65 830,40
37040	66:60:0801003:46	159 137,48
37041	66:60:0801003:98	1 817 937,44
37042	66:60:0801003:84	160 992,00
37043	66:60:0801003:101	2 063 200,76
37044	66:60:0801003:3	181 100,40
37045	66:60:0801003:65	136 043,16
37046	66:60:0801003:70	162 321,50
37047	66:60:0801003:76	187 446,00
37048	66:60:0801003:80	148 132,90
37049	66:60:0701003:122	132 318,48
37050	66:60:0701003:98	161 919,05
37051	66:60:0701003:126	2 734 203,20
37052	66:60:0701003:90	157 282,40
37053	66:60:0701003:91	137 501,43
37054	66:60:0701003:93	186 121,00
37055	66:60:0701003:99	150 393,60
37056	66:60:0701003:86	145 871,52
37057	66:60:0701003:88	134 181,10
37058	66:60:0701003:96	152 116,58
37059	66:60:0701003:121	160 992,00
37060	66:60:0701003:13	172 777,56
37061	66:60:0701003:87	166 430,51
37062	66:60:0701003:97	155 426,76
37063	66:60:0701003:92	195 615,60
37064	66:60:0701003:95	164 711,64
37065	66:60:0701003:128	1 404 002,80
37066	66:60:0701003:89	146 543,12
37067	66:60:0701003:127	2 129 726,40
37068	66:60:0701003:94	183 618,03
37069	66:60:0701003:129	2 416 150,00
37070	66:60:0701003:85	157 819,20
37071	66:60:0801004:100	354 292,20
37072	66:60:0801004:101	214 294,40
37073	66:60:0801004:137	176 344,00
37074	66:60:0801004:29	156 220,44
37075	66:60:0801004:36	218 237,04
37076	66:60:0801004:40	160 992,00
37077	66:60:0801004:48	160 992,00
37078	66:60:0801004:51	142 421,60
37079	66:60:0801004:54	180 578,08
37080	66:60:0801004:57	160 992,00
37081	66:60:0801004:10	189 024,44
37082	66:60:0801004:103	164 175,12

37083	66:60:0801004:106	170 402,97
37084	66:60:0801004:12	195 348,00
37085	66:60:0801004:27	166 820,40
37086	66:60:0801004:4	184 273,92
37087	66:60:0801004:43	179 921,71
37088	66:60:0801004:46	162 321,50
37089	66:60:0801004:5	181 368,30
37090	66:60:0801004:55	192 715,20
37091	66:60:0801004:61	160 992,00
37092	66:60:0801004:66	189 545,76
37093	66:60:0801004:7	163 650,80
37094	66:60:0801004:111	156 097,86
37095	66:60:0801004:114	191 271,65
37096	66:60:0801004:119	166 162,29
37097	66:60:0801004:124	1 710 689,68
37098	66:60:0801004:31	153 179,25
37099	66:60:0801004:32	189 947,34
37100	66:60:0801004:59	185 853,20
37101	66:60:0801004:69	160 992,00
37102	66:60:0801004:70	167 490,90
37103	66:60:0801004:132	317 721,24
37104	66:60:0801004:133	28 060,80
37105	66:60:0801004:136	995 930,90
37106	66:60:0801004:14	235 282,32
37107	66:60:0801004:3	487 307,16
37108	66:60:0801004:49	134 440,00
37109	66:60:0801004:50	134 440,00
37110	66:60:0801004:53	190 334,70
37111	66:60:0801004:56	158 478,39
37112	66:60:0801004:64	166 162,29
37113	66:60:0801004:74	166 686,30
37114	66:60:0801004:104	166 296,40
37115	66:60:0801004:107	160 601,49
37116	66:60:0801004:11	204 962,10
37117	66:60:0801004:113	160 333,15
37118	66:60:0801004:115	159 942,56
37119	66:60:0801004:123	1 143 683,08
37120	66:60:0801004:23	95 743,50
37121	66:60:0801004:24	64 881,60
37122	66:60:0801004:25	171 261,65
37123	66:60:0801004:30	68 916,30
37124	66:60:0801004:33	160 992,00
37125	66:60:0801004:37	87 839,43
37126	66:60:0801004:42	152 385,10
37127	66:60:0801004:62	155 292,54
37128	66:60:0801004:63	159 674,20
37129	66:60:0801004:67	176 089,14
37130	66:60:0801004:73	157 282,40
37131	66:60:0801004:102	170 000,76
37132	66:60:0801004:109	143 754,50

37133	66:60:0801004:116	153 045,00
37134	66:60:0801004:121	1 054 896,00
37135	66:60:0801004:126	1 607 837,32
37136	66:60:0801004:129	843 916,80
37137	66:60:0801004:35	197 325,50
37138	66:60:0801004:52	182 948,38
37139	66:60:0801004:60	160 992,00
37140	66:60:0801004:65	134 440,00
37141	66:60:0801004:71	159 808,38
37142	66:60:0801004:72	165 638,20
37143	66:60:0801004:1	177 536,75
37144	66:60:0801004:105	164 833,48
37145	66:60:0801004:108	147 203,76
37146	66:60:0801004:110	161 394,48
37147	66:60:0801004:117	160 992,00
37148	66:60:0801004:118	151 456,56
37149	66:60:0801004:122	2 039 465,60
37150	66:60:0801004:125	1 718 601,40
37151	66:60:0801004:127	1 491 798,76
37152	66:60:0801004:134	1 951 757,20
37153	66:60:0801004:28	165 759,96
37154	66:60:0801004:34	142 948,40
37155	66:60:0801004:39	165 101,72
37156	66:60:0801004:41	162 321,50
37157	66:60:0801004:58	174 239,00
37158	66:60:0801004:76	179 653,77
37159	66:60:0801004:144	71 709,30
37160	66:60:0801004:112	161 394,48
37161	66:60:0801004:120	1 135 771,36
37162	66:60:0801004:128	1 274 666,00
37163	66:60:0801004:130	1 248 293,60
37164	66:60:0801004:131	772 711,32
37165	66:60:0801004:38	165 235,84
37166	66:60:0801004:44	134 440,00
37167	66:60:0801004:45	176 746,00
37168	66:60:0801004:47	175 419,09
37169	66:60:0801004:6	192 060,40
37170	66:60:0801004:68	158 344,20
37171	66:60:0801002:86	183 618,03
37172	66:60:0801002:32	181 100,40
37173	66:60:0801002:63	176 210,00
37174	66:60:0801002:101	163 382,52
37175	66:60:0801002:89	186 522,70
37176	66:60:0801002:39	189 679,62
37177	66:60:0801002:53	173 434,82
37178	66:60:0801002:7	181 368,30
37179	66:60:0801002:28	96 680,28
37180	66:60:0801002:73	175 553,10
37181	66:60:0801002:82	160 992,00
37182	66:60:0801002:107	160 992,00

37183	66:60:0801002:96	158 746,77
37184	66:60:0801002:52	170 524,32
37185	66:60:0801002:75	160 992,00
37186	66:60:0801002:111	160 869,83
37187	66:60:0801002:18	187 044,33
37188	66:60:0801002:37	167 612,50
37189	66:60:0801002:5	219 022,00
37190	66:60:0801002:49	160 992,00
37191	66:60:0801002:106	160 992,00
37192	66:60:0801002:88	174 762,08
37193	66:60:0801002:22	173 300,79
37194	66:60:0801002:29	160 992,00
37195	66:60:0801002:34	172 509,48
37196	66:60:0801002:98	165 504,08
37197	66:60:0801002:31	210 349,36
37198	66:60:0801002:38	229 249,92
37199	66:60:0801002:50	162 858,10
37200	66:60:0801002:54	180 578,08
37201	66:60:0801002:55	156 757,28
37202	66:60:0801002:61	180 846,00
37203	66:60:0801002:65	170 658,38
37204	66:60:0801002:81	161 919,05
37205	66:60:0801002:100	173 434,82
37206	66:60:0801002:102	161 796,96
37207	66:60:0801002:113	1 216 646,72
37208	66:60:0801002:85	172 509,48
37209	66:60:0801002:87	175 553,10
37210	66:60:0801002:21	191 926,56
37211	66:60:0801002:25	187 565,88
37212	66:60:0801002:43	254 240,62
37213	66:60:0801002:57	214 561,60
37214	66:60:0801002:80	174 239,00
37215	66:60:0801002:108	176 344,00
37216	66:60:0801002:44	134 440,00
37217	66:60:0801002:58	158 210,01
37218	66:60:0801002:48	214 695,20
37219	66:60:0801002:67	160 992,00
37220	66:60:0801002:76	165 101,72
37221	66:60:0801002:91	166 954,50
37222	66:60:0801002:71	160 992,00
37223	66:60:0801002:103	164 175,12
37224	66:60:0801002:129	198 648,45
37225	66:60:0801002:94	162 053,20
37226	66:60:0801002:19	93 195,17
37227	66:60:0801002:77	163 516,66
37228	66:60:0801002:20	190 870,10
37229	66:60:0801002:27	185 719,30
37230	66:60:0801002:3	172 643,52
37231	66:60:0801002:59	134 440,00
37232	66:60:0801002:60	167 222,70

37233	66:60:0801002:2	187 446,00
37234	66:60:0801002:112	2 093 968,56
37235	66:60:0801002:97	197 191,72
37236	66:60:0801002:99	141 760,35
37237	66:60:0801002:23	154 107,52
37238	66:60:0801002:13	188 101,40
37239	66:60:0801002:92	172 120,20
37240	66:60:0801002:40	202 719,52
37241	66:60:0801002:69	174 239,00
37242	66:60:0801002:72	142 421,60
37243	66:60:0801002:104	174 104,97
37244	66:60:0801002:41	215 347,08
37245	66:60:0801002:42	161 394,48
37246	66:60:0801002:66	187 967,52
37247	66:60:0801002:30	191 792,72
37248	66:60:0801002:78	163 516,66
37249	66:60:0801002:1	108 045,44
37250	66:60:0801002:105	160 992,00
37251	66:60:0801002:109	160 992,00
37252	66:60:0801002:110	166 954,50
37253	66:60:0801002:16	266 100,00
37254	66:60:0801002:90	177 670,74
37255	66:60:0801002:26	163 906,86
37256	66:60:0801002:68	179 251,86
37257	66:60:0801002:6	183 738,24
37258	66:60:0801002:83	160 992,00
37259	66:60:0801002:124	81 000,00
37260	66:60:0801002:93	127 524,96
37261	66:60:0801002:24	160 601,49
37262	66:60:0801002:46	246 264,48
37263	66:60:0801002:10	251 881,20
37264	66:60:0801002:128	1,00
37265	66:60:0801002:8	177 804,73
37266	66:60:0801002:84	160 992,00
37267	66:60:0801002:9	196 671,30
37268	66:60:0801002:36	163 248,38
37269	66:60:0801002:47	197 325,50
37270	66:60:0801002:33	197 860,62
37271	66:60:0801002:35	172 254,25
37272	66:60:0801002:45	238 411,92
37273	66:60:0801002:62	182 426,28
37274	66:60:0801002:64	190 736,25
37275	66:60:0801002:17	157 025,70
37276	66:60:0801002:51	160 992,00
37277	66:60:0801002:70	167 356,80
37278	66:60:0801002:74	159 015,15
37279	66:60:0801002:79	159 674,20
37280	66:60:0801002:12	198 648,45
37281	66:60:0801002:95	170 792,44
37282	66:60:0801001:100	4 424,00

37283	66:60:0801001:8	173 179,68
37284	66:60:0801001:51	17 064,00
37285	66:60:0801001:103	145 076,40
37286	66:60:0801001:105	652 277,36
37287	66:60:0801001:72	12 482,00
37288	66:60:0801001:96	4 503,00
37289	66:60:0801001:104	160 064,81
37290	66:60:0801001:108	949 406,40
37291	66:60:0801001:83	2 291,00
37292	66:60:0801001:20	21 774,00
37293	66:60:0801001:74	4 345,00
37294	66:60:0801001:113	1 759 918,16
37295	66:60:0801001:93	711,00
37296	66:60:0801001:126	231 470,54
37297	66:60:0801001:127	1 110 141,12
37298	66:60:0801001:13	174 762,08
37299	66:60:0801001:73	948,00
37300	66:60:0801001:128	1 762 501,94
37301	66:60:0801001:44	1 501,00
37302	66:60:0801001:10	215 614,26
37303	66:60:0801001:107	1 048 742,44
37304	66:60:0801001:92	3 950,00
37305	66:60:0801001:116	315 662,64
37306	66:60:0801001:15	160 992,00
37307	66:60:0801001:19	11 975,70
37308	66:60:0801001:40	6 794,00
37309	66:60:0801001:45	15 326,00
37310	66:60:0801001:46	9 954,00
37311	66:60:0801001:69	12 324,00
37312	66:60:0801001:76	14 773,00
37313	66:60:0801001:79	10 941,50
37314	66:60:0801001:90	3 318,00
37315	66:60:0801001:71	7 426,00
37316	66:60:0801001:106	1 152 473,88
37317	66:60:0801001:112	1 374 881,12
37318	66:60:0801001:80	17 696,00
37319	66:60:0801001:124	1,00
37320	66:60:0801001:70	8 532,00
37321	66:60:0801001:6	517 408,00
37322	66:60:0801001:85	4 819,00
37323	66:60:0801001:23	18 145,00
37324	66:60:0801001:41	790,00
37325	66:60:0801001:110	939 736,52
37326	66:60:0801001:95	7 900,00
37327	66:60:0801001:27	14 770,03
37328	66:60:0801001:1	136 570,72
37329	66:60:0801001:102	136 436,30
37330	66:60:0801001:109	1 723 875,88
37331	66:60:0801001:24	7 258,00
37332	66:60:0801001:33	16 657,11

37333	66:60:0801001:47	4 866,40
37334	66:60:0801001:55	9 954,00
37335	66:60:0801001:68	1 264,00
37336	66:60:0801001:78	24 174,00
37337	66:60:0801001:120	593 613,10
37338	66:60:0801001:12	231 750,54
37339	66:60:0801001:130	190 757,72
37340	66:60:0801001:38	632,00
37341	66:60:0801001:111	773 590,40
37342	66:60:0801001:82	7 505,00
37343	66:60:0801001:89	316,00
37344	66:60:0801001:94	1 106,00
37345	66:60:0801001:129	682 752,08
37346	66:60:0801001:17	18 145,00
37347	66:60:0801001:5	1 966 740,86
37348	66:60:0801001:88	8 690,00
37349	66:60:0801001:131	1,00
37350	66:60:0801001:4	7 256 491,94
37351	66:60:0801001:125	888,00
37352	66:60:0801001:11	228 332,95
37353	66:60:0801001:84	4 977,00
37354	66:60:0801001:87	1 027,00
37355	66:60:0801001:9	148 267,20
37356	66:60:0801001:97	9 243,00
37357	66:60:0801001:14	173 179,68
37358	66:60:0801001:30	21 774,00
37359	66:60:0801001:37	821,60
37360	66:60:0801001:59	5 451,00
37361	66:60:0701001:15	134 440,00
37362	66:60:0701001:43	209 295,90
37363	66:60:0701001:2	269 478,26
37364	66:60:0701001:107	12 640,00
37365	66:60:0701001:23	135 505,44
37366	66:60:0701001:30	243 387,54
37367	66:60:0701001:80	411 137,96
37368	66:60:0701001:97	1 683 397,60
37369	66:60:0701001:109	175 030,12
37370	66:60:0701001:112	264 010,88
37371	66:60:0701001:38	169 866,69
37372	66:60:0701001:72	118 726,02
37373	66:60:0701001:81	179 385,83
37374	66:60:0701001:82	241 424,41
37375	66:60:0701001:85	1 230 040,00
37376	66:60:0701001:89	1 980 364,40
37377	66:60:0701001:9	97 482,09
37378	66:60:0701001:118	160 992,00
37379	66:60:0701001:17	134 440,00
37380	66:60:0701001:32	134 440,00
37381	66:60:0701001:40	160 992,00
37382	66:60:0701001:63	186 522,70

37383	66:60:0701001:95	2 420 543,00
37384	66:60:0701001:65	159 808,38
37385	66:60:0701001:99	1 642 982,00
37386	66:60:0701001:18	134 440,00
37387	66:60:0701001:4	155 035,65
37388	66:60:0701001:61	279 488,70
37389	66:60:0701001:67	149 061,90
37390	66:60:0701001:69	103 765,20
37391	66:60:0701001:73	107 776,00
37392	66:60:0701001:75	185 197,53
37393	66:60:0701001:102	1 650 010,80
37394	66:60:0701001:105	2 055 924,00
37395	66:60:0701001:116	237 896,40
37396	66:60:0701001:24	190 736,25
37397	66:60:0701001:49	197 860,62
37398	66:60:0701001:91	1 250 247,80
37399	66:60:0701001:54	141 491,61
37400	66:60:0701001:108	17 933,00
37401	66:60:0701001:113	160 992,00
37402	66:60:0701001:16	134 440,00
37403	66:60:0701001:28	185 599,26
37404	66:60:0701001:33	129 120,00
37405	66:60:0701001:50	153 045,00
37406	66:60:0701001:62	325 463,78
37407	66:60:0701001:92	2 229 886,80
37408	66:60:0701001:111	116 185,69
37409	66:60:0701001:44	166 028,18
37410	66:60:0701001:35	168 282,95
37411	66:60:0701001:98	1 696 576,60
37412	66:60:0701001:10	420 909,48
37413	66:60:0701001:29	258 005,94
37414	66:60:0701001:57	166 028,18
37415	66:60:0701001:7	2 652 597,74
37416	66:60:0701001:70	117 254,02
37417	66:60:0701001:93	1 838 031,20
37418	66:60:0701001:96	1 548 093,20
37419	66:60:0701001:8	306 992,15
37420	66:60:0701001:27	173 045,64
37421	66:60:0701001:59	203 907,75
37422	66:60:0701001:64	191 926,56
37423	66:60:0701001:3	184 541,76
37424	66:60:0701001:48	120 592,64
37425	66:60:0701001:76	116 185,69
37426	66:60:0701001:110	200 625,00
37427	66:60:0701001:31	134 440,00
37428	66:60:0701001:34	183 872,16
37429	66:60:0701001:39	173 568,85
37430	66:60:0701001:53	153 045,00
37431	66:60:0701001:78	367 112,72
37432	66:60:0701001:37	174 104,97

37433	66:60:0701001:56	167 746,59
37434	66:60:0701001:68	200 625,00
37435	66:60:0701001:71	126 458,20
37436	66:60:0701001:6	95 473,80
37437	66:60:0701001:25	190 736,25
37438	66:60:0701001:41	166 564,62
37439	66:60:0701001:46	160 992,00
37440	66:60:0701001:52	151 188,02
37441	66:60:0701001:55	182 814,45
37442	66:60:0701001:66	125 391,28
37443	66:60:0701001:90	1 256 398,00
37444	66:60:0701001:51	93 067,20
37445	66:60:0701001:79	205 882,60
37446	66:60:0701001:119	1 168 538,00
37447	66:60:0701001:36	169 598,55
37448	66:60:0701001:100	1 744 899,60
37449	66:60:0701001:104	1 783 558,00
37450	66:60:0701001:106	4 266,00
37451	66:60:0701001:19	125 785,55
37452	66:60:0701001:20	207 204,00
37453	66:60:0701001:26	448 128,33
37454	66:60:0701001:45	172 911,60
37455	66:60:0701001:47	199 034,88
37456	66:60:0701001:60	160 992,00
37457	66:60:0701001:84	64 340,92
37458	66:60:0701001:86	1 009 511,40
37459	66:60:0701001:74	186 121,00
37460	66:60:0701001:83	154 364,50
37461	66:60:0701001:88	3 034 684,40
37462	66:60:0701001:87	2 178 928,00
37463	66:60:0701001:1	4 198 839,40
37464	66:60:0701001:101	704 637,20
37465	66:60:0701001:103	1 521 735,20
37466	66:60:0701001:13	134 440,00
37467	66:60:0701001:14	134 440,00
37468	66:60:0701001:21	114 452,50
37469	66:60:0701001:22	134 440,00
37470	66:60:0701001:42	165 369,96
37471	66:60:0701001:5	1 296 663,02
37472	66:60:0701001:58	166 162,29
37473	66:60:0701001:77	213 508,78
37474	66:60:0701001:94	2 087 553,60
37475	66:60:0601005:38	32 933,17
37476	66:60:0601005:14	18 155,00
37477	66:60:0601005:16	17 828,21
37478	66:60:0601005:44	18 046,07
37479	66:60:0601005:48	17 791,90
37480	66:60:0601005:75	35 002,84
37481	66:60:0601005:86	43 572,00
37482	66:60:0601005:19	30 936,12

37483	66:60:0601005:2	32 824,24
37484	66:60:0601005:21	31 517,08
37485	66:60:0601005:27	22 984,23
37486	66:60:0601005:95	29 193,24
37487	66:60:0601005:49	19 861,57
37488	66:60:0601005:36	31 153,98
37489	66:60:0601005:66	22 475,89
37490	66:60:0601005:32	40 195,17
37491	66:60:0601005:33	31 299,22
37492	66:60:0601005:51	17 247,25
37493	66:60:0601005:91	23 238,40
37494	66:60:0601005:20	21 749,69
37495	66:60:0601005:29	20 442,53
37496	66:60:0601005:30	32 206,97
37497	66:60:0601005:40	29 483,72
37498	66:60:0601005:63	21 677,07
37499	66:60:0601005:77	21 931,24
37500	66:60:0601005:61	32 315,90
37501	66:60:0601005:90	28 830,14
37502	66:60:0601005:43	29 846,82
37503	66:60:0601005:82	93 379,53
37504	66:60:0601005:15	39 214,80
37505	66:60:0601005:23	34 022,47
37506	66:60:0601005:3	35 438,56
37507	66:60:0601005:96	20 369,91
37508	66:60:0601005:81	26 397,37
37509	66:60:0601005:6	19 425,85
37510	66:60:0601005:7	41 865,43
37511	66:60:0601005:31	21 241,35
37512	66:60:0601005:5	33 659,37
37513	66:60:0601005:56	17 356,18
37514	66:60:0601005:83	28 321,80
37515	66:60:0601005:45	25 344,38
37516	66:60:0601005:50	18 227,62
37517	66:60:0601005:53	18 590,72
37518	66:60:0601005:55	27 740,84
37519	66:60:0601005:60	17 102,01
37520	66:60:0601005:65	22 258,03
37521	66:60:0601005:69	48 691,71
37522	66:60:0601005:8	19 607,40
37523	66:60:0601005:46	21 350,28
37524	66:60:0601005:11	31 916,49
37525	66:60:0601005:12	22 911,61
37526	66:60:0601005:25	36 273,69
37527	66:60:0601005:52	19 062,75
37528	66:60:0601005:42	28 975,38
37529	66:60:0601005:62	7 262,00
37530	66:60:0601005:72	25 417,00
37531	66:60:0601005:80	19 353,23
37532	66:60:0601005:9	20 914,56

37533	66:60:0601005:93	26 034,27
37534	66:60:0601005:10	18 844,89
37535	66:60:0601005:18	20 624,08
37536	66:60:0601005:26	31 662,32
37537	66:60:0601005:28	31 081,36
37538	66:60:0601005:97	18 627,03
37539	66:60:0601005:4	40 885,06
37540	66:60:0601005:79	19 353,23
37541	66:60:0601005:39	31 662,32
37542	66:60:0601005:47	20 406,22
37543	66:60:0601005:64	24 182,46
37544	66:60:0601005:76	27 522,98
37545	66:60:0601005:78	26 215,82
37546	66:60:0601005:68	18 155,00
37547	66:60:0601005:89	29 265,86
37548	66:60:0601005:73	28 539,66
37549	66:60:0601005:1	20 224,67
37550	66:60:0601005:13	33 840,92
37551	66:60:0601005:22	19 099,06
37552	66:60:0601005:24	20 260,98
37553	66:60:0601005:94	35 039,15
37554	66:60:0601005:34	26 542,61
37555	66:60:0601005:59	27 196,19
37556	66:60:0601005:74	27 014,64
37557	66:60:0601005:57	30 863,50
37558	66:60:0601005:85	22 439,58
37559	66:60:0601005:17	18 554,41
37560	66:60:0601005:88	38 960,63
37561	66:60:0601005:67	40 086,24
37562	66:60:0601005:87	34 676,05
37563	66:60:0601005:92	20 805,63
37564	66:60:0601005:35	31 589,70
37565	66:60:0601005:37	32 061,73
37566	66:60:0601005:41	28 285,49
37567	66:60:0601005:54	18 554,41
37568	66:60:0601005:58	18 118,69
37569	66:60:0601005:70	32 679,00
37570	66:60:0701002:53	1 366 223,00
37571	66:60:0701002:1	252 528,24
37572	66:60:0701002:46	1 211 589,40
37573	66:60:0701002:59	1 765 986,00
37574	66:60:0701002:7	178 327,38
37575	66:60:0701002:69	1 818 702,00
37576	66:60:0701002:71	146 968,80
37577	66:60:0701002:239	10 116,36
37578	66:60:0701002:52	1 918 862,40
37579	66:60:0701002:58	1 788 829,60
37580	66:60:0701002:16	249 654,28
37581	66:60:0701002:24	226 899,00
37582	66:60:0701002:38	350 038,86

37583	66:60:0701002:63	1 498 891,60
37584	66:60:0701002:3	1,00
37585	66:60:0701002:32	192 581,37
37586	66:60:0701002:33	175 553,10
37587	66:60:0701002:45	980 517,60
37588	66:60:0701002:49	1 522 613,80
37589	66:60:0701002:54	1 965 428,20
37590	66:60:0701002:74	2 212,00
37591	66:60:0701002:34	160 992,00
37592	66:60:0701002:6	160 992,00
37593	66:60:0701002:64	2 844 028,20
37594	66:60:0701002:26	199 302,40
37595	66:60:0701002:68	1 783 558,00
37596	66:60:0701002:27	134 440,00
37597	66:60:0701002:67	1 963 671,00
37598	66:60:0701002:70	287 422,48
37599	66:60:0701002:17	199 034,88
37600	66:60:0701002:14	129 648,36
37601	66:60:0701002:240	1,00
37602	66:60:0701002:28	200 625,00
37603	66:60:0701002:75	20 066,00
37604	66:60:0701002:37	187 446,00
37605	66:60:0701002:41	187 967,52
37606	66:60:0701002:55	752 960,20
37607	66:60:0701002:77	2 009 253,54
37608	66:60:0701002:9	160 992,00
37609	66:60:0701002:50	1 641 224,80
37610	66:60:0701002:8	156 623,07
37611	66:60:0701002:20	242 606,00
37612	66:60:0701002:22	159 137,48
37613	66:60:0701002:23	230 433,61
37614	66:60:0701002:61	1 785 315,20
37615	66:60:0701002:62	3 198 104,00
37616	66:60:0701002:56	1 845 060,00
37617	66:60:0701002:13	112 584,12
37618	66:60:0701002:47	1 747 535,40
37619	66:60:0701002:18	134 440,00
37620	66:60:0701002:15	167 612,50
37621	66:60:0701002:31	196 002,35
37622	66:60:0701002:48	755 596,00
37623	66:60:0701002:60	1 313 507,00
37624	66:60:0701002:78	3 118 560,24
37625	66:60:0701002:11	115 790,40
37626	66:60:0701002:12	160 992,00
37627	66:60:0701002:73	7 900,00
37628	66:60:0701002:10	171 852,10
37629	66:60:0701002:29	176 612,00
37630	66:60:0701002:65	704 637,20
37631	66:60:0701002:19	134 440,00
37632	66:60:0701002:51	1 537 550,00

37633	66:60:0701002:66	1 675 490,20
37634	66:60:0701002:21	114 856,45
37635	66:60:0701002:30	216 399,60
37636	66:60:0701002:25	200 625,00
37637	66:60:0701002:35	237 896,40
37638	66:60:0701002:36	201 932,30
37639	66:60:0701002:39	223 228,72
37640	66:60:0701002:57	1 925 891,20
37641	66:60:0701002:72	3 950,00
37642	66:60:0701003:109	132 318,48
37643	66:60:0701003:75	150 785,21
37644	66:60:0701003:102	146 543,12
37645	66:60:0701003:110	84 086,31
37646	66:60:0701003:67	160 869,83
37647	66:60:0701003:63	357 882,60
37648	66:60:0701003:47	177 670,74
37649	66:60:0701003:40	168 806,72
37650	66:60:0701003:48	171 060,56
37651	66:60:0701003:52	211 269,03
37652	66:60:0701003:11	180 578,08
37653	66:60:0701003:111	191 792,72
37654	66:60:0701003:70	200 625,00
37655	66:60:0701003:71	184 795,80
37656	66:60:0701003:135	1 227 404,20
37657	66:60:0701003:22	158 612,58
37658	66:60:0701003:29	134 440,00
37659	66:60:0701003:56	191 137,80
37660	66:60:0701003:64	278 068,64
37661	66:60:0701003:25	250 453,60
37662	66:60:0701003:1	154 364,50
37663	66:60:0701003:119	185 465,35
37664	66:60:0701003:120	209 830,50
37665	66:60:0701003:68	192 447,54
37666	66:60:0701003:77	135 371,01
37667	66:60:0701003:81	161 528,64
37668	66:60:0701003:20	162 858,10
37669	66:60:0701003:28	134 440,00
37670	66:60:0701003:32	173 434,82
37671	66:60:0701003:35	164 833,48
37672	66:60:0701003:393	160 992,00
37673	66:60:0701003:49	171 718,05
37674	66:60:0701003:118	171 328,68
37675	66:60:0701003:60	178 193,40
37676	66:60:0701003:108	169 208,96
37677	66:60:0701003:14	186 522,70
37678	66:60:0701003:16	169 477,12
37679	66:60:0701003:21	160 992,00
37680	66:60:0701003:26	123 660,64
37681	66:60:0701003:3	200 223,75
37682	66:60:0701003:112	239 327,35

37683	66:60:0701003:117	181 890,52
37684	66:60:0701003:12	115 790,40
37685	66:60:0701003:66	174 239,00
37686	66:60:0701003:7	209 563,20
37687	66:60:0701003:23	160 992,00
37688	66:60:0701003:143	13 311,00
37689	66:60:0701003:19	167 746,59
37690	66:60:0701003:72	144 281,16
37691	66:60:0701003:18	157 953,40
37692	66:60:0701003:31	165 504,08
37693	66:60:0701003:76	141 491,61
37694	66:60:0701003:133	729 238,00
37695	66:60:0701003:34	155 560,98
37696	66:60:0701003:57	200 625,00
37697	66:60:0701003:134	37 580,78
37698	66:60:0701003:24	160 992,00
37699	66:60:0701003:36	160 992,00
37700	66:60:0701003:58	266 100,00
37701	66:60:0701003:59	122 987,84
37702	66:60:0701003:62	319 650,11
37703	66:60:0701003:106	169 732,62
37704	66:60:0701003:114	261 788,03
37705	66:60:0701003:69	199 302,40
37706	66:60:0701003:130	1 782 679,40
37707	66:60:0701003:8	181 502,25
37708	66:60:0701003:37	175 164,14
37709	66:60:0701003:103	142 018,52
37710	66:60:0701003:115	160 992,00
37711	66:60:0701003:78	139 362,43
37712	66:60:0701003:131	1 613 988,20
37713	66:60:0701003:132	1 791 465,40
37714	66:60:0701003:38	163 906,86
37715	66:60:0701003:4	13 705,70
37716	66:60:0701003:44	155 963,64
37717	66:60:0701003:45	172 254,25
37718	66:60:0701003:5	149 722,20
37719	66:60:0701003:50	176 746,00
37720	66:60:0701003:142	2 206 164,60
37721	66:60:0701003:54	176 746,00
37722	66:60:0701003:82	165 638,20
37723	66:60:0701003:10	175 419,09
37724	66:60:0701003:104	164 967,60
37725	66:60:0701003:105	160 992,00
37726	66:60:0701003:73	138 432,00
37727	66:60:0701003:74	132 577,56
37728	66:60:0701003:84	150 785,21
37729	66:60:0701003:138	68 099,40
37730	66:60:0701003:17	151 579,54
37731	66:60:0701003:39	162 723,95
37732	66:60:0701003:42	179 921,71

37733	66:60:0701003:55	194 827,36
37734	66:60:0701003:144	249 654,28
37735	66:60:0701003:51	164 040,99
37736	66:60:0701003:61	151 848,06
37737	66:60:0701003:101	171 852,10
37738	66:60:0701003:137	1 035 869,40
37739	66:60:0701003:43	101 893,68
37740	66:60:0701003:6	170 402,97
37741	66:60:0701003:107	211 937,18
37742	66:60:0701003:65	254 107,44
37743	66:60:0701003:80	162 053,20
37744	66:60:0701003:15	176 344,00
37745	66:60:0701003:30	194 827,36
37746	66:60:0701003:33	175 821,12
37747	66:60:0701003:46	177 402,76
37748	66:60:0701003:83	162 723,95
37749	66:60:0701003:27	394 950,00
37750	66:60:0701003:100	158 344,20
37751	66:60:0701003:113	216 917,68
37752	66:60:0701003:79	133 115,40
37753	66:60:0701003:139	2 522 200,00
37754	66:60:0701003:41	160 992,00
37755	66:60:0701003:53	166 028,18
37756	66:60:0601004:139	138 297,60
37757	66:60:0601004:143	152 385,10
37758	66:60:0601004:127	177 134,78
37759	66:60:0601004:227	3 079,96
37760	66:60:0601004:131	134 440,00
37761	66:60:0601004:133	176 478,00
37762	66:60:0601004:14	17 293,65
37763	66:60:0601004:128	187 967,52
37764	66:60:0601004:144	134 440,00
37765	66:60:0601004:148	1 607 890,52
37766	66:60:0601004:132	160 992,00
37767	66:60:0601004:120	155 560,98
37768	66:60:0601004:13	17 293,65
37769	66:60:0601004:152	2 075 832,40
37770	66:60:0601004:153	1 172 493,47
37771	66:60:0601004:157	1 402 066,46
37772	66:60:0601004:158	18 397,50
37773	66:60:0601004:15	18 397,50
37774	66:60:0601004:226	17 422,50
37775	66:60:0601004:228	1,00
37776	66:60:0601004:3	130 051,83
37777	66:60:0601004:5	165 638,20
37778	66:60:0601004:142	138 566,40
37779	66:60:0601004:155	1 743 347,38
37780	66:60:0601004:22	165 504,08
37781	66:60:0601004:134	201 412,44
37782	66:60:0601004:125	193 637,54

37783	66:60:0601004:138	138 969,60
37784	66:60:0601004:147	4 392 672,46
37785	66:60:0601004:156	1 189 205,68
37786	66:60:0601004:159	18 397,50
37787	66:60:0601004:123	165 235,84
37788	66:60:0601004:124	164 967,60
37789	66:60:0601004:137	194 827,36
37790	66:60:0601004:16	18 397,50
37791	66:60:0601004:154	1 803 159,50
37792	66:60:0601004:150	1 431 092,93
37793	66:60:0601004:121	148 793,32
37794	66:60:0601004:130	222 177,28
37795	66:60:0601004:136	134 440,00
37796	66:60:0601004:122	142 287,24
37797	66:60:0601004:4	2 077 261,74
37798	66:60:0601004:141	117 523,26
37799	66:60:0601004:126	209 044,24
37800	66:60:0601004:140	153 704,80
37801	66:60:0601004:146	1 613 168,06
37802	66:60:0601004:149	2 029 214,13
37803	66:60:0601004:129	206 669,28
37804	66:60:0601004:21	181 770,15
37805	66:60:0601004:135	189 947,34
37806	66:60:0601002:39	1,00
37807	66:60:0601002:28	149 330,48
37808	66:60:0601002:285	1 421,52
37809	66:60:0601002:11	13 434,30
37810	66:60:0601002:162	19 807,98
37811	66:60:0601002:17	187 525,72
37812	66:60:0601002:175	14 656,68
37813	66:60:0601002:185	18 642,80
37814	66:60:0601002:24	15 453,90
37815	66:60:0601002:29	162 053,20
37816	66:60:0601002:144	986 899,98
37817	66:60:0601002:181	24 897,95
37818	66:60:0601002:2	2 604 268,26
37819	66:60:0601002:56	339,52
37820	66:60:0601002:58	339,52
37821	66:60:0601002:35	1,00
37822	66:60:0601002:36	1,00
37823	66:60:0601002:109	144 281,16
37824	66:60:0601002:15	183 484,10
37825	66:60:0601002:113	125 525,82
37826	66:60:0601002:117	251 367,27
37827	66:60:0601002:5	146 408,80
37828	66:60:0601002:198	24 897,95
37829	66:60:0601002:27	192 194,24
37830	66:60:0601002:282	1,00
37831	66:60:0601002:104	156 891,49
37832	66:60:0601002:105	158 344,20

37833	66:60:0601002:139	2 023 057,00
37834	66:60:0601002:146	2 650 204,67
37835	66:60:0601002:149	1 868 249,16
37836	66:60:0601002:94	122 727,84
37837	66:60:0601002:97	151 713,80
37838	66:60:0601002:98	158 612,58
37839	66:60:0601002:168	28 822,75
37840	66:60:0601002:177	24 223,38
37841	66:60:0601002:180	21 586,40
37842	66:60:0601002:194	18 397,50
37843	66:60:0601002:199	24 897,95
37844	66:60:0601002:204	20 114,60
37845	66:60:0601002:216	21 095,80
37846	66:60:0601002:60	142 690,32
37847	66:60:0601002:96	158 746,77
37848	66:60:0601002:31	856 480,00
37849	66:60:0601002:59	178 983,92
37850	66:60:0601002:62	156 757,28
37851	66:60:0601002:95	174 104,97
37852	66:60:0601002:166	12 755,60
37853	66:60:0601002:192	22 077,00
37854	66:60:0601002:219	20 973,15
37855	66:60:0601002:54	339,52
37856	66:60:0601002:116	195 481,80
37857	66:60:0601002:50	339,52
37858	66:60:0601002:37	1,00
37859	66:60:0601002:26	121 525,74
37860	66:60:0601002:106	147 069,45
37861	66:60:0601002:147	2 429 427,58
37862	66:60:0601002:150	2 192 817,87
37863	66:60:0601002:167	17 477,63
37864	66:60:0601002:189	23 058,20
37865	66:60:0601002:217	22 015,68
37866	66:60:0601002:222	225 197,63
37867	66:60:0601002:114	160 992,00
37868	66:60:0601002:161	19 256,05
37869	66:60:0601002:32	175 419,09
37870	66:60:0601002:41	1,00
37871	66:60:0601002:183	22 015,68
37872	66:60:0601002:214	25 940,48
37873	66:60:0601002:220	21 709,05
37874	66:60:0601002:49	339,52
37875	66:60:0601002:38	1,00
37876	66:60:0601002:4	8 688,00
37877	66:60:0601002:43	1,00
37878	66:60:0601002:143	1 451 323,50
37879	66:60:0601002:3	237 629,70
37880	66:60:0601002:93	124 727,85
37881	66:60:0601002:178	24 223,38
37882	66:60:0601002:182	23 978,08

37883	66:60:0601002:191	18 581,48
37884	66:60:0601002:207	20 053,28
37885	66:60:0601002:213	23 364,83
37886	66:60:0601002:103	149 856,48
37887	66:60:0601002:279	1,00
37888	66:60:0601002:281	1,00
37889	66:60:0601002:111	158 612,58
37890	66:60:0601002:118	140 695,86
37891	66:60:0601002:145	1 978 197,91
37892	66:60:0601002:18	160 992,00
37893	66:60:0601002:187	22 506,28
37894	66:60:0601002:193	18 397,50
37895	66:60:0601002:197	23 610,13
37896	66:60:0601002:210	20 053,28
37897	66:60:0601002:211	21 034,48
37898	66:60:0601002:212	22 444,95
37899	66:60:0601002:55	339,52
37900	66:60:0601002:46	1,00
37901	66:60:0601002:171	18 397,50
37902	66:60:0601002:164	14 901,98
37903	66:60:0601002:172	18 213,53
37904	66:60:0601002:195	21 279,78
37905	66:60:0601002:203	18 397,50
37906	66:60:0601002:21	162 858,10
37907	66:60:0601002:108	153 045,00
37908	66:60:0601002:14	102 567,58
37909	66:60:0601002:16	197 325,50
37910	66:60:0601002:165	13 675,48
37911	66:60:0601002:170	21 709,05
37912	66:60:0601002:20	120 592,64
37913	66:60:0601002:205	20 114,60
37914	66:60:0601002:208	19 685,33
37915	66:60:0601002:209	17 293,65
37916	66:60:0601002:34	2 721,59
37917	66:60:0601002:25	153 570,56
37918	66:60:0601002:179	21 279,78
37919	66:60:0601002:140	1 267 489,19
37920	66:60:0601002:115	150 650,94
37921	66:60:0601002:141	2 542 894,69
37922	66:60:0601002:142	1 253 415,75
37923	66:60:0601002:160	21 341,10
37924	66:60:0601002:163	17 784,25
37925	66:60:0601002:6	226 498,59
37926	66:60:0601002:92	131 118,00
37927	66:60:0601002:169	24 591,33
37928	66:60:0601002:186	18 274,85
37929	66:60:0601002:19	63 778,00
37930	66:60:0601002:190	24 713,98
37931	66:60:0601002:196	22 138,33
37932	66:60:0601002:286	159 674,20

37933	66:60:0601002:44	1,00
37934	66:60:0601002:215	19 317,38
37935	66:60:0601002:51	339,52
37936	66:60:0601002:57	339,52
37937	66:60:0601002:45	1,00
37938	66:60:0601002:47	1,00
37939	66:60:0601002:151	769 641,25
37940	66:60:0601002:40	1,00
37941	66:60:0601002:200	25 081,93
37942	66:60:0601002:278	160 992,00
37943	66:60:0601002:107	139 228,04
37944	66:60:0601002:110	159 808,38
37945	66:60:0601002:112	160 965,17
37946	66:60:0601002:148	2 111 016,00
37947	66:60:0601002:61	181 234,35
37948	66:60:0601002:173	17 845,58
37949	66:60:0601002:174	14 043,43
37950	66:60:0601002:176	20 850,50
37951	66:60:0601002:184	26 983,00
37952	66:60:0601002:188	22 996,88
37953	66:60:0601002:201	18 397,50
37954	66:60:0601002:202	22 138,33
37955	66:60:0601002:206	17 906,90
37956	66:60:0601002:218	28 454,80
37957	66:60:0601002:33	2 720,50
37958	66:60:0601002:52	339,52
37959	66:60:0601002:53	339,52
37960	66:60:0601002:42	1,00
37961	66:60:0601002:48	1,00
37962	66:60:0601004:54	1,00
37963	66:60:0601004:170	19 624,00
37964	66:60:0601004:173	658 665,00
37965	66:60:0601004:187	466 620,00
37966	66:60:0601004:91	1,00
37967	66:60:0601004:26	2 721,59
37968	66:60:0601004:32	2 720,50
37969	66:60:0601004:41	1,00
37970	66:60:0601004:50	1,00
37971	66:60:0601004:116	279 243,91
37972	66:60:0601004:66	1,00
37973	66:60:0601004:69	1,00
37974	66:60:0601004:33	2 720,50
37975	66:60:0601004:38	1,00
37976	66:60:0601004:39	1,00
37977	66:60:0601004:45	1,00
37978	66:60:0601004:48	1,00
37979	66:60:0601004:51	1,00
37980	66:60:0601004:81	1,00
37981	66:60:0601004:118	148 267,20
37982	66:60:0601004:167	16 619,08

37983	66:60:0601004:79	1,00
37984	66:60:0601004:80	1,00
37985	66:60:0601004:84	1,00
37986	66:60:0601004:89	1,00
37987	66:60:0601004:102	145 613,72
37988	66:60:0601004:107	110 184,60
37989	66:60:0601004:109	166 162,29
37990	66:60:0601004:113	160 992,00
37991	66:60:0601004:186	192 715,20
37992	66:60:0601004:8	325 031,94
37993	66:60:0601004:35	5 331,09
37994	66:60:0601004:49	1,00
37995	66:60:0601004:52	1,00
37996	66:60:0601004:58	1,00
37997	66:60:0601004:65	1,00
37998	66:60:0601004:87	1,00
37999	66:60:0601004:111	140 034,38
38000	66:60:0601004:160	18 397,50
38001	66:60:0601004:2	14 518,83
38002	66:60:0601004:86	1,00
38003	66:60:0601004:88	1,00
38004	66:60:0601004:76	1,00
38005	66:60:0601004:112	147 730,00
38006	66:60:0601004:161	18 274,85
38007	66:60:0601004:163	19 869,30
38008	66:60:0601004:166	18 090,88
38009	66:60:0601004:169	18 397,50
38010	66:60:0601004:172	1 470 560,00
38011	66:60:0601004:7	490 891,86
38012	66:60:0601004:29	2 720,50
38013	66:60:0601004:100	339,52
38014	66:60:0601004:78	1,00
38015	66:60:0601004:47	1,00
38016	66:60:0601004:61	1,00
38017	66:60:0601004:67	1,00
38018	66:60:0601004:1	157 550,80
38019	66:60:0601004:106	4 109 690,00
38020	66:60:0601004:110	144 549,84
38021	66:60:0601004:119	157 159,91
38022	66:60:0601004:27	2 720,50
38023	66:60:0601004:28	5 336,53
38024	66:60:0601004:98	339,52
38025	66:60:0601004:71	1,00
38026	66:60:0601004:72	1,00
38027	66:60:0601004:37	1,00
38028	66:60:0601004:40	1,00
38029	66:60:0601004:42	1,00
38030	66:60:0601004:55	1,00
38031	66:60:0601004:62	1,00
38032	66:60:0601004:85	1,00

38033	66:60:0601004:104	18 397,50
38034	66:60:0601004:115	166 028,18
38035	66:60:0601004:117	296 894,64
38036	66:60:0601004:174	1 373 159,63
38037	66:60:0601004:18	18 397,50
38038	66:60:0601004:30	2 721,59
38039	66:60:0601004:73	1,00
38040	66:60:0601004:74	1,00
38041	66:60:0601004:75	1,00
38042	66:60:0601004:43	1,00
38043	66:60:0601004:46	1,00
38044	66:60:0601004:105	19 440,03
38045	66:60:0601004:108	153 436,32
38046	66:60:0601004:83	1,00
38047	66:60:0601004:95	339,52
38048	66:60:0601004:77	1,00
38049	66:60:0601004:44	1,00
38050	66:60:0601004:56	1,00
38051	66:60:0601004:11	210 883,92
38052	66:60:0601004:165	27 780,23
38053	66:60:0601004:171	17 661,60
38054	66:60:0601004:19	18 397,50
38055	66:60:0601004:68	1,00
38056	66:60:0601004:34	2 720,50
38057	66:60:0601004:59	1,00
38058	66:60:0601004:63	1,00
38059	66:60:0601004:92	1,00
38060	66:60:0601004:12	214 294,40
38061	66:60:0601004:168	19 624,00
38062	66:60:0601004:17	18 397,50
38063	66:60:0601004:93	339,52
38064	66:60:0601004:96	339,52
38065	66:60:0601004:53	1,00
38066	66:60:0601004:57	1,00
38067	66:60:0601004:82	1,00
38068	66:60:0601004:97	339,52
38069	66:60:0601004:114	164 040,99
38070	66:60:0601004:164	18 949,43
38071	66:60:0601004:9	15 467,52
38072	66:60:0601004:36	1,00
38073	66:60:0601004:162	19 685,33
38074	66:60:0601004:189	7 877,59
38075	66:60:0601004:20	226 632,06
38076	66:60:0601004:90	1,00
38077	66:60:0601004:31	2 720,50
38078	66:60:0601004:94	339,52
38079	66:60:0601004:99	339,52
38080	66:60:0601004:101	339,52
38081	66:60:0601004:70	1,00
38082	66:60:0601004:60	1,00

38083	66:60:0601004:64	1,00
38084	66:60:0601003:132	1 348 411,47
38085	66:60:0601003:141	19 317,38
38086	66:60:0601003:145	22 015,68
38087	66:60:0601003:287	1,00
38088	66:60:0601003:41	12 265,00
38089	66:60:0601003:5	167 088,60
38090	66:60:0601003:57	217 318,39
38091	66:60:0601003:60	294 682,80
38092	66:60:0601003:69	170 658,38
38093	66:60:0601003:108	225 447,72
38094	66:60:0601003:110	2 182 262,79
38095	66:60:0601003:126	1 433 731,70
38096	66:60:0601003:133	3 664 371,94
38097	66:60:0601003:134	1 530 486,60
38098	66:60:0601003:136	2 527 941,66
38099	66:60:0601003:140	20 666,53
38100	66:60:0601003:144	18 274,85
38101	66:60:0601003:149	18 520,15
38102	66:60:0601003:15	163 906,86
38103	66:60:0601003:30	1,00
38104	66:60:0601003:8	164 443,38
38105	66:60:0601003:25	1,00
38106	66:60:0601003:31	1,00
38107	66:60:0601003:290	1,00
38108	66:60:0601003:49	156 488,86
38109	66:60:0601003:50	81 000,00
38110	66:60:0601003:51	132 184,01
38111	66:60:0601003:55	149 061,90
38112	66:60:0601003:61	190 736,25
38113	66:60:0601003:64	173 434,82
38114	66:60:0601003:65	160 467,32
38115	66:60:0601003:73	134 440,00
38116	66:60:0601003:104	173 568,85
38117	66:60:0601003:112	2 363 458,33
38118	66:60:0601003:113	2 169 948,53
38119	66:60:0601003:125	1 332 578,85
38120	66:60:0601003:129	1 354 568,60
38121	66:60:0601003:137	1 860 332,85
38122	66:60:0601003:17	1,00
38123	66:60:0601003:22	1,00
38124	66:60:0601003:23	1,00
38125	66:60:0601003:24	1,00
38126	66:60:0601003:92	145 479,39
38127	66:60:0601003:157	18 397,50
38128	66:60:0601003:79	166 686,30
38129	66:60:0601003:170	19 442,50
38130	66:60:0601003:172	158 087,60
38131	66:60:0601003:2	346 311,60
38132	66:60:0601003:3	193 503,72

38133	66:60:0601003:4	6 516,96
38134	66:60:0601003:45	172 643,52
38135	66:60:0601003:47	219 022,00
38136	66:60:0601003:68	175 955,13
38137	66:60:0601003:7	144 807,74
38138	66:60:0601003:72	134 440,00
38139	66:60:0601003:109	1 693 210,75
38140	66:60:0601003:121	1 712 561,73
38141	66:60:0601003:128	1 704 076,92
38142	66:60:0601003:146	18 949,43
38143	66:60:0601003:18	1,00
38144	66:60:0601003:21	1,00
38145	66:60:0601003:29	1,00
38146	66:60:0601003:35	1,00
38147	66:60:0601003:97	171 852,10
38148	66:60:0601003:151	18 397,50
38149	66:60:0601003:34	1,00
38150	66:60:0601003:91	144 807,74
38151	66:60:0601003:98	213 241,56
38152	66:60:0601003:152	18 397,50
38153	66:60:0601003:177	1,00
38154	66:60:0601003:37	29 803,95
38155	66:60:0601003:38	30 049,25
38156	66:60:0601003:42	14 227,40
38157	66:60:0601003:48	112 584,12
38158	66:60:0601003:52	162 187,35
38159	66:60:0601003:53	195 615,60
38160	66:60:0601003:54	167 088,60
38161	66:60:0601003:56	155 829,42
38162	66:60:0601003:59	160 601,49
38163	66:60:0601003:102	165 369,96
38164	66:60:0601003:107	177 804,73
38165	66:60:0601003:114	1 742 467,79
38166	66:60:0601003:118	2 015 140,69
38167	66:60:0601003:120	1 274 525,91
38168	66:60:0601003:123	2 149 717,96
38169	66:60:0601003:14	1 787 447,50
38170	66:60:0601003:143	18 397,50
38171	66:60:0601003:84	132 443,10
38172	66:60:0601003:87	170 000,76
38173	66:60:0601003:93	153 570,56
38174	66:60:0601003:95	145 210,73
38175	66:60:0601003:154	20 114,60
38176	66:60:0601003:162	19 133,40
38177	66:60:0601003:26	1,00
38178	66:60:0601003:135	1 292 997,30
38179	66:60:0601003:19	1,00
38180	66:60:0601003:81	143 754,50
38181	66:60:0601003:85	127 121,40
38182	66:60:0601003:289	1,00

38183	66:60:0601003:46	94 536,86
38184	66:60:0601003:67	164 833,48
38185	66:60:0601003:70	164 175,12
38186	66:60:0601003:71	157 416,60
38187	66:60:0601003:74	134 440,00
38188	66:60:0601003:75	134 440,00
38189	66:60:0601003:78	164 967,60
38190	66:60:0601003:101	160 992,00
38191	66:60:0601003:106	170 524,32
38192	66:60:0601003:124	2 016 020,28
38193	66:60:0601003:127	1 118 838,48
38194	66:60:0601003:142	19 501,35
38195	66:60:0601003:33	1,00
38196	66:60:0601003:80	151 456,56
38197	66:60:0601003:89	157 282,40
38198	66:60:0601003:90	259 963,83
38199	66:60:0601003:158	18 397,50
38200	66:60:0601003:159	18 397,50
38201	66:60:0601003:286	1,00
38202	66:60:0601003:40	16 189,80
38203	66:60:0601003:43	166 820,40
38204	66:60:0601003:44	166 430,51
38205	66:60:0601003:6	163 906,86
38206	66:60:0601003:76	162 321,50
38207	66:60:0601003:10	142 555,96
38208	66:60:0601003:105	171 986,15
38209	66:60:0601003:11	170 000,76
38210	66:60:0601003:116	917 412,37
38211	66:60:0601003:119	1 014 167,27
38212	66:60:0601003:12	82 613,88
38213	66:60:0601003:20	1,00
38214	66:60:0601003:28	1,00
38215	66:60:0601003:82	144 281,16
38216	66:60:0601003:9	135 639,87
38217	66:60:0601003:99	161 919,05
38218	66:60:0601003:161	18 397,50
38219	66:60:0601003:139	1 394 150,15
38220	66:60:0601003:148	20 175,93
38221	66:60:0601003:520	66 879,00
38222	66:60:0601003:88	155 963,64
38223	66:60:0601003:94	142 152,88
38224	66:60:0601003:163	18 397,50
38225	66:60:0601003:39	16 680,40
38226	66:60:0601003:117	1 764 457,54
38227	66:60:0601003:122	1 240 221,90
38228	66:60:0601003:138	1 421 417,44
38229	66:60:0601003:147	20 421,23
38230	66:60:0601003:27	1,00
38231	66:60:0601003:32	1,00
38232	66:60:0601003:96	161 662,80

38233	66:60:0601003:150	19 010,75
38234	66:60:0601003:153	18 397,50
38235	66:60:0601003:155	18 397,50
38236	66:60:0601003:164	18 397,50
38237	66:60:0601003:165	18 397,50
38238	66:60:0601003:166	6 745,75
38239	66:60:0601003:156	18 397,50
38240	66:60:0601003:288	1,00
38241	66:60:0601003:36	19 624,00
38242	66:60:0601003:58	152 776,50
38243	66:60:0601003:62	160 992,00
38244	66:60:0601003:63	175 285,08
38245	66:60:0601003:77	160 992,00
38246	66:60:0601003:1	164 309,25
38247	66:60:0601003:100	141 357,24
38248	66:60:0601003:103	160 992,00
38249	66:60:0601003:111	2 179 624,02
38250	66:60:0601003:115	1 953 569,39
38251	66:60:0601003:130	1 954 448,98
38252	66:60:0601003:131	2 226 242,29
38253	66:60:0601003:83	152 250,84
38254	66:60:0601003:86	154 632,96
38255	66:60:0601003:160	18 397,50
38256	66:60:0601002:122	136 436,30
38257	66:60:0601002:123	123 256,96
38258	66:60:0601002:126	161 919,05
38259	66:60:0601002:136	2 443 501,02
38260	66:60:0601002:72	160 992,00
38261	66:60:0601002:124	154 241,76
38262	66:60:0601002:127	152 910,75
38263	66:60:0601002:91	130 714,56
38264	66:60:0601002:132	123 256,96
38265	66:60:0601002:70	158 344,20
38266	66:60:0601002:119	124 593,30
38267	66:60:0601002:133	97 751,75
38268	66:60:0601002:71	151 053,75
38269	66:60:0601002:137	2 322 997,19
38270	66:60:0601002:12	161 662,80
38271	66:60:0601002:125	158 344,20
38272	66:60:0601002:135	130 455,30
38273	66:60:0601002:7	152 642,25
38274	66:60:0601002:82	152 385,10
38275	66:60:0601002:101	161 260,32
38276	66:60:0601002:8	21 292,34
38277	66:60:0601002:87	259 850,24
38278	66:60:0601002:78	158 087,60
38279	66:60:0601002:69	147 864,30
38280	66:60:0601002:131	122 862,41
38281	66:60:0601002:64	157 025,70
38282	66:60:0601002:81	161 528,64

38283	66:60:0601002:13	203 521,84
38284	66:60:0601002:75	132 443,10
38285	66:60:0601002:79	147 472,38
38286	66:60:0601002:67	250 834,43
38287	66:60:0601002:76	130 186,32
38288	66:60:0601002:100	152 642,25
38289	66:60:0601002:120	129 120,00
38290	66:60:0601002:134	110 715,18
38291	66:60:0601002:74	134 440,00
38292	66:60:0601002:84	145 076,40
38293	66:60:0601002:85	160 992,00
38294	66:60:0601002:102	159 808,38
38295	66:60:0601002:121	147 998,60
38296	66:60:0601002:130	156 757,28
38297	66:60:0601002:65	125 256,74
38298	66:60:0601002:63	147 069,45
38299	66:60:0601002:73	134 440,00
38300	66:60:0601002:77	140 964,62
38301	66:60:0601002:80	167 222,70
38302	66:60:0601002:89	159 942,56
38303	66:60:0601002:9	154 901,42
38304	66:60:0601002:1	139 631,21
38305	66:60:0601002:83	181 234,35
38306	66:60:0601002:10	156 220,44
38307	66:60:0601002:66	200 625,00
38308	66:60:0601002:90	111 784,40
38309	66:60:0601002:138	1 660 665,92
38310	66:60:0601002:68	158 210,01
38311	66:60:0601002:86	160 992,00
38312	66:60:0601001:290	18 397,50
38313	66:60:0601001:377	14 996,03
38314	66:60:0601001:441	1 580,00
38315	66:60:0601001:320	14 524,00
38316	66:60:0601001:340	12 962,67
38317	66:60:0601001:258	18 397,50
38318	66:60:0601001:146	164 443,38
38319	66:60:0601001:147	145 871,52
38320	66:60:0601001:150	192 581,37
38321	66:60:0601001:357	18 372,86
38322	66:60:0601001:36	183 738,24
38323	66:60:0601001:239	23 303,50
38324	66:60:0601001:245	18 397,50
38325	66:60:0601001:291	18 397,50
38326	66:60:0601001:381	20 333,60
38327	66:60:0601001:280	18 458,83
38328	66:60:0601001:495	1,00
38329	66:60:0601001:420	21 713,38
38330	66:60:0601001:468	13 430,00
38331	66:60:0601001:493	212 455,80
38332	66:60:0601001:189	159 271,66

38333	66:60:0601001:402	15 395,44
38334	66:60:0601001:413	28 539,66
38335	66:60:0601001:211	168 672,64
38336	66:60:0601001:449	316,00
38337	66:60:0601001:325	14 524,00
38338	66:60:0601001:329	13 253,15
38339	66:60:0601001:45	2 720,50
38340	66:60:0601001:70	1,00
38341	66:60:0601001:76	1,00
38342	66:60:0601001:246	18 397,50
38343	66:60:0601001:266	19 133,40
38344	66:60:0601001:276	18 397,50
38345	66:60:0601001:277	18 397,50
38346	66:60:0601001:286	18 397,50
38347	66:60:0601001:289	19 685,33
38348	66:60:0601001:479	9 875,00
38349	66:60:0601001:370	17 937,14
38350	66:60:0601001:386	23 202,09
38351	66:60:0601001:388	4 720,30
38352	66:60:0601001:417	5 809,60
38353	66:60:0601001:184	156 891,49
38354	66:60:0601001:194	155 963,64
38355	66:60:0601001:199	149 856,48
38356	66:60:0601001:436	2 133,00
38357	66:60:0601001:445	1 738,00
38358	66:60:0601001:464	6 636,00
38359	66:60:0601001:469	1 224,50
38360	66:60:0601001:470	2 607,00
38361	66:60:0601001:474	8 690,00
38362	66:60:0601001:335	12 163,85
38363	66:60:0601001:1	184 140,00
38364	66:60:0601001:6	236 465,01
38365	66:60:0601001:423	14 524,00
38366	66:60:0601001:383	14 524,00
38367	66:60:0601001:142	21 586,40
38368	66:60:0601001:143	20 114,60
38369	66:60:0601001:155	224 663,67
38370	66:60:0601001:356	22 875,30
38371	66:60:0601001:361	8 242,37
38372	66:60:0601001:362	9 803,70
38373	66:60:0601001:24	180 966,45
38374	66:60:0601001:241	18 397,50
38375	66:60:0601001:4	166 820,40
38376	66:60:0601001:13	204 561,00
38377	66:60:0601001:187	177 134,78
38378	66:60:0601001:342	17 574,04
38379	66:60:0601001:208	159 271,66
38380	66:60:0601001:162	151 188,02
38381	66:60:0601001:180	167 490,90
38382	66:60:0601001:2	225 714,68

38383	66:60:0601001:454	7 394,40
38384	66:60:0601001:32	189 292,18
38385	66:60:0601001:332	7 625,10
38386	66:60:0601001:352	10 457,28
38387	66:60:0601001:55	339,52
38388	66:60:0601001:240	19 010,75
38389	66:60:0601001:27	291 053,76
38390	66:60:0601001:8	250 701,22
38391	66:60:0601001:384	21 786,00
38392	66:60:0601001:390	14 524,00
38393	66:60:0601001:393	31 698,63
38394	66:60:0601001:161	204 442,59
38395	66:60:0601001:175	162 187,35
38396	66:60:0601001:192	140 561,48
38397	66:60:0601001:200	163 784,94
38398	66:60:0601001:430	13 797,80
38399	66:60:0601001:431	10 893,00
38400	66:60:0601001:448	7 031,00
38401	66:60:0601001:315	14 524,00
38402	66:60:0601001:326	14 524,00
38403	66:60:0601001:351	24 690,80
38404	66:60:0601001:136	20 605,20
38405	66:60:0601001:140	18 029,55
38406	66:60:0601001:43	2 721,59
38407	66:60:0601001:247	18 397,50
38408	66:60:0601001:90	276 249,32
38409	66:60:0601001:395	12 163,85
38410	66:60:0601001:399	25 489,62
38411	66:60:0601001:152	161 260,32
38412	66:60:0601001:158	145 871,52
38413	66:60:0601001:159	160 992,00
38414	66:60:0601001:359	14 524,00
38415	66:60:0601001:218	163 382,52
38416	66:60:0601001:237	18 397,50
38417	66:60:0601001:238	18 397,50
38418	66:60:0601001:312	10 893,00
38419	66:60:0601001:314	22 875,30
38420	66:60:0601001:410	5 954,84
38421	66:60:0601001:453	3 160,00
38422	66:60:0601001:268	22 751,58
38423	66:60:0601001:318	13 943,04
38424	66:60:0601001:407	19 752,64
38425	66:60:0601001:421	14 524,00
38426	66:60:0601001:459	4 345,00
38427	66:60:0601001:12	147 338,07
38428	66:60:0601001:46	2 720,50
38429	66:60:0601001:64	339,52
38430	66:60:0601001:284	18 397,50
38431	66:60:0601001:293	18 397,50
38432	66:60:0601001:482	13 035,00

38433	66:60:0601001:490	145 479,39
38434	66:60:0601001:494	1,00
38435	66:60:0601001:38	163 114,24
38436	66:60:0601001:380	7 516,17
38437	66:60:0601001:408	43 572,00
38438	66:60:0601001:419	14 524,00
38439	66:60:0601001:18	19 624,00
38440	66:60:0601001:205	169 074,88
38441	66:60:0601001:212	163 114,24
38442	66:60:0601001:426	14 524,00
38443	66:60:0601001:443	1 659,00
38444	66:60:0601001:451	6 952,00
38445	66:60:0601001:452	1 975,00
38446	66:60:0601001:471	2 678,10
38447	66:60:0601001:477	1 580,00
38448	66:60:0601001:308	16 956,77
38449	66:60:0601001:327	13 616,25
38450	66:60:0601001:33	198 247,14
38451	66:60:0601001:330	13 071,60
38452	66:60:0601001:350	25 417,00
38453	66:60:0601001:11	9 637,54
38454	66:60:0601001:139	21 341,10
38455	66:60:0601001:480	7 078,40
38456	66:60:0601001:492	200 625,00
38457	66:60:0601001:374	17 610,35
38458	66:60:0601001:144	18 397,50
38459	66:60:0601001:153	169 732,62
38460	66:60:0601001:16	195 883,20
38461	66:60:0601001:498	1,00
38462	66:60:0601001:406	14 524,00
38463	66:60:0601001:473	6 162,00
38464	66:60:0601001:309	11 837,06
38465	66:60:0601001:283	18 397,50
38466	66:60:0601001:466	9 875,00
38467	66:60:0601001:339	12 163,85
38468	66:60:0601001:173	154 107,52
38469	66:60:0601001:183	68 646,04
38470	66:60:0601001:434	7 584,00
38471	66:60:0601001:463	9 559,00
38472	66:60:0601001:467	11 850,00
38473	66:60:0601001:306	18 735,96
38474	66:60:0601001:343	12 708,50
38475	66:60:0601001:253	18 397,50
38476	66:60:0601001:26	24 223,38
38477	66:60:0601001:262	20 666,53
38478	66:60:0601001:271	18 397,50
38479	66:60:0601001:273	18 397,50
38480	66:60:0601001:282	18 397,50
38481	66:60:0601001:294	18 397,50
38482	66:60:0601001:481	553,00

38483	66:60:0601001:487	4 029,00
38484	66:60:0601001:7	11 129,04
38485	66:60:0601001:368	8 460,23
38486	66:60:0601001:396	14 524,00
38487	66:60:0601001:401	18 155,00
38488	66:60:0601001:403	5 809,60
38489	66:60:0601001:404	21 749,69
38490	66:60:0601001:409	42 155,91
38491	66:60:0601001:168	167 612,50
38492	66:60:0601001:172	292 359,54
38493	66:60:0601001:19	21 095,80
38494	66:60:0601001:207	151 579,54
38495	66:60:0601001:213	155 035,65
38496	66:60:0601001:456	6 320,00
38497	66:60:0601001:461	6 004,00
38498	66:60:0601001:462	9 480,00
38499	66:60:0601001:475	7 821,00
38500	66:60:0601001:305	533,07
38501	66:60:0601001:313	14 524,00
38502	66:60:0601001:324	14 524,00
38503	66:60:0601001:34	168 940,80
38504	66:60:0601001:344	24 037,22
38505	66:60:0601001:10	428 005,40
38506	66:60:0601001:394	29 048,00
38507	66:60:0601001:21	195 615,60
38508	66:60:0601001:323	14 524,00
38509	66:60:0601001:85	339,52
38510	66:60:0601001:264	18 949,43
38511	66:60:0601001:369	5 954,84
38512	66:60:0601001:379	33 114,72
38513	66:60:0601001:149	165 759,96
38514	66:60:0601001:156	190 870,10
38515	66:60:0601001:157	164 443,38
38516	66:60:0601001:360	14 524,00
38517	66:60:0601001:217	159 674,20
38518	66:60:0601001:219	167 088,60
38519	66:60:0601001:372	25 271,76
38520	66:60:0601001:17	175 164,14
38521	66:60:0601001:346	5 991,15
38522	66:60:0601001:169	163 248,38
38523	66:60:0601001:206	170 000,76
38524	66:60:0601001:44	2 721,59
38525	66:60:0601001:60	339,52
38526	66:60:0601001:248	21 402,43
38527	66:60:0601001:256	22 199,65
38528	66:60:0601001:261	18 397,50
38529	66:60:0601001:274	18 397,50
38530	66:60:0601001:288	21 095,80
38531	66:60:0601001:373	5 664,36
38532	66:60:0601001:405	17 319,87

38533	66:60:0601001:414	18 155,00
38534	66:60:0601001:174	185 853,20
38535	66:60:0601001:178	246 779,00
38536	66:60:0601001:186	157 159,91
38537	66:60:0601001:437	2 370,00
38538	66:60:0601001:444	600,40
38539	66:60:0601001:31	205 363,20
38540	66:60:0601001:319	16 484,74
38541	66:60:0601001:137	21 463,75
38542	66:60:0601001:135	19 624,00
38543	66:60:0601001:57	339,52
38544	66:60:0601001:281	19 685,33
38545	66:60:0601001:457	2 528,00
38546	66:60:0601001:243	19 501,35
38547	66:60:0601001:254	17 784,25
38548	66:60:0601001:269	18 397,50
38549	66:60:0601001:279	18 029,55
38550	66:60:0601001:3	176 089,14
38551	66:60:0601001:391	9 840,01
38552	66:60:0601001:148	155 829,42
38553	66:60:0601001:358	10 893,00
38554	66:60:0601001:365	14 524,00
38555	66:60:0601001:215	163 650,80
38556	66:60:0601001:23	122 862,41
38557	66:60:0601001:236	18 397,50
38558	66:60:0601001:499	210 483,00
38559	66:60:0601001:59	339,52
38560	66:60:0601001:267	19 991,95
38561	66:60:0601001:73	1,00
38562	66:60:0601001:348	29 810,51
38563	66:60:0601001:375	16 266,88
38564	66:60:0601001:458	3 494,96
38565	66:60:0601001:166	165 235,84
38566	66:60:0601001:193	160 869,83
38567	66:60:0601001:197	154 632,96
38568	66:60:0601001:203	166 564,62
38569	66:60:0601001:316	15 322,82
38570	66:60:0601001:347	13 325,77
38571	66:60:0601001:138	22 383,63
38572	66:60:0601001:42	2 721,59
38573	66:60:0601001:25	49 483,72
38574	66:60:0601001:68	1,00
38575	66:60:0601001:249	20 298,58
38576	66:60:0601001:250	20 053,28
38577	66:60:0601001:259	18 397,50
38578	66:60:0601001:478	3 160,00
38579	66:60:0601001:415	18 155,00
38580	66:60:0601001:418	9 077,50
38581	66:60:0601001:163	129 120,00
38582	66:60:0601001:167	178 193,40

38583	66:60:0601001:181	191 271,65
38584	66:60:0601001:182	184 929,71
38585	66:60:0601001:195	160 992,00
38586	66:60:0601001:201	144 281,16
38587	66:60:0601001:210	161 796,96
38588	66:60:0601001:427	14 524,00
38589	66:60:0601001:331	13 434,70
38590	66:60:0601001:337	10 893,00
38591	66:60:0601001:349	10 166,80
38592	66:60:0601001:191	175 285,08
38593	66:60:0601001:35	181 368,30
38594	66:60:0601001:30	88 905,94
38595	66:60:0601001:251	19 194,73
38596	66:60:0601001:260	20 789,18
38597	66:60:0601001:275	18 397,50
38598	66:60:0601001:292	18 397,50
38599	66:60:0601001:387	7 625,10
38600	66:60:0601001:141	18 152,20
38601	66:60:0601001:145	21 709,05
38602	66:60:0601001:15	168 806,72
38603	66:60:0601001:363	29 048,00
38604	66:60:0601001:366	13 216,84
38605	66:60:0601001:216	191 658,88
38606	66:60:0601001:287	18 397,50
38607	66:60:0601001:40	166 296,40
38608	66:60:0601001:411	10 856,69
38609	66:60:0601001:428	13 652,56
38610	66:60:0601001:438	2 370,00
38611	66:60:0601001:446	7 394,40
38612	66:60:0601001:472	3 855,20
38613	66:60:0601001:355	17 537,73
38614	66:60:0601001:71	1,00
38615	66:60:0601001:72	1,00
38616	66:60:0601001:74	1,00
38617	66:60:0601001:77	1,00
38618	66:60:0601001:257	18 397,50
38619	66:60:0601001:263	18 397,50
38620	66:60:0601001:265	18 397,50
38621	66:60:0601001:270	18 397,50
38622	66:60:0601001:278	19 746,65
38623	66:60:0601001:489	163 114,24
38624	66:60:0601001:9	219 289,10
38625	66:60:0601001:367	5 446,50
38626	66:60:0601001:378	18 046,07
38627	66:60:0601001:382	14 524,00
38628	66:60:0601001:397	16 775,22
38629	66:60:0601001:164	157 025,70
38630	66:60:0601001:165	158 612,58
38631	66:60:0601001:170	164 967,60
38632	66:60:0601001:171	158 880,96

38633	66:60:0601001:179	161 528,64
38634	66:60:0601001:196	183 618,03
38635	66:60:0601001:204	174 494,04
38636	66:60:0601001:422	14 524,00
38637	66:60:0601001:460	6 326,32
38638	66:60:0601001:465	1 659,00
38639	66:60:0601001:321	13 543,63
38640	66:60:0601001:341	6 535,80
38641	66:60:0601001:353	14 596,62
38642	66:60:0601001:14	289 747,78
38643	66:60:0601001:385	40 993,99
38644	66:60:0601001:307	7 262,00
38645	66:60:0601001:47	2 720,50
38646	66:60:0601001:61	339,52
38647	66:60:0601001:75	1,00
38648	66:60:0601001:272	18 397,50
38649	66:60:0601001:285	18 397,50
38650	66:60:0601001:486	3 792,00
38651	66:60:0601001:5	55 862,38
38652	66:60:0601001:151	159 137,48
38653	66:60:0601001:154	268 188,48
38654	66:60:0601001:364	5 736,98
38655	66:60:0601001:22	200 625,00
38656	66:60:0601001:67	209 044,24
38657	66:60:0601001:176	160 992,00
38658	66:60:0601001:425	9 222,74
38659	66:60:0601001:69	1,00
38660	66:60:0601001:416	20 878,25
38661	66:60:0601001:177	156 757,28
38662	66:60:0601001:188	171 194,62
38663	66:60:0601001:214	160 735,66
38664	66:60:0601001:442	7 584,00
38665	66:60:0601001:476	6 462,20
38666	66:60:0601001:310	14 524,00
38667	66:60:0601001:336	16 049,02
38668	66:60:0601001:54	339,52
38669	66:60:0601001:56	339,52
38670	66:60:0601001:58	339,52
38671	66:60:0601001:62	339,52
38672	66:60:0601001:63	339,52
38673	66:60:0601001:242	18 397,50
38674	66:60:0601001:244	22 383,63
38675	66:60:0601001:252	18 397,50
38676	66:60:0601001:255	18 949,43
38677	66:60:0601001:48	178 461,36
38678	66:60:0601001:496	1,00
38679	66:60:0601001:371	15 685,92
38680	66:60:0601001:376	14 524,00
38681	66:60:0601001:39	191 792,72
38682	66:60:0601001:392	10 166,80

38683	66:60:0601001:398	26 143,20
38684	66:60:0601001:400	14 524,00
38685	66:60:0601001:160	166 296,40
38686	66:60:0601001:185	160 992,00
38687	66:60:0601001:198	175 164,14
38688	66:60:0601001:202	169 208,96
38689	66:60:0601001:209	163 650,80
38690	66:60:0601001:435	632,00
38691	66:60:0601001:439	7 900,00
38692	66:60:0601001:440	4 582,00
38693	66:60:0601001:447	869,00
38694	66:60:0601001:450	2 765,00
38695	66:60:0601001:455	2 844,00
38696	66:60:0601001:304	533,07
38697	66:60:0601001:311	12 635,88
38698	66:60:0601001:317	17 065,70
38699	66:60:0601001:322	28 866,45
38700	66:60:0601001:334	15 685,92
38701	66:60:0601001:345	11 328,72
38702	66:60:0601001:354	16 339,50
38703	66:60:0501010:115	29 096,56
38704	66:60:0501010:264	41 867,12
38705	66:60:0501010:274	24 053,64
38706	66:60:0501010:280	23 835,96
38707	66:60:0501010:47	33 704,12
38708	66:60:0501010:61	29 132,84
38709	66:60:0501010:71	29 024,00
38710	66:60:0501010:322	43 536,00
38711	66:60:0501010:327	26 847,20
38712	66:60:0501010:334	31 672,44
38713	66:60:0501010:339	30 039,84
38714	66:60:0501010:114	27 935,60
38715	66:60:0501010:117	31 563,60
38716	66:60:0501010:120	25 287,16
38717	66:60:0501010:123	28 189,56
38718	66:60:0501010:459	25 396,00
38719	66:60:0501010:349	30 402,64
38720	66:60:0501010:364	21 768,00
38721	66:60:0501010:158	20 570,76
38722	66:60:0501010:2	23 291,76
38723	66:60:0501010:210	31 273,36
38724	66:60:0501010:232	25 613,68
38725	66:60:0501010:92	24 380,16
38726	66:60:0501010:38	29 749,60
38727	66:60:0501010:394	28 878,88
38728	66:60:0501010:402	32 760,84
38729	66:60:0501010:403	21 949,40
38730	66:60:0501010:410	29 749,60
38731	66:60:0501010:420	30 983,12
38732	66:60:0501010:423	33 341,32

38733	66:60:0501010:424	36 533,96
38734	66:60:0501010:75	28 443,52
38735	66:60:0501010:68	339,52
38736	66:60:0501010:173	27 463,96
38737	66:60:0501010:368	24 089,92
38738	66:60:0501010:198	36 969,32
38739	66:60:0501010:208	32 543,16
38740	66:60:0501010:185	31 708,72
38741	66:60:0501010:457	37 731,20
38742	66:60:0501010:134	31 200,80
38743	66:60:0501010:340	33 305,04
38744	66:60:0501010:348	36 497,68
38745	66:60:0501010:353	28 298,40
38746	66:60:0501010:366	24 634,12
38747	66:60:0501010:156	23 509,44
38748	66:60:0501010:169	29 205,40
38749	66:60:0501010:186	31 200,80
38750	66:60:0501010:188	32 252,92
38751	66:60:0501010:199	28 298,40
38752	66:60:0501010:201	31 817,56
38753	66:60:0501010:204	50 646,88
38754	66:60:0501010:37	39 327,52
38755	66:60:0501010:379	30 475,20
38756	66:60:0501010:93	24 597,84
38757	66:60:0501010:105	22 312,20
38758	66:60:0501010:116	29 568,20
38759	66:60:0501010:273	24 452,72
38760	66:60:0501010:290	32 652,00
38761	66:60:0501010:302	33 305,04
38762	66:60:0501010:444	38 239,12
38763	66:60:0501010:454	27 282,56
38764	66:60:0501010:59	22 421,04
38765	66:60:0501010:320	41 141,52
38766	66:60:0501010:329	28 298,40
38767	66:60:0501010:330	29 677,04
38768	66:60:0501010:333	28 588,64
38769	66:60:0501010:262	53 984,64
38770	66:60:0501010:56	22 348,48
38771	66:60:0501010:6	30 863,40
38772	66:60:0501010:7	12 262,64
38773	66:60:0501010:367	28 588,64
38774	66:60:0501010:15	34 393,44
38775	66:60:0501010:154	31 200,80
38776	66:60:0501010:175	30 112,40
38777	66:60:0501010:241	19 010,72
38778	66:60:0501010:370	31 200,80
38779	66:60:0501010:373	28 008,16
38780	66:60:0501010:382	29 894,72
38781	66:60:0501010:388	29 604,48
38782	66:60:0501010:389	29 314,24

38783	66:60:0501010:392	35 554,40
38784	66:60:0501010:395	29 024,00
38785	66:60:0501010:4	27 863,04
38786	66:60:0501010:406	22 493,60
38787	66:60:0501010:408	22 275,92
38788	66:60:0501010:414	22 711,28
38789	66:60:0501010:416	37 876,32
38790	66:60:0501010:42	21 477,76
38791	66:60:0501010:429	29 169,12
38792	66:60:0501010:74	27 210,00
38793	66:60:0501010:81	28 153,28
38794	66:60:0501010:82	28 443,52
38795	66:60:0501010:178	29 568,20
38796	66:60:0501010:49	34 175,76
38797	66:60:0501010:318	28 878,88
38798	66:60:0501010:359	29 024,00
38799	66:60:0501010:143	33 232,48
38800	66:60:0501010:146	26 520,68
38801	66:60:0501010:147	23 835,96
38802	66:60:0501010:167	25 541,12
38803	66:60:0501010:187	27 935,60
38804	66:60:0501010:191	28 588,64
38805	66:60:0501010:133	23 291,76
38806	66:60:0501010:216	38 819,60
38807	66:60:0501010:217	37 332,12
38808	66:60:0501010:222	27 173,72
38809	66:60:0501010:89	28 588,64
38810	66:60:0501010:102	27 355,12
38811	66:60:0501010:107	29 822,16
38812	66:60:0501010:277	24 235,04
38813	66:60:0501010:441	44 261,60
38814	66:60:0501010:45	32 470,60
38815	66:60:0501010:331	30 475,20
38816	66:60:0501010:335	28 842,60
38817	66:60:0501010:110	23 727,12
38818	66:60:0501010:279	26 339,28
38819	66:60:0501010:451	38 456,80
38820	66:60:0501010:52	40 365,13
38821	66:60:0501010:245	24 888,08
38822	66:60:0501010:142	23 291,76
38823	66:60:0501010:145	19 119,56
38824	66:60:0501010:168	28 516,08
38825	66:60:0501010:202	35 010,20
38826	66:60:0501010:205	25 613,68
38827	66:60:0501010:220	46 365,84
38828	66:60:0501010:244	41 867,12
38829	66:60:0501010:99	26 484,40
38830	66:60:0501010:386	29 604,48
38831	66:60:0501010:39	23 763,40
38832	66:60:0501010:40	28 733,76

38833	66:60:0501010:412	22 384,76
38834	66:60:0501010:415	30 257,52
38835	66:60:0501010:421	31 636,16
38836	66:60:0501010:427	29 132,84
38837	66:60:0501010:43	37 731,20
38838	66:60:0501010:83	30 801,72
38839	66:60:0501010:236	23 690,84
38840	66:60:0501010:64	31 491,04
38841	66:60:0501010:195	29 459,36
38842	66:60:0501010:375	25 649,96
38843	66:60:0501010:239	68 424,08
38844	66:60:0501010:34	28 733,76
38845	66:60:0501010:363	10 884,00
38846	66:60:0501010:139	29 894,72
38847	66:60:0501010:151	29 785,88
38848	66:60:0501010:174	30 874,28
38849	66:60:0501010:13	33 413,88
38850	66:60:0501010:136	30 475,20
38851	66:60:0501010:203	25 613,68
38852	66:60:0501010:207	25 577,40
38853	66:60:0501010:223	37 948,88
38854	66:60:0501010:234	24 126,20
38855	66:60:0501010:240	24 017,36
38856	66:60:0501010:87	42 338,76
38857	66:60:0501010:101	22 384,76
38858	66:60:0501010:121	23 182,92
38859	66:60:0501010:126	27 863,04
38860	66:60:0501010:270	22 493,60
38861	66:60:0501010:284	23 944,80
38862	66:60:0501010:294	33 740,40
38863	66:60:0501010:443	42 193,64
38864	66:60:0501010:450	41 794,56
38865	66:60:0501010:58	30 584,04
38866	66:60:0501010:66	20 969,84
38867	66:60:0501010:317	28 588,64
38868	66:60:0501010:319	26 702,08
38869	66:60:0501010:324	32 978,52
38870	66:60:0501010:338	31 708,72
38871	66:60:0501010:265	27 863,04
38872	66:60:0501010:269	22 747,56
38873	66:60:0501010:29	30 547,76
38874	66:60:0501010:292	34 574,84
38875	66:60:0501010:445	38 311,68
38876	66:60:0501010:346	31 563,60
38877	66:60:0501010:341	28 298,40
38878	66:60:0501010:352	29 749,60
38879	66:60:0501010:160	23 582,00
38880	66:60:0501010:171	38 855,88
38881	66:60:0501010:189	33 196,20
38882	66:60:0501010:380	23 219,20

38883	66:60:0501010:383	23 400,60
38884	66:60:0501010:398	21 768,00
38885	66:60:0501010:411	21 768,00
38886	66:60:0501010:422	31 962,68
38887	66:60:0501010:428	26 339,28
38888	66:60:0501010:431	30 729,16
38889	66:60:0501010:78	33 413,88
38890	66:60:0501010:84	29 423,08
38891	66:60:0501010:19	24 307,60
38892	66:60:0501010:221	49 413,36
38893	66:60:0501010:376	21 768,00
38894	66:60:0501010:314	25 903,92
38895	66:60:0501010:140	29 024,00
38896	66:60:0501010:18	35 626,96
38897	66:60:0501010:211	28 443,52
38898	66:60:0501010:106	29 785,88
38899	66:60:0501010:297	29 531,92
38900	66:60:0501010:342	32 180,36
38901	66:60:0501010:343	28 661,20
38902	66:60:0501010:347	29 132,84
38903	66:60:0501010:365	28 298,40
38904	66:60:0501010:159	40 633,60
38905	66:60:0501010:17	29 822,16
38906	66:60:0501010:176	27 899,32
38907	66:60:0501010:197	31 091,96
38908	66:60:0501010:206	31 164,52
38909	66:60:0501010:21	25 396,00
38910	66:60:0501010:219	40 089,40
38911	66:60:0501010:230	24 162,48
38912	66:60:0501010:372	24 489,00
38913	66:60:0501010:109	27 609,08
38914	66:60:0501010:111	24 452,72
38915	66:60:0501010:112	24 307,60
38916	66:60:0501010:118	31 491,04
38917	66:60:0501010:267	11 464,48
38918	66:60:0501010:285	27 754,20
38919	66:60:0501010:446	31 200,80
38920	66:60:0501010:448	42 882,96
38921	66:60:0501010:452	47 164,00
38922	66:60:0501010:54	35 989,76
38923	66:60:0501010:73	30 983,12
38924	66:60:0501010:271	22 312,20
38925	66:60:0501010:286	29 024,00
38926	66:60:0501010:5	37 825,53
38927	66:60:0501010:337	37 005,60
38928	66:60:0501010:357	29 024,00
38929	66:60:0501010:165	31 491,04
38930	66:60:0501010:181	29 894,72
38931	66:60:0501010:218	29 858,44
38932	66:60:0501010:226	29 205,40

38933	66:60:0501010:85	28 298,40
38934	66:60:0501010:381	29 894,72
38935	66:60:0501010:390	20 788,44
38936	66:60:0501010:396	21 768,00
38937	66:60:0501010:399	48 615,20
38938	66:60:0501010:401	22 820,12
38939	66:60:0501010:405	27 899,32
38940	66:60:0501010:407	33 377,60
38941	66:60:0501010:409	22 711,28
38942	66:60:0501010:418	29 024,00
38943	66:60:0501010:425	30 547,76
38944	66:60:0501010:430	29 423,08
38945	66:60:0501010:433	28 443,52
38946	66:60:0501010:76	36 533,96
38947	66:60:0501010:358	35 808,36
38948	66:60:0501010:354	32 724,56
38949	66:60:0501010:224	37 731,20
38950	66:60:0501010:98	28 370,96
38951	66:60:0501010:345	28 661,20
38952	66:60:0501010:362	30 765,44
38953	66:60:0501010:14	34 212,04
38954	66:60:0501010:149	31 200,80
38955	66:60:0501010:161	38 420,52
38956	66:60:0501010:164	29 277,96
38957	66:60:0501010:179	31 708,72
38958	66:60:0501010:131	23 219,20
38959	66:60:0501010:137	21 332,64
38960	66:60:0501010:231	21 441,48
38961	66:60:0501010:233	23 473,16
38962	66:60:0501010:24	24 989,66
38963	66:60:0501010:369	29 459,36
38964	66:60:0501010:86	26 375,56
38965	66:60:0501010:96	33 014,80
38966	66:60:0501010:255	22 493,60
38967	66:60:0501010:1	23 444,14
38968	66:60:0501010:10	34 538,56
38969	66:60:0501010:113	31 128,24
38970	66:60:0501010:119	29 749,60
38971	66:60:0501010:12	28 552,36
38972	66:60:0501010:263	27 210,00
38973	66:60:0501010:266	21 768,00
38974	66:60:0501010:27	27 282,56
38975	66:60:0501010:288	67 843,60
38976	66:60:0501010:289	47 164,00
38977	66:60:0501010:295	33 014,80
38978	66:60:0501010:298	31 019,40
38979	66:60:0501010:50	25 142,04
38980	66:60:0501010:53	31 962,68
38981	66:60:0501010:62	31 200,80
38982	66:60:0501010:67	32 688,28

38983	66:60:0501010:321	44 588,12
38984	66:60:0501010:328	30 438,92
38985	66:60:0501010:100	32 688,28
38986	66:60:0501010:103	27 572,80
38987	66:60:0501010:296	29 531,92
38988	66:60:0501010:30	31 563,60
38989	66:60:0501010:65	28 733,76
38990	66:60:0501010:316	27 318,84
38991	66:60:0501010:32	31 128,24
38992	66:60:0501010:323	21 768,00
38993	66:60:0501010:326	31 926,40
38994	66:60:0501010:332	31 672,44
38995	66:60:0501010:184	32 724,56
38996	66:60:0501010:193	32 107,80
38997	66:60:0501010:135	23 582,00
38998	66:60:0501010:194	35 191,60
38999	66:60:0501010:384	27 572,80
39000	66:60:0501010:413	33 159,92
39001	66:60:0501010:419	36 026,04
39002	66:60:0501010:426	30 330,08
39003	66:60:0501010:69	339,52
39004	66:60:0501010:377	20 752,16
39005	66:60:0501010:35	28 878,88
39006	66:60:0501010:150	21 731,72
39007	66:60:0501010:237	30 112,40
39008	66:60:0501010:336	31 708,72
39009	66:60:0501010:132	23 727,12
39010	66:60:0501010:127	41 286,64
39011	66:60:0501010:180	28 225,84
39012	66:60:0501010:196	32 434,32
39013	66:60:0501010:351	29 314,24
39014	66:60:0501010:356	29 749,60
39015	66:60:0501010:361	34 393,44
39016	66:60:0501010:153	31 200,80
39017	66:60:0501010:157	34 792,52
39018	66:60:0501010:182	30 874,28
39019	66:60:0501010:129	30 039,84
39020	66:60:0501010:20	37 041,88
39021	66:60:0501010:23	27 409,54
39022	66:60:0501010:238	22 239,64
39023	66:60:0501010:242	20 824,72
39024	66:60:0501010:246	25 396,00
39025	66:60:0501010:378	29 314,24
39026	66:60:0501010:90	24 380,16
39027	66:60:0501010:257	13 351,04
39028	66:60:0501010:104	25 033,20
39029	66:60:0501010:122	37 295,84
39030	66:60:0501010:125	29 713,32
39031	66:60:0501010:268	26 847,20
39032	66:60:0501010:276	25 976,48

39033	66:60:0501010:28	35 772,08
39034	66:60:0501010:281	25 214,60
39035	66:60:0501010:287	30 838,00
39036	66:60:0501010:291	33 051,08
39037	66:60:0501010:447	40 161,96
39038	66:60:0501010:453	50 755,72
39039	66:60:0501010:456	29 024,00
39040	66:60:0501010:46	23 001,52
39041	66:60:0501010:51	35 880,92
39042	66:60:0501010:55	22 783,84
39043	66:60:0501010:60	28 407,24
39044	66:60:0501010:325	29 423,08
39045	66:60:0501010:256	26 956,04
39046	66:60:0501010:108	25 867,64
39047	66:60:0501010:275	24 489,00
39048	66:60:0501010:442	32 833,40
39049	66:60:0501010:449	32 180,36
39050	66:60:0501010:360	41 286,64
39051	66:60:0501010:130	28 008,16
39052	66:60:0501010:229	34 502,28
39053	66:60:0501010:88	37 513,52
39054	66:60:0501010:95	22 928,96
39055	66:60:0501010:385	21 441,48
39056	66:60:0501010:393	23 400,60
39057	66:60:0501010:397	32 361,76
39058	66:60:0501010:400	40 089,40
39059	66:60:0501010:404	21 223,80
39060	66:60:0501010:77	30 620,32
39061	66:60:0501010:70	339,52
39062	66:60:0501010:162	32 652,00
39063	66:60:0501010:209	27 935,60
39064	66:60:0501010:148	23 509,44
39065	66:60:0501010:3	25 613,68
39066	66:60:0501010:152	22 058,24
39067	66:60:0501010:91	24 198,76
39068	66:60:0501010:350	29 713,32
39069	66:60:0501010:36	29 350,52
39070	66:60:0501010:155	22 602,44
39071	66:60:0501010:16	29 169,12
39072	66:60:0501010:166	28 479,80
39073	66:60:0501010:172	28 806,32
39074	66:60:0501010:177	30 584,04
39075	66:60:0501010:183	28 661,20
39076	66:60:0501010:128	32 035,24
39077	66:60:0501010:22	24 670,40
39078	66:60:0501010:225	27 173,72
39079	66:60:0501010:228	32 579,44
39080	66:60:0501010:243	21 768,00
39081	66:60:0501010:371	21 768,00
39082	66:60:0501010:97	26 702,08

39083	66:60:0501010:11	32 797,12
39084	66:60:0501010:124	24 888,08
39085	66:60:0501010:272	29 314,24
39086	66:60:0501010:293	29 531,92
39087	66:60:0501010:299	29 531,92
39088	66:60:0501010:300	31 998,96
39089	66:60:0501010:458	29 024,00
39090	66:60:0501010:48	33 740,40
39091	66:60:0501010:72	33 958,08
39092	66:60:0501010:282	25 396,00
39093	66:60:0501010:455	29 096,56
39094	66:60:0501010:33	27 391,40
39095	66:60:0501010:344	31 708,72
39096	66:60:0501010:214	26 593,24
39097	66:60:0501010:235	24 706,68
39098	66:60:0501010:387	22 203,36
39099	66:60:0501010:391	21 876,84
39100	66:60:0501010:41	27 717,92
39101	66:60:0501010:417	22 493,60
39102	66:60:0501010:432	32 470,60
39103	66:60:0501010:79	29 677,04
39104	66:60:0501010:8	36 679,08
39105	66:60:0501010:190	31 237,08
39106	66:60:0501010:278	25 867,64
39107	66:60:0501010:355	29 024,00
39108	66:60:0501010:141	35 880,92
39109	66:60:0501010:144	32 144,08
39110	66:60:0501010:163	31 563,60
39111	66:60:0501010:170	28 878,88
39112	66:60:0501010:192	20 824,72
39113	66:60:0501010:138	21 876,84
39114	66:60:0501010:200	31 817,56
39115	66:60:0501010:212	30 148,68
39116	66:60:0501010:213	32 506,88
39117	66:60:0501010:215	39 182,40
39118	66:60:0501010:227	30 692,88
39119	66:60:0501010:374	29 749,60
39120	66:60:0501010:9	29 858,44
39121	66:60:0501010:94	23 944,80
39122	66:60:0501011:4	21 768,00
39123	66:60:0501011:11	21 768,00
39124	66:60:0501011:5	21 768,00
39125	66:60:0501011:6	44 334,05
39126	66:60:0501011:1	39 908,00
39127	66:60:0501011:3	36 280,00
39128	66:60:0501011:12	21 768,00
39129	66:60:0501011:2	25 613,68
39130	66:60:0501011:8	21 768,00
39131	66:60:0501011:7	23 582,00
39132	66:60:0601001:80	339,52

39133	66:60:0601001:81	339,52
39134	66:60:0601001:87	339,52
39135	66:60:0601001:82	339,52
39136	66:60:0601001:66	339,52
39137	66:60:0601001:88	339,52
39138	66:60:0601001:50	5 331,09
39139	66:60:0601001:84	339,52
39140	66:60:0601001:89	339,52
39141	66:60:0601001:51	2 720,50
39142	66:60:0601001:53	2 720,50
39143	66:60:0601001:78	339,52
39144	66:60:0601001:49	5 331,09
39145	66:60:0601001:86	1,00
39146	66:60:0601001:65	339,52
39147	66:60:0601001:79	339,52
39148	66:60:0601001:83	339,52
39149	66:60:0601001:52	2 720,50
39150	66:60:0601001:29	240 274,56
39151	66:60:0501010:249	24 198,76
39152	66:60:0501010:259	26 702,08
39153	66:60:0501010:307	29 604,48
39154	66:60:0501010:434	21 768,00
39155	66:60:0501010:435	39 581,48
39156	66:60:0501010:254	24 162,48
39157	66:60:0501010:26	25 541,12
39158	66:60:0501010:437	41 576,88
39159	66:60:0501010:44	23 618,28
39160	66:60:0501010:440	33 522,72
39161	66:60:0501010:438	33 667,84
39162	66:60:0501010:305	25 287,16
39163	66:60:0501010:308	28 298,40
39164	66:60:0501010:252	26 448,12
39165	66:60:0501010:258	28 370,96
39166	66:60:0501010:260	25 396,00
39167	66:60:0501010:309	25 649,96
39168	66:60:0501010:439	48 252,40
39169	66:60:0501010:248	24 851,80
39170	66:60:0501010:25	36 280,00
39171	66:60:0501010:304	29 024,00
39172	66:60:0501010:306	24 561,56
39173	66:60:0501010:310	29 024,00
39174	66:60:0501010:250	24 017,36
39175	66:60:0501010:253	24 779,24
39176	66:60:0501010:261	25 396,00
39177	66:60:0501010:311	25 649,96
39178	66:60:0501010:312	27 863,04
39179	66:60:0501010:247	25 504,84
39180	66:60:0501010:251	29 931,00
39181	66:60:0501010:303	27 282,56
39182	66:60:0501010:31	28 443,52

39183	66:60:0501010:313	35 953,48
39184	66:60:0501010:436	33 595,28
39185	66:60:0501009:107	18 382,80
39186	66:60:0501009:98	18 382,80
39187	66:60:0501009:2	7 466,80
39188	66:60:0501009:70	21 324,05
39189	66:60:0501009:234	2 773 745,28
39190	66:60:0501009:25	339,52
39191	66:60:0501009:28	339,52
39192	66:60:0501009:46	339,52
39193	66:60:0501009:104	18 382,80
39194	66:60:0501009:12	201 664,84
39195	66:60:0501009:85	18 382,80
39196	66:60:0501009:96	18 382,80
39197	66:60:0501009:3	167 961,13
39198	66:60:0501009:53	189 545,76
39199	66:60:0501009:54	130 455,30
39200	66:60:0501009:59	174 494,04
39201	66:60:0501009:69	14 706,24
39202	66:60:0501009:125	18 382,80
39203	66:60:0501009:51	185 853,20
39204	66:60:0501009:73	19 363,22
39205	66:60:0501009:23	339,52
39206	66:60:0501009:30	339,52
39207	66:60:0501009:34	339,52
39208	66:60:0501009:35	339,52
39209	66:60:0501009:38	339,52
39210	66:60:0501009:44	339,52
39211	66:60:0501009:45	339,52
39212	66:60:0501009:1	167 356,80
39213	66:60:0501009:102	18 382,80
39214	66:60:0501009:111	18 382,80
39215	66:60:0501009:115	18 382,80
39216	66:60:0501009:116	18 382,80
39217	66:60:0501009:122	18 382,80
39218	66:60:0501009:143	176 344,00
39219	66:60:0501009:84	18 382,80
39220	66:60:0501009:9	131 118,00
39221	66:60:0501009:93	18 382,80
39222	66:60:0501009:16	14 828,79
39223	66:60:0501009:50	203 640,33
39224	66:60:0501009:57	164 040,99
39225	66:60:0501009:61	165 894,07
39226	66:60:0501009:71	18 382,80
39227	66:60:0501009:58	177 804,73
39228	66:60:0501009:233	2 352 761,76
39229	66:60:0501009:150	1,00
39230	66:60:0501009:152	1,00
39231	66:60:0501009:67	18 382,80
39232	66:60:0501009:142	234 232,84

39233	66:60:0501009:29	339,52
39234	66:60:0501009:106	18 382,80
39235	66:60:0501009:144	313 501,74
39236	66:60:0501009:153	17 770,04
39237	66:60:0501009:48	232 533,63
39238	66:60:0501009:56	158 746,77
39239	66:60:0501009:7	21 446,60
39240	66:60:0501009:91	18 382,80
39241	66:60:0501009:105	18 382,80
39242	66:60:0501009:120	18 382,80
39243	66:60:0501009:87	18 382,80
39244	66:60:0501009:22	339,52
39245	66:60:0501009:78	18 382,80
39246	66:60:0501009:6	5 974,32
39247	66:60:0501009:37	339,52
39248	66:60:0501009:41	339,52
39249	66:60:0501009:17	339,52
39250	66:60:0501009:18	339,52
39251	66:60:0501009:19	339,52
39252	66:60:0501009:21	339,52
39253	66:60:0501009:10	285 473,16
39254	66:60:0501009:109	18 382,80
39255	66:60:0501009:123	18 382,80
39256	66:60:0501009:76	18 382,80
39257	66:60:0501009:235	3 114 750,72
39258	66:60:0501009:86	18 382,80
39259	66:60:0501009:20	339,52
39260	66:60:0501009:113	18 382,80
39261	66:60:0501009:124	18 382,80
39262	66:60:0501009:90	18 382,80
39263	66:60:0501009:47	218 754,90
39264	66:60:0501009:31	339,52
39265	66:60:0501009:119	18 382,80
39266	66:60:0501009:13	200 625,00
39267	66:60:0501009:80	18 382,80
39268	66:60:0501009:82	18 382,80
39269	66:60:0501009:145	362 670,52
39270	66:60:0501009:5	167 880,68
39271	66:60:0501009:52	170 268,90
39272	66:60:0501009:146	12 842,06
39273	66:60:0501009:101	18 382,80
39274	66:60:0501009:11	197 057,94
39275	66:60:0501009:117	18 382,80
39276	66:60:0501009:66	14 951,34
39277	66:60:0501009:24	339,52
39278	66:60:0501009:26	339,52
39279	66:60:0501009:27	339,52
39280	66:60:0501009:39	339,52
39281	66:60:0501009:108	18 382,80
39282	66:60:0501009:112	18 382,80

39283	66:60:0501009:126	18 382,80
39284	66:60:0501009:127	18 382,80
39285	66:60:0501009:75	18 382,80
39286	66:60:0501009:77	18 382,80
39287	66:60:0501009:97	18 382,80
39288	66:60:0501009:154	171 449,95
39289	66:60:0501009:4	123 122,40
39290	66:60:0501009:68	14 706,24
39291	66:60:0501009:72	16 213,63
39292	66:60:0501009:83	18 382,80
39293	66:60:0501009:60	164 175,12
39294	66:60:0501009:232	2 129 526,24
39295	66:60:0501009:114	18 382,80
39296	66:60:0501009:121	18 382,80
39297	66:60:0501009:74	18 382,80
39298	66:60:0501009:81	18 382,80
39299	66:60:0501009:88	18 382,80
39300	66:60:0501009:42	339,52
39301	66:60:0501009:43	339,52
39302	66:60:0501009:110	18 382,80
39303	66:60:0501009:118	18 382,80
39304	66:60:0501009:92	18 382,80
39305	66:60:0501009:99	18 382,80
39306	66:60:0501009:65	14 706,24
39307	66:60:0501009:158	200 625,00
39308	66:60:0501009:236	160 992,00
39309	66:60:0501009:94	18 382,80
39310	66:60:0501009:151	1,00
39311	66:60:0501009:55	160 992,00
39312	66:60:0501009:32	339,52
39313	66:60:0501009:33	339,52
39314	66:60:0501009:36	339,52
39315	66:60:0501009:40	339,52
39316	66:60:0501009:100	18 382,80
39317	66:60:0501009:79	18 382,80
39318	66:60:0501009:89	18 382,80
39319	66:60:0501009:95	18 382,80
39320	66:60:0501009:157	208 509,60
39321	66:60:0501007:59	1,00
39322	66:60:0501007:71	434,96
39323	66:60:0501007:146	908 761,92
39324	66:60:0501007:99	248 740,41
39325	66:60:0501007:632	1 400 769,60
39326	66:60:0501007:58	1,00
39327	66:60:0501007:65	434,96
39328	66:60:0501007:60	1,00
39329	66:60:0501007:93	203 640,33
39330	66:60:0501007:55	339,52
39331	66:60:0501007:56	339,52
39332	66:60:0501007:64	1,00

39333	66:60:0501007:153	962 280,00
39334	66:60:0501007:95	184 140,00
39335	66:60:0501007:97	197 979,60
39336	66:60:0501007:61	1,00
39337	66:60:0501007:62	1,00
39338	66:60:0501007:69	434,96
39339	66:60:0501007:149	5 029 830,24
39340	66:60:0501007:70	434,96
39341	66:60:0501007:68	434,96
39342	66:60:0501007:144	5 419 174,08
39343	66:60:0501007:147	1 718 210,40
39344	66:60:0501007:16	170 268,90
39345	66:60:0501007:94	206 283,67
39346	66:60:0501007:57	339,52
39347	66:60:0501007:63	1,00
39348	66:60:0501007:66	434,96
39349	66:60:0501007:145	1 902 775,20
39350	66:60:0501007:89	200 625,00
39351	66:60:0501007:9	174 360,02
39352	66:60:0501007:90	192 715,20
39353	66:60:0501007:92	210 349,36
39354	66:60:0501007:72	434,96
39355	66:60:0501007:67	434,96
39356	66:60:0501007:15	14 951,34
39357	66:60:0501007:98	193 116,69
39358	66:60:0501007:150	523 774,80
39359	66:60:0501007:151	43 143,30
39360	66:60:0501007:88	161 528,64
39361	66:60:0501007:91	213 508,78
39362	66:60:0501007:96	206 016,29
39363	66:60:0501007:247	121 621,50
39364	66:60:0501008:108	176 880,00
39365	66:60:0501008:45	164 309,25
39366	66:60:0501008:149	162 723,95
39367	66:60:0501008:4	152 508,00
39368	66:60:0501008:69	167 612,50
39369	66:60:0501008:224	14 706,24
39370	66:60:0501008:87	160 992,00
39371	66:60:0501008:232	14 706,24
39372	66:60:0501008:241	1,00
39373	66:60:0501008:120	147 730,00
39374	66:60:0501008:133	153 179,25
39375	66:60:0501008:16	161 796,96
39376	66:60:0501008:3	153 045,00
39377	66:60:0501008:32	188 369,16
39378	66:60:0501008:53	198 514,68
39379	66:60:0501008:57	155 426,76
39380	66:60:0501008:59	156 354,65
39381	66:60:0501008:7	166 296,40
39382	66:60:0501008:10	156 891,49

39383	66:60:0501008:103	160 992,00
39384	66:60:0501008:143	151 848,06
39385	66:60:0501008:180	21 201,50
39386	66:60:0501008:193	17 708,76
39387	66:60:0501008:203	17 647,49
39388	66:60:0501008:215	14 706,24
39389	66:60:0501008:37	339,52
39390	66:60:0501008:39	339,52
39391	66:60:0501008:42	339,52
39392	66:60:0501008:20	130 455,30
39393	66:60:0501008:210	14 706,24
39394	66:60:0501008:184	20 221,08
39395	66:60:0501008:21	160 992,00
39396	66:60:0501008:169	195 749,40
39397	66:60:0501008:95	147 606,69
39398	66:60:0501008:82	159 271,66
39399	66:60:0501008:83	163 248,38
39400	66:60:0501008:90	158 612,58
39401	66:60:0501008:12	20 221,08
39402	66:60:0501008:126	142 152,88
39403	66:60:0501008:127	156 757,28
39404	66:60:0501008:175	18 382,80
39405	66:60:0501008:179	21 078,94
39406	66:60:0501008:5	159 271,66
39407	66:60:0501008:54	191 391,20
39408	66:60:0501008:56	160 198,98
39409	66:60:0501008:70	160 992,00
39410	66:60:0501008:72	160 992,00
39411	66:60:0501008:76	158 344,20
39412	66:60:0501008:185	19 301,94
39413	66:60:0501008:198	17 770,04
39414	66:60:0501008:219	14 706,24
39415	66:60:0501008:229	14 706,24
39416	66:60:0501008:183	17 892,59
39417	66:60:0501008:202	17 402,38
39418	66:60:0501008:206	16 544,52
39419	66:60:0501008:222	14 706,24
39420	66:60:0501008:23	9 095,25
39421	66:60:0501008:106	163 382,52
39422	66:60:0501008:107	140 292,72
39423	66:60:0501008:110	167 088,60
39424	66:60:0501008:188	20 282,36
39425	66:60:0501008:77	160 992,00
39426	66:60:0501008:9	192 982,86
39427	66:60:0501008:130	151 713,80
39428	66:60:0501008:79	158 344,20
39429	66:60:0501008:135	151 982,32
39430	66:60:0501008:89	167 088,60
39431	66:60:0501008:239	1,00
39432	66:60:0501008:24	18 719,70

39433	66:60:0501008:117	162 053,20
39434	66:60:0501008:13	24 326,57
39435	66:60:0501008:14	18 750,46
39436	66:60:0501008:148	147 472,38
39437	66:60:0501008:152	155 963,64
39438	66:60:0501008:159	145 613,72
39439	66:60:0501008:160	146 005,84
39440	66:60:0501008:162	164 443,38
39441	66:60:0501008:167	153 179,25
39442	66:60:0501008:176	20 711,29
39443	66:60:0501008:36	219 940,38
39444	66:60:0501008:67	159 271,66
39445	66:60:0501008:80	155 292,54
39446	66:60:0501008:121	154 767,19
39447	66:60:0501008:125	149 856,48
39448	66:60:0501008:168	152 776,50
39449	66:60:0501008:43	16 850,90
39450	66:60:0501008:40	339,52
39451	66:60:0501008:187	17 463,66
39452	66:60:0501008:191	20 343,63
39453	66:60:0501008:212	14 706,24
39454	66:60:0501008:216	14 706,24
39455	66:60:0501008:174	20 711,29
39456	66:60:0501008:207	20 527,46
39457	66:60:0501008:235	160 992,00
39458	66:60:0501008:115	164 577,51
39459	66:60:0501008:88	156 623,07
39460	66:60:0501008:98	170 268,90
39461	66:60:0501008:113	167 088,60
39462	66:60:0501008:122	149 464,77
39463	66:60:0501008:134	157 282,40
39464	66:60:0501008:138	164 443,38
39465	66:60:0501008:157	160 992,00
39466	66:60:0501008:177	17 892,59
39467	66:60:0501008:52	196 671,30
39468	66:60:0501008:140	163 248,38
39469	66:60:0501008:189	9 375,23
39470	66:60:0501008:225	14 706,24
39471	66:60:0501008:34	339,52
39472	66:60:0501008:18	152 642,25
39473	66:60:0501008:199	15 686,66
39474	66:60:0501008:214	14 706,24
39475	66:60:0501008:230	14 706,24
39476	66:60:0501008:380	162 589,80
39477	66:60:0501008:238	1,00
39478	66:60:0501008:154	157 282,40
39479	66:60:0501008:91	149 464,77
39480	66:60:0501008:111	170 268,90
39481	66:60:0501008:119	148 927,61
39482	66:60:0501008:85	154 767,19

39483	66:60:0501008:86	158 880,96
39484	66:60:0501008:92	159 271,66
39485	66:60:0501008:97	166 430,51
39486	66:60:0501008:237	1,00
39487	66:60:0501008:242	20 221,08
39488	66:60:0501008:114	167 356,80
39489	66:60:0501008:116	164 711,64
39490	66:60:0501008:142	160 869,83
39491	66:60:0501008:144	157 025,70
39492	66:60:0501008:166	160 992,00
39493	66:60:0501008:61	150 919,48
39494	66:60:0501008:73	164 443,38
39495	66:60:0501008:78	154 632,96
39496	66:60:0501008:102	157 416,60
39497	66:60:0501008:155	156 623,07
39498	66:60:0501008:161	154 364,50
39499	66:60:0501008:173	14 706,24
39500	66:60:0501008:178	14 706,24
39501	66:60:0501008:58	159 405,84
39502	66:60:0501008:74	147 730,00
39503	66:60:0501008:208	20 221,08
39504	66:60:0501008:41	339,52
39505	66:60:0501008:182	19 056,84
39506	66:60:0501008:195	17 770,04
39507	66:60:0501008:109	160 992,00
39508	66:60:0501008:383	198 782,22
39509	66:60:0501008:196	15 931,76
39510	66:60:0501008:223	14 706,24
39511	66:60:0501008:68	163 114,24
39512	66:60:0501008:139	153 045,00
39513	66:60:0501008:46	168 148,86
39514	66:60:0501008:104	141 357,24
39515	66:60:0501008:96	147 069,45
39516	66:60:0501008:123	143 082,75
39517	66:60:0501008:137	148 793,32
39518	66:60:0501008:146	134 440,00
39519	66:60:0501008:15	17 218,56
39520	66:60:0501008:156	144 807,74
39521	66:60:0501008:17	150 785,21
39522	66:60:0501008:172	18 382,80
39523	66:60:0501008:30	154 107,52
39524	66:60:0501008:44	159 540,02
39525	66:60:0501008:50	205 095,80
39526	66:60:0501008:63	159 942,56
39527	66:60:0501008:75	160 333,15
39528	66:60:0501008:128	160 869,83
39529	66:60:0501008:132	159 808,38
39530	66:60:0501008:150	159 137,48
39531	66:60:0501008:158	149 722,20
39532	66:60:0501008:31	150 650,94

39533	66:60:0501008:62	159 942,56
39534	66:60:0501008:71	160 992,00
39535	66:60:0501008:200	17 341,11
39536	66:60:0501008:35	339,52
39537	66:60:0501008:209	14 706,24
39538	66:60:0501008:218	14 706,24
39539	66:60:0501008:220	14 706,24
39540	66:60:0501008:227	14 706,24
39541	66:60:0501008:81	160 992,00
39542	66:60:0501008:105	159 137,48
39543	66:60:0501008:243	1,00
39544	66:60:0501008:231	14 706,24
39545	66:60:0501008:221	14 706,24
39546	66:60:0501008:93	153 436,32
39547	66:60:0501008:194	20 833,84
39548	66:60:0501008:99	170 134,83
39549	66:60:0501008:112	162 187,35
39550	66:60:0501008:124	162 053,20
39551	66:60:0501008:131	151 713,80
39552	66:60:0501008:141	152 250,84
39553	66:60:0501008:151	155 695,20
39554	66:60:0501008:153	159 942,56
39555	66:60:0501008:163	160 992,00
39556	66:60:0501008:47	266 100,00
39557	66:60:0501008:147	158 746,77
39558	66:60:0501008:51	160 992,00
39559	66:60:0501008:55	160 992,00
39560	66:60:0501008:65	166 162,29
39561	66:60:0501008:8	189 545,76
39562	66:60:0501008:211	14 706,24
39563	66:60:0501008:181	19 301,94
39564	66:60:0501008:186	22 059,36
39565	66:60:0501008:192	17 586,21
39566	66:60:0501008:197	22 488,29
39567	66:60:0501008:205	17 524,94
39568	66:60:0501008:213	14 706,24
39569	66:60:0501008:217	14 706,24
39570	66:60:0501008:22	12 621,03
39571	66:60:0501008:226	14 706,24
39572	66:60:0501008:11	164 833,48
39573	66:60:0501008:6	154 241,76
39574	66:60:0501008:84	160 992,00
39575	66:60:0501008:240	1,00
39576	66:60:0501008:94	160 992,00
39577	66:60:0501008:233	14 706,24
39578	66:60:0501008:118	150 125,04
39579	66:60:0501008:129	157 416,60
39580	66:60:0501008:145	156 097,86
39581	66:60:0501008:165	162 053,20
39582	66:60:0501008:25	24 571,68

39583	66:60:0501008:27	156 488,86
39584	66:60:0501008:48	202 066,03
39585	66:60:0501008:60	162 321,50
39586	66:60:0501008:64	155 292,54
39587	66:60:0501008:136	196 671,30
39588	66:60:0501008:164	160 064,81
39589	66:60:0501008:26	156 488,86
39590	66:60:0501008:49	160 992,00
39591	66:60:0501008:100	156 891,49
39592	66:60:0501008:33	339,52
39593	66:60:0501008:38	339,52
39594	66:60:0501008:19	162 858,10
39595	66:60:0501008:2	161 126,16
39596	66:60:0501008:201	17 647,49
39597	66:60:0501008:204	17 770,04
39598	66:60:0501003:66	160 992,00
39599	66:60:0501003:7	223 345,50
39600	66:60:0501003:68	175 821,12
39601	66:60:0501003:65	147 730,00
39602	66:60:0501003:67	165 504,08
39603	66:60:0501005:46	1,00
39604	66:60:0501005:55	1,00
39605	66:60:0501005:56	1,00
39606	66:60:0501005:37	1,00
39607	66:60:0501005:126	129 120,00
39608	66:60:0501005:134	1 940 567,04
39609	66:60:0501005:148	3 573 526,08
39610	66:60:0501005:151	18 382,80
39611	66:60:0501005:23	240 642,60
39612	66:60:0501005:113	178 461,36
39613	66:60:0501005:118	169 208,96
39614	66:60:0501005:92	206 149,98
39615	66:60:0501005:40	1,00
39616	66:60:0501005:128	143 754,50
39617	66:60:0501005:132	192 982,86
39618	66:60:0501005:142	5 347 984,80
39619	66:60:0501005:15	157 550,80
39620	66:60:0501005:17	131 780,60
39621	66:60:0501005:78	255 153,72
39622	66:60:0501005:8	4 888,44
39623	66:60:0501005:85	239 994,00
39624	66:60:0501005:86	141 894,72
39625	66:60:0501005:93	179 653,77
39626	66:60:0501005:101	174 239,00
39627	66:60:0501005:201	160 992,00
39628	66:60:0501005:51	1,00
39629	66:60:0501005:160	233 966,06
39630	66:60:0501005:16	223 345,50
39631	66:60:0501005:144	1 175 062,56
39632	66:60:0501005:165	1 518 701,46

39633	66:60:0501005:59	277 159,05
39634	66:60:0501005:112	183 484,10
39635	66:60:0501005:106	229 783,68
39636	66:60:0501005:34	1,00
39637	66:60:0501005:43	1,00
39638	66:60:0501005:146	2 178 743,52
39639	66:60:0501005:162	25 722,52
39640	66:60:0501005:95	176 746,00
39641	66:60:0501005:98	189 947,34
39642	66:60:0501005:1	238 945,28
39643	66:60:0501005:100	196 537,51
39644	66:60:0501005:4	186 254,90
39645	66:60:0501005:108	159 674,20
39646	66:60:0501005:53	1,00
39647	66:60:0501005:12	229 383,36
39648	66:60:0501005:122	166 564,62
39649	66:60:0501005:154	18 382,80
39650	66:60:0501005:66	149 990,76
39651	66:60:0501005:70	161 796,96
39652	66:60:0501005:90	139 631,21
39653	66:60:0501005:102	136 177,59
39654	66:60:0501005:210	160 992,00
39655	66:60:0501005:109	201 412,44
39656	66:60:0501005:91	279 488,70
39657	66:60:0501005:36	1,00
39658	66:60:0501005:121	172 643,52
39659	66:60:0501005:124	273 386,32
39660	66:60:0501005:129	159 808,38
39661	66:60:0501005:147	1 030 926,24
39662	66:60:0501005:150	61 276,00
39663	66:60:0501005:69	155 035,65
39664	66:60:0501005:7	192 313,71
39665	66:60:0501005:9	168 282,95
39666	66:60:0501005:103	159 015,15
39667	66:60:0501005:21	171 060,56
39668	66:60:0501005:22	246 531,00
39669	66:60:0501005:48	1,00
39670	66:60:0501005:50	1,00
39671	66:60:0501005:96	183 350,17
39672	66:60:0501005:107	196 002,35
39673	66:60:0501005:114	187 699,76
39674	66:60:0501005:42	1,00
39675	66:60:0501005:38	1,00
39676	66:60:0501005:31	1,00
39677	66:60:0501005:130	225 064,14
39678	66:60:0501005:131	124 458,75
39679	66:60:0501005:140	1 522 220,16
39680	66:60:0501005:152	18 382,80
39681	66:60:0501005:94	220 474,54
39682	66:60:0501005:97	160 992,00

39683	66:60:0501005:19	200 743,74
39684	66:60:0501005:196	211 167,00
39685	66:60:0501005:2	7 874,08
39686	66:60:0501005:20	184 795,80
39687	66:60:0501005:209	262 699,92
39688	66:60:0501005:26	186 388,80
39689	66:60:0501005:49	1,00
39690	66:60:0501005:52	1,00
39691	66:60:0501005:35	1,00
39692	66:60:0501005:13	162 723,95
39693	66:60:0501005:3	195 749,40
39694	66:60:0501005:116	191 658,88
39695	66:60:0501005:199	1,00
39696	66:60:0501005:63	163 053,00
39697	66:60:0501005:133	200 625,00
39698	66:60:0501005:18	197 459,28
39699	66:60:0501005:39	1,00
39700	66:60:0501005:45	1,00
39701	66:60:0501005:120	153 839,04
39702	66:60:0501005:123	167 222,70
39703	66:60:0501005:135	1 835 101,44
39704	66:60:0501005:149	61 276,00
39705	66:60:0501005:68	181 502,25
39706	66:60:0501005:71	136 570,72
39707	66:60:0501005:79	195 080,40
39708	66:60:0501005:89	188 488,96
39709	66:60:0501005:54	1,00
39710	66:60:0501005:88	233 183,20
39711	66:60:0501005:200	1,00
39712	66:60:0501005:115	200 357,50
39713	66:60:0501005:5	8 009,84
39714	66:60:0501005:595	3 908 379,36
39715	66:60:0501005:208	192 447,54
39716	66:60:0501005:28	172 509,48
39717	66:60:0501005:11	217 318,39
39718	66:60:0501005:76	277 802,80
39719	66:60:0501005:33	1,00
39720	66:60:0501005:125	185 719,30
39721	66:60:0501005:143	1 492 338,24
39722	66:60:0501005:83	258 005,94
39723	66:60:0501005:27	324 429,00
39724	66:60:0501005:29	175 311,88
39725	66:60:0501005:41	1,00
39726	66:60:0501005:14	189 024,44
39727	66:60:0501005:62	177 402,76
39728	66:60:0501005:73	212 455,80
39729	66:60:0501005:80	247 045,50
39730	66:60:0501005:110	207 322,17
39731	66:60:0501005:117	195 615,60
39732	66:60:0501005:105	200 625,00

39733	66:60:0501005:82	194 039,00
39734	66:60:0501005:44	1,00
39735	66:60:0501005:32	1,00
39736	66:60:0501005:153	18 382,80
39737	66:60:0501005:57	110 507,40
39738	66:60:0501005:61	245 616,61
39739	66:60:0501005:65	126 852,36
39740	66:60:0501005:72	160 869,83
39741	66:60:0501005:87	239 594,01
39742	66:60:0501005:197	176 210,00
39743	66:60:0501005:211	200 625,00
39744	66:60:0501005:47	1,00
39745	66:60:0501005:84	137 904,66
39746	66:60:0501005:99	216 399,60
39747	66:60:0501005:198	1,00
39748	66:60:0501005:111	163 114,24
39749	66:60:0501005:145	1 177 699,20
39750	66:60:0501005:77	160 992,00
39751	66:60:0501005:58	223 479,00
39752	66:60:0501005:10	1 901,48
39753	66:60:0501005:30	1,00
39754	66:60:0501005:119	125 525,82
39755	66:60:0501005:136	1 428 180,00
39756	66:60:0501005:161	14 854,18
39757	66:60:0501005:164	200 625,00
39758	66:60:0501005:6	235 531,42
39759	66:60:0501005:60	187 967,52
39760	66:60:0501005:64	208 643,26
39761	66:60:0501005:81	202 467,22
39762	66:60:0501005:104	164 967,60
39763	66:60:0501004:25	20 527,46
39764	66:60:0501004:9	17 034,73
39765	66:60:0501004:11	18 444,08
39766	66:60:0501004:12	22 488,29
39767	66:60:0501004:15	27 574,20
39768	66:60:0501004:17	153 570,56
39769	66:60:0501004:22	162 980,10
39770	66:60:0501004:23	132 318,48
39771	66:60:0501004:7	19 485,77
39772	66:60:0501004:28	25 245,71
39773	66:60:0501004:3	22 794,67
39774	66:60:0501004:32	19 240,66
39775	66:60:0501004:33	22 427,02
39776	66:60:0501004:8	22 243,19
39777	66:60:0501004:16	18 995,56
39778	66:60:0501004:19	156 891,49
39779	66:60:0501004:20	168 672,64
39780	66:60:0501004:21	169 208,96
39781	66:60:0501004:6	21 446,60
39782	66:60:0501004:18	184 795,80

39783	66:60:0501004:30	23 321,65
39784	66:60:0501004:4	22 243,19
39785	66:60:0501004:5	15 931,76
39786	66:60:0501004:13	17 524,94
39787	66:60:0501007:225	1,00
39788	66:60:0501007:30	617 882,70
39789	66:60:0501007:108	154 498,73
39790	66:60:0501007:123	166 686,30
39791	66:60:0501007:126	156 488,86
39792	66:60:0501007:13	158 880,96
39793	66:60:0501007:140	175 164,14
39794	66:60:0501007:168	21 446,60
39795	66:60:0501007:174	21 446,60
39796	66:60:0501007:2	174 104,97
39797	66:60:0501007:7	85 693,25
39798	66:60:0501007:73	503 086,20
39799	66:60:0501007:112	140 292,72
39800	66:60:0501007:119	140 158,34
39801	66:60:0501007:132	152 508,00
39802	66:60:0501007:220	1,00
39803	66:60:0501007:165	24 510,40
39804	66:60:0501007:103	188 369,16
39805	66:60:0501007:41	1,00
39806	66:60:0501007:167	21 446,60
39807	66:60:0501007:187	77 517,00
39808	66:60:0501007:238	225 868,50
39809	66:60:0501007:37	1,00
39810	66:60:0501007:43	1,00
39811	66:60:0501007:53	339,52
39812	66:60:0501007:24	10 105 276,50
39813	66:60:0501007:116	163 248,38
39814	66:60:0501007:12	249 920,72
39815	66:60:0501007:124	163 248,38
39816	66:60:0501007:14	2 388 625,00
39817	66:60:0501007:143	187 044,33
39818	66:60:0501007:222	1,00
39819	66:60:0501007:166	22 120,64
39820	66:60:0501007:171	21 446,60
39821	66:60:0501007:185	1 817 523,84
39822	66:60:0501007:186	1 753 365,60
39823	66:60:0501007:86	247 711,75
39824	66:60:0501007:1	169 061,47
39825	66:60:0501007:101	2 652 934,50
39826	66:60:0501007:135	158 612,58
39827	66:60:0501007:172	21 446,60
39828	66:60:0501007:181	1 748 092,32
39829	66:60:0501007:40	1,00
39830	66:60:0501007:54	339,52
39831	66:60:0501007:118	138 297,60
39832	66:60:0501007:131	84 568,22

39833	66:60:0501007:17	159 566,86
39834	66:60:0501007:170	21 446,60
39835	66:60:0501007:173	21 446,60
39836	66:60:0501007:182	76 982,40
39837	66:60:0501007:79	159 942,56
39838	66:60:0501007:29	129 648,36
39839	66:60:0501007:32	205 363,20
39840	66:60:0501007:121	182 426,28
39841	66:60:0501007:125	142 555,96
39842	66:60:0501007:188	220 517,86
39843	66:60:0501007:82	319 144,32
39844	66:60:0501007:85	115 251,84
39845	66:60:0501007:8	128 457,05
39846	66:60:0501007:46	1,00
39847	66:60:0501007:52	339,52
39848	66:60:0501007:102	224 013,00
39849	66:60:0501007:104	209 295,90
39850	66:60:0501007:133	160 869,83
39851	66:60:0501007:162	1 498 216,50
39852	66:60:0501007:164	318 087,00
39853	66:60:0501007:180	3 979 568,64
39854	66:60:0501007:87	162 723,95
39855	66:60:0501007:139	141 088,50
39856	66:60:0501007:223	1,00
39857	66:60:0501007:191	103 445,10
39858	66:60:0501007:74	185 372,55
39859	66:60:0501007:224	1,00
39860	66:60:0501007:26	22 181,91
39861	66:60:0501007:105	214 428,00
39862	66:60:0501007:11	98 688,24
39863	66:60:0501007:110	177 014,00
39864	66:60:0501007:114	157 819,20
39865	66:60:0501007:117	145 345,06
39866	66:60:0501007:142	171 449,95
39867	66:60:0501007:163	1 414 017,00
39868	66:60:0501007:176	21 446,60
39869	66:60:0501007:81	169 732,62
39870	66:60:0501007:109	160 992,00
39871	66:60:0501007:128	159 405,84
39872	66:60:0501007:141	160 992,00
39873	66:60:0501007:3	227 816,22
39874	66:60:0501007:42	1,00
39875	66:60:0501007:44	1,00
39876	66:60:0501007:5	179 251,86
39877	66:60:0501007:100	138 700,80
39878	66:60:0501007:107	188 890,57
39879	66:60:0501007:111	98 553,42
39880	66:60:0501007:113	168 417,04
39881	66:60:0501007:130	160 992,00
39882	66:60:0501007:136	147 338,07

39883	66:60:0501007:18	220 341,00
39884	66:60:0501007:19	252 395,05
39885	66:60:0501007:193	107 721,90
39886	66:60:0501007:179	5 426 205,12
39887	66:60:0501007:20	15 809,21
39888	66:60:0501007:36	1,00
39889	66:60:0501007:48	339,52
39890	66:60:0501007:23	151 322,29
39891	66:60:0501007:31	163 784,94
39892	66:60:0501007:4	10 586,94
39893	66:60:0501007:122	157 416,60
39894	66:60:0501007:127	145 613,72
39895	66:60:0501007:137	125 256,74
39896	66:60:0501007:219	17 096,00
39897	66:60:0501007:178	21 446,60
39898	66:60:0501007:189	1 323 135,00
39899	66:60:0501007:84	114 317,85
39900	66:60:0501007:106	248 226,12
39901	66:60:0501007:175	21 446,60
39902	66:60:0501007:75	2 346 894,60
39903	66:60:0501007:184	1 394 574,82
39904	66:60:0501007:39	1,00
39905	66:60:0501007:45	1,00
39906	66:60:0501007:50	339,52
39907	66:60:0501007:35	1,00
39908	66:60:0501007:27	2 366 941,50
39909	66:60:0501007:33	112 449,45
39910	66:60:0501007:10	186 776,55
39911	66:60:0501007:120	151 322,29
39912	66:60:0501007:134	148 659,03
39913	66:60:0501007:138	134 440,00
39914	66:60:0501007:221	1,00
39915	66:60:0501007:177	21 446,60
39916	66:60:0501007:192	1 624 426,76
39917	66:60:0501007:78	7 484,40
39918	66:60:0501007:83	139 899,99
39919	66:60:0501007:115	159 808,38
39920	66:60:0501007:169	21 446,60
39921	66:60:0501007:34	1,00
39922	66:60:0501007:38	1,00
39923	66:60:0501007:47	1,00
39924	66:60:0501007:49	339,52
39925	66:60:0501007:51	339,52
39926	66:60:0501006:14	1,00
39927	66:60:0501006:28	1,00
39928	66:60:0501006:10	1 292 785,20
39929	66:60:0501006:106	17 770,04
39930	66:60:0501006:107	17 770,04
39931	66:60:0501006:93	922 824,00
39932	66:60:0501006:348	1,00

39933	66:60:0501006:45	483 406,80
39934	66:60:0501006:61	2 358 913,92
39935	66:60:0501006:64	6 515 137,44
39936	66:60:0501006:84	1 312 167,84
39937	66:60:0501006:36	1,00
39938	66:60:0501006:18	1,00
39939	66:60:0501006:100	1 079 264,64
39940	66:60:0501006:101	2 433 618,72
39941	66:60:0501006:105	14 706,24
39942	66:60:0501006:109	17 770,04
39943	66:60:0501006:23	368 099,60
39944	66:60:0501006:95	834 057,12
39945	66:60:0501006:99	934 249,44
39946	66:60:0501006:12	933 005,40
39947	66:60:0501006:120	66 044,88
39948	66:60:0501006:40	17 647,49
39949	66:60:0501006:43	17 157,28
39950	66:60:0501006:50	161 919,05
39951	66:60:0501006:52	154 498,73
39952	66:60:0501006:55	1 625 049,12
39953	66:60:0501006:73	1 387 751,52
39954	66:60:0501006:77	2 212 140,96
39955	66:60:0501006:79	2 070 641,28
39956	66:60:0501006:9	248 488,32
39957	66:60:0501006:24	1,00
39958	66:60:0501006:29	1,00
39959	66:60:0501006:31	1,00
39960	66:60:0501006:34	1,00
39961	66:60:0501006:13	1,00
39962	66:60:0501006:16	1,00
39963	66:60:0501006:33	1,00
39964	66:60:0501006:102	1 189 124,64
39965	66:60:0501006:103	1 706 784,96
39966	66:60:0501006:97	4 869 874,08
39967	66:60:0501006:110	23 346,16
39968	66:60:0501006:114	14 706,24
39969	66:60:0501006:49	177 134,78
39970	66:60:0501006:62	5 868 571,50
39971	66:60:0501006:65	1 522 220,16
39972	66:60:0501006:75	1 398 298,08
39973	66:60:0501006:76	1 932 657,12
39974	66:60:0501006:20	1,00
39975	66:60:0501006:92	849 876,96
39976	66:60:0501006:119	4 465 246,50
39977	66:60:0501006:122	16 511,22
39978	66:60:0501006:47	180 966,45
39979	66:60:0501006:66	3 363 473,76
39980	66:60:0501006:69	1 772 700,96
39981	66:60:0501006:71	2 117 221,92
39982	66:60:0501006:78	1 244 494,08

39983	66:60:0501006:80	1 246 251,84
39984	66:60:0501006:81	1 406 208,00
39985	66:60:0501006:86	1 311 288,96
39986	66:60:0501006:350	1,00
39987	66:60:0501006:15	1,00
39988	66:60:0501006:25	1,00
39989	66:60:0501006:30	1,00
39990	66:60:0501006:108	17 647,49
39991	66:60:0501006:2	214 695,20
39992	66:60:0501006:112	17 770,04
39993	66:60:0501006:115	14 706,24
39994	66:60:0501006:4	16 912,18
39995	66:60:0501006:5	18 934,28
39996	66:60:0501006:54	3 682 507,20
39997	66:60:0501006:56	2 197 200,00
39998	66:60:0501006:57	3 763 364,16
39999	66:60:0501006:6	4 488 417,00
40000	66:60:0501006:70	1 232 990,10
40001	66:60:0501006:87	1 206 702,24
40002	66:60:0501006:88	1 526 614,56
40003	66:60:0501006:349	1,00
40004	66:60:0501006:37	1,00
40005	66:60:0501006:27	1,00
40006	66:60:0501006:98	2 237 628,48
40007	66:60:0501006:11	729 147,00
40008	66:60:0501006:111	17 770,04
40009	66:60:0501006:113	14 706,24
40010	66:60:0501006:41	14 338,58
40011	66:60:0501006:44	19 687,98
40012	66:60:0501006:58	1 429 058,88
40013	66:60:0501006:60	2 337 820,80
40014	66:60:0501006:63	1 740 182,40
40015	66:60:0501006:67	1 385 114,88
40016	66:60:0501006:72	1 523 099,04
40017	66:60:0501006:8	17 647,49
40018	66:60:0501006:89	2 254 327,20
40019	66:60:0501006:90	4 433 070,72
40020	66:60:0501006:21	1,00
40021	66:60:0501006:32	1,00
40022	66:60:0501006:17	1,00
40023	66:60:0501006:19	1,00
40024	66:60:0501006:39	1,00
40025	66:60:0501006:104	2 064 489,12
40026	66:60:0501006:94	848 119,20
40027	66:60:0501006:96	984 345,60
40028	66:60:0501006:42	18 382,80
40029	66:60:0501006:51	161 919,05
40030	66:60:0501006:59	1 938 809,28
40031	66:60:0501006:74	1 935 293,76
40032	66:60:0501006:83	1 864 104,48

40033	66:60:0501006:85	2 097 886,56
40034	66:60:0501006:22	1,00
40035	66:60:0501006:1	3 448 436,40
40036	66:60:0501006:91	5 137 932,48
40037	66:60:0501006:3	12 255,20
40038	66:60:0501006:48	223 228,72
40039	66:60:0501006:53	160 992,00
40040	66:60:0501006:82	1 479 155,04
40041	66:60:0501006:26	1,00
40042	66:60:0501006:35	1,00
40043	66:60:0501006:38	1,00
40044	66:60:0501002:13	339,52
40045	66:60:0501002:122	9 251,40
40046	66:60:0501002:167	7 110,00
40047	66:60:0501002:118	6 349,00
40048	66:60:0501002:25	339,52
40049	66:60:0501002:31	339,52
40050	66:60:0501002:91	13 786,40
40051	66:60:0501002:92	21 840,56
40052	66:60:0501002:109	13 169,64
40053	66:60:0501002:112	12 153,80
40054	66:60:0501002:116	10 738,88
40055	66:60:0501002:117	10 339,80
40056	66:60:0501002:37	339,52
40057	66:60:0501002:54	339,52
40058	66:60:0501002:62	339,52
40059	66:60:0501002:30	339,52
40060	66:60:0501002:33	339,52
40061	66:60:0501002:120	25 737,03
40062	66:60:0501002:158	11 850,00
40063	66:60:0501002:162	3 160,00
40064	66:60:0501002:160	2 370,00
40065	66:60:0501002:57	339,52
40066	66:60:0501002:20	339,52
40067	66:60:0501002:104	2 648,44
40068	66:60:0501002:108	18 285,12
40069	66:60:0501002:79	20 498,20
40070	66:60:0501002:80	16 398,56
40071	66:60:0501002:43	339,52
40072	66:60:0501002:51	339,52
40073	66:60:0501002:56	339,52
40074	66:60:0501002:23	339,52
40075	66:60:0501002:27	339,52
40076	66:60:0501002:36	339,52
40077	66:60:0501002:164	7 900,00
40078	66:60:0501002:166	11 850,00
40079	66:60:0501002:42	339,52
40080	66:60:0501002:63	339,52
40081	66:60:0501002:107	9 577,92
40082	66:60:0501002:99	13 314,76

40083	66:60:0501002:111	14 439,44
40084	66:60:0501002:49	339,52
40085	66:60:0501002:53	339,52
40086	66:60:0501002:14	339,52
40087	66:60:0501002:17	1,00
40088	66:60:0501002:157	3 160,00
40089	66:60:0501002:168	20 540,00
40090	66:60:0501002:16	339,52
40091	66:60:0501002:52	339,52
40092	66:60:0501002:101	725,60
40093	66:60:0501002:75	7 256,00
40094	66:60:0501002:84	23 328,04
40095	66:60:0501002:89	26 230,44
40096	66:60:0501002:98	20 026,56
40097	66:60:0501002:113	11 283,08
40098	66:60:0501002:114	15 745,52
40099	66:60:0501002:115	10 230,96
40100	66:60:0501002:50	339,52
40101	66:60:0501002:58	339,52
40102	66:60:0501002:64	339,52
40103	66:60:0501002:67	339,52
40104	66:60:0501002:24	339,52
40105	66:60:0501002:29	339,52
40106	66:60:0501002:32	339,52
40107	66:60:0501002:19	177,54
40108	66:60:0501002:9	2 728,12
40109	66:60:0501002:40	339,52
40110	66:60:0501002:102	5 442,00
40111	66:60:0501002:76	10 702,60
40112	66:60:0501002:90	31 625,28
40113	66:60:0501002:93	23 291,76
40114	66:60:0501002:95	14 512,00
40115	66:60:0501002:110	10 847,72
40116	66:60:0501002:7	2 718,32
40117	66:60:0501002:8	5 331,09
40118	66:60:0501002:10	2 722,68
40119	66:60:0501002:38	339,52
40120	66:60:0501002:45	339,52
40121	66:60:0501002:59	339,52
40122	66:60:0501002:61	339,52
40123	66:60:0501002:68	339,52
40124	66:60:0501002:22	339,52
40125	66:60:0501002:121	3 773,12
40126	66:60:0501002:163	2 370,00
40127	66:60:0501002:18	177,54
40128	66:60:0501002:103	18 321,40
40129	66:60:0501002:105	11 936,12
40130	66:60:0501002:106	13 641,28
40131	66:60:0501002:83	24 960,64
40132	66:60:0501002:85	12 770,56

40133	66:60:0501002:87	11 754,72
40134	66:60:0501002:119	7 437,40
40135	66:60:0501002:41	339,52
40136	66:60:0501002:44	339,52
40137	66:60:0501002:48	339,52
40138	66:60:0501002:55	339,52
40139	66:60:0501002:60	339,52
40140	66:60:0501002:26	339,52
40141	66:60:0501002:159	5 530,00
40142	66:60:0501002:169	774 869,95
40143	66:60:0501002:4	7 301 510,04
40144	66:60:0501002:34	339,52
40145	66:60:0501002:65	339,52
40146	66:60:0501002:46	339,52
40147	66:60:0501002:82	7 836,48
40148	66:60:0501002:86	7 074,60
40149	66:60:0501002:96	30 126,91
40150	66:60:0501002:47	339,52
40151	66:60:0501002:21	339,52
40152	66:60:0501002:28	339,52
40153	66:60:0501002:12	339,52
40154	66:60:0501002:11	339,52
40155	66:60:0501002:161	7 900,00
40156	66:60:0501002:35	339,52
40157	66:60:0501002:165	7 900,00
40158	66:60:0501002:100	11 500,76
40159	66:60:0501002:78	7 110,88
40160	66:60:0501002:81	10 158,40
40161	66:60:0501002:88	13 605,00
40162	66:60:0501002:94	21 768,00
40163	66:60:0501002:15	339,52
40164	66:60:0501002:5	5 328,92
40165	66:60:0501002:6	2 719,41
40166	66:60:0501002:39	339,52
40167	66:60:0501002:66	339,52
40168	66:60:0501003:22	339,52
40169	66:60:0501003:107	18 260,25
40170	66:60:0501003:86	157 685,00
40171	66:60:0501003:92	189 292,18
40172	66:60:0501003:97	160 467,32
40173	66:60:0501003:43	178 461,36
40174	66:60:0501003:59	179 787,74
40175	66:60:0501003:74	345 809,04
40176	66:60:0501003:75	389 861,60
40177	66:60:0501003:77	162 455,65
40178	66:60:0501003:45	138 163,20
40179	66:60:0501003:91	160 992,00
40180	66:60:0501003:6	4 752,65
40181	66:60:0501003:73	200 625,00
40182	66:60:0501003:36	1,00

40183	66:60:0501003:27	339,52
40184	66:60:0501003:108	18 382,80
40185	66:60:0501003:84	187 833,64
40186	66:60:0501003:15	168 672,64
40187	66:60:0501003:40	175 030,12
40188	66:60:0501003:57	160 992,00
40189	66:60:0501003:79	165 504,08
40190	66:60:0501003:109	25 184,44
40191	66:60:0501003:88	193 369,90
40192	66:60:0501003:76	412 521,48
40193	66:60:0501003:8	166 162,29
40194	66:60:0501003:28	339,52
40195	66:60:0501003:33	339,52
40196	66:60:0501003:16	5 332,18
40197	66:60:0501003:19	339,52
40198	66:60:0501003:82	352 601,59
40199	66:60:0501003:87	200 625,00
40200	66:60:0501003:98	160 992,00
40201	66:60:0501003:47	156 220,44
40202	66:60:0501003:50	154 498,73
40203	66:60:0501003:51	257 492,76
40204	66:60:0501003:53	181 890,52
40205	66:60:0501003:78	159 674,20
40206	66:60:0501003:112	329 204,19
40207	66:60:0501003:85	377 091,00
40208	66:60:0501003:46	147 998,60
40209	66:60:0501003:95	157 550,80
40210	66:60:0501003:44	146 677,44
40211	66:60:0501003:34	339,52
40212	66:60:0501003:89	161 662,80
40213	66:60:0501003:48	138 835,20
40214	66:60:0501003:54	156 757,28
40215	66:60:0501003:61	171 194,62
40216	66:60:0501003:70	176 880,00
40217	66:60:0501003:17	5 343,06
40218	66:60:0501003:64	206 936,64
40219	66:60:0501003:52	160 992,00
40220	66:60:0501003:63	199 034,88
40221	66:60:0501003:25	339,52
40222	66:60:0501003:35	339,52
40223	66:60:0501003:24	339,52
40224	66:60:0501003:81	199 703,68
40225	66:60:0501003:60	184 929,71
40226	66:60:0501003:71	160 992,00
40227	66:60:0501003:106	374 539,20
40228	66:60:0501003:99	160 869,83
40229	66:60:0501003:3	169 208,96
40230	66:60:0501003:32	339,52
40231	66:60:0501003:20	339,52
40232	66:60:0501003:21	339,52

40233	66:60:0501003:110	14 890,07
40234	66:60:0501003:12	236 331,64
40235	66:60:0501003:13	290 411,73
40236	66:60:0501003:90	200 357,50
40237	66:60:0501003:41	156 757,28
40238	66:60:0501003:58	160 992,00
40239	66:60:0501003:49	163 784,94
40240	66:60:0501003:23	339,52
40241	66:60:0501003:29	339,52
40242	66:60:0501003:94	160 992,00
40243	66:60:0501003:14	177 268,77
40244	66:60:0501003:38	217 702,80
40245	66:60:0501003:39	184 541,76
40246	66:60:0501003:5	394 453,36
40247	66:60:0501003:72	160 992,00
40248	66:60:0501003:96	160 467,32
40249	66:60:0501003:37	144 012,48
40250	66:60:0501003:18	339,52
40251	66:60:0501003:55	252 794,62
40252	66:60:0501003:26	339,52
40253	66:60:0501003:31	339,52
40254	66:60:0501003:1	240 127,33
40255	66:60:0501003:93	143 754,50
40256	66:60:0501003:2	7 060,04
40257	66:60:0501003:62	251 367,27
40258	66:60:0501003:56	155 292,54
40259	66:60:0501003:80	200 625,00
40260	66:60:0501003:83	396 996,08
40261	66:60:0501003:4	4 888,44
40262	66:60:0501003:30	339,52
40263	66:60:0402001:165	31 109,10
40264	66:60:0402001:166	32 234,40
40265	66:60:0402001:173	24 720,30
40266	66:60:0402001:174	26 607,90
40267	66:60:0402001:179	26 862,00
40268	66:60:0402001:18	38 223,90
40269	66:60:0402001:57	21 743,70
40270	66:60:0402001:73	20 328,00
40271	66:60:0402001:84	19 130,10
40272	66:60:0402001:9	27 914,70
40273	66:60:0402001:90	25 155,90
40274	66:60:0402001:103	22 832,70
40275	66:60:0402001:107	24 139,50
40276	66:60:0402001:11	28 096,20
40277	66:60:0402001:128	24 647,70
40278	66:60:0402001:96	29 657,10
40279	66:60:0402001:6	27 987,30
40280	66:60:0402001:69	18 984,90
40281	66:60:0402001:101	29 983,80
40282	66:60:0402001:162	23 232,00

40283	66:60:0402001:163	23 812,80
40284	66:60:0402001:167	23 449,80
40285	66:60:0402001:169	21 380,70
40286	66:60:0402001:17	29 657,10
40287	66:60:0402001:172	26 027,10
40288	66:60:0402001:49	21 417,00
40289	66:60:0402001:53	22 796,40
40290	66:60:0402001:65	21 997,80
40291	66:60:0402001:70	21 380,70
40292	66:60:0402001:74	20 400,60
40293	66:60:0402001:117	42 325,80
40294	66:60:0402001:121	28 386,60
40295	66:60:0402001:132	26 462,70
40296	66:60:0402001:79	19 384,20
40297	66:60:0402001:150	26 644,20
40298	66:60:0402001:151	26 136,00
40299	66:60:0402001:155	19 783,50
40300	66:60:0402001:156	20 146,50
40301	66:60:0402001:158	22 324,50
40302	66:60:0402001:170	24 393,60
40303	66:60:0402001:50	22 614,90
40304	66:60:0402001:80	20 945,10
40305	66:60:0402001:86	18 658,20
40306	66:60:0402001:102	23 449,80
40307	66:60:0402001:110	22 034,10
40308	66:60:0402001:98	21 997,80
40309	66:60:0402001:66	23 667,60
40310	66:60:0402001:105	31 653,60
40311	66:60:0402001:120	27 951,00
40312	66:60:0402001:161	21 525,90
40313	66:60:0402001:168	23 958,00
40314	66:60:0402001:178	29 040,00
40315	66:60:0402001:5	29 294,10
40316	66:60:0402001:83	18 876,00
40317	66:60:0402001:87	20 545,80
40318	66:60:0402001:100	26 499,00
40319	66:60:0402001:104	23 268,30
40320	66:60:0402001:116	22 360,80
40321	66:60:0402001:131	24 321,00
40322	66:60:0402001:91	20 182,80
40323	66:60:0402001:72	18 331,50
40324	66:60:0402001:85	19 565,70
40325	66:60:0402001:94	20 945,10
40326	66:60:0402001:152	20 146,50
40327	66:60:0402001:164	19 892,40
40328	66:60:0402001:171	22 723,80
40329	66:60:0402001:176	25 664,10
40330	66:60:0402001:48	18 059,25
40331	66:60:0402001:52	21 961,50
40332	66:60:0402001:54	19 602,00

40333	66:60:0402001:64	19 674,60
40334	66:60:0402001:77	19 275,30
40335	66:60:0402001:78	18 658,20
40336	66:60:0402001:89	21 090,30
40337	66:60:0402001:122	70 385,70
40338	66:60:0402001:118	23 050,50
40339	66:60:0402001:124	27 043,50
40340	66:60:0402001:97	27 152,40
40341	66:60:0402001:51	21 671,10
40342	66:60:0402001:56	20 691,00
40343	66:60:0402001:58	21 925,20
40344	66:60:0402001:59	22 106,70
40345	66:60:0402001:63	21 888,90
40346	66:60:0402001:67	18 331,50
40347	66:60:0402001:68	20 255,40
40348	66:60:0402001:71	22 469,70
40349	66:60:0402001:10	27 951,00
40350	66:60:0402001:109	31 689,90
40351	66:60:0402001:112	22 977,90
40352	66:60:0402001:119	28 059,90
40353	66:60:0402001:12	21 562,20
40354	66:60:0402001:13	29 294,10
40355	66:60:0402001:95	20 182,80
40356	66:60:0402001:99	21 961,50
40357	66:60:0402001:62	20 836,20
40358	66:60:0402001:75	21 707,40
40359	66:60:0402001:81	18 876,00
40360	66:60:0402001:88	22 723,80
40361	66:60:0402001:108	39 748,50
40362	66:60:0402001:127	29 511,90
40363	66:60:0402001:130	23 340,90
40364	66:60:0402001:154	22 034,10
40365	66:60:0402001:157	19 892,40
40366	66:60:0402001:159	21 235,50
40367	66:60:0402001:175	26 281,20
40368	66:60:0402001:177	25 627,80
40369	66:60:0402001:60	24 466,20
40370	66:60:0402001:61	19 892,40
40371	66:60:0402001:7	27 769,50
40372	66:60:0402001:8	27 951,00
40373	66:60:0402001:82	19 311,60
40374	66:60:0402001:113	37 207,50
40375	66:60:0402001:125	31 944,00
40376	66:60:0402001:126	27 116,10
40377	66:60:0402001:129	28 059,90
40378	66:60:0402001:92	19 202,70
40379	66:60:0402001:93	20 182,80
40380	66:60:0402001:111	24 974,40
40381	66:60:0402001:114	22 760,10
40382	66:60:0402001:133	26 390,10

40383	66:60:0402001:15	30 056,40
40384	66:60:0402001:153	21 743,70
40385	66:60:0402001:16	29 330,40
40386	66:60:0402001:160	19 747,20
40387	66:60:0402001:55	20 945,10
40388	66:60:0402001:76	18 803,40
40389	66:60:0402001:106	23 014,20
40390	66:60:0402001:115	21 562,20
40391	66:60:0402001:123	28 386,60
40392	66:60:0402001:1	31 435,80
40393	66:60:0501001:99	3 950,00
40394	66:60:0501001:1	160 064,81
40395	66:60:0501001:105	7 900,00
40396	66:60:0501001:117	176 089,14
40397	66:60:0501001:62	339,52
40398	66:60:0501001:44	339,52
40399	66:60:0501001:30	339,52
40400	66:60:0501001:47	339,52
40401	66:60:0501001:48	339,52
40402	66:60:0501001:50	339,52
40403	66:60:0501001:55	339,52
40404	66:60:0501001:57	339,52
40405	66:60:0501001:16	2 720,50
40406	66:60:0501001:18	5 334,36
40407	66:60:0501001:21	2 720,50
40408	66:60:0501001:72	339,52
40409	66:60:0501001:85	142 421,60
40410	66:60:0501001:76	339,52
40411	66:60:0501001:15	2 720,50
40412	66:60:0501001:39	339,52
40413	66:60:0501001:28	339,52
40414	66:60:0501001:22	2 720,50
40415	66:60:0501001:101	3 950,00
40416	66:60:0501001:104	4 740,00
40417	66:60:0501001:112	18 382,80
40418	66:60:0501001:116	32 075,56
40419	66:60:0501001:136	200 625,00
40420	66:60:0501001:36	339,52
40421	66:60:0501001:83	159 808,38
40422	66:60:0501001:51	339,52
40423	66:60:0501001:20	2 715,06
40424	66:60:0501001:37	339,52
40425	66:60:0501001:42	339,52
40426	66:60:0501001:29	339,52
40427	66:60:0501001:52	339,52
40428	66:60:0501001:54	339,52
40429	66:60:0501001:63	339,52
40430	66:60:0501001:64	339,52
40431	66:60:0501001:13	2 720,50
40432	66:60:0501001:26	339,52

40433	66:60:0501001:81	307 897,20
40434	66:60:0501001:102	2 370,00
40435	66:60:0501001:115	34 738,66
40436	66:60:0501001:119	17 770,04
40437	66:60:0501001:122	183 216,24
40438	66:60:0501001:4	217 969,92
40439	66:60:0501001:41	339,52
40440	66:60:0501001:33	339,52
40441	66:60:0501001:59	339,52
40442	66:60:0501001:60	339,52
40443	66:60:0501001:14	2 715,06
40444	66:60:0501001:71	339,52
40445	66:60:0501001:73	339,52
40446	66:60:0501001:75	339,52
40447	66:60:0501001:78	339,52
40448	66:60:0501001:79	339,52
40449	66:60:0501001:113	36 277,34
40450	66:60:0501001:134	1 009 200,00
40451	66:60:0501001:111	14 706,24
40452	66:60:0501001:38	339,52
40453	66:60:0501001:103	8 690,00
40454	66:60:0501001:34	339,52
40455	66:60:0501001:65	339,52
40456	66:60:0501001:77	339,52
40457	66:60:0501001:80	339,52
40458	66:60:0501001:27	339,52
40459	66:60:0501001:87	3 711 510,24
40460	66:60:0501001:10	4 760 648,70
40461	66:60:0501001:2	6 245,42
40462	66:60:0501001:45	160 198,98
40463	66:60:0501001:40	339,52
40464	66:60:0501001:32	339,52
40465	66:60:0501001:46	339,52
40466	66:60:0501001:58	339,52
40467	66:60:0501001:61	339,52
40468	66:60:0501001:12	2 720,50
40469	66:60:0501001:17	5 348,50
40470	66:60:0501001:19	2 720,50
40471	66:60:0501001:24	5 327,83
40472	66:60:0501001:84	305 954,34
40473	66:60:0501001:86	3 747 544,32
40474	66:60:0501001:100	4 740,00
40475	66:60:0501001:3	134 440,00
40476	66:60:0501001:82	160 992,00
40477	66:60:0501001:109	20 221,08
40478	66:60:0501001:114	101 375,34
40479	66:60:0501001:56	339,52
40480	66:60:0501001:67	339,52
40481	66:60:0501001:69	339,52
40482	66:60:0501001:74	339,52

40483	66:60:0501001:43	339,52
40484	66:60:0501001:49	339,52
40485	66:60:0501001:66	339,52
40486	66:60:0501001:68	339,52
40487	66:60:0501001:23	5 340,89
40488	66:60:0501001:70	339,52
40489	66:60:0501001:110	18 689,18
40490	66:60:0501001:121	21 201,50
40491	66:60:0501001:31	339,52
40492	66:60:0501001:35	339,52
40493	66:60:0501001:53	339,52
40494	66:60:0501001:6	9 749 401,44
40495	66:60:0402001:141	25 083,30
40496	66:60:0402001:145	20 219,10
40497	66:60:0402001:22	29 983,80
40498	66:60:0402001:26	28 677,00
40499	66:60:0402001:34	23 522,40
40500	66:60:0402001:42	23 812,80
40501	66:60:0402001:47	29 729,70
40502	66:60:0402001:137	26 353,80
40503	66:60:0402001:20	28 822,20
40504	66:60:0402001:31	30 673,50
40505	66:60:0402001:33	23 123,10
40506	66:60:0402001:40	23 631,30
40507	66:60:0402001:134	25 954,50
40508	66:60:0402001:139	25 736,70
40509	66:60:0402001:19	28 604,40
40510	66:60:0402001:27	26 390,10
40511	66:60:0402001:35	29 693,40
40512	66:60:0402001:37	29 983,80
40513	66:60:0402001:138	26 063,40
40514	66:60:0402001:142	27 551,70
40515	66:60:0402001:144	25 301,10
40516	66:60:0402001:21	29 040,00
40517	66:60:0402001:45	29 729,70
40518	66:60:0402001:135	25 373,70
40519	66:60:0402001:140	25 809,30
40520	66:60:0402001:2	21 525,90
40521	66:60:0402001:23	30 419,40
40522	66:60:0402001:38	28 531,80
40523	66:60:0402001:149	29 983,80
40524	66:60:0402001:28	27 261,30
40525	66:60:0402001:30	28 640,70
40526	66:60:0402001:32	28 531,80
40527	66:60:0402001:39	29 294,10
40528	66:60:0402001:4	19 602,00
40529	66:60:0402001:43	24 103,20
40530	66:60:0402001:46	31 544,70
40531	66:60:0402001:136	25 845,60
40532	66:60:0402001:14	29 657,10

40533	66:60:0402001:147	28 967,40
40534	66:60:0402001:148	29 040,00
40535	66:60:0402001:3	30 709,80
40536	66:60:0402001:44	30 020,10
40537	66:60:0402001:146	22 869,00
40538	66:60:0402001:24	30 020,10
40539	66:60:0402001:25	27 660,60
40540	66:60:0402001:29	30 274,20
40541	66:60:0402001:36	30 564,60
40542	66:60:0402001:41	26 244,90
40543	66:60:0401005:6	4 670,09
40544	66:60:0401005:9	20 357,58
40545	66:60:0401005:12	1 472 394,00
40546	66:60:0401005:2	1 803,68
40547	66:60:0401005:8	220 744,80
40548	66:60:0401005:230	1,00
40549	66:60:0401005:5	1,00
40550	66:60:0401005:3	113 414,00
40551	66:60:0401005:13	2 581 470,00
40552	66:60:0401005:4	93 093,84
40553	66:60:0401004:36	1,00
40554	66:60:0401004:15	339,52
40555	66:60:0401004:175	18 395,40
40556	66:60:0401004:124	18 395,40
40557	66:60:0401004:127	18 395,40
40558	66:60:0401004:147	18 395,40
40559	66:60:0401004:17	1,00
40560	66:60:0401004:18	1,00
40561	66:60:0401004:27	1,00
40562	66:60:0401004:82	1 784 464,92
40563	66:60:0401004:56	141 088,50
40564	66:60:0401004:62	143 351,45
40565	66:60:0401004:158	18 395,40
40566	66:60:0401004:163	18 395,40
40567	66:60:0401004:166	18 395,40
40568	66:60:0401004:168	18 395,40
40569	66:60:0401004:63	110 849,87
40570	66:60:0401004:68	251 614,80
40571	66:60:0401004:76	1 862 738,64
40572	66:60:0401004:91	15 942,68
40573	66:60:0401004:108	18 395,40
40574	66:60:0401004:148	18 395,40
40575	66:60:0401004:144	35 871,03
40576	66:60:0401004:159	18 395,40
40577	66:60:0401004:112	18 395,40
40578	66:60:0401004:137	18 395,40
40579	66:60:0401004:142	18 395,40
40580	66:60:0401004:20	1,00
40581	66:60:0401004:22	1,00
40582	66:60:0401004:30	1,00

40583	66:60:0401004:40	1,00
40584	66:60:0401004:41	1,00
40585	66:60:0401004:44	1,00
40586	66:60:0401004:45	1,00
40587	66:60:0401004:5	1,00
40588	66:60:0401004:26	1,00
40589	66:60:0401004:157	18 395,40
40590	66:60:0401004:59	152 776,50
40591	66:60:0401004:174	18 395,40
40592	66:60:0401004:180	18 395,40
40593	66:60:0401004:65	116 320,32
40594	66:60:0401004:7	20 480,21
40595	66:60:0401004:80	2 561 925,24
40596	66:60:0401004:84	147 163,20
40597	66:60:0401004:102	18 395,40
40598	66:60:0401004:107	18 395,40
40599	66:60:0401004:110	18 395,40
40600	66:60:0401004:119	24 527,20
40601	66:60:0401004:126	18 395,40
40602	66:60:0401004:149	18 395,40
40603	66:60:0401004:152	18 395,40
40604	66:60:0401004:54	124 593,30
40605	66:60:0401004:172	18 395,40
40606	66:60:0401004:183	27 818,34
40607	66:60:0401004:77	2 638 440,00
40608	66:60:0401004:98	18 395,40
40609	66:60:0401004:247	2 072,70
40610	66:60:0401004:10	12 977,87
40611	66:60:0401004:19	1,00
40612	66:60:0401004:29	1,00
40613	66:60:0401004:16	339,52
40614	66:60:0401004:8	591 032,27
40615	66:60:0401004:160	18 395,40
40616	66:60:0401004:60	170 926,50
40617	66:60:0401004:67	166 954,50
40618	66:60:0401004:83	14 716,32
40619	66:60:0401004:143	18 395,40
40620	66:60:0401004:50	131 118,00
40621	66:60:0401004:101	18 395,40
40622	66:60:0401004:131	18 395,40
40623	66:60:0401004:134	18 395,40
40624	66:60:0401004:28	1,00
40625	66:60:0401004:32	1,00
40626	66:60:0401004:43	1,00
40627	66:60:0401004:48	339,52
40628	66:60:0401004:92	17 935,52
40629	66:60:0401004:156	18 395,40
40630	66:60:0401004:170	18 395,40
40631	66:60:0401004:79	2 590 068,60
40632	66:60:0401004:145	36 790,80

40633	66:60:0401004:31	1,00
40634	66:60:0401004:161	18 395,40
40635	66:60:0401004:52	120 987,42
40636	66:60:0401004:55	142 421,60
40637	66:60:0401004:57	109 511,10
40638	66:60:0401004:173	18 395,40
40639	66:60:0401004:74	2 105 475,12
40640	66:60:0401004:75	1 919 025,36
40641	66:60:0401004:78	1 803 813,48
40642	66:60:0401004:93	15 942,68
40643	66:60:0401004:97	74 360,55
40644	66:60:0401004:113	18 395,40
40645	66:60:0401004:123	18 395,40
40646	66:60:0401004:128	18 395,40
40647	66:60:0401004:129	18 395,40
40648	66:60:0401004:130	18 395,40
40649	66:60:0401004:132	18 395,40
40650	66:60:0401004:133	18 395,40
40651	66:60:0401004:141	18 395,40
40652	66:60:0401004:478	197 938,16
40653	66:60:0401004:179	18 395,40
40654	66:60:0401004:66	102 365,41
40655	66:60:0401004:69	1 843 390,08
40656	66:60:0401004:81	2 849 515,20
40657	66:60:0401004:109	18 395,40
40658	66:60:0401004:11	5 328,92
40659	66:60:0401004:24	1,00
40660	66:60:0401004:37	1,00
40661	66:60:0401004:46	1,00
40662	66:60:0401004:21	1,00
40663	66:60:0401004:1	46 563,84
40664	66:60:0401004:177	18 395,40
40665	66:60:0401004:178	18 395,40
40666	66:60:0401004:70	4 939 092,06
40667	66:60:0401004:99	18 395,40
40668	66:60:0401004:100	18 395,40
40669	66:60:0401004:120	18 395,40
40670	66:60:0401004:135	18 395,40
40671	66:60:0401004:146	18 395,40
40672	66:60:0401004:167	18 395,40
40673	66:60:0401004:61	152 250,84
40674	66:60:0401004:105	18 395,40
40675	66:60:0401004:117	18 395,40
40676	66:60:0401004:12	5 327,83
40677	66:60:0401004:34	1,00
40678	66:60:0401004:35	1,00
40679	66:60:0401004:38	1,00
40680	66:60:0401004:103	18 395,40
40681	66:60:0401004:51	116 185,69
40682	66:60:0401004:165	18 395,40

40683	66:60:0401004:64	138 432,00
40684	66:60:0401004:104	18 395,40
40685	66:60:0401004:106	18 395,40
40686	66:60:0401004:114	18 395,40
40687	66:60:0401004:125	18 395,40
40688	66:60:0401004:139	18 395,40
40689	66:60:0401004:153	36 790,80
40690	66:60:0401004:155	18 395,40
40691	66:60:0401004:53	132 712,02
40692	66:60:0401004:58	112 449,45
40693	66:60:0401004:121	18 395,40
40694	66:60:0401004:150	18 395,40
40695	66:60:0401004:33	1,00
40696	66:60:0401004:39	1,00
40697	66:60:0401004:13	339,52
40698	66:60:0401004:169	18 395,40
40699	66:60:0401004:115	18 395,40
40700	66:60:0401004:138	18 395,40
40701	66:60:0401004:154	18 395,40
40702	66:60:0401004:176	18 395,40
40703	66:60:0401004:2	52 221,74
40704	66:60:0401004:111	18 395,40
40705	66:60:0401004:118	18 395,40
40706	66:60:0401004:122	18 395,40
40707	66:60:0401004:140	18 395,40
40708	66:60:0401004:151	18 395,40
40709	66:60:0401004:4	122 727,84
40710	66:60:0401004:42	1,00
40711	66:60:0401004:73	9 965 116,42
40712	66:60:0401004:116	18 395,40
40713	66:60:0401004:71	1 396 614,24
40714	66:60:0401004:9	418 595,26
40715	66:60:0401004:23	1,00
40716	66:60:0401004:25	1,00
40717	66:60:0401004:14	339,52
40718	66:60:0401004:49	339,52
40719	66:60:0401004:171	18 395,40
40720	66:60:0401004:181	18 395,40
40721	66:60:0401004:136	18 395,40
40722	66:60:0401004:3	21 338,66
40723	66:60:0401003:96	110 184,60
40724	66:60:0401003:141	1 331 532,72
40725	66:60:0401003:128	1 980 588,96
40726	66:60:0401003:125	2 909 319,84
40727	66:60:0401003:133	916 418,16
40728	66:60:0401003:137	1 720 262,88
40729	66:60:0401003:145	1 168 828,92
40730	66:60:0401003:105	105 644,00
40731	66:60:0401003:98	116 320,32
40732	66:60:0401003:123	114 587,15

40733	66:60:0401003:126	1 583 064,00
40734	66:60:0401003:148	1 285 799,76
40735	66:60:0401003:506	183 216,24
40736	66:60:0401003:139	1 552 282,20
40737	66:60:0401003:1	191 003,95
40738	66:60:0401003:106	98 950,54
40739	66:60:0401003:97	112 053,76
40740	66:60:0401003:121	111 919,08
40741	66:60:0401003:136	1 948 048,20
40742	66:60:0401003:144	1 068 568,20
40743	66:60:0401003:18	127 121,40
40744	66:60:0401003:291	173 568,85
40745	66:60:0401003:150	877 721,04
40746	66:60:0401003:120	105 105,00
40747	66:60:0401003:138	785 375,64
40748	66:60:0401003:101	105 374,50
40749	66:60:0401003:13	161 796,96
40750	66:60:0401003:171	983 623,12
40751	66:60:0401003:54	130 580,08
40752	66:60:0401003:102	106 706,16
40753	66:60:0401003:12	332 041,06
40754	66:60:0401003:146	1 534 692,60
40755	66:60:0401003:16	94 806,58
40756	66:60:0401003:104	106 706,16
40757	66:60:0401003:99	107 910,72
40758	66:60:0401003:124	111 253,94
40759	66:60:0401003:153	2 196 061,56
40760	66:60:0401003:50	167 612,50
40761	66:60:0401003:51	176 880,00
40762	66:60:0401003:14	131 326,44
40763	66:60:0401003:142	1 037 786,40
40764	66:60:0401003:151	2 109 872,52
40765	66:60:0401003:152	931 369,32
40766	66:60:0401003:103	109 915,20
40767	66:60:0401003:53	169 732,62
40768	66:60:0401003:131	1 729 057,68
40769	66:60:0401003:135	1 738 731,96
40770	66:60:0401003:154	1 638 471,24
40771	66:60:0401003:52	150 125,04
40772	66:60:0401003:10	189 411,90
40773	66:60:0401003:129	1 037 786,40
40774	66:60:0401003:589	286 912,80
40775	66:60:0401003:17	10 586,94
40776	66:60:0401003:122	109 780,50
40777	66:60:0401003:100	107 245,08
40778	66:60:0401003:134	1 740 490,92
40779	66:60:0401003:140	1 554 041,16
40780	66:60:0401003:149	1 771 272,72
40781	66:60:0401006:101	153 839,04
40782	66:60:0401006:49	1,00

40783	66:60:0401006:61	1,00
40784	66:60:0401006:29	1,00
40785	66:60:0401006:32	1,00
40786	66:60:0401006:78	339,52
40787	66:60:0401006:92	339,52
40788	66:60:0401006:113	1 923 422,76
40789	66:60:0401006:114	1 218 079,80
40790	66:60:0401006:137	4 683 231,00
40791	66:60:0401006:21	231 350,28
40792	66:60:0401006:22	24 097,97
40793	66:60:0401006:25	177,66
40794	66:60:0401006:26	177,66
40795	66:60:0401006:143	1 465 213,68
40796	66:60:0401006:153	212 188,56
40797	66:60:0401006:154	18 395,40
40798	66:60:0401006:157	1 255 017,96
40799	66:60:0401006:161	1 029 813,40
40800	66:60:0401006:163	3 928 637,16
40801	66:60:0401006:165	2 107 773,92
40802	66:60:0401006:2	199 822,50
40803	66:60:0401006:402	4 441,50
40804	66:60:0401006:8	174 360,02
40805	66:60:0401006:100	222 427,66
40806	66:60:0401006:110	1 546 125,84
40807	66:60:0401006:88	339,52
40808	66:60:0401006:44	1,00
40809	66:60:0401006:45	1,00
40810	66:60:0401006:46	1,00
40811	66:60:0401006:76	339,52
40812	66:60:0401006:116	4 725 446,04
40813	66:60:0401006:117	3 445 802,64
40814	66:60:0401006:118	4 085 184,60
40815	66:60:0401006:121	2 787 951,60
40816	66:60:0401006:123	3 891 699,00
40817	66:60:0401006:135	1 462 575,24
40818	66:60:0401006:23	2 999 091,13
40819	66:60:0401006:345	23 688,00
40820	66:60:0401006:141	1 267 330,68
40821	66:60:0401006:142	1 384 301,52
40822	66:60:0401006:144	1 706 191,20
40823	66:60:0401006:145	18 395,40
40824	66:60:0401006:146	155 412,00
40825	66:60:0401006:155	271 496,26
40826	66:60:0401006:160	117 960,44
40827	66:60:0401006:164	19 364,94
40828	66:60:0401006:166	58 322,10
40829	66:60:0401006:5	228 983,04
40830	66:60:0401006:67	4 312 090,44
40831	66:60:0401006:7	170 926,50
40832	66:60:0401006:94	251 234,06

40833	66:60:0401006:102	136 301,88
40834	66:60:0401006:104	178 461,36
40835	66:60:0401006:38	1,00
40836	66:60:0401006:82	339,52
40837	66:60:0401006:40	1,00
40838	66:60:0401006:50	1,00
40839	66:60:0401006:31	1,00
40840	66:60:0401006:37	1,00
40841	66:60:0401006:75	339,52
40842	66:60:0401006:85	339,52
40843	66:60:0401006:122	4 653 328,68
40844	66:60:0401006:124	3 740 428,44
40845	66:60:0401006:130	1 583 064,00
40846	66:60:0401006:138	3 159 971,64
40847	66:60:0401006:14	18 395,40
40848	66:60:0401006:17	3 728 726,96
40849	66:60:0401006:28	177,66
40850	66:60:0401006:403	2 783,34
40851	66:60:0401006:71	160 490,40
40852	66:60:0401006:96	144 281,16
40853	66:60:0401006:107	1 518 861,96
40854	66:60:0401006:51	1,00
40855	66:60:0401006:36	1,00
40856	66:60:0401006:91	339,52
40857	66:60:0401006:129	1 922 543,28
40858	66:60:0401006:133	2 523 228,12
40859	66:60:0401006:134	1 747 526,76
40860	66:60:0401006:136	3 696 454,44
40861	66:60:0401006:147	68 676,16
40862	66:60:0401006:15	18 395,40
40863	66:60:0401006:27	177,66
40864	66:60:0401006:158	13 919,19
40865	66:60:0401006:4	214 347,03
40866	66:60:0401006:95	147 730,00
40867	66:60:0401006:99	192 982,86
40868	66:60:0401006:11	18 395,40
40869	66:60:0401006:108	1 134 529,20
40870	66:60:0401006:59	1,00
40871	66:60:0401006:72	339,52
40872	66:60:0401006:77	339,52
40873	66:60:0401006:42	1,00
40874	66:60:0401006:43	1,00
40875	66:60:0401006:55	1,00
40876	66:60:0401006:56	1,00
40877	66:60:0401006:60	1,00
40878	66:60:0401006:35	1,00
40879	66:60:0401006:81	339,52
40880	66:60:0401006:86	339,52
40881	66:60:0401006:119	2 852 153,64
40882	66:60:0401006:125	4 351 667,04

40883	66:60:0401006:13	18 395,40
40884	66:60:0401006:24	3 894 349,75
40885	66:60:0401006:162	287 403,66
40886	66:60:0401006:6	142 421,60
40887	66:60:0401006:65	1 991 230,89
40888	66:60:0401006:406	20 234,94
40889	66:60:0401006:33	1,00
40890	66:60:0401006:39	1,00
40891	66:60:0401006:41	1,00
40892	66:60:0401006:47	1,00
40893	66:60:0401006:52	1,00
40894	66:60:0401006:34	1,00
40895	66:60:0401006:87	339,52
40896	66:60:0401006:167	1 393 129,46
40897	66:60:0401006:3	204 561,00
40898	66:60:0401006:404	5 448,24
40899	66:60:0401006:405	4 382,28
40900	66:60:0401006:63	2 191 439,60
40901	66:60:0401006:68	4 556 589,94
40902	66:60:0401006:98	160 992,00
40903	66:60:0401006:106	4 805 478,72
40904	66:60:0401006:58	1,00
40905	66:60:0401006:79	339,52
40906	66:60:0401006:80	339,52
40907	66:60:0401006:84	339,52
40908	66:60:0401006:90	339,52
40909	66:60:0401006:115	4 290 982,92
40910	66:60:0401006:120	3 723 718,32
40911	66:60:0401006:127	6 055 219,80
40912	66:60:0401006:128	1 964 758,32
40913	66:60:0401006:131	1 326 255,84
40914	66:60:0401006:132	955 994,76
40915	66:60:0401006:139	3 621 698,64
40916	66:60:0401006:140	1 735 214,04
40917	66:60:0401006:20	202 853,24
40918	66:60:0401006:70	16 065,32
40919	66:60:0401006:93	235 148,94
40920	66:60:0401006:2157	3 304 764,82
40921	66:60:0401006:103	153 045,00
40922	66:60:0401006:1	597 848,96
40923	66:60:0401006:54	1,00
40924	66:60:0401006:48	1,00
40925	66:60:0401006:53	1,00
40926	66:60:0401006:57	1,00
40927	66:60:0401006:62	1,00
40928	66:60:0401006:30	1,00
40929	66:60:0401006:73	339,52
40930	66:60:0401006:74	339,52
40931	66:60:0401006:83	339,52
40932	66:60:0401006:89	339,52

40933	66:60:0401006:111	1 811 728,80
40934	66:60:0401006:12	18 395,40
40935	66:60:0401006:126	5 232 906,00
40936	66:60:0401006:344	10 008,18
40937	66:60:0401006:148	2 260 239,80
40938	66:60:0401006:16	18 395,40
40939	66:60:0401006:18	6 214 990,74
40940	66:60:0401006:401	4 619,16
40941	66:60:0401006:66	18 395,40
40942	66:60:0401006:97	134 440,00
40943	66:60:0401006:10	18 395,40
40944	66:60:0401006:109	932 248,80
40945	66:60:0401001:16	2 720,50
40946	66:60:0401001:51	158 612,58
40947	66:60:0401001:92	167 612,50
40948	66:60:0401001:43	332 173,40
40949	66:60:0401001:50	166 430,51
40950	66:60:0401001:72	162 589,80
40951	66:60:0401001:8	163 382,52
40952	66:60:0401001:130	1,00
40953	66:60:0401001:2	14 111,76
40954	66:60:0401001:74	157 550,80
40955	66:60:0401001:107	163 516,66
40956	66:60:0401001:110	239 994,00
40957	66:60:0401001:97	159 674,20
40958	66:60:0401001:39	180 042,24
40959	66:60:0401001:48	174 360,02
40960	66:60:0401001:88	158 880,96
40961	66:60:0401001:9	199 168,64
40962	66:60:0401001:37	390 087,84
40963	66:60:0401001:44	302 464,80
40964	66:60:0401001:70	160 992,00
40965	66:60:0401001:76	160 992,00
40966	66:60:0401001:82	156 354,65
40967	66:60:0401001:1	212 589,42
40968	66:60:0401001:10	198 380,91
40969	66:60:0401001:105	163 114,24
40970	66:60:0401001:112	213 987,20
40971	66:60:0401001:136	2 664,90
40972	66:60:0401001:23	2 720,50
40973	66:60:0401001:71	160 992,00
40974	66:60:0401001:85	160 198,98
40975	66:60:0401001:96	159 942,56
40976	66:60:0401001:4	167 490,90
40977	66:60:0401001:66	166 954,50
40978	66:60:0401001:73	160 992,00
40979	66:60:0401001:106	162 321,50
40980	66:60:0401001:114	239 994,00
40981	66:60:0401001:126	1,00
40982	66:60:0401001:133	343 746,00

40983	66:60:0401001:256	213 776,00
40984	66:60:0401001:131	1,00
40985	66:60:0401001:32	5 332,18
40986	66:60:0401001:61	160 992,00
40987	66:60:0401001:68	160 992,00
40988	66:60:0401001:42	324 296,58
40989	66:60:0401001:46	138 969,60
40990	66:60:0401001:47	174 628,06
40991	66:60:0401001:49	162 455,65
40992	66:60:0401001:5	178 059,42
40993	66:60:0401001:58	154 901,42
40994	66:60:0401001:81	157 819,20
40995	66:60:0401001:108	299 614,02
40996	66:60:0401001:129	1,00
40997	66:60:0401001:100	162 723,95
40998	66:60:0401001:137	330 875,00
40999	66:60:0401001:19	5 332,18
41000	66:60:0401001:17	2 720,50
41001	66:60:0401001:24	2 720,50
41002	66:60:0401001:35	5 332,18
41003	66:60:0401001:34	2 720,50
41004	66:60:0401001:45	149 856,48
41005	66:60:0401001:54	175 553,10
41006	66:60:0401001:59	160 992,00
41007	66:60:0401001:98	159 540,02
41008	66:60:0401001:36	273 659,60
41009	66:60:0401001:56	160 992,00
41010	66:60:0401001:57	160 992,00
41011	66:60:0401001:64	171 449,95
41012	66:60:0401001:75	158 612,58
41013	66:60:0401001:103	167 746,59
41014	66:60:0401001:109	342 475,70
41015	66:60:0401001:125	239 994,00
41016	66:60:0401001:138	214 946,31
41017	66:60:0401001:25	2 720,50
41018	66:60:0401001:15	2 720,50
41019	66:60:0401001:22	2 720,50
41020	66:60:0401001:29	5 332,18
41021	66:60:0401001:65	160 992,00
41022	66:60:0401001:86	156 757,28
41023	66:60:0401001:89	159 015,15
41024	66:60:0401001:99	164 443,38
41025	66:60:0401001:52	172 375,44
41026	66:60:0401001:53	177 804,73
41027	66:60:0401001:6	164 711,64
41028	66:60:0401001:7	261 275,30
41029	66:60:0401001:77	168 940,80
41030	66:60:0401001:83	160 992,00
41031	66:60:0401001:11	239 994,00
41032	66:60:0401001:134	253 974,26

41033	66:60:0401001:78	167 612,50
41034	66:60:0401001:84	147 730,00
41035	66:60:0401001:104	160 992,00
41036	66:60:0401001:128	1,00
41037	66:60:0401001:28	2 720,50
41038	66:60:0401001:33	2 720,50
41039	66:60:0401001:93	167 612,50
41040	66:60:0401001:3	256 713,20
41041	66:60:0401001:87	131 780,60
41042	66:60:0401001:95	160 601,49
41043	66:60:0401001:40	239 994,00
41044	66:60:0401001:67	160 992,00
41045	66:60:0401001:79	167 612,50
41046	66:60:0401001:127	1,00
41047	66:60:0401001:132	1,00
41048	66:60:0401001:124	239 994,00
41049	66:60:0401001:30	2 720,50
41050	66:60:0401001:18	2 720,50
41051	66:60:0401001:20	2 720,50
41052	66:60:0401001:21	5 332,18
41053	66:60:0401001:26	5 332,18
41054	66:60:0401001:27	2 720,50
41055	66:60:0401001:31	2 720,50
41056	66:60:0401001:41	99 434,40
41057	66:60:0401001:90	171 328,68
41058	66:60:0401001:91	160 992,00
41059	66:60:0401001:94	177 402,76
41060	66:60:0401001:38	16 009,06
41061	66:60:0401001:60	158 087,60
41062	66:60:0401001:62	160 735,66
41063	66:60:0401001:63	197 057,94
41064	66:60:0401001:69	159 674,20
41065	66:60:0401001:101	156 354,65
41066	66:60:0401001:102	162 980,10
41067	66:60:0401001:80	167 612,50
41068	66:60:0401001:135	181 636,20
41069	66:60:0401002:146	197 057,94
41070	66:60:0401002:154	152 116,58
41071	66:60:0401002:159	212 723,04
41072	66:60:0401002:17	159 942,56
41073	66:60:0401002:172	184 541,76
41074	66:60:0401002:178	216 666,76
41075	66:60:0401002:195	171 449,95
41076	66:60:0401002:24	146 408,80
41077	66:60:0401002:25	164 309,25
41078	66:60:0401002:27	168 806,72
41079	66:60:0401002:28	169 866,69
41080	66:60:0401002:6	194 039,00
41081	66:60:0401002:169	170 926,50
41082	66:60:0401002:175	114 991,10

41083	66:60:0401002:95	2 720,50
41084	66:60:0401002:156	160 992,00
41085	66:60:0401002:182	119 794,00
41086	66:60:0401002:193	160 333,15
41087	66:60:0401002:198	130 320,81
41088	66:60:0401002:22	230 033,32
41089	66:60:0401002:59	340,61
41090	66:60:0401002:10	162 455,65
41091	66:60:0401002:81	339,52
41092	66:60:0401002:82	339,52
41093	66:60:0401002:45	340,61
41094	66:60:0401002:128	229 464,00
41095	66:60:0401002:129	158 210,01
41096	66:60:0401002:143	169 343,04
41097	66:60:0401002:8	196 403,72
41098	66:60:0401002:163	115 790,40
41099	66:60:0401002:200	263 744,74
41100	66:60:0401002:205	199 302,40
41101	66:60:0401002:223	18 395,40
41102	66:60:0401002:238	1,00
41103	66:60:0401002:148	212 723,04
41104	66:60:0401002:239	1,00
41105	66:60:0401002:20	203 521,84
41106	66:60:0401002:4	368 640,36
41107	66:60:0401002:84	2 720,50
41108	66:60:0401002:97	2 720,50
41109	66:60:0401002:43	340,61
41110	66:60:0401002:123	339,52
41111	66:60:0401002:69	326,46
41112	66:60:0401002:88	5 332,18
41113	66:60:0401002:92	2 720,50
41114	66:60:0401002:104	2 720,50
41115	66:60:0401002:80	339,52
41116	66:60:0401002:83	339,52
41117	66:60:0401002:55	340,61
41118	66:60:0401002:118	339,52
41119	66:60:0401002:121	339,52
41120	66:60:0401002:122	339,52
41121	66:60:0401002:1	357 007,74
41122	66:60:0401002:107	394 938,18
41123	66:60:0401002:108	616 420,98
41124	66:60:0401002:114	171 986,15
41125	66:60:0401002:131	160 992,00
41126	66:60:0401002:134	114 317,85
41127	66:60:0401002:142	157 416,60
41128	66:60:0401002:145	206 802,96
41129	66:60:0401002:165	184 006,08
41130	66:60:0401002:173	207 322,17
41131	66:60:0401002:176	180 846,00
41132	66:60:0401002:191	161 260,32

41133	66:60:0401002:194	160 992,00
41134	66:60:0401002:201	160 992,00
41135	66:60:0401002:204	248 873,64
41136	66:60:0401002:39	259 450,88
41137	66:60:0401002:9	211 669,92
41138	66:60:0401002:91	5 332,18
41139	66:60:0401002:53	340,61
41140	66:60:0401002:130	160 992,00
41141	66:60:0401002:72	5 336,53
41142	66:60:0401002:73	5 338,71
41143	66:60:0401002:90	2 720,50
41144	66:60:0401002:101	2 720,50
41145	66:60:0401002:106	2 720,50
41146	66:60:0401002:57	340,61
41147	66:60:0401002:58	340,61
41148	66:60:0401002:126	339,52
41149	66:60:0401002:147	182 560,22
41150	66:60:0401002:15	8 280,75
41151	66:60:0401002:152	163 114,24
41152	66:60:0401002:161	221 259,21
41153	66:60:0401002:180	196 537,51
41154	66:60:0401002:207	166 564,62
41155	66:60:0401002:7	175 164,14
41156	66:60:0401002:35	173 045,64
41157	66:60:0401002:112	163 516,66
41158	66:60:0401002:63	144 601,10
41159	66:60:0401002:66	5 334,36
41160	66:60:0401002:75	326,46
41161	66:60:0401002:76	326,46
41162	66:60:0401002:77	326,46
41163	66:60:0401002:85	2 720,50
41164	66:60:0401002:98	2 720,50
41165	66:60:0401002:110	1,00
41166	66:60:0401002:52	340,61
41167	66:60:0401002:56	340,61
41168	66:60:0401002:124	339,52
41169	66:60:0401002:125	339,52
41170	66:60:0401002:132	132 846,48
41171	66:60:0401002:136	165 894,07
41172	66:60:0401002:140	151 456,56
41173	66:60:0401002:157	183 216,24
41174	66:60:0401002:168	163 248,38
41175	66:60:0401002:184	160 992,00
41176	66:60:0401002:187	154 498,73
41177	66:60:0401002:189	147 864,30
41178	66:60:0401002:202	159 942,56
41179	66:60:0401002:208	198 514,68
41180	66:60:0401002:33	199 436,16
41181	66:60:0401002:36	5 640 990,00
41182	66:60:0401002:5	177 402,76

41183	66:60:0401002:244	23 688,00
41184	66:60:0401002:144	151 322,29
41185	66:60:0401002:151	182 292,34
41186	66:60:0401002:166	220 207,46
41187	66:60:0401002:170	170 792,44
41188	66:60:0401002:26	181 368,30
41189	66:60:0401002:117	339,52
41190	66:60:0401002:62	61 758,61
41191	66:60:0401002:68	326,46
41192	66:60:0401002:93	2 720,50
41193	66:60:0401002:100	2 720,50
41194	66:60:0401002:105	5 332,18
41195	66:60:0401002:40	326,46
41196	66:60:0401002:109	1,00
41197	66:60:0401002:119	339,52
41198	66:60:0401002:137	172 777,56
41199	66:60:0401002:149	89 715,15
41200	66:60:0401002:158	144 415,50
41201	66:60:0401002:192	157 953,40
41202	66:60:0401002:21	306 726,93
41203	66:60:0401002:32	171 986,15
41204	66:60:0401002:478	144 942,07
41205	66:60:0401002:177	187 565,88
41206	66:60:0401002:13	159 942,56
41207	66:60:0401002:16	174 628,06
41208	66:60:0401002:19	177 670,74
41209	66:60:0401002:203	160 992,00
41210	66:60:0401002:237	1,00
41211	66:60:0401002:74	5 332,18
41212	66:60:0401002:103	2 720,50
41213	66:60:0401002:48	340,61
41214	66:60:0401002:135	191 003,95
41215	66:60:0401002:141	168 282,95
41216	66:60:0401002:65	5 334,36
41217	66:60:0401002:70	326,46
41218	66:60:0401002:94	2 720,50
41219	66:60:0401002:102	5 332,18
41220	66:60:0401002:44	340,61
41221	66:60:0401002:46	340,61
41222	66:60:0401002:47	340,61
41223	66:60:0401002:49	340,61
41224	66:60:0401002:50	340,61
41225	66:60:0401002:116	20 179 155,78
41226	66:60:0401002:79	167 356,80
41227	66:60:0401002:150	166 162,29
41228	66:60:0401002:164	138 969,60
41229	66:60:0401002:18	1 453 258,80
41230	66:60:0401002:183	159 271,66
41231	66:60:0401002:196	138 163,20
41232	66:60:0401002:199	159 015,15

41233	66:60:0401002:2	169 732,62
41234	66:60:0401002:34	193 771,36
41235	66:60:0401002:42	177,66
41236	66:60:0401002:228	133 249,86
41237	66:60:0401002:133	166 296,40
41238	66:60:0401002:179	164 967,60
41239	66:60:0401002:185	198 648,45
41240	66:60:0401002:3	262 453,48
41241	66:60:0401002:61	273 359,52
41242	66:60:0401002:64	5 330,00
41243	66:60:0401002:71	5 328,92
41244	66:60:0401002:89	5 332,18
41245	66:60:0401002:51	340,61
41246	66:60:0401002:54	340,61
41247	66:60:0401002:138	190 736,25
41248	66:60:0401002:160	161 919,05
41249	66:60:0401002:171	168 940,80
41250	66:60:0401002:181	163 784,94
41251	66:60:0401002:186	156 757,28
41252	66:60:0401002:224	850 546,56
41253	66:60:0401002:23	157 685,00
41254	66:60:0401002:197	180 310,16
41255	66:60:0401002:226	276 201,24
41256	66:60:0401002:155	156 354,65
41257	66:60:0401002:190	160 992,00
41258	66:60:0401002:86	2 720,50
41259	66:60:0401002:162	124 189,65
41260	66:60:0401002:174	160 992,00
41261	66:60:0401002:206	186 522,70
41262	66:60:0401002:41	326,46
41263	66:60:0401002:127	223 407,46
41264	66:60:0401002:139	192 194,24
41265	66:60:0401002:67	5 334,36
41266	66:60:0401002:78	326,46
41267	66:60:0401002:87	2 720,50
41268	66:60:0401002:96	5 332,18
41269	66:60:0401002:99	5 332,18
41270	66:60:0401002:111	1,00
41271	66:60:0401002:227	52 156,08
41272	66:60:0401002:60	340,61
41273	66:60:0401002:120	339,52
41274	66:60:0401002:115	193 771,36
41275	66:60:0401002:14	190 870,10
41276	66:60:0401003:68	167 746,59
41277	66:60:0401003:113	138 163,20
41278	66:60:0401003:110	160 735,66
41279	66:60:0401003:70	154 364,50
41280	66:60:0401003:75	155 426,76
41281	66:60:0401003:81	138 163,20
41282	66:60:0401003:82	126 717,84

41283	66:60:0401003:84	141 088,50
41284	66:60:0401003:85	124 458,75
41285	66:60:0401003:87	107 776,00
41286	66:60:0401003:9	189 158,31
41287	66:60:0401003:48	1,00
41288	66:60:0401003:42	1,00
41289	66:60:0401003:46	1,00
41290	66:60:0401003:4	101 766,45
41291	66:60:0401003:6	146 274,48
41292	66:60:0401003:62	122 862,41
41293	66:60:0401003:61	150 393,60
41294	66:60:0401003:19	1,00
41295	66:60:0401003:26	1,00
41296	66:60:0401003:27	1,00
41297	66:60:0401003:33	1,00
41298	66:60:0401003:109	103 099,05
41299	66:60:0401003:60	124 987,66
41300	66:60:0401003:64	198 901,12
41301	66:60:0401003:65	206 802,96
41302	66:60:0401003:74	146 274,48
41303	66:60:0401003:76	157 349,50
41304	66:60:0401003:77	177 268,77
41305	66:60:0401003:80	160 601,49
41306	66:60:0401003:86	117 388,64
41307	66:60:0401003:34	1,00
41308	66:60:0401003:43	1,00
41309	66:60:0401003:114	171 328,68
41310	66:60:0401003:49	114 317,85
41311	66:60:0401003:108	106 309,86
41312	66:60:0401003:63	190 468,55
41313	66:60:0401003:71	155 035,65
41314	66:60:0401003:83	130 186,32
41315	66:60:0401003:89	119 794,00
41316	66:60:0401003:90	108 449,60
41317	66:60:0401003:28	1,00
41318	66:60:0401003:32	1,00
41319	66:60:0401003:2	157 282,40
41320	66:60:0401003:107	102 432,80
41321	66:60:0401003:58	160 992,00
41322	66:60:0401003:116	132 318,48
41323	66:60:0401003:7	105 239,75
41324	66:60:0401003:72	148 927,61
41325	66:60:0401003:73	171 852,10
41326	66:60:0401003:78	184 929,71
41327	66:60:0401003:88	115 521,12
41328	66:60:0401003:92	146 408,80
41329	66:60:0401003:24	1,00
41330	66:60:0401003:40	1,00
41331	66:60:0401003:47	1,00
41332	66:60:0401003:20	1,00

41333	66:60:0401003:23	1,00
41334	66:60:0401003:30	1,00
41335	66:60:0401003:35	1,00
41336	66:60:0401003:39	1,00
41337	66:60:0401003:290	2 664,90
41338	66:60:0401003:11	137 770,25
41339	66:60:0401003:119	110 184,60
41340	66:60:0401003:56	163 784,94
41341	66:60:0401003:3	177 268,77
41342	66:60:0401003:55	113 653,04
41343	66:60:0401003:69	169 477,12
41344	66:60:0401003:93	119 794,00
41345	66:60:0401003:29	1,00
41346	66:60:0401003:21	1,00
41347	66:60:0401003:31	1,00
41348	66:60:0401003:5	5 160,02
41349	66:60:0401003:111	158 210,01
41350	66:60:0401003:117	163 516,66
41351	66:60:0401003:261	2 371 957,56
41352	66:60:0401003:44	176 880,00
41353	66:60:0401003:59	183 350,17
41354	66:60:0401003:91	102 163,24
41355	66:60:0401003:95	114 721,80
41356	66:60:0401003:22	1,00
41357	66:60:0401003:25	1,00
41358	66:60:0401003:37	1,00
41359	66:60:0401003:112	139 765,60
41360	66:60:0401003:67	198 113,37
41361	66:60:0401003:38	1,00
41362	66:60:0401003:66	183 216,24
41363	66:60:0401003:79	129 917,34
41364	66:60:0401003:8	111 919,08
41365	66:60:0401003:94	114 856,45
41366	66:60:0401003:41	1,00
41367	66:60:0401003:45	1,00
41368	66:60:0401003:36	1,00
41369	66:60:0301001:100	2 547 760,38
41370	66:60:0301001:14	199 569,92
41371	66:60:0301001:19	115 790,40
41372	66:60:0301001:11	275 339,45
41373	66:60:0301001:101	3 029 461,38
41374	66:60:0301001:104	895 558,04
41375	66:60:0301001:1	323 921,43
41376	66:60:0301001:13	187 446,00
41377	66:60:0301001:15	229 383,36
41378	66:60:0301001:92	1 691 208,42
41379	66:60:0301001:12	253 061,00
41380	66:60:0301001:10	239 994,00
41381	66:60:0301001:105	943,68
41382	66:60:0301001:109	521 587,77

41383	66:60:0301001:99	1 782 293,70
41384	66:60:0301001:102	1 541 191,50
41385	66:60:0301001:2	376 196,58
41386	66:60:0301001:91	2 565 276,78
41387	66:60:0301001:108	130 521,30
41388	66:60:0301001:107	1,00
41389	66:60:0301001:16	200 625,00
41390	66:60:0301001:18	226 899,00
41391	66:60:0301001:9	253 061,00
41392	66:60:0301001:90	966 029,46
41393	66:60:0301001:17	166 564,62
41394	66:60:0201001:123	100 426,00
41395	66:60:0201001:129	23 504,00
41396	66:60:0201001:30	253 061,00
41397	66:60:0201001:36	226 899,00
41398	66:60:0201001:37	470 559,54
41399	66:60:0201001:40	236 064,90
41400	66:60:0201001:55	375 801,00
41401	66:60:0201001:64	272 609,00
41402	66:60:0201001:11	279 111,00
41403	66:60:0201001:17	306 726,93
41404	66:60:0201001:71	213 776,00
41405	66:60:0201001:77	230 700,47
41406	66:60:0201001:82	224 263,20
41407	66:60:0201001:89	213 776,00
41408	66:60:0201001:122	39 142,16
41409	66:60:0201001:124	163 382,52
41410	66:60:0201001:2	353 526,36
41411	66:60:0201001:22	187 446,00
41412	66:60:0201001:21	239 994,00
41413	66:60:0201001:14	207 204,00
41414	66:60:0201001:72	229 650,24
41415	66:60:0201001:73	200 625,00
41416	66:60:0201001:80	315 530,12
41417	66:60:0201001:87	388 574,00
41418	66:60:0201001:88	213 776,00
41419	66:60:0201001:118	192 581,37
41420	66:60:0201001:28	200 625,00
41421	66:60:0201001:34	198 782,22
41422	66:60:0201001:4	205 095,80
41423	66:60:0201001:43	226 899,00
41424	66:60:0201001:45	323 129,20
41425	66:60:0201001:5	164 040,99
41426	66:60:0201001:59	343 746,00
41427	66:60:0201001:61	330 875,00
41428	66:60:0201001:63	222 961,70
41429	66:60:0201001:78	239 994,00
41430	66:60:0201001:81	196 805,09
41431	66:60:0201001:116	1,00
41432	66:60:0201001:19	483 516,00

41433	66:60:0201001:20	134 440,00
41434	66:60:0201001:25	232 133,40
41435	66:60:0201001:27	174 239,00
41436	66:60:0201001:31	226 899,00
41437	66:60:0201001:24	382 191,00
41438	66:60:0201001:41	203 254,40
41439	66:60:0201001:42	277 802,80
41440	66:60:0201001:44	220 341,00
41441	66:60:0201001:49	207 204,00
41442	66:60:0201001:50	355 190,01
41443	66:60:0201001:52	246 531,00
41444	66:60:0201001:57	164 967,60
41445	66:60:0201001:60	279 111,00
41446	66:60:0201001:65	266 100,00
41447	66:60:0201001:1	45 727,34
41448	66:60:0201001:10	5 881 940,00
41449	66:60:0201001:12	262 054,21
41450	66:60:0201001:13	324 429,00
41451	66:60:0201001:70	330 875,00
41452	66:60:0201001:74	206 016,29
41453	66:60:0201001:84	239 994,00
41454	66:60:0201001:86	295 589,71
41455	66:60:0201001:9	1 233 619,20
41456	66:60:0201001:96	22 044,88
41457	66:60:0201001:98	510 288,87
41458	66:60:0201001:128	626 275,00
41459	66:60:0201001:3	356 589,00
41460	66:60:0201001:23	330 875,00
41461	66:60:0201001:121	182 560,22
41462	66:60:0201001:137	184 407,84
41463	66:60:0201001:32	317 976,00
41464	66:60:0201001:33	246 531,00
41465	66:60:0201001:48	232 533,63
41466	66:60:0201001:53	394 950,00
41467	66:60:0201001:54	211 135,40
41468	66:60:0201001:113	395 709,84
41469	66:60:0201001:115	2 232,88
41470	66:60:0201001:15	203 388,12
41471	66:60:0201001:68	386 027,50
41472	66:60:0201001:69	250 453,60
41473	66:60:0201001:75	213 776,00
41474	66:60:0201001:76	149 196,19
41475	66:60:0201001:26	200 625,00
41476	66:60:0201001:120	494 809,95
41477	66:60:0201001:47	383 348,02
41478	66:60:0201001:104	23 504,00
41479	66:60:0201001:114	763,88
41480	66:60:0201001:16	343 746,00
41481	66:60:0201001:125	105 105,00
41482	66:60:0201001:127	354 925,83

41483	66:60:0201001:29	249 140,10
41484	66:60:0201001:35	187 446,00
41485	66:60:0201001:46	330 477,95
41486	66:60:0201001:56	172 911,60
41487	66:60:0201001:66	382 191,00
41488	66:60:0201001:79	197 979,60
41489	66:60:0201001:83	200 625,00
41490	66:60:0201001:94	38 578,54
41491	66:60:0201001:117	429 646,71
41492	66:60:0201001:126	368 140,50
41493	66:60:0201001:136	199 302,40
41494	66:60:0201001:38	480 976,00
41495	66:60:0201001:39	254 354,70
41496	66:60:0201001:51	173 300,79
41497	66:60:0201001:58	184 795,80
41498	66:60:0201001:62	245 216,80
41499	66:60:0201001:100	198 648,45
41500	66:60:0201001:111	492 771,18
41501	66:60:0201001:18	426 100,95
41502	66:60:0201001:67	352 733,70
41503	66:60:0201001:8	193 894,74
41504	66:60:0201001:90	260 496,27
41505	66:60:0201001:91	266 100,00
41506	66:60:0201001:119	321 560,85
41507	66:60:0101012:211	903 097,18
41508	66:60:0101012:353	139 532,20
41509	66:60:0101012:354	247 574,40
41510	66:60:0101012:10	994 832,44
41511	66:60:0101012:210	91 844,08
41512	66:60:0101012:352	1 439 284,20
41513	66:60:0101013:432	2 648 896,44
41514	66:60:0000000:42	3 699,88
41515	66:60:0000000:15	16 134 300,00
41516	66:60:0000000:214	1,00
41517	66:60:0000000:236	1,00
41518	66:60:0000000:131	15 343,62
41519	66:60:0000000:272	1,00
41520	66:60:0000000:281	1,00
41521	66:60:0000000:106	1,00
41522	66:60:0000000:60	16 110,56
41523	66:60:0000000:259	1,00
41524	66:60:0000000:122	3 046,96
41525	66:60:0000000:69	34 495,94
41526	66:60:0000000:203	1,00
41527	66:60:0000000:241	1,00
41528	66:60:0000000:56	7 182,12
41529	66:60:0000000:163	44 744,94
41530	66:60:0000000:187	1,00
41531	66:60:0000000:239	1,00
41532	66:60:0000000:48	119 387,52

41533	66:60:0000000:261	1,00
41534	66:60:0000000:275	1,00
41535	66:60:0000000:279	1,00
41536	66:60:0000000:285	1,00
41537	66:60:0000000:288	19 893 660,06
41538	66:60:0000000:8	366 477,93
41539	66:60:0000000:63	1,00
41540	66:60:0000000:123	1 741,12
41541	66:60:0000000:85	1,00
41542	66:60:0000000:178	4 461,62
41543	66:60:0000000:20	308 392,74
41544	66:60:0000000:166	1 554 510,44
41545	66:60:0000000:162	42 551 558,14
41546	66:60:0000000:54	15 996,54
41547	66:60:0000000:95	2 189,66
41548	66:60:0000000:144	3 699,88
41549	66:60:0000000:189	1,00
41550	66:60:0000000:113	1 414,66
41551	66:60:0000000:231	1,00
41552	66:60:0000000:138	1,00
41553	66:60:0000000:235	1,00
41554	66:60:0000000:59	6 855,66
41555	66:60:0000000:129	3 046,96
41556	66:60:0000000:263	1,00
41557	66:60:0000000:270	1,00
41558	66:60:0000000:93	431 906,58
41559	66:60:0000000:192	1,00
41560	66:60:0000000:250	1,00
41561	66:60:0000000:107	3 046,96
41562	66:60:0000000:33	1 741,12
41563	66:60:0000000:101	1 834,58
41564	66:60:0000000:90	1,00
41565	66:60:0000000:91	1,00
41566	66:60:0000000:196	1,00
41567	66:60:0000000:197	1,00
41568	66:60:0000000:99	4 083,42
41569	66:60:0000000:215	1,00
41570	66:60:0000000:227	1,00
41571	66:60:0000000:233	1,00
41572	66:60:0000000:125	2 394,04
41573	66:60:0000000:52	15 219,54
41574	66:60:0000000:273	1,00
41575	66:60:0000000:284	1,00
41576	66:60:0000000:58	6 093,92
41577	66:60:0000000:121	2 394,04
41578	66:60:0000000:68	11 717,64
41579	66:60:0000000:81	532,62
41580	66:60:0000000:207	1,00
41581	66:60:0000000:208	1,00
41582	66:60:0000000:7	1,00

41583	66:60:0000000:4	47 759,10
41584	66:60:0000000:40	1 741,12
41585	66:60:0000000:170	44 250,30
41586	66:60:0000000:153	18 717,04
41587	66:60:0000000:226	1,00
41588	66:60:0000000:71	44 000,46
41589	66:60:0000000:268	1,00
41590	66:60:0000000:278	1,00
41591	66:60:0000000:64	3 373,42
41592	66:60:0000000:87	946,88
41593	66:60:0000000:205	1,00
41594	66:60:0000000:213	1,00
41595	66:60:0000000:29	268 275,70
41596	66:60:0000000:89	1,00
41597	66:60:0000000:234	1,00
41598	66:60:0000000:39	2 250,36
41599	66:60:0000000:185	1,00
41600	66:60:0000000:188	1,00
41601	66:60:0000000:190	1,00
41602	66:60:0000000:115	1 479,50
41603	66:60:0000000:210	1,00
41604	66:60:0000000:216	1,00
41605	66:60:0000000:219	1,00
41606	66:60:0000000:22	50 463,40
41607	66:60:0000000:228	1,00
41608	66:60:0000000:245	1,00
41609	66:60:0000000:258	1,00
41610	66:60:0000000:73	5 223,36
41611	66:60:0000000:265	1,00
41612	66:60:0000000:271	1,00
41613	66:60:0000000:280	1,00
41614	66:60:0000000:109	1,00
41615	66:60:0000000:139	5 441,00
41616	66:60:0000000:201	1,00
41617	66:60:0000000:70	3 699,88
41618	66:60:0000000:100	1,00
41619	66:60:0000000:94	39 618,18
41620	66:60:0000000:92	1,00
41621	66:60:0000000:293	1,00
41622	66:60:0000000:429	1,00
41623	66:60:0000000:186	1,00
41624	66:60:0000000:218	1,00
41625	66:60:0000000:44	3 046,96
41626	66:60:0000000:80	532,62
41627	66:60:0000000:206	1,00
41628	66:60:0000000:194	1,00
41629	66:60:0000000:49	10 664,36
41630	66:60:0000000:143	652,92
41631	66:60:0000000:193	1,00
41632	66:60:0000000:157	11 099,64

41633	66:60:0000000:212	1,00
41634	66:60:0000000:240	1,00
41635	66:60:0000000:247	1,00
41636	66:60:0000000:13	1,00
41637	66:60:0000000:50	15 041,88
41638	66:60:0000000:53	21 219,90
41639	66:60:0000000:62	7 992,60
41640	66:60:0000000:57	5 441,00
41641	66:60:0000000:140	48 027,89
41642	66:60:0000000:145	652,92
41643	66:60:0000000:289	1,00
41644	66:60:0000000:249	1,00
41645	66:60:0000000:286	1,00
41646	66:60:0000000:117	1,00
41647	66:60:0000000:137	16 925,48
41648	66:60:0000000:88	1,00
41649	66:60:0000000:266	1,00
41650	66:60:0000000:96	1,00
41651	66:60:0000000:191	1,00
41652	66:60:0000000:217	1,00
41653	66:60:0000000:224	1,00
41654	66:60:0000000:230	1,00
41655	66:60:0000000:232	1,00
41656	66:60:0000000:248	1,00
41657	66:60:0000000:72	3 808,70
41658	66:60:0000000:283	12 368 478,26
41659	66:60:0000000:55	8 161,50
41660	66:60:0000000:105	1,00
41661	66:60:0000000:79	15 996,54
41662	66:60:0000000:136	3 808,70
41663	66:60:0000000:199	1,00
41664	66:60:0000000:202	1,00
41665	66:60:0000000:34	1,00
41666	66:60:0000000:103	6 307,50
41667	66:60:0000000:9	1,00
41668	66:60:0000000:290	1,00
41669	66:60:0000000:158	25 792 625,22
41670	66:60:0000000:221	1,00
41671	66:60:0000000:51	15 996,54
41672	66:60:0000000:75	16 096,96
41673	66:60:0000000:12	9 989 676,00
41674	66:60:0000000:179	14 715 580,80
41675	66:60:0000000:200	1,00
41676	66:60:0000000:169	2 829,32
41677	66:60:0000000:127	652,92
41678	66:60:0000000:180	2 553 710,40
41679	66:60:0000000:198	71 930,02
41680	66:60:0000000:41	1 741,12
41681	66:60:0000000:181	2 418 734,40
41682	66:60:0000000:182	1,00

41683	66:60:0000000:184	1,00
41684	66:60:0000000:237	1,00
41685	66:60:0000000:242	1,00
41686	66:60:0000000:257	1,00
41687	66:60:0000000:45	167 582,80
41688	66:60:0000000:260	1,00
41689	66:60:0000000:267	1,00
41690	66:60:0000000:134	7 835,04
41691	66:60:0000000:119	1,00
41692	66:60:0000000:65	3 373,42
41693	66:60:0000000:66	9 902,62
41694	66:60:0000000:82	1,00
41695	66:60:0000000:10	1,00
41696	66:60:0000000:97	1,00
41697	66:60:0000000:142	5 441,00
41698	66:60:0000000:98	1 480,75
41699	66:60:0000000:195	1,00
41700	66:60:0000000:104	1,00
41701	66:60:0000000:229	1,00
41702	66:60:0000000:24	36 511 177,58
41703	66:60:0000000:76	14 617,46
41704	66:60:0000000:31	355,32
41705	66:60:0000000:61	1,00
41706	66:60:0000000:135	6 529,20
41707	66:60:0000000:243	1,00
41708	66:60:0000000:277	1,00
41709	66:60:0000000:1	5 664 407,46
41710	66:60:0000000:359	13 793,60
41711	66:60:0000000:111	355,08
41712	66:60:0000000:114	2 067,58
41713	66:60:0000000:23	33 004 997,18
41714	66:60:0000000:126	2 394,04
41715	66:60:0000000:130	8 608,33
41716	66:60:0000000:74	3 373,42
41717	66:60:0000000:264	1,00
41718	66:60:0000000:269	1,00
41719	66:60:0000000:30	443 785,16
41720	66:60:0000000:67	1 539,72
41721	66:60:0000000:84	1,00
41722	66:60:0000000:86	1,00
41723	66:60:0000000:177	3 881 844,42
41724	66:60:0000000:38	1 741,12
41725	66:60:0000000:102	1,00
41726	66:60:0000000:151	41 107,44
41727	66:60:0000000:141	1 414,66
41728	66:60:0000000:47	10 664,36
41729	66:60:0000000:116	5 979 223,72
41730	66:60:0000000:244	1,00
41731	66:60:0000000:128	2 067,58
41732	66:60:0000000:262	1,00

41733	66:60:0000000:77	1,00
41734	66:60:0000000:124	2 720,50
41735	66:60:0000000:83	1,00
41736	66:60:0000000:274	1,00
41737	66:60:0000000:225	1,00
41738	66:60:0000000:37	1 125,18
41739	66:60:0000000:146	6 099,66
41740	66:60:0000000:220	1,00
41741	66:60:0000000:167	200 357,50
41742	66:60:0000000:36	979,38
41743	66:60:0000000:211	1,00
41744	66:60:0000000:152	305 820,24
41745	66:60:0000000:291	1,00
41746	66:60:0000000:110	1,00
41747	66:60:0000000:112	1 305,84
41748	66:60:0000000:156	9 902,62
41749	66:60:0000000:222	1,00
41750	66:60:0000000:223	1,00
41751	66:60:0000000:238	1,00
41752	66:60:0000000:46	18 717,04
41753	66:60:0000000:276	1,00
41754	66:60:0000000:78	3 046,96
41755	66:60:0000000:108	1,00
41756	66:60:0000000:14	54 209,78
41757	66:60:0000000:120	1 741,12
41758	66:60:0000000:32	652,92
41759	66:60:0301001:52	1 784 045,34
41760	66:60:0301001:62	1 364 527,56
41761	66:60:0301001:68	818 015,88
41762	66:60:0301001:71	1 503 782,94
41763	66:60:0301001:73	945 009,78
41764	66:60:0301001:85	1 045 729,08
41765	66:60:0301001:86	1 628 149,38
41766	66:60:0301001:88	664 747,38
41767	66:60:0301001:20	200 625,00
41768	66:60:0301001:98	2 053 797,90
41769	66:60:0301001:22	250 453,60
41770	66:60:0301001:25	159 405,84
41771	66:60:0301001:33	239 327,35
41772	66:60:0301001:55	2 224 582,80
41773	66:60:0301001:69	1 215 638,16
41774	66:60:0301001:54	2 134 373,34
41775	66:60:0301001:40	1 876 882,26
41776	66:60:0301001:21	322 491,40
41777	66:60:0301001:50	2 087 079,06
41778	66:60:0301001:58	732 185,52
41779	66:60:0301001:75	1 883 888,82
41780	66:60:0301001:61	918 735,18
41781	66:60:0301001:64	1 514 292,78
41782	66:60:0301001:8	166 942,88

41783	66:60:0301001:79	2 048 542,98
41784	66:60:0301001:97	1 325 115,66
41785	66:60:0301001:30	253 974,26
41786	66:60:0301001:35	316 566,39
41787	66:60:0301001:38	2 994 428,58
41788	66:60:0301001:44	1 439 848,08
41789	66:60:0301001:45	1 373 285,76
41790	66:60:0301001:49	2 101 968,00
41791	66:60:0301001:59	680 512,14
41792	66:60:0301001:70	1 303 220,16
41793	66:60:0301001:74	2 059 052,82
41794	66:60:0301001:95	1 787 548,62
41795	66:60:0301001:28	107 776,00
41796	66:60:0301001:31	215 079,90
41797	66:60:0301001:39	1 623 770,28
41798	66:60:0301001:84	1 918 045,80
41799	66:60:0301001:96	1 667 561,28
41800	66:60:0301001:4	97 751,75
41801	66:60:0301001:67	815 388,42
41802	66:60:0301001:82	1 904 032,68
41803	66:60:0301001:89	1 999 497,06
41804	66:60:0301001:24	200 625,00
41805	66:60:0301001:43	1 370 658,30
41806	66:60:0301001:47	1 622 894,46
41807	66:60:0301001:42	2 145 759,00
41808	66:60:0301001:66	1 586 110,02
41809	66:60:0301001:93	2 365 589,82
41810	66:60:0301001:23	253 061,00
41811	66:60:0301001:32	239 994,00
41812	66:60:0301001:46	1 446 854,64
41813	66:60:0301001:48	2 349 825,06
41814	66:60:0301001:51	2 186 046,72
41815	66:60:0301001:56	528 119,46
41816	66:60:0301001:34	270 389,00
41817	66:60:0301001:53	2 973 408,90
41818	66:60:0301001:94	2 675 630,10
41819	66:60:0301001:36	81 000,00
41820	66:60:0301001:60	871 440,90
41821	66:60:0301001:63	1 267 311,54
41822	66:60:0301001:80	1 200 749,22
41823	66:60:0301001:5	200 090,00
41824	66:60:0301001:72	1 156 082,40
41825	66:60:0301001:76	1 887 392,10
41826	66:60:0301001:37	202 066,03
41827	66:60:0301001:27	213 776,00
41828	66:60:0301001:26	229 116,48
41829	66:60:0301001:29	191 792,72
41830	66:60:0301001:3	231 350,28
41831	66:60:0301001:41	2 367 341,46
41832	66:60:0301001:65	540 249,91

41833	66:60:0301001:77	2 172 033,60
41834	66:60:0301001:78	2 193 929,10
41835	66:60:0301001:81	1 647 417,42
41836	66:60:0301001:57	1 695 587,52
41837	66:60:0301001:83	1 220 017,26
41838	66:60:0301001:87	1 592 240,76

УТВЕРЖДЕН
 Приказом Министерства по управлению государственным имуществом
 Свердловской области
 от 14.01. 2014 № 39

**Средний уровень кадастровой стоимости земельных участков в составе земель населенных пунктов, расположенных на территориях муниципальных образований Свердловской области:
 Камышловского городского округа, городского округа Карпинск, городского округа Красноуральск, Североуральского городского округа**

Средний уровень кадастровой стоимости земельных участков в составе земель населенных пунктов, расположенных на территориях муниципальных образований Свердловской области: Камышловского городского округа, городского округа Карпинск, городского округа Красноуральск, Североуральского городского округа по группам видов разрешенного использования, в рублях за квадратный метр																
Номер строки	Кадастровый квартал	1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа	6 группа	7 группа	8 группа	9 группа	10 группа	11 группа	13 группа	14 группа	15 группа	17 группа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Камышловский городской округ															
2	66:46:0000000	1094,91	190,69	970,87	71,47	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
3	66:46:0101001	452,42	228,64	970,87	71,47	638,64	417,95	2680,47	116,39	120,68	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	139,31
4	66:46:0101002	1094,91	222,21	970,87	62,9	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
5	66:46:0101003	1094,91	222,21	970,87	63,17	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
6	66:46:0101004	1094,91	222,21	970,87	63,01	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
7	66:46:0101005	452,71	216,92	452,52	60,18	696,67	417,95	2680,47	116,39	120,97	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	138,16
8	66:46:0101006	452,3	220,41	452,92	59,6	696,65	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
9	66:46:0102001	1094,91	195,34	970,87	71,47	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
10	66:46:0102002	452,46	216,92	447,12	54,08	694,78	417,95	695,91	116,39	120,68	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	129,92
11	66:46:0102003	452,59	223,42	453,04	63,47	696,57	417,95	2680,47	116,39	120,89	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	139,34
12	66:46:0102004	452,36	220,88	970,87	58,74	696,44	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
13	66:46:0103001	1218,69	223,72	1219,49	220,51	1875,57	417,95	1875,05	116,39	120,83	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	374,48
14	66:46:0103002	1985,42	226,06	1985,93	378,74	3054,8	417,95	3053,04	116,39	120,92	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	609,82
15	66:46:0103003	1985,08	228,27	1985,93	379,75	3052,93	417,95	3054,42	116,39	120,92	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	610,67
16	66:46:0103004	1985,15	229,23	1985,82	374,36	3051,03	417,95	3054	116,39	120,78	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	609,64
17	66:46:0104001	1094,91	179,21	970,87	71,47	1436,68	417,95	2680,47	116,39	112,87	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	139,33
18	66:46:0104002	1218,66	225,26	1192,47	219,15	1874,87	417,95	2680,47	116,39	121,02	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	372,56
19	66:46:0104003	1218,35	228,99	1219,14	220,38	1875,54	417,95	2680,47	116,39	615,25	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	374,74
20	66:46:0104004	451,21	226,63	453,03	54,43	692,68	417,95	2680,47	116,39	370,02	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
21	66:46:0104005	449,54	219,81	453,06	71,47	696,94	417,95	2680,47	116,39	369,58	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	137,55
22	66:46:0105001	452,68	221,73	452,89	71,47	696,98	417,95	2680,47	136,01	120,33	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	139,13

23	66:46:0105002	1094,91	222,21	970,87	61,18	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
24	66:46:0105003	1094,91	222,21	970,87	62,22	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
25	66:46:0106001	1094,91	222,21	970,87	62,03	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
26	66:46:0106002	1094,91	222,21	970,87	61,96	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
27	66:46:0107001	451,55	215,27	452,72	53,31	696,64	417,95	695,3	113,79	119,94	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	108,69
28	66:46:0108001	452,21	228,71	453,06	62,06	695,36	417,95	2680,47	116,39	120,79	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	138,12
29	66:46:0108002	452,09	225,89	452,16	60,1	694,96	417,95	2680,47	116,39	119,57	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	134,29
30	66:46:0108003	452,34	226,93	453,06	56,13	695,03	417,95	2680,47	116,39	115,51	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	131,71
31	66:46:0108004	1094,91	222,21	970,87	59,84	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
32	66:46:0109001	1094,91	222,21	970,87	62,36	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
33	66:46:0109002	1094,91	222,21	970,87	61,77	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
34	66:46:0109003	1094,91	222,21	970,87	62,95	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
35	66:46:0109004	1094,91	222,21	970,87	61,84	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
36	66:46:0109005	1094,91	222,21	970,87	63,35	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
37	66:46:0109006	1094,91	222,21	970,87	61,91	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
38	66:46:0109007	1094,91	222,21	970,87	62,16	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
39	66:46:0109008	1094,91	222,21	970,87	61,56	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
40	66:46:0109009	1094,91	222,21	970,87	62,64	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
41	66:46:0109010	1094,91	222,21	970,87	61,59	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
42	66:46:0109011	1094,91	222,21	970,87	61,75	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
43	66:46:0110001	1094,91	222,21	970,87	60,13	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
44	66:46:0110002	1094,91	222,21	970,87	62,62	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
45	66:46:0110003	1094,91	222,21	970,87	62,08	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
46	66:46:0110005	1094,91	222,21	970,87	56,76	1436,68	417,95	2680,47	116,39	316,96	112,87	112,87	112,87	0,33	6,01	210,49
47	городской округ Карпинск															
48	66:47:0000000	780,83	222,26	591,24	59,75	1072,45	780,83	1008,19	110,02	118,4	114,73	114,73	115,09	0,33	0,39	203,27
49	66:47:0106002	482,62	134,58	591,24	29,2	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	54,67	0,33	0,39	203,27
50	66:47:0107003	780,83	247,58	591,24	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	203,27
51	66:47:0201001	481,33	134,02	332,24	61,24	662,52	780,83	506,02	110,02	156,66	114,73	114,73	54,52	0,33	0,39	141,55
52	66:47:0301001	780,83	219,35	591,24	61,24	696,69	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
53	66:47:0401001	444,88	124,95	452,02	61,24	1072,45	780,83	695,73	110,02	614,62	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	139,23
54	66:47:0401002	780,83	247,58	591,24	60,74	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
55	66:47:0402001	780,83	231,39	453,06	61,24	696,23	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
56	66:47:0402002	1984,96	442,11	1985,48	61,24	3055,03	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	96,09	0,33	0,39	610,58
57	66:47:0402003	1219,23	432,15	1219,5	61,24	1874,89	780,83	1875,99	110,02	350,21	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	373,13
58	66:47:0402004	452,82	230,51	591,24	61,24	696,49	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	203,27
59	66:47:0402005	452,83	219,67	453,06	61,24	695,95	780,83	696,27	110,02	121,06	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	138,71
60	66:47:0402006	1985,06	422,39	1985,93	61,24	3054,84	780,83	1008,19	110,02	121	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	610,03
61	66:47:0402007	780,83	431,07	1985,57	61,24	3055	780,83	1008,19	110,02	121,06	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	610,88

62	66:47:0402008	452,84	230,2	453,03	63,3	696	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	203,27
63	66:47:0402009	780,83	247,58	452,94	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	203,27
64	66:47:0402010	1985,58	247,58	1985,92	61,24	3054,19	780,83	1008,19	110,02	121,05	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	610,33
65	66:47:0402011	452,22	431,75	452,73	61,24	695,06	780,83	695,65	110,02	121,05	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	139,24
66	66:47:0402012	452,85	226,08	591,24	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	133,63
67	66:47:0402013	452,68	436,15	452,9	61,24	696,31	780,83	693,59	110,02	121,03	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	139,06
68	66:47:0402014	1985,44	438,55	1985,94	61,24	3055,21	780,83	3053,48	110,02	121,08	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	610,42
69	66:47:0402015	780,83	438,03	448,17	61,24	696,7	780,83	1008,19	110,02	120,7	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	203,27
70	66:47:0402016	780,83	227,99	591,24	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	136,23
71	66:47:0402017	1219,03	435,36	1219,5	61,24	1875,61	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	372,62
72	66:47:0402018	1218,91	436,57	1219,5	61,24	1875,09	780,83	1008,19	110,02	121,07	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	374,49
73	66:47:0402019	780,83	231,22	453,06	61,24	1072,45	780,83	696,48	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
74	66:47:0402020	780,83	228,04	453,06	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
75	66:47:0402021	452,67	232,62	591,24	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	120,89	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	203,27
76	66:47:0402022	452,82	224,26	452,88	61,24	696,57	780,83	1008,19	110,02	618,7	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	138,97
77	66:47:0402023	1219,31	219,38	591,24	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
78	66:47:0402025	780,83	226,52	591,24	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	618,65	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
79	66:47:0402026	780,83	217,94	591,24	61,24	696,41	780,83	696,46	110,02	121,08	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	138,73
80	66:47:0402027	1218,83	218,87	1219,5	61,24	1875,52	780,83	1875,31	110,02	121,09	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	374,34
81	66:47:0402028	1218,91	219,06	1219,5	210,96	1875,72	780,83	1874,33	110,02	121,08	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	373,31
82	66:47:0402029	452,53	231,14	453,06	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	137,86
83	66:47:0402030	452,81	224,69	453,06	61,24	696,52	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	139,16
84	66:47:0402031	452,99	217,4	453,06	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	120,61	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	203,27
85	66:47:0402032	453,03	217,48	446,44	55	696,2	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	203,27
86	66:47:0403001	452,85	218,79	453,06	61,24	696,55	780,83	1008,19	110,02	119,85	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	136,69
87	66:47:0403002	405,03	222,31	452,22	61,24	694,88	780,83	1008,19	138,68	368,24	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	139,07
88	66:47:0403003	780,83	247,58	591,24	61,38	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
89	66:47:0403004	780,83	247,58	591,24	61,42	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
90	66:47:0403005	780,83	247,58	591,24	61,5	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
91	66:47:0404001	452,81	217,44	591,24	59,68	696,72	780,83	1008,19	110,02	117,59	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	203,27
92	66:47:0404002	452,7	217,76	591,24	61,8	696,51	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	203,27
93	66:47:0404003	452,81	218,03	591,24	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	203,27
94	66:47:0404004	780,83	215,44	591,24	63,86	696,68	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	122,73
95	66:47:0404005	452,87	219,73	452,14	61,22	1072,45	780,83	1008,19	110,02	119,89	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	138,66
96	66:47:0404006	452,58	219,42	591,24	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	121,07	114,73	114,73	115,12	0,33	0,39	139
97	66:47:0405001	780,83	247,58	591,24	61,13	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
98	66:47:0405002	780,83	247,58	591,24	60,91	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
99	66:47:0405003	780,83	247,58	591,24	61,7	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
100	66:47:0406001	780,83	247,58	591,24	61,64	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27

101	66:47:0406002	780,83	247,58	591,24	61,49	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
102	66:47:0406003	780,83	247,58	591,24	61,23	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
103	66:47:0406004	780,83	247,58	591,24	60,55	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
104	66:47:0406005	780,83	247,58	591,24	61,11	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
105	66:47:0406006	780,83	247,58	591,24	61,65	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
106	66:47:0407001	780,83	247,58	591,24	60,9	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
107	66:47:0407002	780,83	247,58	591,24	61,12	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
108	66:47:0407003	780,83	247,58	591,24	61,39	1072,45	780,83	1008,19	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
109	66:47:0501001	780,83	133,28	591,24	61,24	1072,45	780,83	502,93	110,02	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	140,69
110	66:47:0601001	481,16	133,86	591,24	61,24	1072,45	780,83	1008,19	110,02	156,6	114,73	114,73	54,5	0,33	0,39	203,27
111	66:47:0601002	481,16	134,26	591,24	61,24	1072,45	780,83	1008,19	65,75	350,21	114,73	114,73	114,73	0,33	0,39	203,27
112	66:47:0701001	480,28	134,81	591,24	29,06	661,07	780,83	504,91	65,63	139,48	114,73	114,73	55,58	0,33	0,39	141,24
113	городской округ Красноуральск															
114	66:51:0000000	1218,37	224,68	1552,56	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	95,28	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	367,76
115	66:51:0101001	1495,78	218,13	1552,56	218,77	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
116	66:51:0101002	1495,78	221,24	1552,56	219,43	1875,83	1830,31	2011,27	213,07	107,75	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
117	66:51:0101003	1495,78	224,68	1552,56	233,96	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
118	66:51:0102001	1495,78	224,68	1552,56	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
119	66:51:0102002	1495,78	213,24	1552,56	220,53	1872,44	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
120	66:51:0102003	1495,78	224,68	1552,56	242,38	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
121	66:51:0102004	1495,78	215,74	1552,56	219,86	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
122	66:51:0102005	1219,04	212,11	1552,56	218,41	1876,11	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	374,9
123	66:51:0103001	1216,66	417,82	1218,61	214,1	1866,29	1830,31	1875,43	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	374,96
124	66:51:0103002	1495,78	224,68	1552,56	238,35	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
125	66:51:0103003	1495,78	224,68	1552,56	246,16	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
126	66:51:0103004	1495,78	224,68	1552,56	236,74	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
127	66:51:0103005	1495,78	224,68	1552,56	239,3	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
128	66:51:0103006	1495,78	224,68	1552,56	238,61	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
129	66:51:0103007	1495,78	224,68	1552,56	245,87	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
130	66:51:0103008	1495,78	427,46	1552,56	216,68	1876,16	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
131	66:51:0103009	1219,04	414,38	1552,56	219,54	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
132	66:51:0103010	1495,78	224,68	1985,93	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
133	66:51:0104001	1495,78	224,68	1552,56	378,13	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	114,75	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
134	66:51:0104002	1495,78	224,68	1552,56	374,95	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
135	66:51:0104003	1985,11	434,19	1985,78	377,41	2423,53	1830,31	3053,44	213,07	120,72	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	609,4
136	66:51:0104004	1984,88	419,3	1552,56	375,56	3055,27	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
137	66:51:0104005	1495,78	224,68	1985,94	378,62	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
138	66:51:0104006	1984,32	224,68	1552,56	183,9	3054,79	1830,31	3052,32	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	610,03
139	66:51:0104007	1985,27	423,63	1985,94	379,04	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7

140	66:51:0104008	1983,54	224,68	1985,51	183,9	3053,79	1829,94	3054,59	610,37	121,01	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	609,02
141	66:51:0104009	1985,15	428,31	1984,7	378,8	3054,85	1830,31	3052,47	213,07	121,04	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	610,46
142	66:51:0105001	1495,78	224,68	1552,56	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
143	66:51:0105002	1984,39	341,94	1985,23	378,56	3054,2	1830,31	3054,36	213,07	121,1	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	609,18
144	66:51:0105003	1495,78	224,68	1985,78	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
145	66:51:0105004	1984,31	412,98	1985,68	379,55	3053,74	1830,31	3045,98	213,07	120,3	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	609,18
146	66:51:0105005	1495,78	439,21	1985,94	377,69	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	119,23	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
147	66:51:0105006	1984,38	428,48	1985,9	376,02	3054,85	1830,31	3054,21	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	610,55
148	66:51:0105007	1985,3	224,68	1985,94	380,34	2423,53	1832,67	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	609,39
149	66:51:0105008	1985,46	224,68	1985,94	183,9	2423,53	1830,31	3053,76	213,07	120,02	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
150	66:51:0105009	1985,21	449,02	1983,79	379,09	3053,69	1830,31	3051,3	213,07	120,86	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	609,71
151	66:51:0105010	1495,78	224,68	1985,16	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
152	66:51:0105011	1495,78	224,68	1985,94	183,9	3054	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	610,97
153	66:51:0105012	1495,78	224,68	1985,52	183,9	3055,24	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
154	66:51:0105013	1495,78	224,68	1552,56	393,24	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
155	66:51:0105014	1495,78	224,68	1552,56	264,42	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
156	66:51:0106001	1495,78	222,61	1552,56	218,93	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
157	66:51:0106002	1495,78	224,68	1219,5	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
158	66:51:0106003	1495,78	224,68	1219,5	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
159	66:51:0106004	1219,01	217,45	1219,5	218,56	1875,21	1830,31	1874,22	213,07	118,77	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	374,94
160	66:51:0106005	1495,78	205,89	1219,5	220,85	1876,16	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
161	66:51:0106006	1495,78	224,68	1191,06	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
162	66:51:0106007	1495,78	220,59	1552,56	216,35	1876,15	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
163	66:51:0106008	1495,78	224,68	1552,56	242,11	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
164	66:51:0106009	1219	213,46	1552,56	220,99	1875,54	1830,31	1875,4	213,07	121,03	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	374,68
165	66:51:0106010	1218,65	202,03	1552,56	219,53	1875,51	1830,31	1873,69	213,07	120,29	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	374,07
166	66:51:0106011	1219,11	214,96	1552,56	215,67	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
167	66:51:0106012	1218,37	221,96	1552,56	220,81	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	374,32
168	66:51:0107001	1495,78	217,26	1552,56	219,4	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	373,57
169	66:51:0107002	1495,78	217,77	1552,56	214,93	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	121,04	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
170	66:51:0107003	1495,78	213,97	1552,56	217,78	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
171	66:51:0107004	1495,78	216,54	1552,56	214,46	1875,49	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
172	66:51:0107005	1218,97	217,17	1552,56	213,87	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	121,05	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
173	66:51:0107006	1495,78	215,47	1552,56	213,41	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
174	66:51:0107007	1495,78	224,68	1552,56	70,39	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
175	66:51:0107008	1495,78	224,68	1552,56	84,13	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
176	66:51:0107009	1495,78	215,23	1552,56	48,83	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	122,07
177	66:51:0108001	452,36	153,26	451,53	63,83	694,04	1830,31	694,27	213,07	344,7	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	131,07
178	66:51:0109001	452,25	209,87	1552,56	65,02	696,76	1830,31	675,91	213,07	369,43	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	139,3

179	66:51:0109002	1495,78	224,82	1552,56	62,99	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
180	66:51:0109003	451,01	208,94	453,05	64,02	695,32	1830,31	695,79	138,55	121,02	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	137,99
181	66:51:0109004	1495,78	224,68	453,06	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	119,75	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
182	66:51:0109005	452,37	224,68	453,06	183,9	505,09	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	139,05
183	66:51:0109006	1495,78	224,68	453,06	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
184	66:51:0109007	452,19	218,52	453,06	65,87	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	136,94
185	66:51:0109008	452,39	221,29	453,01	183,9	696,68	1830,31	696,32	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	138,74
186	66:51:0109009	452,33	119,88	451,87	63,64	696,12	1830,31	2011,27	213,07	95,85	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
187	66:51:0109010	1495,78	224,68	1552,56	74,52	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
188	66:51:0110001	452,38	213,47	1552,56	59,23	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	120,42	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	138,41
189	66:51:0110002	452,36	209,4	1552,56	59,53	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	138,53
190	66:51:0201001	1495,78	133,14	1552,56	103,46	1345,38	1830,31	2011,27	195,36	219,8	95,11	95,11	49,66	0,33	1,94	354,7
191	66:51:0301001	1495,78	133,44	1552,56	101,16	1344,02	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	51,7	0,33	1,94	354,7
192	66:51:0401001	1495,78	134,06	1552,56	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
193	66:51:0401004	1495,78	130,88	1552,56	102,57	1333,72	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	222,35
194	66:51:0401005	1495,78	133,53	1552,56	103,5	2423,53	1830,31	1234,53	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	224,39
195	66:51:0401006	1495,78	132,85	1552,56	102,93	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
196	66:51:0401010	1495,78	130,81	1552,56	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,11	0,33	1,94	354,7
197	66:51:0401013	1495,78	134,41	1552,56	102,74	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	49,32	0,33	1,94	354,7
198	66:51:0401015	1495,78	131,21	1552,56	183,9	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	95,19	0,33	1,94	354,7
199	66:51:0401016	730,56	132,64	1552,56	102,47	2423,53	1830,31	2011,27	213,07	219,8	95,11	95,11	49,19	0,33	1,94	222,14
200	Североуральский городской округ															
201	66:60:0000000	1232,39	189,15	453,07	60,17	694,36	1831,32	2123,36	610,75	135,12	99,78	99,78	98,17	0,33	0,79	252,3
202	66:60:0101012	1232,39	182,72	905,2	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	191,14	99,78	99,78	99,58	0,33	0,79	389,59
203	66:60:0101013	1232,39	182,72	905,2	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
204	66:60:0201001	1232,39	133,91	905,2	55,83	2338,14	1831,32	1285,02	610,75	189,74	99,78	99,78	58,76	0,33	0,79	250,51
205	66:60:0301001	875,82	133,37	905,2	55,83	1331,85	1831,32	1289,7	610,75	190,43	99,78	99,78	58,98	0,33	0,79	251,42
206	66:60:0401001	1232,39	135,54	905,2	55,83	1337,42	1831,32	2123,36	610,75	191,22	99,78	99,78	105,69	0,33	0,79	389,59
207	66:60:0401002	1232,39	134,79	613,18	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	191,22	99,78	99,78	59,88	0,33	0,79	389,59
208	66:60:0401003	879,48	134,23	905,2	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	59,22	0,33	0,79	252,47
209	66:60:0401004	879,48	134,36	613,18	55,83	1337,42	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	102,41	0,33	0,79	252,47
210	66:60:0401005	1232,39	182,72	613,18	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	191,22	99,78	99,78	59,22	0,33	0,79	389,59
211	66:60:0401006	879,48	133,84	613,18	55,83	1337,42	1831,32	1295,1	610,75	191,22	99,78	99,78	61,65	0,33	0,79	252,47
212	66:60:0402001	1232,39	182,72	905,2	36,3	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
213	66:60:0501001	878,88	133,66	612,76	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	106,99	0,33	0,79	252,3
214	66:60:0501002	1232,39	182,72	905,2	36,28	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	191,09	99,78	99,78	59,33	0,33	0,79	389,59
215	66:60:0501003	1232,39	133,44	612,76	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
216	66:60:0501004	1232,39	134,15	612,76	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
217	66:60:0501005	836,21	133,75	612,76	36,28	1336,5	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	59,18	0,33	0,79	252,3

218	66:60:0501006	878,88	133,93	612,76	55,83	1336,5	1831,32	1294,21	610,75	270,87	99,78	99,78	59,18	0,33	0,79	252,3
219	66:60:0501007	878,88	133,96	612,76	55,83	1336,5	1831,32	2123,36	610,75	191,09	99,78	99,78	60,24	0,33	0,79	252,21
220	66:60:0501008	1232,39	134,15	612,76	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
221	66:60:0501009	878,88	139,34	612,76	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	74,14	0,33	0,79	389,59
222	66:60:0501010	1232,39	182,72	905,2	36,28	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
223	66:60:0501011	1232,39	182,72	905,2	38,76	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
224	66:60:0601001	1232,39	133,87	613,25	36,31	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,59	0,33	0,79	389,59
225	66:60:0601002	879,59	134,15	613,25	55,83	1337,58	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	97,51	0,33	0,79	252,5
226	66:60:0601003	879,59	134,04	613,25	55,83	1337,58	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	252,5
227	66:60:0601004	879,59	133,99	613,25	55,83	1337,58	1831,32	2123,36	610,75	191,25	99,78	99,78	90,87	0,33	0,79	252,5
228	66:60:0601005	1232,39	182,72	905,2	36,31	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
229	66:60:0701001	878,6	133,67	905,2	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	191,03	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	252,22
230	66:60:0701002	878,6	133,73	905,2	55,83	1336,08	1831,32	2123,36	610,75	191,03	99,78	99,78	59,16	0,33	0,79	389,59
231	66:60:0701003	878,6	133,91	905,2	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	59,16	0,33	0,79	252,22
232	66:60:0801001	879,08	133,77	905,2	36,29	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	191,14	99,78	99,78	104,43	0,33	0,79	389,59
233	66:60:0801002	879,08	133,97	905,2	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
234	66:60:0801003	879,08	133,9	612,9	36,29	1336,82	1831,32	2123,36	610,75	191,14	99,78	99,78	108,41	0,33	0,79	389,59
235	66:60:0801004	879,08	134,03	612,9	55,83	1336,82	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	59,2	0,33	0,79	252,36
236	66:60:0801005	879,08	133,86	905,2	55,83	1336,82	1831,32	2123,36	610,75	191,14	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	252,36
237	66:60:0801006	879,08	133,74	905,2	55,83	1336,82	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	59,2	0,33	0,79	252,36
238	66:60:0901001	1232,39	132,56	442,16	35,26	693,45	1831,32	694,16	610,75	116,48	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	138,86
239	66:60:0901002	1232,39	182,72	905,2	61,62	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
240	66:60:0901003	1232,39	182,72	905,2	62,13	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
241	66:60:0901004	1218,33	207,22	1219,11	220,11	1874,5	1831,32	1868,64	610,75	617,53	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	374,41
242	66:60:0901005	1217,52	205,47	1219,5	216,31	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	351,15	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	374,73
243	66:60:0901006	1232,39	182,72	905,2	61,76	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
244	66:60:0901007	1232,39	222,84	1985,93	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
245	66:60:0901008	1217,34	223,06	1218,96	55,83	1873,71	1831,32	1874,13	610,75	120,5	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	373,43
246	66:60:0901009	1232,39	222,92	1985,93	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
247	66:60:0901010	1232,39	223,01	1985,93	55,83	3054,08	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
248	66:60:0901011	1984,25	426,1	1985,93	55,83	3052,21	1831,32	3055,24	610,75	120,54	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	609,82
249	66:60:0901012	1232,39	211,49	453,06	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
250	66:60:0901013	1232,39	182,72	905,2	57,98	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
251	66:60:0901014	1232,39	182,72	905,2	61,77	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
252	66:60:0901015	1232,39	182,72	905,2	61,91	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
253	66:60:0902001	1232,39	182,72	905,2	62	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
254	66:60:0902002	1232,39	182,72	905,2	61,28	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
255	66:60:0903001	1232,39	182,72	905,2	61,8	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
256	66:60:0903002	1232,39	182,72	905,2	61,47	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59

257	66:60:0904001	1232,39	182,72	905,2	58,78	696,6	1831,32	2123,36	610,75	120,75	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	133,63
258	66:60:0904002	1232,39	182,72	905,2	61,8	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
259	66:60:0904003	452,75	227,66	453,06	63,75	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
260	66:60:0904004	1232,39	216,65	905,2	55,83	696,93	1831,32	2123,36	610,75	121,1	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
261	66:60:0904005	452,67	225,85	453,05	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
262	66:60:0904006	452,74	222,05	453,07	55,83	696,21	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
263	66:60:0904007	1232,39	223,6	453,05	55,83	695,23	1831,32	2123,36	610,75	120,99	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
264	66:60:0904008	452,67	216,24	453,06	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
265	66:60:0904009	1984,28	423,03	1985,21	55,83	3053,12	1831,32	3054,41	610,75	120,97	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	610,18
266	66:60:0904010	1232,39	182,72	905,2	62,16	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
267	66:60:0904011	1232,39	230,02	905,2	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
268	66:60:0904012	1232,39	227,53	453,06	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	139,33
269	66:60:0904013	1984,41	182,72	1985,93	55,83	3052,72	1831,32	3053,16	610,75	121,1	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	607,77
270	66:60:0904014	1232,39	227,59	453,06	55,83	696,65	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
271	66:60:0904015	1232,39	182,72	453,06	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
272	66:60:0904016	451,36	219,06	905,2	55,83	694,41	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	138,75
273	66:60:0904017	1985,2	182,72	1985,94	55,83	3051,15	1831,32	2123,36	610,75	121,02	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	610,1
274	66:60:0904018	1985,18	427,9	1985,92	55,83	3053,57	1831,32	3053,7	610,75	121,07	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	609,94
275	66:60:0904019	1984,17	182,72	1985,91	55,83	3050,99	1831,32	3053,98	610,75	120,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	608,15
276	66:60:0904020	1232,39	426,37	1985,94	55,83	3055,28	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
277	66:60:0904021	1232,39	214,85	905,2	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
278	66:60:0904022	1232,39	182,72	453,06	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
279	66:60:0904023	451,61	215,57	905,2	58,71	696,61	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
280	66:60:0904024	1984,05	420,95	1985,93	55,83	3053,09	1831,32	3054,19	610,75	120,89	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	609,66
281	66:60:0904025	1232,39	424,14	1985,93	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	120,88	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	599,64
282	66:60:0904026	1232,39	211,38	453,06	59,96	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	113,75	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	117,17
283	66:60:0904027	1232,39	214,51	905,2	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	120,86	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
284	66:60:0904028	1232,39	213,27	453,06	55,83	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
285	66:60:0905001	1232,39	182,72	905,2	62,17	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
286	66:60:0905002	1232,39	182,72	905,2	61,42	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	121,1	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
287	66:60:0905003	1232,39	182,72	905,2	63,19	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	121,1	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
288	66:60:0905004	1232,39	182,72	905,2	62,93	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	121,1	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
289	66:60:0906001	1232,39	182,72	905,2	63,23	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	121,1	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59
290	66:60:0906002	1232,39	182,72	905,2	63,16	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	120,93	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
291	66:60:0907001	1232,39	182,72	905,2	60,81	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
292	66:60:0907002	1232,39	182,72	905,2	63	2338,14	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	99,78	0,33	0,79	389,59
293	66:60:1001002	876,02	133,21	905,2	55,83	1332,16	1831,32	2123,36	610,75	270,87	99,78	99,78	108,82	0,33	0,79	389,59

Группы видов разрешенного использования

- 1 группа - земельные участки, предназначенные для размещения домов среднеэтажной и многоэтажной жилой застройки.
- 2 группа - земельные участки, предназначенные для размещения домов малоэтажной жилой застройки, в том числе индивидуальной жилой застройки.
- 3 группа - земельные участки, предназначенные для размещения гаражей и автостоянок.
- 4 группа - земельные участки, предназначенные для дачного строительства, садоводства и огородничества.
- 5 группа - земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания.
- 6 группа - земельные участки, предназначенные для размещения гостиниц.
- 7 группа - земельные участки, предназначенные для размещения офисных зданий делового и коммерческого назначения.
- 8 группа - земельные участки, предназначенные для размещения объектов рекреационного и лечебно-оздоровительного назначения.
- 9 группа - земельные участки, предназначенные для размещения производственных и административных зданий, строений, сооружений промышленности,
- 10 группа - земельные участки, предназначенные для размещения электростанций, обслуживающих их сооружений и объектов.
- 11 группа - земельные участки, предназначенные для размещения портов, водных, железнодорожных вокзалов, автодорожных вокзалов, аэропортов,
- 12 группа - земельные участки, занятые водными объектами, находящимися в обороте.
- 13 группа - земельные участки, предназначенные для разработки полезных ископаемых, размещения железнодорожных путей, автомобильных дорог,
- 14 группа - земельные участки, занятые особо охраняемыми территориями и объектами, городскими лесами, скверами, парками, городскими садами.
- 15 группа - земельные участки, предназначенные для сельскохозяйственного использования.
- 16 группа - земельные участки улиц, проспектов, площадей, шоссе, аллей, бульваров, застав, переулков, проездов, тупиков; земельные участки земель резерва;
- 17 группа - земельные участки, предназначенные для размещения административных зданий, объектов образования, науки, здравоохранения и социального

Кадастровая стоимость земельных участков в составе земель населенных пунктов, расположенных на территориях муниципальных образований Свердловской области: Камышловского городского округа, городского округа Карпинск, городского округа Красноуральск, Североуральского городского округа, утверждённая приказом, определена по состоянию на 10 августа 2013 года.