



МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
17.02.2026
Регистрационный № 15-152/2026

**МИНИСТЕРСТВО
ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

17.02.2026 № 142-РМ
г.Красногорск

**О внесении изменений в распоряжение и приложения к распоряжению
Министерства экологии и природопользования Московской области
от 13.04.2023 № 545-РМ «Об определении местоположения береговых линий
(границ водного объекта), установлении границ водоохранной зоны,
прибрежной защитной полосы реки Березинка в городских округах Кашира,
Серебряные Пруды Московской области»**

В соответствии со статьями 26 и 65 Водного кодекса Российской Федерации, статьей 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.04.2016 № 377 «Об утверждении Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения и о внесении изменений в Правила установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.10.2024 № 1459 «Об утверждении Правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-10, 12-13.3, 15-15.4 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости», Положением о Министерстве экологии и природопользования Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 26.04.2013 № 277/12,

030746

в целях реализации переданных полномочий Российской Федерации по осуществлению мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Московской области:

1. Внести в распоряжение Министерства экологии и природопользования Московской области от 13.04.2023 № 545-РМ «Об определении местоположения береговых линий (границ водного объекта), установлении границ водоохранной зоны, прибрежной защитной полосы реки Березинка в городских округах Кашира, Серебряные Пруды Московской области» (с изменениями, внесенными распоряжением Министерства экологии и природопользования Московской области от 27.03.2024 № 390-РМ) (далее – распоряжение № 545-РМ) следующие изменения:

1.1) наименование изложить в следующей редакции: «Об определении местоположения береговых линий (границ водного объекта), установлении границ водоохранной зоны, прибрежной защитной полосы реки Березинка в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды Московской области»;

1.2) в пункте 1 слова «в городских округах Кашира, Серебряные Пруды» заменить словами «в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды»;

1.3) в пункте 2.1 слова «в городских округах Кашира, Серебряные Пруды» заменить словами «в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды»;

1.4) в пункте 2.2 слова «в городских округах Кашира, Серебряные Пруды» заменить словами «в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды»;

1.5) в пункте 2.3 слова «в городских округах Кашира, Серебряные Пруды» заменить словами «в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды».

2. Внести в приложение 1 к распоряжению № 545-РМ изменения, изложив его в новой редакции, согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

3. Внести в приложение 2 к распоряжению № 545-РМ изменения, изложив его в новой редакции, согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

4. Внести в приложение 3 к распоряжению № 545-РМ изменения, изложив его в новой редакции, согласно приложению 3 к настоящему распоряжению.

5. Отделу государственной гражданской службы и кадров Министерства экологии и природопользования Московской области обеспечить размещение настоящего распоряжения на официальном сайте Министерства экологии и природопользования Московской области (<http://mer.mosreg.ru/>).

6. Отделу использования водных объектов Министерства экологии и природопользования Московской области:

6.1. Направить копию настоящего распоряжения в семидневный срок со дня его опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области для включения в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.

6.2. Направить копию настоящего распоряжения в пятидневный срок со дня его принятия в Прокуратуру Московской области.

6.3. Направить копию настоящего распоряжения в трехдневный срок со дня его принятия в Министерство информации и молодежной политики Московской области для опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

6.4. Направить сведения о местоположении береговых линий (границ водного объекта), границах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Березинка в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Московско-Окское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов для внесения в Государственный водный реестр.

6.5. Направить сведения о местоположении береговых линий (границ водного объекта) реки Березинка в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Московско-Окское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов для внесения в Единый государственный реестр недвижимости.

6.6. Направить сведения о границах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Березинка в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Управление Росреестра по Московской области для внесения в Единый государственный реестр недвижимости.

6.7. Направить сведения о местоположении береговых линий (границ водного объекта), границах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Березинка в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Комитет по архитектуре и градостроительству Московской области.

6.8. Направить сведения о местоположении береговых линий (границ водного объекта), границах водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Березинка в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные

Пруды Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Администрации городского округа Кашира, муниципального округа Серебряные Пруды Московской области.

Первый заместитель министра
экологии и природопользования
Московской области



В.А. Тюрин

Приложение 1
к распоряжению Министерства
экологии и природопользования
Московской области
№ 172 - РМ от 17.02.2026

«Приложение 1 к распоряжению
Министерства экологии
и природопользования
Московской области № 545-РМ
от 13.04.2023»
(в редакции распоряжения
Министерства экологии
и природопользования
Московской области
№ 172 - РМ от 17.02.2026)

**Местоположение береговых линий (границ водного объекта) реки Березинка
в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды
Московской области**

Координаты местоположения береговых линий (границ водного объекта)
реки Березинка в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные
Пруды Московской области.

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-50, зона 2)	
	X	Y
1	2	3
1	342668,33	2249944,48
2	342669,72	2249950,71
3	342669,41	2249956,91
4	342663,34	2249970,46
5	342658,42	2249980,04
6	342653,29	2249989,21
7	342645,49	2249998,95
8	342641,77	2250010,03
9	342638,17	2250018,24
10	342636,99	2250021,42
11	342638,46	2250024,40

12	342641,44	2250026,32
13	342645,79	2250031,18
14	342656,14	2250040,22
15	342671,80	2250048,43
16	342675,05	2250049,51
17	342680,94	2250050,58
18	342686,02	2250053,29
19	342696,84	2250055,36
20	342710,71	2250058,87
21	342736,49	2250067,55
22	342746,35	2250068,08
23	342754,61	2250071,40
24	342763,90	2250077,59
25	342782,77	2250083,32
26	342801,76	2250086,90
27	342819,42	2250089,24
28	342835,73	2250095,10
29	342853,53	2250100,74
30	342865,20	2250100,76
31	342872,03	2250105,11
32	342884,20	2250110,46
33	342891,01	2250108,63
34	342896,48	2250110,89
35	342908,68	2250112,79
36	342914,55	2250115,51
37	342922,62	2250121,22
38	342928,62	2250124,31
39	342940,54	2250131,49
40	342951,63	2250136,44
41	342960,42	2250134,53
42	342969,56	2250127,01
43	342976,78	2250115,07
44	342981,17	2250101,96
45	342988,01	2250087,81
46	342990,20	2250076,93
47	343026,28	2250058,00
48	343029,25	2250059,90
49	343035,45	2250064,46
50	343043,75	2250066,66
51	343048,48	2250065,92
52	343106,83	2250096,05
53	343105,86	2250108,32
54	343107,10	2250112,86
55	343110,78	2250114,94
56	343125,44	2250116,95
57	343141,11	2250114,87

58	343151,01	2250116,25
59	343160,30	2250119,88
60	343168,19	2250117,44
61	343179,62	2250109,83
62	343185,87	2250105,61
63	343196,84	2250106,98
64	343207,32	2250110,64
65	343225,92	2250123,16
66	343231,33	2250128,00
67	343237,42	2250134,92
68	343246,27	2250146,55
69	343256,68	2250147,08
70	343268,51	2250138,81
71	343282,58	2250120,92
72	343291,53	2250108,88
73	343296,72	2250096,01
74	343307,83	2250091,91
75	343319,40	2250091,68
76	343328,71	2250096,21
77	343332,89	2250105,48
78	343332,29	2250121,84
79	343325,87	2250147,94
80	343317,24	2250174,14
81	343317,38	2250186,83
82	343324,36	2250196,20
83	343332,45	2250203,66
84	343340,74	2250205,83
85	343349,85	2250205,53
86	343365,33	2250196,21
87	343372,84	2250189,96
88	343379,29	2250189,33
89	343386,51	2250193,01
90	343394,82	2250194,01
91	343406,51	2250192,06
92	343426,15	2250194,00
93	343438,37	2250196,46
94	343445,89	2250205,72
95	343449,62	2250214,42
96	343452,72	2250234,51
97	343458,06	2250249,48
98	343465,91	2250253,04
99	343471,10	2250264,31
100	343478,53	2250290,73
101	343484,39	2250299,57
102	343497,47	2250306,96
103	343522,87	2250308,21

104	343538,50	2250309,65
105	343544,92	2250317,90
106	343546,81	2250328,23
107	343545,15	2250348,55
108	343545,74	2250358,93
109	343549,91	2250368,71
110	343556,51	2250371,79
111	343567,73	2250369,49
112	343582,26	2250364,18
113	343589,45	2250359,57
114	343607,16	2250347,69
115	343612,43	2250346,25
116	343620,57	2250351,32
117	343634,50	2250360,87
118	343651,90	2250378,59
119	343667,02	2250392,80
120	343674,06	2250398,47
121	343680,30	2250405,98
122	343686,63	2250411,70
123	343693,17	2250417,41
124	343696,78	2250421,56
125	343705,16	2250424,35
126	343720,59	2250425,56
127	343732,24	2250426,05
128	343739,21	2250426,63
129	343751,64	2250428,82
130	343761,00	2250432,11
131	343768,24	2250432,01
132	343775,49	2250432,11
133	343782,32	2250436,84
134	343800,28	2250445,06
135	343806,77	2250446,99
136	343812,84	2250451,58
137	343822,76	2250459,50
138	343832,15	2250468,28
139	343836,14	2250473,37
140	343840,44	2250483,98
141	343844,93	2250497,85
142	343854,50	2250517,30
143	343861,42	2250532,75
144	343870,59	2250560,85
145	343875,47	2250586,49
146	343876,82	2250603,45
147	343880,22	2250617,96
148	343888,62	2250628,77
149	343900,45	2250640,78

150	343907,36	2250652,35
151	343919,78	2250667,81
152	343926,87	2250680,59
153	343932,70	2250681,31
154	343940,01	2250680,85
155	343942,41	2250684,08
156	343951,53	2250686,85
157	343960,37	2250691,74
158	343970,72	2250696,99
159	343976,98	2250696,20
160	343984,27	2250693,66
161	343993,27	2250696,67
162	344003,02	2250703,39
163	344008,37	2250711,08
164	344012,85	2250721,45
165	344018,90	2250725,95
166	344026,37	2250731,48
167	344042,32	2250739,33
168	344052,66	2250744,92
169	344061,53	2250750,58
170	344068,06	2250754,28
171	344078,47	2250757,25
172	344088,81	2250755,39
173	344095,28	2250753,04
174	344098,17	2250747,16
175	344101,94	2250741,08
176	344106,68	2250736,40
177	344112,82	2250734,24
178	344122,26	2250732,74
179	344134,57	2250731,08
180	344139,01	2250729,12
181	344143,45	2250725,73
182	344153,65	2250716,62
183	344160,02	2250711,55
184	344166,97	2250709,84
185	344183,35	2250706,72
186	344197,86	2250705,33
187	344208,44	2250709,99
188	344219,61	2250717,54
189	344234,70	2250727,16
190	344251,02	2250737,30
191	344253,62	2250742,70
192	344258,37	2250749,54
193	344268,27	2250752,70
194	344277,01	2250756,87
195	344283,22	2250763,85

196	344297,30	2250779,01
197	344303,25	2250787,16
198	344306,75	2250795,73
199	344310,75	2250803,97
200	344310,89	2250808,21
201	344309,19	2250815,51
202	344302,30	2250824,92
203	344294,30	2250836,71
204	344291,55	2250842,17
205	344286,96	2250847,64
206	344281,85	2250858,34
207	344279,09	2250866,79
208	344280,83	2250873,92
209	344284,25	2250880,21
210	344289,52	2250885,70
211	344301,61	2250892,26
212	344316,91	2250898,62
213	344325,58	2250899,71
214	344335,89	2250898,78
215	344347,50	2250898,45
216	344354,53	2250899,27
217	344361,72	2250903,99
218	344369,15	2250913,25
219	344373,71	2250921,29
220	344380,31	2250929,33
221	344387,55	2250933,59
222	344401,89	2250945,11
223	344411,70	2250957,73
224	344416,92	2250967,94
225	344418,98	2250976,40
226	344418,80	2250986,78
227	344421,82	2250995,17
228	344428,71	2251008,73
229	344436,01	2251018,82
230	344446,64	2251026,79
231	344460,33	2251033,42
232	344470,63	2251042,31
233	344476,04	2251051,36
234	344476,04	2251063,75
235	344473,78	2251070,52
236	344469,00	2251072,75
237	344462,78	2251073,47
238	344456,72	2251078,96
239	344456,16	2251084,80
240	344459,59	2251087,47
241	344467,54	2251087,57

242	344473,17	2251091,30
243	344478,58	2251098,53
244	344485,41	2251114,78
245	344489,19	2251132,43
246	344489,69	2251150,32
247	344487,73	2251166,65
248	344488,90	2251177,17
249	344491,37	2251181,97
250	344496,50	2251186,27
251	344503,90	2251185,90
252	344515,39	2251182,24
253	344525,68	2251183,84
254	344541,61	2251189,82
255	344547,71	2251196,93
256	344550,54	2251208,34
257	344551,42	2251222,69
258	344552,75	2251234,89
259	344554,89	2251245,86
260	344557,00	2251249,97
261	344562,78	2251252,65
262	344571,85	2251258,78
263	344577,75	2251266,69
264	344579,09	2251275,71
265	344579,41	2251283,04
266	344577,89	2251289,56
267	344576,20	2251303,06
268	344580,94	2251311,76
269	344586,02	2251319,68
270	344595,47	2251324,30
271	344603,09	2251326,31
272	344611,74	2251327,92
273	344619,46	2251326,72
274	344633,11	2251319,93
275	344638,56	2251315,95
276	344641,43	2251304,24
277	344650,60	2251291,91
278	344659,56	2251285,82
279	344667,21	2251282,90
280	344671,28	2251277,00
281	344684,21	2251273,93
282	344694,14	2251278,06
283	344704,12	2251285,60
284	344710,33	2251295,40
285	344711,51	2251303,34
286	344707,60	2251311,36
287	344705,66	2251319,91

288	344703,52	2251326,01
289	344698,62	2251335,13
290	344696,99	2251341,51
291	344697,96	2251346,62
292	344699,09	2251359,47
293	344701,28	2251367,85
294	344714,75	2251376,42
295	344721,12	2251381,88
296	344750,97	2251406,36
297	344755,96	2251411,43
298	344758,33	2251420,14
299	344756,81	2251429,27
300	344752,90	2251439,86
301	344744,71	2251468,10
302	344745,66	2251475,87
303	344742,33	2251481,59
304	344738,82	2251487,52
305	344732,35	2251490,53
306	344732,27	2251494,05
307	344735,52	2251495,97
308	344743,03	2251498,54
309	344753,41	2251502,32
310	344758,93	2251506,45
311	344760,62	2251513,72
312	344763,18	2251517,89
313	344768,84	2251521,35
314	344781,19	2251516,35
315	344787,59	2251513,93
316	344793,93	2251515,92
317	344798,83	2251519,62
318	344806,18	2251523,01
319	344812,72	2251525,38
320	344818,87	2251525,22
321	344826,62	2251528,72
322	344831,94	2251535,42
323	344837,49	2251544,53
324	344848,14	2251558,74
325	344851,69	2251568,81
326	344855,94	2251576,26
327	344860,81	2251582,65
328	344873,02	2251587,50
329	344889,29	2251594,33
330	344905,09	2251601,66
331	344920,55	2251611,42
332	344931,95	2251619,87
333	344941,92	2251634,76

334	344949,40	2251647,56
335	344955,91	2251655,56
336	344964,98	2251663,35
337	344969,36	2251667,44
338	344975,51	2251666,36
339	344989,50	2251660,98
340	344999,80	2251653,33
341	345008,86	2251643,16
342	345016,17	2251634,04
343	345028,82	2251628,82
344	345039,67	2251626,14
345	345052,71	2251626,28
346	345065,64	2251628,26
347	345086,96	2251634,54
348	345101,75	2251639,29
349	345108,18	2251645,63
350	345115,55	2251658,42
351	345119,06	2251676,64
352	345121,95	2251694,86
353	345121,86	2251706,45
354	345118,68	2251723,65
355	345117,29	2251737,97
356	345118,02	2251748,53
357	345121,32	2251753,70
358	345133,36	2251763,81
359	345148,20	2251775,99
360	345163,83	2251794,05
361	345171,77	2251807,94
362	345175,72	2251821,43
363	345176,35	2251837,75
364	345170,49	2251848,54
365	345161,20	2251857,13
366	345152,28	2251860,34
367	345144,04	2251865,60
368	345131,22	2251872,24
369	345123,44	2251875,21
370	345121,62	2251878,55
371	345126,74	2251882,34
372	345131,34	2251886,83
373	345132,70	2251891,79
374	345131,39	2251895,92
375	345128,64	2251905,18
376	345128,73	2251910,35
377	345139,65	2251916,24
378	345149,74	2251922,25
379	345155,15	2251929,50

380	345162,04	2251942,03
381	345162,60	2251960,67
382	345158,49	2251991,64
383	345153,15	2252012,49
384	345153,69	2252027,74
385	345159,59	2252041,31
386	345167,54	2252055,06
387	345173,66	2252070,24
388	345175,72	2252089,17
389	345173,67	2252103,50
390	345168,46	2252119,82
391	345165,34	2252133,72
392	345168,64	2252144,46
393	345176,96	2252152,37
394	345185,29	2252152,54
395	345191,26	2252146,72
396	345199,66	2252137,49
397	345201,55	2252128,08
398	345205,89	2252123,32
399	345212,10	2252121,64
400	345227,30	2252127,31
401	345232,51	2252135,07
402	345247,29	2252141,81
403	345248,71	2252151,26
404	345244,67	2252163,41
405	345237,23	2252176,92
406	345223,62	2252186,15
407	345209,72	2252197,88
408	345203,45	2252205,17
409	345206,22	2252209,53
410	345215,96	2252215,71
411	345221,58	2252224,47
412	345222,11	2252232,57
413	345218,77	2252239,85
414	345213,00	2252252,23
415	345206,43	2252262,12
416	345197,44	2252265,03
417	345187,39	2252265,71
418	345183,47	2252268,53
419	345178,88	2252270,48
420	345174,60	2252269,69
421	345171,17	2252267,01
422	345169,88	2252263,21
423	345164,25	2252261,33
424	345148,06	2252249,37
425	345135,02	2252233,50

426	345126,86	2252230,49
427	345121,39	2252231,63
428	345117,65	2252236,34
429	345118,43	2252241,59
430	345118,95	2252259,08
431	345124,07	2252274,14
432	345127,16	2252288,79
433	345123,83	2252300,75
434	345119,69	2252315,31
435	345118,61	2252324,21
436	345123,44	2252332,00
437	345128,00	2252334,94
438	345135,02	2252334,61
439	345152,31	2252329,63
440	345160,56	2252330,17
441	345166,36	2252336,64
442	345171,80	2252346,63
443	345171,96	2252363,18
444	345170,09	2252379,98
445	345165,77	2252398,00
446	345158,31	2252407,49
447	345147,07	2252423,72
448	345134,18	2252429,40
449	345125,64	2252433,71
450	345119,75	2252433,36
451	345114,89	2252435,67
452	345111,61	2252443,62
453	345110,77	2252454,02
454	345117,95	2252468,72
455	345120,55	2252473,91
456	345126,68	2252474,15
457	345133,96	2252470,38
458	345141,82	2252466,26
459	345150,72	2252467,07
460	345161,29	2252474,73
461	345168,89	2252485,43
462	345174,60	2252487,88
463	345176,20	2252493,05
464	345175,37	2252500,96
465	345170,58	2252509,49
466	345158,12	2252524,51
467	345139,37	2252534,46
468	345132,30	2252534,67
469	345118,57	2252534,04
470	345109,20	2252524,63
471	345088,75	2252512,70

472	345063,02	2252510,64
473	345049,99	2252512,28
474	345042,78	2252522,44
475	345038,99	2252535,09
476	345032,68	2252552,38
477	345025,20	2252558,47
478	345016,45	2252565,54
479	345009,23	2252568,84
480	344982,30	2252578,59
481	344981,32	2252584,91
482	345002,89	2252629,44
483	345007,58	2252639,04
484	345023,37	2252675,53
485	345026,82	2252679,46
486	345051,98	2252680,25
487	345059,74	2252681,81
488	345066,18	2252684,35
489	345073,34	2252688,42
490	345077,64	2252692,68
491	345080,85	2252697,46
492	345086,72	2252706,32
493	345088,14	2252709,86
494	345089,33	2252725,59
495	345087,72	2252760,49
496	345091,01	2252792,74
497	345090,35	2252806,09
498	345088,37	2252815,92
499	345086,00	2252824,28
500	345080,91	2252832,72
501	345073,88	2252840,14
502	345063,30	2252844,94
503	345048,03	2252845,79
504	345036,95	2252844,21
505	345011,29	2252834,55
506	344996,54	2252826,40
507	344991,01	2252823,13
508	344959,37	2252815,21
509	344944,76	2252811,56
510	344930,35	2252806,58
511	344921,42	2252803,42
512	344911,29	2252805,91
513	344895,51	2252814,72
514	344878,91	2252826,34
515	344868,69	2252827,51
516	344849,43	2252829,66
517	344829,83	2252825,35

518	344817,37	2252823,85
519	344797,98	2252826,34
520	344789,05	2252823,85
521	344782,91	2252823,85
522	344779,25	2252821,86
523	344777,10	2252814,88
524	344773,28	2252811,39
525	344759,18	2252806,54
526	344733,12	2252795,08
527	344718,01	2252789,60
528	344709,71	2252784,28
529	344697,79	2252777,14
530	344682,68	2252770,33
531	344677,40	2252763,94
532	344668,18	2252756,71
533	344657,41	2252750,98
534	344650,99	2252751,40
535	344639,45	2252751,89
536	344627,95	2252754,33
537	344616,68	2252757,15
538	344614,73	2252758,82
539	344614,17	2252761,32
540	344615,56	2252763,41
541	344615,88	2252766,75
542	344613,57	2252772,78
543	344611,11	2252776,90
544	344607,64	2252778,15
545	344600,97	2252777,75
546	344596,24	2252778,84
547	344593,17	2252779,88
548	344585,54	2252782,19
549	344576,84	2252785,38
550	344564,51	2252790,88
551	344553,86	2252792,12
552	344545,34	2252794,08
553	344538,07	2252795,32
554	344523,69	2252799,75
555	344510,28	2252801,68
556	344505,41	2252804,04
557	344493,59	2252806,55
558	344466,78	2252810,58
559	344429,20	2252814,31
560	344418,42	2252819,27
561	344407,24	2252823,18
562	344387,72	2252835,07
563	344383,28	2252841,10

564	344385,41	2252853,17
565	344390,74	2252860,44
566	344394,29	2252868,78
567	344393,58	2252878,54
568	344387,01	2252893,45
569	344363,99	2252924,19
570	344350,85	2252933,42
571	344320,78	2252948,73
572	344311,37	2252956,71
573	344305,16	2252968,60
574	344299,63	2252982,81
575	344292,92	2253002,32
576	344277,12	2253031,60
577	344258,40	2253056,31
578	344241,19	2253073,17
579	344233,42	2253077,13
580	344225,02	2253077,00
581	344219,91	2253077,54
582	344215,81	2253079,91
583	344208,71	2253080,62
584	344199,13	2253081,15
585	344193,28	2253079,20
586	344186,00	2253077,53
587	344165,86	2253083,86
588	344146,10	2253091,71
589	344127,71	2253094,68
590	344107,17	2253096,10
591	344086,01	2253103,03
592	344077,09	2253106,22
593	344055,97	2253116,51
594	344027,15	2253127,07
595	343974,79	2253143,53
596	343934,55	2253160,03
597	343922,83	2253163,95
598	343920,05	2253168,12
599	343917,34	2253175,47
600	343917,34	2253183,63
601	343919,82	2253189,49
602	343924,26	2253205,46
603	343929,21	2253214,17
604	343936,52	2253217,26
605	343939,37	2253221,71
606	343944,31	2253233,14
607	343942,05	2253240,99
608	343936,52	2253247,73
609	343928,87	2253252,12

610	343920,63	2253263,65
611	343918,27	2253273,33
612	343914,54	2253288,06
613	343910,81	2253304,92
614	343905,85	2253319,65
615	343893,25	2253337,93
616	343885,26	2253345,02
617	343876,92	2253351,59
618	343870,18	2253360,82
619	343866,81	2253379,81
620	343868,44	2253393,51
621	343872,65	2253398,09
622	343875,15	2253407,31
623	343891,29	2253429,49
624	343896,26	2253438,01
625	343907,56	2253452,53
626	343910,33	2253460,72
627	343907,20	2253475,28
628	343908,33	2253488,67
629	343904,25	2253502,34
630	343893,39	2253525,39
631	343885,79	2253539,60
632	343874,97	2253546,35
633	343859,93	2253558,46
634	343850,20	2253570,44
635	343845,75	2253573,09
636	343840,76	2253579,93
637	343822,89	2253589,16
638	343815,43	2253595,19
639	343806,43	2253598,21
640	343798,09	2253598,21
641	343785,84	2253601,76
642	343757,85	2253614,71
643	343755,07	2253619,59
644	343753,59	2253619,68
645	343751,10	2253616,10
646	343747,73	2253614,89
647	343742,94	2253613,69
648	343734,96	2253614,53
649	343729,50	2253618,77
650	343724,56	2253618,87
651	343717,58	2253619,14
652	343715,62	2253618,65
653	343712,88	2253614,83
654	343711,60	2253614,43
655	343708,06	2253619,11

656	343701,56	2253621,63
657	343693,66	2253628,55
658	343690,82	2253631,21
659	343690,64	2253634,05
660	343692,99	2253635,14
661	343693,35	2253638,58
662	343693,26	2253641,38
663	343685,31	2253648,53
664	343679,34	2253655,04
665	343674,73	2253657,12
666	343669,03	2253669,05
667	343663,53	2253679,35
668	343659,63	2253686,09
669	343658,56	2253694,08
670	343658,83	2253706,81
671	343657,50	2253716,79
672	343659,45	2253729,74
673	343663,18	2253744,47
674	343665,84	2253758,67
675	343669,03	2253761,95
676	343674,53	2253763,90
677	343679,09	2253767,98
678	343679,72	2253773,04
679	343676,84	2253778,63
680	343672,41	2253781,29
681	343670,23	2253783,35
682	343670,28	2253786,44
683	343676,10	2253801,73
684	343683,41	2253821,37
685	343685,36	2253835,59
686	343690,73	2253846,42
687	343695,47	2253862,75
688	343699,02	2253869,93
689	343700,27	2253876,32
690	343699,20	2253890,52
691	343694,59	2253900,28
692	343690,68	2253908,97
693	343690,15	2253914,12
694	343690,40	2253920,60
695	343688,55	2253925,89
696	343687,70	2253926,81
697	343684,52	2253927,16
698	343682,34	2253930,27
699	343678,26	2253935,94
700	343675,59	2253945,67
701	343675,95	2253953,69

702	343680,21	2253961,85
703	343684,47	2253966,64
704	343690,51	2253973,92
705	343693,20	2253978,64
706	343696,57	2253988,09
707	343696,54	2253997,92
708	343695,83	2254005,02
709	343689,62	2254009,99
710	343677,80	2254021,80
711	343665,13	2254034,65
712	343659,31	2254043,91
713	343655,91	2254051,49
714	343654,44	2254053,89
715	343647,50	2254057,86
716	343643,74	2254061,55
717	343642,18	2254067,23
718	343645,48	2254083,50
719	343648,49	2254105,50
720	343650,98	2254117,04
721	343656,83	2254122,18
722	343661,09	2254125,02
723	343665,00	2254129,64
724	343670,50	2254132,30
725	343675,47	2254133,72
726	343681,32	2254134,60
727	343682,82	2254134,03
728	343686,47	2254129,86
729	343691,32	2254131,05
730	343694,08	2254135,16
731	343695,64	2254141,25
732	343694,99	2254146,18
733	343692,81	2254149,97
734	343692,68	2254158,96
735	343693,39	2254165,17
736	343691,08	2254171,91
737	343689,31	2254177,06
738	343686,29	2254180,43
739	343682,56	2254180,96
740	343677,60	2254187,88
741	343671,56	2254193,92
742	343668,90	2254199,42
743	343658,25	2254216,28
744	343653,64	2254223,91
745	343650,45	2254229,59
746	343646,72	2254235,09
747	343646,01	2254240,94

748	343647,78	2254244,67
749	343648,14	2254252,83
750	343647,78	2254260,82
751	343649,74	2254274,48
752	343652,04	2254289,48
753	343651,86	2254296,57
754	343648,85	2254305,09
755	343644,94	2254314,85
756	343643,52	2254323,90
757	343642,10	2254330,47
758	343639,80	2254333,84
759	343627,73	2254345,20
760	343626,13	2254347,68
761	343622,76	2254354,42
762	343617,00	2254362,28
763	343612,03	2254370,08
764	343604,93	2254377,01
765	343601,20	2254379,49
766	343593,39	2254385,70
767	343589,67	2254388,01
768	343583,63	2254389,96
769	343578,03	2254390,08
770	343570,30	2254390,44
771	343549,83	2254399,41
772	343533,15	2254405,44
773	343521,08	2254408,10
774	343512,21	2254413,25
775	343498,72	2254423,19
776	343491,09	2254431,00
777	343484,35	2254437,21
778	343481,33	2254440,05
779	343480,44	2254446,08
780	343480,44	2254452,29
781	343481,24	2254454,93
782	343481,33	2254459,39
783	343479,03	2254462,94
784	343477,25	2254468,79
785	343476,36	2254474,12
786	343478,49	2254485,12
787	343481,86	2254495,77
788	343485,41	2254497,72
789	343502,98	2254507,83
790	343507,42	2254511,03
791	343509,72	2254515,29
792	343512,46	2254522,68
793	343515,23	2254528,06

794	343516,47	2254537,51
795	343515,58	2254547,80
796	343511,32	2254558,45
797	343503,51	2254571,76
798	343498,37	2254580,46
799	343494,82	2254587,38
800	343492,33	2254598,73
801	343491,09	2254610,80
802	343489,32	2254621,62
803	343487,54	2254636,00
804	343485,24	2254647,18
805	343476,59	2254665,32
806	343471,62	2254674,02
807	343462,21	2254682,36
808	343455,11	2254687,68
809	343431,96	2254697,84
810	343426,63	2254701,04
811	343410,13	2254711,86
812	343392,97	2254722,51
813	343381,15	2254730,38
814	343373,66	2254733,85
815	343367,54	2254737,77
816	343364,26	2254739,23
817	343355,21	2254753,43
818	343346,16	2254763,72
819	343335,86	2254766,91
820	343327,88	2254771,53
821	343321,49	2254772,95
822	343316,34	2254774,01
823	343313,44	2254776,96
824	343310,84	2254781,11
825	343303,96	2254789,64
826	343301,27	2254795,03
827	343284,56	2254812,69
828	343283,29	2254813,04
829	343279,60	2254813,04
830	343276,13	2254818,36
831	343273,94	2254823,53
832	343271,81	2254825,87
833	343264,30	2254834,08
834	343257,52	2254843,26
835	343240,31	2254872,37
836	343225,27	2254894,06
837	343213,02	2254907,19
838	343207,70	2254918,19
839	343203,44	2254930,79

840	343200,78	2254959,19
841	343200,78	2254972,49
842	343198,52	2254990,64
843	343193,72	2255005,55
844	343185,74	2255020,45
845	343177,93	2255030,03
846	343159,32	2255052,45
847	343145,68	2255066,99
848	343113,43	2255097,69
849	343074,99	2255121,34
850	343064,00	2255129,24
851	343040,31	2255132,06
852	343016,62	2255137,42
853	342995,47	2255139,39
854	342988,98	2255145,60
855	342983,16	2255150,69
856	342960,44	2255158,51
857	342932,17	2255179,28
858	342919,08	2255187,46
859	342905,31	2255193,46
860	342889,68	2255193,46
861	342881,68	2255191,46
862	342860,46	2255181,64
863	342843,00	2255171,28
864	342829,73	2255168,19
865	342815,78	2255171,10
866	342793,79	2255178,01
867	342771,47	2255186,01
868	342747,84	2255197,64
869	342742,75	2255202,19
870	342738,20	2255209,46
871	342736,57	2255218,18
872	342738,43	2255255,13
873	342738,43	2255278,95
874	342736,07	2255298,22
875	342733,70	2255311,12
876	342725,34	2255333,35
877	342714,25	2255351,89
878	342689,53	2255385,16
879	342683,89	2255396,43
880	342677,62	2255404,24
881	342661,63	2255421,88
882	342649,31	2255429,51
883	342640,22	2255432,78
884	342626,40	2255433,33
885	342614,63	2255433,51

886	342605,54	2255430,24
887	342593,73	2255423,88
888	342588,46	2255418,06
889	342586,82	2255406,61
890	342585,55	2255399,70
891	342583,55	2255395,52
892	342579,18	2255393,70
893	342576,09	2255396,24
894	342577,00	2255404,97
895	342580,67	2255409,80
896	342580,28	2255413,70
897	342576,98	2255413,84
898	342574,09	2255408,97
899	342572,09	2255400,61
900	342572,46	2255396,43
901	342562,51	2255400,24
902	342556,51	2255400,97
903	342548,14	2255400,97
904	342537,24	2255399,52
905	342534,89	2255398,25
906	342534,33	2255395,52
907	342535,96	2255389,70
908	342535,49	2255386,22
909	342532,39	2255385,15
910	342530,15	2255385,52
911	342507,65	2255403,15
912	342497,33	2255413,20
913	342486,16	2255428,52
914	342473,51	2255443,52
915	342468,25	2255451,19
916	342459,16	2255462,10
917	342453,52	2255467,55
918	342446,62	2255473,37
919	342434,84	2255483,23
920	342422,12	2255493,59
921	342404,43	2255508,20
922	342396,40	2255512,13
923	342390,03	2255513,41
924	342379,13	2255512,68
925	342362,58	2255512,68
926	342342,27	2255507,95
927	342336,27	2255507,41
928	342329,54	2255504,68
929	342323,36	2255500,86
930	342318,32	2255497,59
931	342313,41	2255496,14

932	342303,59	2255496,14
933	342294,14	2255498,32
934	342266,74	2255511,59
935	342256,19	2255514,50
936	342246,42	2255513,95
937	342236,42	2255509,59
938	342225,15	2255503,41
939	342211,75	2255494,86
940	342201,02	2255488,32
941	342191,45	2255485,82
942	342183,93	2255484,50
943	342172,52	2255484,50
944	342158,71	2255484,87
945	342143,07	2255487,23
946	342129,67	2255489,23
947	342119,31	2255492,32
948	342109,13	2255497,05
949	342106,58	2255500,68
950	342098,95	2255518,13
951	342098,58	2255523,77
952	342096,04	2255534,49
953	342092,58	2255548,13
954	342083,85	2255565,29
955	342078,63	2255573,26
956	342073,90	2255580,35
957	342068,27	2255583,08
958	342057,73	2255585,62
959	342047,81	2255587,91
960	342033,41	2255592,35
961	342021,96	2255602,17
962	342005,46	2255602,53
963	342000,95	2255600,30
964	341981,90	2255600,30
965	341972,06	2255604,53
966	341963,33	2255602,53
967	341958,24	2255597,26
968	341957,33	2255590,89
969	341960,24	2255583,80
970	341962,79	2255576,53
971	341963,03	2255569,67
972	341957,79	2255563,12
973	341952,44	2255557,40
974	341938,43	2255553,26
975	341937,02	2255551,08
976	341922,47	2255545,08
977	341910,66	2255543,27

978	341893,39	2255544,36
979	341881,94	2255546,72
980	341853,67	2255548,54
981	341841,98	2255549,19
982	341838,40	2255551,81
983	341829,71	2255553,24
984	341818,55	2255556,09
985	341809,13	2255565,81
986	341801,76	2255574,43
987	341796,08	2255598,15
988	341792,03	2255618,99
989	341793,54	2255635,80
990	341793,18	2255641,07
991	341789,72	2255648,52
992	341783,95	2255654,02
993	341772,14	2255660,38
994	341758,87	2255665,84
995	341755,59	2255668,38
996	341751,59	2255674,93
997	341747,59	2255686,02
998	341737,41	2255710,24
999	341732,51	2255719,51
1000	341731,23	2255727,69
1001	341729,60	2255739,87
1002	341731,05	2255754,41
1003	341731,96	2255765,50
1004	341742,05	2255782,70
1005	341744,91	2255798,18
1006	341749,96	2255812,27
1007	341749,96	2255822,81
1008	341746,69	2255830,08
1009	341741,96	2255839,54
1010	341733,96	2255847,72
1011	341727,96	2255851,90
1012	341723,66	2255856,19
1013	341716,92	2255875,39
1014	341714,19	2255887,57
1015	341712,74	2255894,84
1016	341709,65	2255899,21
1017	341702,19	2255910,48
1018	341693,65	2255918,48
1019	341687,65	2255925,93
1020	341678,20	2255937,75
1021	341658,20	2255956,15
1022	341656,38	2255961,06
1023	341657,11	2255969,42

1024	341658,75	2255974,51
1025	341665,84	2255980,33
1026	341674,56	2255984,87
1027	341684,38	2255987,78
1028	341691,10	2255987,24
1029	341703,47	2255985,06
1030	341716,92	2255983,78
1031	341726,72	2255987,37
1032	341732,32	2255991,89
1033	341734,46	2255997,73
1034	341734,92	2256003,05
1035	341733,74	2256009,89
1036	341722,29	2256021,61
1037	341709,63	2256032,24
1038	341696,44	2256037,41
1039	341680,36	2256043,88
1040	341675,08	2256047,50
1041	341670,34	2256052,24
1042	341668,50	2256062,02
1043	341676,15	2256075,62
1044	341690,94	2256094,12
1045	341698,12	2256109,90
1046	341703,01	2256131,92
1047	341703,78	2256166,92
1048	341702,75	2256183,01
1049	341698,89	2256197,73
1050	341692,48	2256209,96
1051	341681,71	2256216,80
1052	341667,01	2256222,77
1053	341652,65	2256226,16
1054	341633,81	2256236,89
1055	341624,50	2256246,94
1056	341616,38	2256264,88
1057	341614,92	2256276,82
1058	341620,31	2256298,51
1059	341636,03	2256332,18
1060	341638,07	2256346,88
1061	341637,63	2256363,92
1062	341633,85	2256378,04
1063	341629,37	2256390,85
1064	341622,97	2256397,40
1065	341611,56	2256401,87
1066	341600,95	2256401,99
1067	341583,02	2256399,89
1068	341564,83	2256395,15
1069	341550,46	2256386,89

1070	341534,29	2256382,77
1071	341523,64	2256382,59
1072	341512,43	2256385,35
1073	341500,79	2256389,28
1074	341492,92	2256394,09
1075	341491,18	2256399,48
1076	341491,32	2256410,83
1077	341491,76	2256423,50
1078	341493,07	2256435,29
1079	341493,83	2256439,69
1080	341492,96	2256447,41
1081	341486,55	2256457,75
1082	341477,96	2256465,46
1083	341472,00	2256472,74
1084	341468,36	2256478,27
1085	341466,03	2256486,86
1086	341466,90	2256492,83
1087	341472,00	2256500,40
1088	341481,17	2256508,12
1089	341494,27	2256518,02
1090	341503,59	2256530,54
1091	341513,20	2256537,67
1092	341525,28	2256544,95
1093	341539,33	2256548,04
1094	341555,05	2256554,89
1095	341561,17	2256559,11
1096	341564,81	2256565,95
1097	341566,70	2256575,56
1098	341564,51	2256584,73
1099	341556,36	2256591,72
1100	341546,75	2256594,49
1101	341524,37	2256600,78
1102	341514,62	2256604,42
1103	341507,34	2256608,93
1104	341485,06	2256620,87
1105	341477,56	2256622,80
1106	341468,39	2256625,57
1107	341456,45	2256625,28
1108	341444,08	2256624,40
1109	341435,78	2256619,89
1110	341432,72	2256617,12
1111	341419,66	2256600,05
1112	341413,11	2256585,35
1113	341406,85	2256572,39
1114	341401,61	2256567,01
1115	341392,22	2256560,75

1116	341383,77	2256559,29
1117	341376,35	2256562,64
1118	341368,92	2256572,10
1119	341366,88	2256590,15
1120	341367,32	2256604,57
1121	341367,03	2256610,68
1122	341363,24	2256622,18
1123	341354,55	2256629,94
1124	341345,52	2256634,45
1125	341335,18	2256638,38
1126	341318,73	2256644,93
1127	341309,56	2256648,42
1128	341303,59	2256652,79
1129	341301,70	2256661,82
1130	341303,74	2256680,60
1131	341307,81	2256691,66
1132	341309,34	2256702,22
1133	341307,59	2256710,81
1134	341305,99	2256717,80
1135	341298,28	2256723,62
1136	341289,40	2256730,46
1137	341282,12	2256735,27
1138	341263,48	2256746,77
1139	341255,47	2256751,57
1140	341249,21	2256755,79
1141	341244,56	2256762,34
1142	341240,92	2256778,36
1143	341239,61	2256792,48
1144	341235,75	2256804,16
1145	341231,96	2256813,77
1146	341223,81	2256821,49
1147	341210,42	2256828,19
1148	341197,90	2256834,45
1149	341185,23	2256838,38
1150	341170,02	2256842,31
1151	341162,74	2256842,60
1152	341152,84	2256841,29
1153	341143,52	2256835,61
1154	341135,95	2256831,39
1155	341126,37	2256823,09
1156	341115,20	2256810,13
1157	341088,56	2256781,02
1158	341075,90	2256771,70
1159	341053,26	2256759,29
1160	341038,99	2256753,90
1161	341023,41	2256749,82

1162	341016,21	2256749,39
1163	341007,03	2256747,64
1164	340983,74	2256751,13
1165	340966,27	2256756,96
1166	340951,57	2256767,73
1167	340936,46	2256786,80
1168	340924,09	2256809,66
1169	340909,89	2256836,92
1170	340897,66	2256857,45
1171	340892,28	2256864,73
1172	340879,18	2256876,81
1173	340845,58	2256895,63
1174	340820,25	2256908,44
1175	340807,51	2256917,36
1176	340778,10	2256934,97
1177	340756,40	2256950,85
1178	340745,67	2256958,70
1179	340732,72	2256969,18
1180	340700,47	2256989,60
1181	340683,44	2257002,41
1182	340655,12	2257022,98
1183	340642,52	2257036,64
1184	340632,85	2257054,42
1185	340613,51	2257078,22
1186	340600,45	2257092,46
1187	340590,70	2257103,96
1188	340580,80	2257115,02
1189	340559,29	2257133,80
1190	340547,64	2257144,43
1191	340538,91	2257152,44
1192	340512,34	2257172,71
1193	340503,02	2257183,78
1194	340488,75	2257201,54
1195	340482,20	2257211,44
1196	340464,22	2257235,79
1197	340454,76	2257243,79
1198	340439,22	2257255,73
1199	340415,49	2257266,50
1200	340399,76	2257270,73
1201	340366,21	2257286,05
1202	340355,59	2257292,96
1203	340346,15	2257298,18
1204	340337,73	2257301,22
1205	340327,32	2257306,10
1206	340310,47	2257317,40
1207	340289,06	2257330,88

1208	340268,37	2257346,22
1209	340245,37	2257358,43
1210	340225,90	2257370,46
1211	340213,25	2257378,64
1212	340202,63	2257382,36
1213	340176,75	2257395,44
1214	340152,07	2257411,08
1215	340138,75	2257421,51
1216	340111,65	2257435,52
1217	340094,24	2257434,72
1218	340084,66	2257444,84
1219	340060,92	2257456,24
1220	340055,17	2257462,00
1221	340043,47	2257463,44
1222	340029,25	2257474,96
1223	340014,23	2257487,96
1224	340003,42	2257487,89
1225	339995,09	2257484,12
1226	339986,56	2257486,70
1227	339982,96	2257491,38
1228	339980,62	2257496,96
1229	339972,70	2257505,96
1230	339962,67	2257510,09
1231	339956,73	2257510,27
1232	339945,93	2257505,06
1233	339931,36	2257505,42
1234	339928,12	2257507,93
1235	339925,06	2257514,95
1236	339918,94	2257526,65
1237	339908,68	2257537,99
1238	339897,53	2257544,83
1239	339887,85	2257553,10
1240	339873,28	2257561,38
1241	339863,74	2257559,40
1242	339857,98	2257558,86
1243	339844,76	2257561,43
1244	339815,56	2257569,48
1245	339807,51	2257575,60
1246	339790,77	2257584,23
1247	339779,07	2257582,62
1248	339768,64	2257586,39
1249	339763,60	2257594,31
1250	339755,77	2257598,14
1251	339739,93	2257600,30
1252	339723,38	2257614,51
1253	339716,18	2257619,73

1254	339714,74	2257624,95
1255	339711,14	2257631,25
1256	339704,12	2257638,81
1257	339667,82	2257663,82
1258	339648,56	2257674,98
1259	339620,94	2257691,22
1260	339588,22	2257714,22
1261	339553,70	2257734,05
1262	339527,81	2257752,51
1263	339506,19	2257762,62
1264	339437,84	2257804,14
1265	339404,16	2257826,16
1266	339397,17	2257833,50
1267	339389,63	2257834,30
1268	339374,65	2257842,23
1269	339338,94	2257866,68
1270	339312,16	2257884,14
1271	339287,21	2257900,41
1272	339273,12	2257906,36
1273	339250,01	2257923,23
1274	339238,30	2257936,92
1275	339221,19	2257945,84
1276	339215,93	2257944,50
1277	339191,93	2257958,59
1278	339156,31	2257980,81
1279	339132,90	2257992,91
1280	339121,79	2257991,72
1281	339108,35	2257997,28
1282	339077,80	2257994,50
1283	339052,06	2257992,72
1284	339038,02	2257988,55
1285	339030,28	2257988,15
1286	339025,32	2257989,14
1287	339019,92	2257986,17
1288	339011,78	2257986,17
1289	338986,78	2257984,18
1290	338968,03	2257984,98
1291	338961,49	2257989,14
1292	338959,06	2257998,07
1293	338958,46	2258008,59
1294	338948,44	2258021,28
1295	338939,52	2258029,02
1296	338931,33	2258039,74
1297	338923,30	2258047,92
1298	338917,15	2258047,92
1299	338913,38	2258046,53

1300	338905,64	2258044,15
1301	338899,69	2258041,37
1302	338893,74	2258040,18
1303	338884,41	2258042,17
1304	338876,67	2258046,53
1305	338871,32	2258047,52
1306	338860,01	2258047,13
1307	338856,04	2258053,08
1308	338850,29	2258057,24
1309	338845,92	2258056,05
1310	338841,21	2258049,71
1311	338834,22	2258039,70
1312	338827,38	2258030,68
1313	338821,16	2258027,11
1314	338815,72	2258026,33
1315	338810,90	2258028,04
1316	338806,55	2258035,66
1317	338803,96	2258048,12
1318	338800,19	2258061,41
1319	338798,21	2258072,32
1320	338793,84	2258083,43
1321	338785,76	2258090,69
1322	338776,90	2258091,95
1323	338751,56	2258087,89
1324	338743,70	2258084,82
1325	338733,44	2258085,34
1326	338725,25	2258087,64
1327	338704,41	2258101,69
1328	338692,30	2258104,06
1329	338666,97	2258105,26
1330	338641,82	2258105,85
1331	338613,10	2258109,62
1332	338593,06	2258112,99
1333	338585,00	2258113,54
1334	338579,77	2258109,82
1335	338574,66	2258099,70
1336	338570,50	2258095,14
1337	338554,23	2258092,36
1338	338537,17	2258086,61
1339	338524,91	2258080,26
1340	338513,61	2258076,49
1341	338499,12	2258073,51
1342	338486,62	2258071,73
1343	338474,17	2258069,15
1344	338464,65	2258064,78
1345	338454,93	2258059,43

1346	338448,38	2258055,46
1347	338445,21	2258049,31
1348	338446,70	2258019,30
1349	338447,49	2258014,54
1350	338447,49	2258012,16
1351	338443,72	2258007,60
1352	338436,97	2258005,21
1353	338420,71	2258003,03
1354	338405,43	2258002,64
1355	338400,72	2258002,83
1356	338388,22	2258004,02
1357	338367,19	2257999,66
1358	338355,09	2257997,48
1359	338349,33	2257991,52
1360	338349,13	2257985,18
1361	338347,35	2257977,64
1362	338343,98	2257977,44
1363	338340,80	2257980,61
1364	338336,44	2257986,37
1365	338334,85	2257993,11
1366	338324,00	2258008,73
1367	338323,42	2258023,34
1368	338321,08	2258027,54
1369	338317,09	2258030,21
1370	338305,39	2258033,78
1371	338288,13	2258038,15
1372	338265,71	2258041,12
1373	338247,36	2258041,12
1374	338237,44	2258037,75
1375	338218,39	2258026,44
1376	338205,30	2258020,49
1377	338193,99	2258020,69
1378	338184,66	2258019,10
1379	338175,34	2258011,56
1380	338170,23	2258003,03
1381	338163,88	2257997,68
1382	338156,35	2257995,51
1383	338149,82	2257995,05
1384	338147,02	2257993,49
1385	338144,07	2257989,45
1386	338139,09	2257987,12
1387	338133,03	2257987,76
1388	338125,89	2257992,91
1389	338118,35	2258006,01
1390	338114,98	2258008,79
1391	338109,82	2258009,38

1392	338103,87	2258006,80
1393	338098,31	2257998,67
1394	338092,69	2257994,27
1395	338082,11	2257992,87
1396	338075,76	2257993,47
1397	338060,07	2257993,31
1398	338049,55	2257996,88
1399	338041,47	2258000,65
1400	338035,91	2258010,97
1401	338026,39	2258025,45
1402	338007,74	2258052,63
1403	337995,84	2258068,30
1404	337985,52	2258076,04
1405	337974,21	2258076,04
1406	337966,48	2258071,88
1407	337960,33	2258060,57
1408	337958,34	2258054,62
1409	337956,88	2258049,08
1410	337954,27	2258044,87
1411	337943,06	2258036,56
1412	337939,29	2258026,44
1413	337936,87	2258016,98
1414	337935,04	2258014,30
1415	337919,03	2258006,26
1416	337916,71	2258006,38
1417	337909,77	2258012,59
1418	337887,58	2258033,99
1419	337881,42	2258035,17
1420	337871,37	2258030,06
1421	337861,01	2258029,42
1422	337846,95	2258034,20
1423	337841,47	2258034,31
1424	337824,17	2258030,29
1425	337821,42	2258031,27
1426	337811,70	2258042,93
1427	337808,21	2258044,92
1428	337801,77	2258047,35
1429	337799,55	2258050,49
1430	337798,86	2258059,51
1431	337796,17	2258064,77
1432	337781,82	2258077,63
1433	337767,07	2258080,21
1434	337761,47	2258080,17
1435	337741,12	2258071,51
1436	337736,23	2258070,86
1437	337730,79	2258072,17

1438	337725,09	2258071,72
1439	337714,53	2258068,49
1440	337707,32	2258068,46
1441	337697,69	2258072,62
1442	337683,49	2258082,40
1443	337677,40	2258103,24
1444	337675,80	2258123,22
1445	337682,12	2258143,68
1446	337678,29	2258162,03
1447	337660,11	2258241,49
1448	337648,52	2258260,63
1449	337633,25	2258272,54
1450	337621,85	2258273,58
1451	337595,76	2258267,62
1452	337574,01	2258259,85
1453	337553,55	2258257,78
1454	337542,74	2258258,82
1455	337536,85	2258263,49
1456	337533,94	2258268,40
1457	337522,28	2258354,63
1458	337518,40	2258366,28
1459	337509,34	2258370,69
1460	337500,60	2258369,13
1461	337487,65	2258364,47
1462	337472,11	2258359,55
1463	337442,65	2258360,39
1464	337409,25	2258382,40
1465	337402,15	2258390,44
1466	337398,63	2258398,72
1467	337416,50	2258459,31
1468	337420,90	2258472,52
1469	337417,28	2258481,58
1470	337408,21	2258492,20
1471	337407,18	2258513,18
1472	337403,62	2258522,82
1473	337394,29	2258538,88
1474	337374,94	2258559,85
1475	337358,62	2258577,46
1476	337345,93	2258585,23
1477	337335,06	2258586,01
1478	337327,55	2258581,35
1479	337322,11	2258575,39
1480	337317,77	2258572,02
1481	337299,90	2258574,87
1482	337286,70	2258585,49
1483	337272,71	2258596,63

1484	337255,88	2258601,55
1485	337247,14	2258600,25
1486	337233,10	2258596,24
1487	337215,57	2258584,44
1488	337203,12	2258569,44
1489	337170,67	2258538,92
1490	337158,60	2258534,34
1491	337145,29	2258535,18
1492	337090,70	2258567,53
1493	337075,97	2258581,41
1494	337066,91	2258597,47
1495	337056,81	2258606,79
1496	337047,75	2258610,90
1497	337045,10	2258618,53
1498	337065,35	2258650,81
1499	337070,53	2258665,83
1500	337070,79	2258679,56
1501	337068,98	2258688,62
1502	337063,61	2258697,49
1503	337044,18	2258718,72
1504	337037,85	2258724,39
1505	337026,57	2258727,53
1506	337000,48	2258722,48
1507	336978,24	2258717,42
1508	336965,29	2258719,95
1509	336951,77	2258731,21
1510	336933,75	2258758,24
1511	336921,70	2258782,95
1512	336916,78	2258795,12
1513	336913,93	2258807,81
1514	336915,48	2258823,67
1515	336918,59	2258831,44
1516	336929,21	2258836,10
1517	336952,41	2258841,46
1518	337008,09	2258872,38
1519	337020,36	2258882,45
1520	337065,16	2258924,40
1521	337066,97	2258933,98
1522	337065,16	2258939,94
1523	337050,88	2258962,05
1524	337003,79	2259001,57
1525	336991,87	2259003,12
1526	336935,49	2259007,59
1527	336917,10	2259005,26
1528	336884,73	2258988,69
1529	336873,66	2258976,26

1530	336860,52	2258972,63
1531	336840,58	2258976,00
1532	336825,56	2258982,47
1533	336804,07	2258995,16
1534	336785,68	2259002,15
1535	336763,47	2259002,93
1536	336748,71	2259000,34
1537	336736,02	2258995,68
1538	336734,99	2258987,39
1539	336734,47	2258978,07
1540	336726,18	2258973,15
1541	336715,18	2258974,63
1542	336690,25	2258984,28
1543	336672,97	2258985,84
1544	336657,43	2258989,72
1545	336643,19	2258993,09
1546	336629,72	2258995,94
1547	336613,73	2259002,41
1548	336593,79	2259002,93
1549	336580,07	2259002,41
1550	336566,41	2259002,15
1551	336555,53	2259004,22
1552	336550,35	2259010,18
1553	336542,07	2259011,99
1554	336532,74	2259007,85
1555	336519,02	2259007,33
1556	336508,53	2259010,50
1557	336497,91	2259023,19
1558	336477,20	2259028,11
1559	336465,54	2259028,63
1560	336451,30	2259028,63
1561	336431,62	2259032,26
1562	336408,12	2259034,85
1563	336390,25	2259035,11
1564	336375,49	2259031,74
1565	336359,95	2259022,68
1566	336346,75	2259013,61
1567	336335,09	2258992,38
1568	336334,84	2258980,72
1569	336328,94	2258956,06
1570	336329,20	2258942,07
1571	336325,32	2258929,90
1572	336318,59	2258916,18
1573	336306,74	2258898,57
1574	336302,85	2258898,05
1575	336295,09	2258895,98

1576	336290,94	2258888,99
1577	336286,02	2258880,96
1578	336278,25	2258875,26
1579	336271,33	2258869,31
1580	336264,07	2258868,53
1581	336254,23	2258864,65
1582	336248,80	2258860,24
1583	336245,17	2258856,36
1584	336239,47	2258854,55
1585	336229,12	2258847,56
1586	336220,05	2258835,06
1587	336207,88	2258822,11
1588	336195,71	2258813,83
1589	336176,16	2258794,40
1590	336169,17	2258789,74
1591	336155,18	2258787,67
1592	336140,16	2258791,56
1593	336093,81	2258813,57
1594	336080,67	2258816,16
1595	336050,63	2258818,49
1596	336027,32	2258812,79
1597	336014,63	2258806,32
1598	336007,45	2258794,66
1599	336005,38	2258785,34
1600	335994,76	2258768,51
1601	335985,70	2258753,49
1602	335977,93	2258735,88
1603	335962,97	2258723,13
1604	335935,02	2258707,51
1605	335844,48	2258665,98
1606	335836,08	2258656,61
1607	335809,28	2258610,42
1608	335799,70	2258600,83
1609	335782,41	2258576,75
1610	335772,91	2258555,98
1611	335761,31	2258545,35
1612	335752,66	2258535,05
1613	335743,71	2258522,72
1614	335726,16	2258505,57
1615	335720,33	2258501,59
1616	335707,71	2258494,34
1617	335698,38	2258491,49
1618	335691,65	2258490,71
1619	335684,92	2258484,76
1620	335682,07	2258475,69
1621	335680,00	2258467,67

1622	335682,21	2258461,64
1623	335681,19	2258457,84
1624	335676,89	2258453,16
1625	335657,14	2258433,86
1626	335643,14	2258422,78
1627	335635,35	2258418,40
1628	335624,50	2258417,51
1629	335611,07	2258412,53
1630	335606,77	2258408,55
1631	335607,28	2258403,13
1632	335609,97	2258402,20
1633	335610,59	2258401,14
1634	335610,44	2258398,58
1635	335605,69	2258395,81
1636	335603,99	2258397,98
1637	335602,23	2258398,24
1638	335597,27	2258396,95
1639	335591,84	2258394,62
1640	335584,32	2258390,07
1641	335576,41	2258389,67
1642	335574,67	2258391,11
1643	335574,05	2258396,30
1644	335572,82	2258402,90
1645	335571,32	2258403,52
1646	335569,88	2258402,73
1647	335567,11	2258396,60
1648	335560,03	2258388,09
1649	335550,34	2258383,14
1650	335542,22	2258380,57
1651	335533,52	2258382,35
1652	335519,86	2258381,76
1653	335510,76	2258379,19
1654	335499,92	2258380,18
1655	335490,82	2258380,97
1656	335485,28	2258386,90
1657	335474,00	2258386,90
1658	335460,40	2258382,15
1659	335440,61	2258377,80
1660	335427,94	2258372,66
1661	335406,88	2258356,77
1662	335394,75	2258352,87
1663	335378,68	2258348,74
1664	335359,44	2258345,31
1665	335342,03	2258350,12
1666	335329,20	2258360,88
1667	335320,26	2258369,82

1668	335319,12	2258378,29
1669	335326,45	2258388,14
1670	335330,57	2258394,10
1671	335334,24	2258404,41
1672	335339,51	2258411,74
1673	335347,07	2258416,78
1674	335354,63	2258424,80
1675	335354,17	2258439,69
1676	335347,52	2258461,22
1677	335343,63	2258471,07
1678	335335,67	2258476,11
1679	335326,28	2258477,71
1680	335311,62	2258475,42
1681	335294,66	2258463,74
1682	335287,33	2258453,89
1683	335277,48	2258433,50
1684	335273,88	2258420,67
1685	335267,92	2258408,30
1686	335257,15	2258394,56
1687	335251,31	2258387,92
1688	335250,82	2258382,26
1689	335246,73	2258376,69
1690	335234,59	2258371,42
1691	335220,85	2258363,18
1692	335213,70	2258358,17
1693	335211,93	2258354,99
1694	335210,28	2258352,39
1695	335206,75	2258352,28
1696	335204,15	2258349,21
1697	335200,00	2258346,91
1698	335196,79	2258348,74
1699	335193,58	2258351,95
1700	335186,71	2258352,64
1701	335185,41	2258353,63
1702	335185,08	2258356,25
1703	335184,43	2258357,57
1704	335182,13	2258358,29
1705	335179,83	2258358,16
1706	335178,58	2258357,57
1707	335178,01	2258352,64
1708	335177,40	2258351,39
1709	335171,82	2258349,43
1710	335162,82	2258345,22
1711	335151,44	2258344,85
1712	335141,64	2258345,08
1713	335131,10	2258349,20

1714	335127,21	2258353,55
1715	335115,30	2258353,78
1716	335103,84	2258352,87
1717	335096,32	2258351,75
1718	335074,12	2258350,81
1719	335059,05	2258354,95
1720	335044,63	2258364,55
1721	335030,88	2258368,22
1722	335016,68	2258368,22
1723	334997,04	2258365,70
1724	334975,51	2258361,11
1725	334963,36	2258357,45
1726	334934,57	2258349,13
1727	334923,57	2258341,21
1728	334911,65	2258339,12
1729	334881,65	2258354,15
1730	334872,16	2258359,55
1731	334846,63	2258386,72
1732	334841,67	2258397,75
1733	334834,48	2258422,47
1734	334825,14	2258437,67
1735	334822,09	2258442,39
1736	334814,11	2258447,93
1737	334805,50	2258451,29
1738	334802,40	2258450,55
1739	334798,48	2258446,30
1740	334785,17	2258440,60
1741	334766,98	2258437,51
1742	334761,45	2258433,93
1743	334751,35	2258430,35
1744	334748,10	2258427,58
1745	334739,47	2258424,49
1746	334721,60	2258421,88
1747	334712,77	2258414,70
1748	334696,08	2258414,72
1749	334681,10	2258413,25
1750	334672,80	2258409,67
1751	334662,87	2258402,02
1752	334658,78	2258399,01
1753	334651,16	2258397,27
1754	334646,81	2258398,25
1755	334637,89	2258400,21
1756	334631,57	2258399,45
1757	334627,34	2258396,00
1758	334617,12	2258391,28
1759	334613,15	2258387,15

1760	334608,54	2258384,65
1761	334574,84	2258371,84
1762	334550,85	2258359,24
1763	334517,57	2258346,48
1764	334498,74	2258338,69
1765	334478,51	2258332,82
1766	334452,17	2258325,77
1767	334424,79	2258320,41
1768	334407,99	2258320,41
1769	334380,61	2258325,91
1770	334374,38	2258330,50
1771	334368,20	2258344,70
1772	334352,62	2258393,67
1773	334336,51	2258419,57
1774	334327,81	2258425,03
1775	334305,71	2258431,35
1776	334277,05	2258431,94
1777	334242,42	2258434,60
1778	334228,57	2258433,27
1779	334218,68	2258432,24
1780	334178,94	2258419,53
1781	334165,02	2258420,04
1782	334143,09	2258428,57
1783	334113,30	2258433,62
1784	334084,01	2258444,96
1785	334011,56	2258484,38
1786	334000,20	2258488,91
1787	333965,28	2258489,99
1788	333957,26	2258488,38
1789	333922,50	2258465,95
1790	333896,16	2258423,84
1791	333889,40	2258414,77
1792	333870,83	2258403,80
1793	333828,86	2258401,55
1794	333817,45	2258405,73
1795	333804,10	2258418,27
1796	333781,91	2258455,16
1797	333773,96	2258463,07
1798	333749,28	2258468,16
1799	333741,07	2258464,94
1800	333734,95	2258462,21
1801	333728,84	2258462,05
1802	333721,13	2258464,30
1803	333714,53	2258466,07
1804	333705,53	2258467,68
1805	333692,06	2258467,68

1806	333679,99	2258468,27
1807	333669,27	2258472,24
1808	333657,85	2258479,41
1809	333648,04	2258489,54
1810	333613,07	2258512,36
1811	333606,47	2258514,78
1812	333583,17	2258516,70
1813	333549,39	2258516,40
1814	333514,09	2258509,64
1815	333491,78	2258499,88
1816	333471,61	2258496,25
1817	333455,82	2258488,32
1818	333446,88	2258484,60
1819	333431,27	2258484,44
1820	333420,17	2258482,63
1821	333410,58	2258473,92
1822	333400,98	2258462,98
1823	333395,60	2258456,23
1824	333382,24	2258445,77
1825	333374,52	2258439,82
1826	333366,96	2258430,81
1827	333361,50	2258425,51
1828	333357,35	2258419,88
1829	333344,95	2258411,11
1830	333331,63	2258400,42
1831	333326,32	2258398,49
1832	333289,05	2258389,00
1833	333273,98	2258383,38
1834	333250,06	2258372,40
1835	333214,36	2258352,46
1836	333178,10	2258344,74
1837	333146,79	2258340,24
1838	333131,35	2258335,26
1839	333114,30	2258333,40
1840	333103,41	2258329,63
1841	333078,37	2258316,72
1842	333055,53	2258309,49
1843	333040,30	2258291,32
1844	333026,95	2258281,35
1845	333023,57	2258271,70
1846	333018,19	2258266,03
1847	333004,68	2258259,60
1848	332996,32	2258257,83
1849	332989,13	2258256,14
1850	332979,27	2258249,63
1851	332975,57	2258247,22

1852	332970,27	2258246,41
1853	332937,17	2258239,85
1854	332932,72	2258238,10
1855	332920,18	2258237,09
1856	332912,14	2258234,52
1857	332903,45	2258231,46
1858	332892,84	2258227,12
1859	332884,98	2258217,57
1860	332871,96	2258212,78
1861	332857,59	2258214,42
1862	332845,70	2258224,74
1863	332834,78	2258236,02
1864	332822,39	2258245,27
1865	332809,83	2258251,72
1866	332793,31	2258255,42
1867	332778,00	2258252,38
1868	332760,29	2258246,72
1869	332753,31	2258234,84
1870	332744,62	2258228,89
1871	332725,53	2258222,45
1872	332712,18	2258222,29
1873	332683,65	2258228,18
1874	332655,84	2258235,62
1875	332637,65	2258243,17
1876	332620,35	2258249,78
1877	332606,61	2258252,71
1878	332598,65	2258251,31
1879	332591,29	2258242,16
1880	332582,02	2258238,91
1881	332576,10	2258239,79
1882	332564,88	2258241,98
1883	332551,35	2258244,87
1884	332536,30	2258255,05
1885	332532,95	2258258,70
1886	332526,42	2258264,93
1887	332507,15	2258273,14
1888	332491,64	2258279,68
1889	332480,73	2258285,61
1890	332454,28	2258289,44
1891	332444,87	2258290,30
1892	332437,43	2258294,93
1893	332422,35	2258296,68
1894	332412,60	2258297,92
1895	332400,30	2258292,17
1896	332391,49	2258280,96
1897	332385,98	2258270,82

1898	332390,18	2258250,35
1899	332391,11	2258235,56
1900	332397,80	2258225,83
1901	332407,48	2258212,98
1902	332414,72	2258197,19
1903	332423,25	2258174,45
1904	332432,26	2258133,60
1905	332437,27	2258111,27
1906	332440,48	2258090,59
1907	332439,26	2258075,19
1908	332433,93	2258057,59
1909	332422,38	2258045,93
1910	332400,46	2258024,77
1911	332391,30	2258021,58
1912	332383,70	2258022,19
1913	332375,34	2258026,90
1914	332366,71	2258033,59
1915	332352,72	2258046,23
1916	332338,03	2258063,33
1917	332329,97	2258074,13
1918	332324,22	2258082,68
1919	332318,26	2258106,60
1920	332317,65	2258121,04
1921	332313,03	2258135,09
1922	332305,68	2258152,25
1923	332293,21	2258165,78
1924	332274,48	2258169,95
1925	332237,99	2258173,08
1926	332211,55	2258172,48
1927	332198,42	2258176,53
1928	332184,44	2258184,17
1929	332165,05	2258188,12
1930	332151,22	2258188,12
1931	332131,23	2258185,99
1932	332115,42	2258181,13
1933	332096,60	2258176,57
1934	332075,32	2258174,44
1935	332049,32	2258171,55
1936	332038,07	2258174,29
1937	332029,29	2258178,55
1938	332023,67	2258188,73
1939	332019,29	2258217,45
1940	332021,39	2258241,91
1941	332027,01	2258256,42
1942	332033,86	2258262,05
1943	332046,17	2258268,16

1944	332057,42	2258273,18
1945	332072,30	2258279,55
1946	332081,32	2258292,06
1947	332081,29	2258305,56
1948	332079,46	2258319,09
1949	332074,45	2258326,54
1950	332067,53	2258327,75
1951	332052,43	2258327,14
1952	332037,39	2258325,17
1953	332028,12	2258321,07
1954	332006,60	2258305,26
1955	331995,22	2258299,92
1956	331986,55	2258302,64
1957	331983,43	2258311,91
1958	331978,59	2258323,07
1959	331968,02	2258334,65
1960	331951,77	2258340,98
1961	331937,89	2258346,80
1962	331923,60	2258351,21
1963	331900,57	2258357,90
1964	331882,63	2258358,66
1965	331863,02	2258360,03
1966	331850,40	2258365,35
1967	331845,81	2258374,75
1968	331837,93	2258387,24
1969	331836,72	2258404,30
1970	331835,65	2258419,81
1971	331842,53	2258427,72
1972	331855,47	2258435,73
1973	331879,13	2258461,31
1974	331889,93	2258467,09
1975	331903,46	2258471,99
1976	331918,52	2258474,91
1977	331922,58	2258486,68
1978	331922,42	2258498,44
1979	331919,00	2258528,83
1980	331910,90	2258540,21
1981	331890,99	2258550,17
1982	331875,48	2258556,40
1983	331858,95	2258561,57
1984	331839,03	2258567,05
1985	331817,07	2258574,84
1986	331796,78	2258579,40
1987	331784,22	2258588,59
1988	331774,54	2258599,92
1989	331767,70	2258608,43

1990	331767,32	2258616,18
1991	331767,64	2258629,79
1992	331763,86	2258638,01
1993	331760,93	2258646,45
1994	331756,18	2258651,19
1995	331750,25	2258657,58
1996	331746,00	2258660,16
1997	331738,39	2258667,76
1998	331735,96	2258672,63
1999	331731,25	2258681,14
2000	331723,53	2258686,46
2001	331708,18	2258691,48
2002	331697,54	2258707,59
2003	331692,25	2258721,84
2004	331689,48	2258737,30
2005	331679,13	2258757,28
2006	331674,90	2258768,22
2007	331671,22	2258789,56
2008	331673,14	2258798,01
2009	331683,12	2258805,42
2010	331694,64	2258809,63
2011	331700,73	2258815,91
2012	331706,81	2258818,80
2013	331708,18	2258824,27
2014	331704,72	2258840,50
2015	331697,88	2258857,15
2016	331683,44	2258874,78
2017	331647,60	2258888,77
2018	331639,39	2258889,68
2019	331633,31	2258887,86
2020	331632,70	2258883,45
2021	331635,74	2258877,82
2022	331656,00	2258863,65
2023	331657,78	2258855,93
2024	331653,37	2258849,09
2025	331646,23	2258844,38
2026	331640,45	2258839,06
2027	331633,00	2258833,58
2028	331627,57	2258832,98
2029	331619,81	2258833,28
2030	331614,85	2258835,07
2031	331610,84	2258840,23
2032	331597,50	2258880,41
2033	331593,24	2258912,05
2034	331592,86	2258922,18
2035	331596,74	2258932,86

2036	331599,20	2258941,98
2037	331596,64	2258950,91
2038	331588,54	2258958,85
2039	331562,23	2258963,11
2040	331554,99	2258960,72
2041	331544,68	2258944,71
2042	331527,35	2258908,68
2043	331517,96	2258898,65
2044	331506,71	2258888,31
2045	331494,55	2258881,62
2046	331483,71	2258881,15
2047	331443,74	2258887,90
2048	331423,71	2258898,16
2049	331376,93	2258915,48
2050	331366,43	2258915,01
2051	331345,45	2258902,74
2052	331331,68	2258895,54
2053	331312,04	2258881,81
2054	331302,58	2258871,86
2055	331295,57	2258860,25
2056	331280,10	2258851,16
2057	331258,37	2258842,13
2058	331240,34	2258837,41
2059	331226,38	2258835,48
2060	331217,92	2258838,41
2061	331213,28	2258844,66
2062	331207,34	2258863,52
2063	331199,56	2258877,66
2064	331189,33	2258889,61
2065	331173,66	2258904,24
2066	331163,04	2258915,25
2067	331152,26	2258918,72
2068	331140,18	2258914,80
2069	331130,45	2258910,39
2070	331120,50	2258910,27
2071	331065,30	2258937,76
2072	331030,10	2258961,31
2073	331005,37	2258984,09
2074	330996,42	2258994,45
2075	330987,66	2258998,92
2076	330973,90	2259002,10
2077	330965,08	2259002,41
2078	330944,44	2259006,09
2079	330926,54	2259011,11
2080	330914,99	2259016,89
2081	330905,87	2259023,43

2082	330886,77	2259044,41
2083	330877,69	2259050,95
2084	330871,89	2259057,74
2085	330850,51	2259095,17
2086	330845,16	2259101,78
2087	330835,44	2259107,38
2088	330821,76	2259115,74
2089	330812,79	2259117,87
2090	330767,53	2259128,46
2091	330758,52	2259132,72
2092	330731,01	2259170,71
2093	330721,94	2259196,79
2094	330715,31	2259216,92
2095	330701,96	2259238,31
2096	330691,02	2259247,28
2097	330675,09	2259257,92
2098	330661,56	2259257,92
2099	330651,38	2259250,17
2100	330644,57	2259244,55
2101	330637,39	2259229,79
2102	330624,96	2259208,06
2103	330602,04	2259174,31
2104	330595,35	2259167,93
2105	330584,93	2259165,38
2106	330572,89	2259170,36
2107	330566,66	2259175,07
2108	330528,53	2259252,94
2109	330512,12	2259287,30
2110	330496,01	2259315,57
2111	330481,32	2259339,73
2112	330461,60	2259360,05
2113	330445,54	2259375,86
2114	330425,21	2259393,00
2115	330398,99	2259426,07
2116	330363,93	2259480,97
2117	330330,79	2259520,94
2118	330319,73	2259540,02
2119	330311,78	2259561,56
2120	330311,37	2259587,04
2121	330319,45	2259606,33
2122	330325,26	2259625,21
2123	330326,99	2259639,02
2124	330321,29	2259659,36
2125	330318,25	2259666,82
2126	330309,96	2259678,74
2127	330298,66	2259688,00

2128	330280,14	2259689,24
2129	330267,60	2259689,66
2130	330259,72	2259686,48
2131	330235,98	2259679,84
2132	330223,82	2259678,60
2133	330211,97	2259680,12
2134	330201,33	2259685,65
2135	330192,76	2259692,84
2136	330177,14	2259722,00
2137	330171,75	2259751,74
2138	330174,10	2259765,98
2139	330179,91	2259783,39
2140	330184,88	2259789,61
2141	330213,35	2259797,47
2142	330230,83	2259810,10
2143	330248,22	2259827,30
2144	330255,64	2259839,70
2145	330260,36	2259863,18
2146	330256,47	2259885,24
2147	330257,73	2259901,13
2148	330253,25	2259915,39
2149	330244,83	2259933,42
2150	330236,88	2259942,17
2151	330223,69	2259950,80
2152	330211,82	2259950,97
2153	330200,50	2259944,89
2154	330191,51	2259942,26
2155	330186,57	2259937,98
2156	330185,74	2259932,17
2157	330181,32	2259928,30
2158	330174,14	2259924,71
2159	330161,01	2259921,11
2160	330148,92	2259920,82
2161	330130,39	2259924,85
2162	330120,30	2259924,16
2163	330106,52	2259919,87
2164	330087,25	2259909,94
2165	330076,76	2259907,97
2166	330071,19	2259902,90
2167	330062,33	2259895,78
2168	330047,29	2259884,96
2169	330036,37	2259882,60
2170	330023,89	2259884,89
2171	330018,60	2259890,56
2172	330008,17	2259925,39
2173	330006,86	2259953,40

2174	330013,76	2259983,43
2175	330012,80	2260008,44
2176	330003,31	2260033,59
2177	329987,70	2260069,02
2178	329976,88	2260081,05
2179	329962,64	2260088,47
2180	329952,02	2260088,87
2181	329938,48	2260082,13
2182	329925,79	2260072,99
2183	329891,32	2260048,89
2184	329865,64	2260028,02
2185	329837,60	2260010,01
2186	329830,01	2259996,72
2187	329820,63	2259982,47
2188	329792,09	2259955,53
2189	329784,72	2259953,57
2190	329747,11	2259943,79
2191	329737,08	2259942,32
2192	329719,52	2259939,03
2193	329699,33	2259933,45
2194	329669,76	2259915,73
2195	329645,11	2259904,84
2196	329624,66	2259901,72
2197	329604,14	2259901,34
2198	329592,26	2259905,67
2199	329578,08	2259916,42
2200	329545,22	2259928,96
2201	329537,80	2259935,22
2202	329533,59	2259943,25
2203	329527,67	2259948,72
2204	329501,44	2259955,67
2205	329487,75	2259956,00
2206	329481,65	2259956,82
2207	329455,66	2259958,24
2208	329440,92	2259956,50
2209	329420,20	2259948,46
2210	329410,11	2259944,34
2211	329398,77	2259934,24
2212	329388,48	2259922,60
2213	329383,30	2259914,77
2214	329380,91	2259907,90
2215	329374,25	2259907,19
2216	329368,32	2259904,22
2217	329362,35	2259903,07
2218	329351,66	2259901,75
2219	329338,18	2259902,90

2220	329302,51	2259902,35
2221	329280,38	2259905,87
2222	329268,14	2259910,32
2223	329254,33	2259918,73
2224	329242,62	2259921,37
2225	329221,06	2259929,62
2226	329191,25	2259936,38
2227	329161,12	2259941,98
2228	329147,43	2259940,66
2229	329116,19	2259940,49
2230	329085,69	2259934,60
2231	329068,85	2259932,42
2232	329046,50	2259928,02
2233	329010,72	2259918,07
2234	329000,00	2259915,93
2235	328988,34	2259912,63
2236	328978,28	2259909,17
2237	328964,92	2259907,02
2238	328945,01	2259904,06
2239	328925,59	2259899,11
2240	328910,42	2259894,66
2241	328900,40	2259891,03
2242	328884,41	2259885,92
2243	328872,74	2259880,14
2244	328852,79	2259871,40
2245	328832,71	2259863,78
2246	328815,06	2259854,21
2247	328786,74	2259842,18
2248	328771,45	2259834,92
2249	328749,02	2259823,71
2250	328740,81	2259818,85
2251	328723,50	2259812,16
2252	328701,45	2259804,70
2253	328684,63	2259796,62
2254	328669,83	2259790,02
2255	328659,93	2259788,05
2256	328643,28	2259784,91
2257	328631,73	2259783,26
2258	328612,32	2259780,96
2259	328596,36	2259774,85
2260	328583,99	2259770,73
2261	328569,15	2259770,57
2262	328550,29	2259771,65
2263	328538,20	2259777,75
2264	328465,43	2259836,01
2265	328397,03	2259884,06

2266	328359,38	2259911,99
2267	328336,60	2259917,91
2268	328316,68	2259918,73
2269	328306,46	2259922,20
2270	328296,71	2259924,48
2271	328279,33	2259923,46
2272	328269,56	2259922,03
2273	328244,37	2259922,85
2274	328215,39	2259918,07
2275	328193,83	2259913,95
2276	328184,60	2259907,19
2277	328178,87	2259904,27
2278	328171,62	2259897,88
2279	328169,09	2259890,37
2280	328166,66	2259883,94
2281	328162,45	2259880,94
2282	328158,42	2259879,81
2283	328151,33	2259881,63
2284	328138,49	2259884,23
2285	328127,99	2259884,93
2286	328118,76	2259884,10
2287	328097,59	2259888,09
2288	328089,57	2259891,69
2289	328079,69	2259893,82
2290	328071,31	2259895,15
2291	328066,35	2259896,79
2292	328038,51	2259914,24
2293	328018,29	2259926,59
2294	327989,89	2259935,39
2295	327969,15	2259946,11
2296	327957,44	2259953,20
2297	327947,55	2259961,94
2298	327935,50	2259977,00
2299	327924,87	2259988,03
2300	327919,43	2259995,29
2301	327914,98	2260005,02
2302	327911,87	2260008,53
2303	327906,90	2260010,46
2304	327891,11	2260017,88
2305	327881,55	2260021,34
2306	327867,53	2260030,25
2307	327859,12	2260041,30
2308	327852,07	2260053,71
2309	327840,17	2260072,02
2310	327833,60	2260089,00
2311	327830,14	2260102,02

2312	327830,96	2260115,54
2313	327828,90	2260122,18
2314	327823,13	2260129,11
2315	327816,70	2260130,43
2316	327806,80	2260130,26
2317	327784,54	2260128,61
2318	327768,42	2260128,78
2319	327757,21	2260129,93
2320	327745,67	2260135,87
2321	327736,43	2260141,81
2322	327730,16	2260148,24
2323	327725,05	2260157,31
2324	327724,40	2260168,94
2325	327718,18	2260181,12
2326	327713,16	2260189,28
2327	327705,49	2260203,26
2328	327700,68	2260210,96
2329	327693,80	2260216,38
2330	327688,57	2260221,80
2331	327683,35	2260237,08
2332	327678,84	2260248,36
2333	327678,22	2260257,79
2334	327677,56	2260265,38
2335	327677,31	2260273,15
2336	327677,65	2260285,17
2337	327680,22	2260294,97
2338	327685,67	2260305,23
2339	327697,75	2260312,28
2340	327708,15	2260316,97
2341	327717,22	2260316,97
2342	327730,64	2260318,57
2343	327753,29	2260325,16
2344	327759,89	2260331,07
2345	327770,24	2260339,20
2346	327778,88	2260353,06
2347	327784,88	2260367,74
2348	327785,33	2260379,73
2349	327781,30	2260389,44
2350	327770,12	2260395,51
2351	327757,31	2260397,41
2352	327746,86	2260398,10
2353	327742,41	2260398,43
2354	327739,70	2260399,27
2355	327737,45	2260399,07
2356	327734,33	2260399,81
2357	327734,17	2260401,67

2358	327737,26	2260403,32
2359	327742,03	2260403,21
2360	327748,04	2260405,27
2361	327744,42	2260406,75
2362	327739,84	2260407,63
2363	327734,00	2260408,27
2364	327728,56	2260404,72
2365	327725,53	2260402,85
2366	327720,19	2260401,55
2367	327702,22	2260399,36
2368	327683,58	2260398,68
2369	327638,78	2260384,06
2370	327626,44	2260385,53
2371	327618,44	2260389,84
2372	327614,11	2260395,33
2373	327612,37	2260406,41
2374	327613,12	2260418,93
2375	327618,94	2260426,77
2376	327634,86	2260434,01
2377	327651,27	2260438,59
2378	327666,31	2260442,59
2379	327678,17	2260443,69
2380	327690,93	2260450,04
2381	327699,46	2260457,18
2382	327704,33	2260467,94
2383	327705,68	2260489,82
2384	327701,53	2260508,56
2385	327696,99	2260518,81
2386	327687,02	2260533,59
2387	327680,55	2260540,20
2388	327669,27	2260542,93
2389	327657,40	2260544,09
2390	327616,38	2260532,54
2391	327595,42	2260533,58
2392	327590,34	2260536,96
2393	327575,39	2260561,00
2394	327563,75	2260578,37
2395	327554,35	2260586,29
2396	327545,22	2260589,77
2397	327532,73	2260592,40
2398	327522,18	2260592,73
2399	327512,29	2260592,73
2400	327502,39	2260596,03
2401	327498,91	2260596,10
2402	327494,23	2260594,38
2403	327495,32	2260581,43

2404	327499,66	2260580,08
2405	327504,69	2260579,53
2406	327519,22	2260578,96
2407	327532,94	2260576,59
2408	327547,75	2260571,59
2409	327557,96	2260565,91
2410	327567,98	2260552,17
2411	327577,05	2260539,31
2412	327587,44	2260526,94
2413	327593,05	2260524,13
2414	327615,29	2260517,62
2415	327659,44	2260527,56
2416	327666,06	2260532,08
2417	327668,81	2260531,61
2418	327671,56	2260530,53
2419	327675,22	2260527,96
2420	327682,09	2260520,56
2421	327689,17	2260510,81
2422	327693,59	2260492,66
2423	327693,85	2260476,69
2424	327686,65	2260465,03
2425	327667,65	2260453,78
2426	327636,00	2260446,26
2427	327613,63	2260438,96
2428	327606,21	2260432,33
2429	327600,38	2260423,50
2430	327597,92	2260411,43
2431	327600,38	2260396,42
2432	327606,32	2260384,54
2433	327620,33	2260373,94
2434	327637,70	2260372,46
2435	327647,34	2260372,73
2436	327676,91	2260385,48
2437	327686,22	2260387,84
2438	327711,50	2260387,24
2439	327730,45	2260391,48
2440	327742,93	2260388,84
2441	327760,17	2260386,11
2442	327770,95	2260383,79
2443	327777,50	2260377,24
2444	327772,09	2260359,81
2445	327767,48	2260349,45
2446	327760,38	2260343,98
2447	327749,83	2260335,07
2448	327732,98	2260328,66
2449	327722,12	2260328,22

2450	327712,86	2260328,29
2451	327700,18	2260325,71
2452	327688,69	2260322,83
2453	327677,92	2260312,55
2454	327673,50	2260302,87
2455	327668,43	2260289,39
2456	327666,22	2260275,13
2457	327665,42	2260255,69
2458	327667,73	2260243,60
2459	327672,85	2260233,35
2460	327677,88	2260223,02
2461	327683,46	2260214,92
2462	327693,14	2260204,39
2463	327706,99	2260182,73
2464	327717,71	2260154,21
2465	327726,74	2260138,51
2466	327745,01	2260124,33
2467	327758,69	2260122,68
2468	327782,27	2260121,69
2469	327813,18	2260123,56
2470	327819,55	2260119,06
2471	327823,13	2260106,52
2472	327823,95	2260095,80
2473	327826,43	2260080,79
2474	327839,37	2260046,94
2475	327853,88	2260029,96
2476	327868,89	2260019,24
2477	327883,90	2260012,48
2478	327894,78	2260008,19
2479	327906,65	2260000,38
2480	327919,93	2259984,90
2481	327931,96	2259971,71
2482	327940,05	2259960,66
2483	327947,14	2259951,09
2484	327969,69	2259935,59
2485	327995,16	2259925,66
2486	328020,06	2259913,62
2487	328032,60	2259905,87
2488	328059,93	2259890,70
2489	328072,79	2259887,73
2490	328087,96	2259884,76
2491	328095,68	2259881,98
2492	328118,59	2259870,91
2493	328123,89	2259871,10
2494	328146,60	2259872,25
2495	328198,66	2259871,24

2496	328205,33	2259874,37
2497	328207,97	2259882,78
2498	328211,60	2259889,05
2499	328217,21	2259895,65
2500	328226,44	2259899,93
2501	328244,42	2259903,73
2502	328275,50	2259908,18
2503	328306,50	2259905,87
2504	328317,55	2259902,24
2505	328353,18	2259892,36
2506	328388,00	2259869,49
2507	328454,59	2259823,87
2508	328537,39	2259761,51
2509	328544,99	2259757,04
2510	328575,29	2259755,56
2511	328593,72	2259757,87
2512	328617,96	2259762,82
2513	328634,78	2259767,27
2514	328651,40	2259770,73
2515	328674,91	2259774,17
2516	328682,81	2259781,12
2517	328709,36	2259792,83
2518	328745,60	2259809,48
2519	328783,94	2259827,17
2520	328827,97	2259846,46
2521	328879,94	2259870,91
2522	328903,91	2259878,45
2523	328924,27	2259884,89
2524	328943,40	2259891,32
2525	328966,30	2259896,27
2526	328979,31	2259899,40
2527	329008,66	2259906,49
2528	329070,71	2259923,51
2529	329085,88	2259926,65
2530	329120,47	2259930,61
2531	329149,16	2259930,11
2532	329191,77	2259924,66
2533	329218,14	2259921,01
2534	329241,18	2259912,47
2535	329252,06	2259904,22
2536	329261,29	2259901,09
2537	329277,95	2259896,14
2538	329300,62	2259893,83
2539	329338,02	2259894,00
2540	329363,53	2259895,65
2541	329374,82	2259898,12

2542	329380,48	2259901,75
2543	329386,11	2259904,60
2544	329390,17	2259909,92
2545	329395,89	2259916,43
2546	329414,68	2259935,39
2547	329422,10	2259939,19
2548	329439,14	2259948,25
2549	329455,80	2259948,74
2550	329479,17	2259948,91
2551	329490,22	2259944,13
2552	329498,63	2259942,48
2553	329524,81	2259938,85
2554	329530,25	2259934,40
2555	329533,22	2259927,80
2556	329546,87	2259913,29
2557	329554,45	2259907,02
2558	329561,71	2259903,56
2559	329570,45	2259899,77
2560	329591,97	2259896,47
2561	329604,41	2259893,18
2562	329623,13	2259892,94
2563	329648,68	2259894,76
2564	329675,03	2259902,68
2565	329703,03	2259919,23
2566	329726,02	2259927,98
2567	329740,36	2259928,15
2568	329752,44	2259930,16
2569	329788,75	2259937,51
2570	329798,84	2259944,67
2571	329828,67	2259970,63
2572	329842,30	2259984,10
2573	329852,65	2259993,47
2574	329874,70	2260015,14
2575	329898,39	2260038,19
2576	329928,97	2260061,82
2577	329943,32	2260073,15
2578	329953,34	2260076,07
2579	329963,83	2260075,28
2580	329975,53	2260066,86
2581	329979,00	2260053,17
2582	329986,01	2260029,16
2583	329993,04	2260009,26
2584	330000,97	2259982,43
2585	329996,14	2259950,25
2586	330000,63	2259922,74
2587	330006,86	2259889,04

2588	330012,53	2259880,57
2589	330020,10	2259870,86
2590	330027,71	2259867,50
2591	330036,14	2259866,19
2592	330056,39	2259867,04
2593	330068,41	2259877,89
2594	330083,15	2259894,18
2595	330093,26	2259900,73
2596	330124,56	2259913,52
2597	330148,05	2259911,13
2598	330175,62	2259917,39
2599	330189,77	2259924,65
2600	330197,80	2259934,28
2601	330208,44	2259939,05
2602	330218,07	2259941,19
2603	330230,48	2259934,25
2604	330242,33	2259914,02
2605	330246,21	2259902,27
2606	330245,99	2259885,18
2607	330244,61	2259864,42
2608	330240,77	2259847,36
2609	330236,36	2259836,50
2610	330221,30	2259819,91
2611	330199,25	2259810,31
2612	330179,21	2259801,60
2613	330169,68	2259793,72
2614	330160,14	2259780,32
2615	330154,74	2259751,92
2616	330163,40	2259719,70
2617	330183,74	2259685,20
2618	330196,73	2259671,52
2619	330206,23	2259665,44
2620	330224,03	2259655,55
2621	330237,86	2259659,12
2622	330263,00	2259677,74
2623	330268,81	2259680,36
2624	330273,19	2259680,64
2625	330280,10	2259680,09
2626	330298,94	2259669,87
2627	330304,00	2259663,72
2628	330308,57	2259654,79
2629	330309,62	2259645,93
2630	330304,16	2259609,93
2631	330299,55	2259587,28
2632	330298,15	2259550,12
2633	330300,94	2259540,95

2634	330326,15	2259511,97
2635	330353,43	2259474,76
2636	330390,38	2259420,53
2637	330413,16	2259385,64
2638	330438,31	2259367,81
2639	330453,57	2259353,27
2640	330472,83	2259329,67
2641	330492,56	2259304,10
2642	330504,27	2259280,71
2643	330520,40	2259247,09
2644	330559,52	2259167,33
2645	330567,51	2259160,73
2646	330585,19	2259155,40
2647	330593,45	2259157,53
2648	330603,95	2259162,23
2649	330609,03	2259167,35
2650	330614,14	2259174,12
2651	330635,95	2259197,48
2652	330649,18	2259216,38
2653	330658,84	2259234,32
2654	330665,59	2259240,68
2655	330675,66	2259238,76
2656	330690,51	2259230,24
2657	330698,35	2259219,69
2658	330705,15	2259210,51
2659	330709,63	2259194,08
2660	330710,74	2259179,89
2661	330716,67	2259165,85
2662	330749,58	2259123,93
2663	330757,42	2259119,15
2664	330816,10	2259107,99
2665	330831,71	2259101,49
2666	330838,56	2259096,43
2667	330844,42	2259091,62
2668	330866,09	2259050,48
2669	330872,04	2259044,58
2670	330882,00	2259037,89
2671	330907,86	2259005,23
2672	330929,01	2258991,96
2673	330938,37	2258991,14
2674	330961,04	2258990,72
2675	330972,73	2258988,43
2676	330989,92	2258982,09
2677	330998,24	2258976,81
2678	331019,15	2258955,48
2679	331062,02	2258923,65

2680	331118,11	2258899,19
2681	331125,02	2258899,61
2682	331134,97	2258902,79
2683	331144,33	2258908,32
2684	331148,06	2258908,32
2685	331155,80	2258904,86
2686	331159,81	2258900,02
2687	331164,51	2258896,57
2688	331172,53	2258887,03
2689	331182,36	2258880,54
2690	331193,25	2258867,30
2691	331202,10	2258855,58
2692	331209,27	2258841,46
2693	331213,56	2258832,45
2694	331222,67	2258829,26
2695	331231,02	2258828,82
2696	331245,53	2258832,13
2697	331263,00	2258833,92
2698	331286,49	2258841,47
2699	331304,28	2258852,05
2700	331313,29	2258869,36
2701	331338,67	2258885,61
2702	331350,19	2258893,15
2703	331368,08	2258900,49
2704	331379,81	2258903,42
2705	331416,87	2258887,83
2706	331441,65	2258877,06
2707	331484,38	2258872,29
2708	331493,48	2258873,23
2709	331518,06	2258881,06
2710	331532,35	2258894,63
2711	331542,01	2258909,08
2712	331548,39	2258922,80
2713	331549,76	2258932,13
2714	331552,03	2258943,38
2715	331555,55	2258946,79
2716	331572,55	2258951,10
2717	331581,14	2258951,34
2718	331588,94	2258948,44
2719	331590,92	2258943,72
2720	331590,18	2258937,78
2721	331584,90	2258920,52
2722	331584,61	2258913,91
2723	331592,34	2258876,04
2724	331608,62	2258836,19
2725	331613,26	2258829,74

2726	331620,85	2258826,67
2727	331631,88	2258824,51
2728	331636,77	2258826,44
2729	331645,95	2258831,67
2730	331650,38	2258837,13
2731	331661,98	2258847,02
2732	331670,85	2258850,55
2733	331685,09	2258848,37
2734	331687,25	2258845,47
2735	331682,66	2258824,75
2736	331671,59	2258810,05
2737	331664,18	2258800,33
2738	331663,16	2258791,25
2739	331661,35	2258778,64
2740	331669,95	2258759,68
2741	331676,69	2258745,75
2742	331680,10	2258735,03
2743	331683,08	2258716,95
2744	331688,73	2258703,77
2745	331696,68	2258683,69
2746	331706,09	2258673,87
2747	331720,44	2258661,74
2748	331726,72	2258654,64
2749	331737,03	2258649,67
2750	331746,85	2258646,70
2751	331754,16	2258639,89
2752	331758,73	2258629,72
2753	331759,11	2258617,93
2754	331765,02	2258596,22
2755	331776,31	2258578,02
2756	331788,87	2258567,02
2757	331793,52	2258561,39
2758	331808,62	2258552,35
2759	331829,92	2258553,07
2760	331843,58	2258554,22
2761	331868,73	2258550,85
2762	331885,90	2258544,32
2763	331894,34	2258537,82
2764	331904,67	2258520,52
2765	331907,37	2258500,53
2766	331902,42	2258489,53
2767	331895,24	2258485,15
2768	331882,43	2258475,27
2769	331870,98	2258468,75
2770	331847,54	2258448,26
2771	331836,59	2258438,53

2772	331830,44	2258422,30
2773	331828,72	2258405,75
2774	331832,23	2258386,52
2775	331836,97	2258369,55
2776	331845,91	2258359,36
2777	331859,78	2258349,39
2778	331881,70	2258347,41
2779	331899,16	2258347,76
2780	331910,86	2258345,07
2781	331920,12	2258340,10
2782	331933,98	2258333,54
2783	331952,40	2258325,90
2784	331966,38	2258322,43
2785	331973,41	2258308,41
2786	331977,60	2258300,14
2787	331986,71	2258291,31
2788	331999,06	2258291,76
2789	332009,40	2258295,58
2790	332021,08	2258299,17
2791	332026,02	2258301,19
2792	332030,51	2258299,85
2793	332037,02	2258294,90
2794	332041,46	2258285,13
2795	332041,01	2258278,17
2796	332036,07	2258274,80
2797	332027,31	2258268,96
2798	332014,95	2258257,06
2799	332009,79	2258245,38
2800	332010,69	2258225,39
2801	332010,69	2258214,38
2802	332010,91	2258196,19
2803	332012,26	2258187,65
2804	332023,94	2258168,78
2805	332034,00	2258159,72
2806	332046,68	2258156,39
2807	332073,09	2258160,02
2808	332098,48	2258162,15
2809	332110,91	2258167,78
2810	332119,42	2258169,62
2811	332138,47	2258167,70
2812	332150,76	2258172,64
2813	332178,39	2258174,74
2814	332185,47	2258170,87
2815	332199,38	2258161,68
2816	332221,30	2258157,32
2817	332250,18	2258154,99

2818	332269,94	2258158,09
2819	332283,79	2258152,85
2820	332293,42	2258149,02
2821	332298,36	2258140,03
2822	332307,23	2258129,87
2823	332310,15	2258116,62
2824	332309,03	2258102,02
2825	332315,54	2258081,58
2826	332322,73	2258059,79
2827	332336,88	2258049,24
2828	332348,11	2258031,72
2829	332362,93	2258020,49
2830	332373,94	2258012,85
2831	332382,47	2258006,56
2832	332393,26	2258003,05
2833	332407,02	2258013,13
2834	332424,49	2258026,87
2835	332444,63	2258041,81
2836	332448,75	2258051,40
2837	332449,26	2258061,19
2838	332449,76	2258074,80
2839	332448,71	2258089,50
2840	332444,68	2258112,87
2841	332438,40	2258134,27
2842	332429,07	2258177,48
2843	332428,19	2258195,56
2844	332425,79	2258202,32
2845	332418,73	2258215,05
2846	332406,06	2258226,68
2847	332398,71	2258236,67
2848	332395,01	2258251,51
2849	332394,13	2258268,95
2850	332396,11	2258279,04
2851	332404,76	2258287,92
2852	332415,45	2258290,88
2853	332425,71	2258287,23
2854	332437,70	2258284,52
2855	332448,94	2258278,94
2856	332468,47	2258277,47
2857	332479,61	2258277,02
2858	332488,79	2258271,77
2859	332500,69	2258264,83
2860	332521,49	2258260,33
2861	332529,81	2258253,05
2862	332540,92	2258242,61
2863	332556,41	2258230,01

2864	332566,45	2258229,18
2865	332582,60	2258225,31
2866	332598,33	2258216,78
2867	332606,28	2258217,83
2868	332613,57	2258219,17
2869	332620,04	2258219,08
2870	332632,35	2258217,09
2871	332646,09	2258216,92
2872	332657,31	2258216,67
2873	332664,71	2258214,09
2874	332672,58	2258212,16
2875	332679,66	2258210,39
2876	332686,70	2258208,30
2877	332700,36	2258207,66
2878	332705,99	2258210,39
2879	332719,94	2258211,36
2880	332730,55	2258212,32
2881	332743,52	2258213,54
2882	332759,20	2258224,71
2883	332774,42	2258230,94
2884	332791,87	2258235,19
2885	332807,23	2258239,06
2886	332815,66	2258235,64
2887	332830,61	2258220,69
2888	332844,47	2258204,21
2889	332857,06	2258197,47
2890	332869,64	2258197,09
2891	332886,34	2258200,76
2892	332898,12	2258205,33
2893	332916,43	2258211,93
2894	332931,62	2258222,11
2895	332942,23	2258228,86
2896	332954,50	2258233,75
2897	332973,19	2258237,04
2898	332992,49	2258240,70
2899	332999,77	2258246,28
2900	333006,15	2258250,39
2901	333012,64	2258250,44
2902	333020,36	2258255,01
2903	333030,93	2258264,99
2904	333046,03	2258278,92
2905	333059,35	2258291,10
2906	333072,67	2258299,54
2907	333087,35	2258304,17
2908	333099,00	2258307,14
2909	333120,03	2258313,33

2910	333142,23	2258323,72
2911	333164,40	2258327,71
2912	333184,51	2258332,87
2913	333213,40	2258341,56
2914	333251,84	2258359,05
2915	333277,56	2258373,37
2916	333329,30	2258392,80
2917	333337,26	2258396,89
2918	333347,75	2258405,69
2919	333360,29	2258414,69
2920	333373,43	2258430,49
2921	333382,44	2258439,33
2922	333400,53	2258449,50
2923	333405,70	2258460,59
2924	333416,81	2258469,31
2925	333426,60	2258473,64
2926	333437,08	2258476,51
2927	333448,38	2258476,72
2928	333460,32	2258481,53
2929	333475,03	2258485,94
2930	333496,24	2258490,27
2931	333514,09	2258498,87
2932	333548,18	2258505,79
2933	333583,52	2258505,62
2934	333608,35	2258504,52
2935	333615,17	2258502,65
2936	333642,79	2258486,45
2937	333653,39	2258476,36
2938	333665,25	2258463,98
2939	333672,81	2258458,99
2940	333679,56	2258456,10
2941	333694,79	2258454,65
2942	333706,65	2258451,60
2943	333719,68	2258452,56
2944	333733,35	2258453,36
2945	333745,32	2258453,18
2946	333747,92	2258452,32
2947	333752,00	2258448,06
2948	333767,88	2258437,93
2949	333788,90	2258412,80
2950	333801,93	2258398,33
2951	333814,95	2258390,13
2952	333822,51	2258387,07
2953	333831,96	2258386,75
2954	333867,78	2258386,59
2955	333905,64	2258397,04

2956	333915,13	2258405,41
2957	333933,78	2258444,67
2958	333959,15	2258470,21
2959	333967,83	2258471,82
2960	333996,42	2258471,82
2961	334011,05	2258465,87
2962	334075,77	2258422,93
2963	334130,20	2258408,94
2964	334168,49	2258402,96
2965	334190,26	2258404,12
2966	334222,32	2258417,05
2967	334233,96	2258417,95
2968	334259,33	2258413,77
2969	334310,17	2258411,64
2970	334316,58	2258408,14
2971	334322,12	2258401,23
2972	334334,98	2258375,82
2973	334356,23	2258316,80
2974	334360,51	2258311,62
2975	334367,91	2258309,85
2976	334407,91	2258304,87
2977	334432,95	2258305,19
2978	334465,76	2258310,25
2979	334490,35	2258319,39
2980	334516,70	2258326,04
2981	334532,67	2258339,14
2982	334556,42	2258347,26
2983	334578,81	2258357,74
2984	334612,53	2258366,77
2985	334634,61	2258372,22
2986	334643,65	2258376,59
2987	334651,35	2258385,57
2988	334669,56	2258390,73
2989	334685,21	2258396,33
2990	334717,45	2258401,77
2991	334734,05	2258407,66
2992	334755,71	2258416,05
2993	334765,94	2258423,59
2994	334779,93	2258429,01
2995	334784,23	2258429,13
2996	334799,83	2258427,64
2997	334809,06	2258421,81
2998	334817,59	2258410,55
2999	334831,57	2258389,81
3000	334835,27	2258379,84
3001	334847,29	2258364,72

3002	334857,10	2258357,33
3003	334870,73	2258347,00
3004	334897,58	2258330,27
3005	334904,02	2258326,73
3006	334914,71	2258327,38
3007	334927,89	2258328,82
3008	334948,70	2258334,04
3009	334966,81	2258343,14
3010	334981,24	2258346,85
3011	335004,31	2258348,49
3012	335034,38	2258352,14
3013	335055,13	2258345,71
3014	335063,49	2258342,01
3015	335077,44	2258342,98
3016	335087,41	2258344,10
3017	335098,30	2258342,49
3018	335117,44	2258341,53
3019	335130,46	2258340,72
3020	335143,29	2258336,54
3021	335158,72	2258336,22
3022	335167,33	2258335,90
3023	335176,97	2258336,22
3024	335180,67	2258339,12
3025	335183,25	2258342,98
3026	335186,14	2258342,98
3027	335190,32	2258339,92
3028	335198,68	2258336,22
3029	335210,58	2258338,63
3030	335221,36	2258344,26
3031	335237,56	2258361,31
3032	335241,58	2258365,49
3033	335250,42	2258372,40
3034	335258,14	2258386,23
3035	335260,35	2258391,86
3036	335261,90	2258395,02
3037	335263,32	2258395,14
3038	335265,01	2258394,11
3039	335265,66	2258389,77
3040	335264,53	2258385,59
3041	335263,64	2258381,46
3042	335264,82	2258380,28
3043	335268,07	2258381,41
3044	335273,05	2258385,75
3045	335281,41	2258392,02
3046	335293,64	2258418,23
3047	335305,01	2258440,46

3048	335307,26	2258448,98
3049	335308,55	2258455,09
3050	335312,89	2258459,11
3051	335323,96	2258463,00
3052	335332,59	2258458,79
3053	335333,39	2258453,00
3054	335331,14	2258441,43
3055	335331,62	2258435,96
3056	335334,68	2258432,26
3057	335337,74	2258430,33
3058	335337,74	2258426,79
3059	335334,36	2258423,90
3060	335325,35	2258413,77
3061	335315,06	2258399,62
3062	335306,22	2258388,36
3063	335304,29	2258383,38
3064	335304,77	2258378,23
3065	335307,99	2258369,71
3066	335324,23	2258347,20
3067	335337,21	2258340,08
3068	335346,86	2258333,65
3069	335361,86	2258334,65
3070	335377,90	2258335,83
3071	335393,27	2258338,02
3072	335407,11	2258346,13
3073	335416,91	2258348,49
3074	335420,41	2258351,70
3075	335420,24	2258355,41
3076	335422,27	2258358,96
3077	335436,11	2258368,92
3078	335452,66	2258374,32
3079	335461,27	2258371,96
3080	335467,26	2258371,28
3081	335469,91	2258371,67
3082	335470,79	2258373,25
3083	335470,09	2258374,66
3084	335471,12	2258376,06
3085	335477,22	2258376,35
3086	335487,52	2258375,17
3087	335499,17	2258375,17
3088	335512,41	2258375,01
3089	335526,48	2258375,84
3090	335536,11	2258376,01
3091	335541,68	2258371,12
3092	335549,61	2258371,28
3093	335553,54	2258372,59

3094	335571,02	2258376,51
3095	335578,68	2258376,62
3096	335586,73	2258380,42
3097	335594,98	2258385,55
3098	335603,83	2258387,80
3099	335615,73	2258387,75
3100	335619,39	2258393,91
3101	335622,76	2258397,45
3102	335622,26	2258401,84
3103	335620,91	2258404,21
3104	335623,15	2258407,55
3105	335630,83	2258408,40
3106	335643,80	2258411,04
3107	335659,38	2258419,51
3108	335676,74	2258436,53
3109	335688,55	2258443,31
3110	335694,67	2258449,47
3111	335692,75	2258455,69
3112	335689,13	2258468,38
3113	335690,42	2258474,07
3114	335702,07	2258482,62
3115	335710,10	2258487,28
3116	335723,88	2258490,54
3117	335731,16	2258496,50
3118	335752,84	2258515,81
3119	335764,11	2258525,53
3120	335769,53	2258540,43
3121	335779,73	2258548,78
3122	335783,26	2258557,78
3123	335802,68	2258574,61
3124	335818,67	2258600,83
3125	335822,63	2258611,15
3126	335845,24	2258645,71
3127	335856,84	2258656,57
3128	335938,18	2258698,53
3129	335970,52	2258715,03
3130	335978,57	2258725,46
3131	335988,67	2258732,45
3132	335995,41	2258737,89
3133	336000,07	2258753,17
3134	336016,51	2258785,79
3135	336024,54	2258796,15
3136	336036,97	2258803,14
3137	336058,72	2258807,55
3138	336068,82	2258807,55
3139	336145,67	2258780,61

3140	336158,25	2258780,87
3141	336170,46	2258782,95
3142	336191,18	2258793,04
3143	336209,31	2258811,95
3144	336224,78	2258824,96
3145	336246,01	2258846,71
3146	336260,71	2258861,99
3147	336269,25	2258864,06
3148	336271,07	2258861,99
3149	336280,39	2258862,77
3150	336297,22	2258871,31
3151	336311,40	2258882,45
3152	336325,90	2258902,91
3153	336336,52	2258918,96
3154	336341,44	2258937,35
3155	336340,59	2258956,33
3156	336346,03	2258979,56
3157	336345,45	2258995,23
3158	336348,56	2259004,03
3159	336359,69	2259012,58
3160	336372,12	2259019,05
3161	336403,72	2259021,64
3162	336443,60	2259020,09
3163	336462,76	2259019,57
3164	336472,34	2259017,50
3165	336480,82	2259010,76
3166	336496,10	2259001,44
3167	336512,16	2259000,66
3168	336534,10	2258997,04
3169	336576,83	2258990,56
3170	336612,70	2258986,42
3171	336637,30	2258984,35
3172	336663,39	2258966,42
3173	336671,16	2258960,46
3174	336685,40	2258953,73
3175	336701,65	2258956,48
3176	336720,62	2258960,72
3177	336731,69	2258963,05
3178	336742,56	2258975,48
3179	336753,44	2258985,06
3180	336767,42	2258988,95
3181	336787,10	2258987,39
3182	336795,91	2258980,40
3183	336814,23	2258973,41
3184	336843,94	2258966,42
3185	336864,92	2258960,72

3186	336879,42	2258960,46
3187	336893,41	2258964,60
3188	336899,56	2258968,75
3189	336897,48	2258970,82
3190	336890,70	2258969,63
3191	336888,61	2258971,56
3192	336887,73	2258975,76
3193	336888,94	2258978,07
3194	336898,78	2258983,25
3195	336928,04	2258990,24
3196	336987,12	2258991,92
3197	337007,86	2258985,32
3198	337047,49	2258949,07
3199	337050,07	2258935,60
3200	337048,26	2258922,65
3201	337040,23	2258912,29
3202	337007,86	2258885,36
3203	336938,53	2258845,22
3204	336921,70	2258844,19
3205	336908,75	2258840,56
3206	336896,32	2258840,05
3207	336887,77	2258836,42
3208	336886,43	2258826,46
3209	336891,98	2258809,94
3210	336905,71	2258798,03
3211	336912,96	2258785,34
3212	336922,02	2258769,29
3213	336923,57	2258755,56
3214	336920,21	2258751,42
3215	336921,76	2258739,25
3216	336925,13	2258728,89
3217	336933,41	2258716,20
3218	336943,19	2258701,12
3219	336954,84	2258688,43
3220	336963,65	2258684,54
3221	336974,01	2258688,17
3222	336982,29	2258694,38
3223	336998,28	2258701,83
3224	337010,71	2258701,83
3225	337023,66	2258695,87
3226	337029,10	2258681,63
3227	337026,89	2258670,52
3228	336991,03	2258627,51
3229	336990,77	2258615,08
3230	337019,89	2258562,12
3231	337032,72	2258555,26

3232	337053,61	2258561,02
3233	337067,42	2258551,11
3234	337074,68	2258530,92
3235	337084,19	2258512,27
3236	337099,14	2258501,39
3237	337121,74	2258498,22
3238	337138,57	2258500,03
3239	337154,89	2258503,92
3240	337170,68	2258514,80
3241	337206,03	2258556,77
3242	337220,14	2258578,35
3243	337238,66	2258590,41
3244	337255,49	2258592,48
3245	337271,29	2258587,30
3246	337287,47	2258571,25
3247	337303,27	2258564,52
3248	337316,74	2258565,03
3249	337326,58	2258566,33
3250	337330,98	2258570,73
3251	337338,71	2258576,52
3252	337348,07	2258579,28
3253	337354,80	2258575,39
3254	337374,42	2258550,01
3255	337391,51	2258530,85
3256	337397,72	2258516,87
3257	337400,31	2258504,18
3258	337401,35	2258490,45
3259	337412,49	2258477,51
3260	337413,26	2258466,37
3261	337396,95	2258415,36
3262	337390,47	2258399,04
3263	337390,99	2258392,76
3264	337397,98	2258380,07
3265	337437,70	2258355,02
3266	337475,33	2258352,81
3267	337503,51	2258364,02
3268	337511,44	2258361,99
3269	337514,94	2258357,19
3270	337516,72	2258346,41
3271	337525,97	2258269,43
3272	337530,57	2258261,09
3273	337537,37	2258254,15
3274	337552,71	2258252,97
3275	337574,66	2258253,12
3276	337599,19	2258262,70
3277	337626,12	2258267,88

3278	337635,71	2258263,22
3279	337645,90	2258255,33
3280	337652,91	2258238,91
3281	337671,13	2258158,99
3282	337675,56	2258142,58
3283	337671,68	2258124,27
3284	337672,42	2258102,69
3285	337679,06	2258079,63
3286	337698,06	2258068,38
3287	337706,93	2258064,96
3288	337714,42	2258064,75
3289	337725,07	2258068,52
3290	337731,59	2258068,76
3291	337736,33	2258067,93
3292	337741,49	2258068,47
3293	337762,81	2258076,68
3294	337768,01	2258076,68
3295	337780,05	2258073,73
3296	337794,02	2258061,74
3297	337796,05	2258058,42
3298	337795,74	2258047,90
3299	337798,07	2258042,98
3300	337805,73	2258040,72
3301	337808,31	2258038,52
3302	337818,79	2258027,73
3303	337822,41	2258026,14
3304	337841,17	2258029,61
3305	337846,35	2258028,28
3306	337860,42	2258023,29
3307	337872,85	2258024,85
3308	337879,58	2258029,77
3309	337884,91	2258029,09
3310	337909,40	2258008,09
3311	337914,93	2258003,08
3312	337920,12	2258002,97
3313	337938,57	2258011,13
3314	337941,62	2258014,79
3315	337943,57	2258025,99
3316	337946,49	2258033,54
3317	337960,86	2258043,53
3318	337970,16	2258057,89
3319	337977,31	2258066,44
3320	337981,50	2258067,28
3321	337989,28	2258066,28
3322	337994,99	2258061,16
3323	338007,44	2258041,72

3324	338025,85	2258015,53
3325	338032,00	2258003,03
3326	338038,15	2257996,88
3327	338049,46	2257991,92
3328	338064,53	2257989,34
3329	338078,62	2257988,15
3330	338089,28	2257988,75
3331	338096,23	2257992,12
3332	338100,99	2257998,07
3333	338106,74	2258004,82
3334	338110,53	2258005,00
3335	338113,09	2258003,83
3336	338116,27	2257996,88
3337	338125,14	2257983,99
3338	338136,45	2257982,80
3339	338157,43	2257981,21
3340	338165,37	2257983,99
3341	338173,70	2257991,92
3342	338182,83	2258003,63
3343	338195,48	2258011,17
3344	338206,39	2258012,95
3345	338223,45	2258020,09
3346	338231,19	2258025,05
3347	338243,64	2258031,20
3348	338261,10	2258033,98
3349	338269,03	2258033,98
3350	338289,62	2258030,41
3351	338312,69	2258024,74
3352	338315,64	2258022,09
3353	338317,29	2258017,12
3354	338319,67	2258005,02
3355	338321,06	2258000,06
3356	338326,62	2257991,13
3357	338335,15	2257979,62
3358	338340,50	2257972,28
3359	338347,84	2257971,29
3360	338352,80	2257975,65
3361	338354,79	2257982,80
3362	338356,97	2257991,13
3363	338364,66	2257993,31
3364	338386,48	2257993,91
3365	338404,34	2257995,89
3366	338427,55	2257998,47
3367	338443,62	2258000,85
3368	338450,37	2258002,64
3369	338452,15	2258007,20

3370	338450,56	2258018,11
3371	338450,17	2258042,12
3372	338449,77	2258050,85
3373	338452,35	2258053,82
3374	338457,26	2258056,40
3375	338465,20	2258056,60
3376	338474,12	2258059,77
3377	338481,27	2258064,73
3378	338484,64	2258066,72
3379	338510,65	2258069,25
3380	338565,78	2258080,23
3381	338592,42	2258085,76
3382	338601,35	2258089,73
3383	338616,38	2258091,91
3384	338631,55	2258094,69
3385	338653,97	2258097,27
3386	338672,22	2258095,49
3387	338692,66	2258094,49
3388	338709,82	2258081,98
3389	338718,75	2258078,59
3390	338730,31	2258075,25
3391	338777,67	2258082,79
3392	338783,82	2258080,61
3393	338788,19	2258076,24
3394	338790,57	2258068,70
3395	338795,93	2258059,77
3396	338800,09	2258052,83
3397	338801,23	2258044,10
3398	338803,41	2258033,78
3399	338808,77	2258025,85
3400	338818,44	2258023,07
3401	338824,40	2258025,25
3402	338829,36	2258029,42
3403	338835,90	2258036,56
3404	338844,23	2258046,93
3405	338847,01	2258052,04
3406	338850,39	2258052,23
3407	338854,35	2258048,91
3408	338853,56	2258043,95
3409	338855,74	2258040,38
3410	338859,52	2258036,12
3411	338861,39	2258036,59
3412	338862,16	2258042,34
3413	338865,66	2258043,70
3414	338877,52	2258041,32
3415	338885,65	2258038,55

3416	338896,76	2258035,97
3417	338910,80	2258040,73
3418	338920,52	2258040,93
3419	338929,45	2258032,39
3420	338936,19	2258023,67
3421	338943,88	2258016,13
3422	338952,01	2258008,59
3423	338955,24	2258002,24
3424	338955,78	2257993,91
3425	338958,31	2257988,15
3426	338963,87	2257980,41
3427	338969,62	2257977,04
3428	339001,17	2257978,43
3429	339007,91	2257981,21
3430	339020,41	2257981,80
3431	339027,50	2257983,79
3432	339035,44	2257982,20
3433	339042,58	2257983,59
3434	339052,85	2257988,55
3435	339078,64	2257991,13
3436	339109,14	2257993,11
3437	339121,10	2257988,95
3438	339132,51	2257989,54
3439	339153,73	2257977,64
3440	339191,33	2257955,62
3441	339215,14	2257940,54
3442	339219,90	2257941,33
3443	339236,91	2257935,13
3444	339247,43	2257921,84
3445	339271,83	2257904,23
3446	339285,52	2257897,09
3447	339311,26	2257879,38
3448	339376,49	2257837,12
3449	339389,98	2257831,17
3450	339394,14	2257831,37
3451	339400,89	2257824,82
3452	339436,05	2257801,96
3453	339510,06	2257756,52
3454	339526,62	2257748,93
3455	339561,19	2257726,71
3456	339599,43	2257703,50
3457	339639,86	2257676,52
3458	339689,01	2257645,12
3459	339709,00	2257630,24
3460	339713,36	2257619,33
3461	339719,91	2257613,18

3462	339736,18	2257599,10
3463	339755,77	2257594,14
3464	339760,53	2257591,75
3465	339766,09	2257583,62
3466	339778,34	2257578,86
3467	339790,04	2257580,05
3468	339805,52	2257572,51
3469	339812,96	2257567,30
3470	339857,40	2257555,94
3471	339872,03	2257558,57
3472	339885,77	2257551,58
3473	339896,48	2257540,27
3474	339909,93	2257531,14
3475	339915,88	2257524,60
3476	339924,61	2257507,14
3477	339929,96	2257502,38
3478	339945,98	2257502,38
3479	339956,70	2257506,74
3480	339963,05	2257506,54
3481	339971,38	2257502,97
3482	339977,53	2257496,82
3483	339980,65	2257490,67
3484	339984,42	2257485,12
3485	339994,94	2257480,95
3486	340004,26	2257484,32
3487	340013,19	2257484,72
3488	340029,41	2257471,23
3489	340041,46	2257460,51
3490	340053,22	2257459,72
3491	340058,72	2257454,36
3492	340081,94	2257441,47
3493	340093,20	2257429,96
3494	340110,46	2257429,17
3495	340137,36	2257409,28
3496	340174,81	2257390,49
3497	340209,60	2257372,59
3498	340225,95	2257362,69
3499	340257,08	2257343,33
3500	340279,88	2257327,42
3501	340307,15	2257309,56
3502	340330,81	2257294,29
3503	340365,76	2257275,58
3504	340391,57	2257263,53
3505	340397,06	2257260,04
3506	340423,73	2257252,08
3507	340445,24	2257238,31

3508	340460,30	2257219,81
3509	340471,91	2257203,90
3510	340480,08	2257193,36
3511	340492,94	2257176,37
3512	340514,23	2257156,36
3513	340567,68	2257108,50
3514	340588,33	2257085,49
3515	340607,69	2257065,05
3516	340617,37	2257053,22
3517	340622,32	2257044,19
3518	340631,56	2257031,71
3519	340635,65	2257025,26
3520	340648,66	2257011,66
3521	340696,85	2256975,74
3522	340714,27	2256965,41
3523	340724,38	2256958,53
3524	340792,83	2256910,72
3525	340824,02	2256891,79
3526	340846,82	2256879,53
3527	340870,64	2256864,91
3528	340880,75	2256856,95
3529	340892,37	2256843,40
3530	340899,25	2256827,91
3531	340915,06	2256793,01
3532	340939,15	2256762,47
3533	340957,22	2256745,48
3534	340962,76	2256742,47
3535	340982,55	2256740,53
3536	341005,99	2256733,65
3537	341016,53	2256733,65
3538	341030,08	2256736,23
3539	341048,04	2256741,82
3540	341079,66	2256758,38
3541	341096,65	2256770,43
3542	341116,44	2256788,07
3543	341124,83	2256801,40
3544	341135,51	2256818,96
3545	341138,72	2256821,10
3546	341154,19	2256825,92
3547	341170,32	2256826,78
3548	341188,18	2256824,42
3549	341214,31	2256811,30
3550	341219,04	2256805,92
3551	341222,27	2256793,87
3552	341226,14	2256779,25
3553	341230,23	2256761,82

3554	341241,20	2256746,98
3555	341252,38	2256737,73
3556	341270,45	2256729,56
3557	341278,62	2256725,04
3558	341288,73	2256718,80
3559	341293,47	2256714,07
3560	341296,64	2256701,92
3561	341292,98	2256687,29
3562	341289,11	2256672,02
3563	341287,17	2256658,90
3564	341289,97	2256649,44
3565	341297,93	2256641,91
3566	341307,82	2256634,16
3567	341320,94	2256631,80
3568	341334,92	2256629,43
3569	341342,78	2256624,70
3570	341349,38	2256619,84
3571	341352,61	2256613,86
3572	341354,82	2256602,33
3573	341354,82	2256586,84
3574	341354,61	2256572,43
3575	341360,84	2256558,24
3576	341364,72	2256552,64
3577	341370,52	2256547,91
3578	341376,76	2256547,27
3579	341390,10	2256548,77
3580	341400,21	2256551,35
3581	341405,80	2256553,72
3582	341409,89	2256560,60
3583	341423,17	2256581,68
3584	341430,70	2256595,45
3585	341436,29	2256603,84
3586	341444,03	2256609,21
3587	341451,72	2256611,36
3588	341471,29	2256612,44
3589	341486,78	2256605,13
3590	341504,85	2256599,32
3591	341516,14	2256594,37
3592	341531,63	2256589,21
3593	341545,83	2256582,76
3594	341551,42	2256576,30
3595	341551,26	2256571,09
3596	341545,66	2256563,99
3597	341529,96	2256556,46
3598	341514,91	2256551,73
3599	341501,14	2256540,33

3600	341488,88	2256528,50
3601	341475,11	2256517,53
3602	341460,49	2256506,99
3603	341452,74	2256500,32
3604	341448,44	2256491,93
3605	341447,58	2256480,53
3606	341450,59	2256476,66
3607	341457,26	2256469,13
3608	341465,22	2256461,82
3609	341473,61	2256454,72
3610	341476,62	2256450,64
3611	341480,06	2256439,77
3612	341479,20	2256423,86
3613	341480,06	2256407,72
3614	341483,07	2256392,67
3615	341489,31	2256383,20
3616	341499,85	2256378,90
3617	341510,82	2256375,46
3618	341523,03	2256372,66
3619	341535,50	2256374,17
3620	341551,85	2256379,55
3621	341567,42	2256387,81
3622	341579,19	2256391,94
3623	341595,40	2256393,47
3624	341609,22	2256392,88
3625	341617,18	2256388,80
3626	341624,71	2256375,67
3627	341627,08	2256362,55
3628	341625,79	2256344,27
3629	341623,42	2256326,63
3630	341620,62	2256318,89
3631	341614,39	2256312,01
3632	341610,45	2256308,40
3633	341606,86	2256293,45
3634	341605,57	2256282,48
3635	341603,63	2256274,31
3636	341604,06	2256265,06
3637	341607,29	2256256,67
3638	341619,98	2256238,39
3639	341630,95	2256230,65
3640	341665,26	2256214,68
3641	341680,96	2256209,73
3642	341689,71	2256203,50
3643	341693,38	2256194,32
3644	341695,98	2256185,92
3645	341697,82	2256167,69

3646	341695,52	2256139,71
3647	341691,85	2256114,95
3648	341685,89	2256098,10
3649	341673,86	2256081,91
3650	341663,61	2256067,98
3651	341663,00	2256058,81
3652	341663,77	2256048,72
3653	341670,64	2256040,01
3654	341684,21	2256035,88
3655	341697,17	2256031,60
3656	341714,13	2256023,19
3657	341729,31	2256008,36
3658	341731,10	2256003,24
3659	341730,55	2255999,96
3660	341728,92	2255996,33
3661	341725,46	2255993,96
3662	341717,46	2255993,33
3663	341708,92	2255992,06
3664	341698,01	2255991,87
3665	341686,74	2255992,24
3666	341674,92	2255988,97
3667	341666,02	2255986,78
3668	341656,20	2255976,06
3669	341652,20	2255965,15
3670	341653,29	2255955,88
3671	341669,83	2255939,34
3672	341680,56	2255927,34
3673	341699,10	2255905,34
3674	341707,65	2255889,53
3675	341710,19	2255876,62
3676	341713,06	2255866,03
3677	341718,87	2255854,58
3678	341731,78	2255838,40
3679	341741,41	2255827,49
3680	341743,96	2255817,31
3681	341742,50	2255810,40
3682	341739,41	2255799,68
3683	341736,32	2255791,68
3684	341730,51	2255772,05
3685	341727,23	2255764,87
3686	341723,78	2255753,78
3687	341723,96	2255745,23
3688	341725,05	2255726,51
3689	341729,60	2255717,60
3690	341733,42	2255708,15
3691	341739,41	2255690,33

3692	341743,41	2255683,06
3693	341748,50	2255672,70
3694	341751,41	2255663,97
3695	341757,05	2255658,88
3696	341762,14	2255655,43
3697	341772,32	2255651,98
3698	341783,23	2255648,16
3699	341786,68	2255642,70
3700	341786,86	2255635,80
3701	341786,86	2255628,89
3702	341786,32	2255618,89
3703	341790,31	2255603,44
3704	341791,04	2255596,35
3705	341795,09	2255581,03
3706	341800,72	2255563,58
3707	341806,90	2255558,13
3708	341817,08	2255551,95
3709	341830,72	2255549,04
3710	341842,53	2255543,77
3711	341848,17	2255544,86
3712	341857,44	2255542,68
3713	341874,85	2255540,13
3714	341892,48	2255540,13
3715	341909,39	2255537,59
3716	341924,02	2255538,86
3717	341934,75	2255544,49
3718	341946,20	2255551,95
3719	341950,41	2255550,97
3720	341953,39	2255551,21
3721	341957,29	2255554,67
3722	341962,38	2255561,76
3723	341966,96	2255566,10
3724	341967,80	2255570,74
3725	341967,56	2255575,62
3726	341965,53	2255581,22
3727	341962,92	2255587,40
3728	341963,29	2255593,39
3729	341967,29	2255597,21
3730	341973,10	2255599,39
3731	341980,19	2255595,94
3732	342001,73	2255595,76
3733	342008,10	2255597,94
3734	342021,55	2255596,12
3735	342027,73	2255590,12
3736	342038,52	2255585,41
3737	342048,28	2255580,65

3738	342055,00	2255581,40
3739	342063,36	2255580,12
3740	342068,09	2255577,94
3741	342073,81	2255570,63
3742	342077,09	2255560,81
3743	342080,54	2255549,72
3744	342087,77	2255527,36
3745	342090,67	2255519,36
3746	342090,67	2255511,36
3747	342097,40	2255497,18
3748	342106,49	2255486,64
3749	342114,67	2255483,91
3750	342126,15	2255481,65
3751	342136,49	2255479,55
3752	342151,71	2255480,09
3753	342161,00	2255478,79
3754	342169,71	2255474,10
3755	342183,27	2255474,86
3756	342193,84	2255477,73
3757	342205,47	2255481,65
3758	342216,07	2255485,58
3759	342225,60	2255489,51
3760	342237,71	2255499,39
3761	342248,66	2255502,61
3762	342257,92	2255503,91
3763	342263,55	2255503,91
3764	342270,64	2255500,64
3765	342279,87	2255493,37
3766	342288,41	2255489,55
3767	342305,32	2255485,55
3768	342311,50	2255488,09
3769	342320,59	2255493,18
3770	342326,91	2255498,82
3771	342332,73	2255501,73
3772	342344,72	2255503,73
3773	342355,45	2255507,73
3774	342363,81	2255509,73
3775	342370,36	2255508,64
3776	342389,76	2255507,91
3777	342398,67	2255505,55
3778	342414,08	2255494,09
3779	342433,53	2255476,64
3780	342452,25	2255462,28
3781	342459,16	2255453,19
3782	342467,25	2255442,42
3783	342478,34	2255429,88

3784	342491,79	2255406,43
3785	342519,74	2255384,07
3786	342527,56	2255380,79
3787	342544,10	2255382,43
3788	342547,03	2255383,48
3789	342547,99	2255386,22
3790	342547,87	2255392,17
3791	342550,64	2255394,61
3792	342560,46	2255396,97
3793	342568,28	2255394,79
3794	342578,09	2255389,34
3795	342583,53	2255387,77
3796	342587,32	2255390,06
3797	342590,77	2255394,97
3798	342593,05	2255404,20
3799	342593,41	2255413,84
3800	342599,45	2255419,70
3801	342606,00	2255422,42
3802	342614,36	2255422,42
3803	342622,13	2255424,97
3804	342634,86	2255425,51
3805	342643,58	2255422,79
3806	342665,17	2255402,02
3807	342686,44	2255371,29
3808	342710,62	2255334,57
3809	342721,89	2255305,85
3810	342725,80	2255282,49
3811	342726,89	2255262,86
3812	342725,25	2255228,68
3813	342724,89	2255214,87
3814	342727,98	2255206,50
3815	342734,52	2255193,96
3816	342743,79	2255186,33
3817	342758,70	2255179,42
3818	342780,47	2255169,24
3819	342795,74	2255162,87
3820	342815,37	2255155,78
3821	342826,96	2255154,51
3822	342837,14	2255156,69
3823	342853,32	2255165,24
3824	342867,64	2255173,78
3825	342880,36	2255177,60
3826	342889,41	2255179,05
3827	342904,13	2255177,96
3828	342921,22	2255172,15
3829	342929,40	2255164,15

3830	342954,57	2255142,68
3831	342975,69	2255133,86
3832	342989,14	2255132,93
3833	342993,11	2255130,92
3834	343026,30	2255125,77
3835	343036,59	2255125,77
3836	343055,71	2255117,07
3837	343068,13	2255113,88
3838	343076,47	2255109,09
3839	343094,17	2255097,20
3840	343110,50	2255085,67
3841	343134,77	2255063,26
3842	343150,04	2255047,49
3843	343170,88	2255024,53
3844	343179,57	2255011,76
3845	343184,84	2254999,72
3846	343188,10	2254989,78
3847	343189,86	2254978,75
3848	343193,06	2254954,62
3849	343194,48	2254932,08
3850	343196,43	2254923,38
3851	343200,51	2254910,96
3852	343217,24	2254888,60
3853	343232,97	2254867,70
3854	343246,74	2254845,26
3855	343254,72	2254831,95
3856	343263,31	2254821,19
3857	343273,30	2254811,91
3858	343286,48	2254799,58
3859	343290,23	2254799,51
3860	343291,72	2254798,45
3861	343295,67	2254792,87
3862	343304,72	2254781,69
3863	343312,00	2254774,23
3864	343318,56	2254766,25
3865	343326,37	2254759,51
3866	343335,51	2254755,42
3867	343338,76	2254752,30
3868	343341,55	2254752,99
3869	343342,52	2254753,83
3870	343341,82	2254756,47
3871	343341,41	2254758,28
3872	343342,38	2254759,53
3873	343344,05	2254758,83
3874	343346,27	2254754,38
3875	343349,75	2254749,52

3876	343353,09	2254747,29
3877	343356,56	2254743,95
3878	343359,62	2254738,95
3879	343371,72	2254728,80
3880	343380,48	2254721,71
3881	343405,16	2254707,77
3882	343422,40	2254697,48
3883	343433,80	2254691,09
3884	343445,76	2254687,89
3885	343457,96	2254679,96
3886	343465,60	2254671,90
3887	343475,86	2254655,87
3888	343480,17	2254643,50
3889	343482,25	2254631,82
3890	343483,88	2254619,71
3891	343485,87	2254603,70
3892	343488,09	2254596,78
3893	343489,76	2254590,25
3894	343492,82	2254581,63
3895	343504,88	2254563,79
3896	343509,47	2254555,17
3897	343512,42	2254545,92
3898	343513,36	2254536,82
3899	343512,95	2254529,31
3900	343509,19	2254521,80
3901	343506,69	2254517,36
3902	343506,13	2254513,88
3903	343501,13	2254510,26
3904	343495,57	2254506,65
3905	343489,17	2254502,62
3906	343481,80	2254499,00
3907	343479,85	2254498,17
3908	343477,91	2254493,68
3909	343476,10	2254484,65
3910	343474,02	2254474,77
3911	343473,18	2254467,68
3912	343476,38	2254461,98
3913	343478,19	2254458,65
3914	343478,74	2254454,20
3915	343478,74	2254447,66
3916	343478,60	2254440,15
3917	343479,02	2254436,96
3918	343489,45	2254428,34
3919	343495,53	2254421,73
3920	343497,76	2254418,95
3921	343501,51	2254413,39

3922	343503,56	2254410,79
3923	343504,13	2254407,17
3924	343504,77	2254406,18
3925	343508,18	2254405,05
3926	343517,78	2254403,38
3927	343527,79	2254400,04
3928	343538,49	2254395,87
3929	343549,06	2254391,28
3930	343560,57	2254385,86
3931	343564,46	2254384,47
3932	343573,08	2254384,75
3933	343578,50	2254384,75
3934	343583,65	2254383,63
3935	343592,09	2254378,63
3936	343599,19	2254373,76
3937	343605,86	2254368,90
3938	343609,75	2254363,20
3939	343611,42	2254357,97
3940	343623,34	2254342,72
3941	343628,07	2254337,72
3942	343631,82	2254331,04
3943	343634,74	2254326,04
3944	343639,82	2254309,32
3945	343641,63	2254303,06
3946	343643,60	2254297,92
3947	343646,49	2254295,00
3948	343647,43	2254289,92
3949	343646,86	2254282,62
3950	343645,10	2254271,64
3951	343643,02	2254264,13
3952	343642,46	2254254,95
3953	343642,18	2254245,50
3954	343641,91	2254237,16
3955	343645,38	2254227,67
3956	343652,33	2254216,54
3957	343662,48	2254200,55
3958	343668,88	2254191,38
3959	343671,85	2254187,75
3960	343675,96	2254185,91
3961	343679,70	2254181,66
3962	343681,04	2254178,68
3963	343684,80	2254177,41
3964	343686,40	2254175,25
3965	343687,65	2254171,77
3966	343687,85	2254165,36
3967	343686,40	2254158,25

3968	343687,79	2254149,35
3969	343688,21	2254145,04
3970	343686,40	2254142,40
3971	343687,23	2254140,18
3972	343688,76	2254141,84
3973	343689,60	2254143,93
3974	343690,43	2254146,29
3975	343691,82	2254146,16
3976	343692,38	2254142,12
3977	343691,67	2254138,56
3978	343688,62	2254134,03
3979	343687,00	2254133,53
3980	343685,15	2254134,48
3981	343684,87	2254136,28
3982	343681,81	2254137,95
3983	343678,75	2254138,09
3984	343673,75	2254137,81
3985	343669,44	2254137,26
3986	343663,18	2254134,20
3987	343659,98	2254132,39
3988	343657,20	2254130,86
3989	343653,86	2254124,47
3990	343647,74	2254115,43
3991	343646,35	2254108,75
3992	343643,16	2254096,94
3993	343640,97	2254082,72
3994	343639,72	2254073,96
3995	343638,33	2254064,50
3996	343640,13	2254058,25
3997	343643,47	2254052,27
3998	343651,12	2254041,56
3999	343657,23	2254033,08
4000	343665,54	2254022,34
4001	343671,38	2254016,64
4002	343677,08	2254011,77
4003	343682,78	2254005,10
4004	343687,79	2253999,96
4005	343690,01	2253992,73
4006	343689,18	2253985,77
4007	343684,03	2253975,76
4008	343680,42	2253969,44
4009	343676,25	2253963,74
4010	343671,94	2253958,03
4011	343671,24	2253950,94
4012	343671,52	2253943,99
4013	343671,94	2253936,62

4014	343676,25	2253928,84
4015	343678,89	2253924,67
4016	343682,09	2253921,61
4017	343683,59	2253919,70
4018	343683,81	2253917,72
4019	343682,39	2253914,96
4020	343682,46	2253911,13
4021	343682,96	2253909,86
4022	343690,75	2253901,50
4023	343693,21	2253895,47
4024	343694,74	2253890,18
4025	343695,57	2253884,62
4026	343695,71	2253878,92
4027	343694,74	2253874,33
4028	343692,19	2253871,20
4029	343692,03	2253868,09
4030	343692,81	2253867,24
4031	343690,33	2253860,93
4032	343686,36	2253850,87
4033	343682,74	2253844,71
4034	343680,42	2253826,93
4035	343676,11	2253818,51
4036	343674,72	2253813,23
4037	343675,55	2253806,97
4038	343673,19	2253802,80
4039	343669,71	2253795,01
4040	343666,52	2253789,31
4041	343666,10	2253786,67
4042	343665,40	2253778,33
4043	343666,24	2253774,85
4044	343669,44	2253773,74
4045	343672,49	2253775,82
4046	343674,57	2253775,66
4047	343675,29	2253774,58
4048	343675,97	2253772,07
4049	343674,44	2253768,04
4050	343671,49	2253766,26
4051	343667,21	2253767,62
4052	343664,15	2253768,04
4053	343660,54	2253765,26
4054	343657,76	2253750,73
4055	343656,23	2253736,13
4056	343654,42	2253724,17
4057	343655,11	2253715,83
4058	343655,53	2253707,49
4059	343655,81	2253699,28

4060	343655,53	2253691,08
4061	343654,97	2253684,96
4062	343658,17	2253679,40
4063	343661,23	2253674,12
4064	343664,57	2253668,97
4065	343666,79	2253663,69
4066	343670,79	2253656,15
4067	343676,21	2253652,39
4068	343679,13	2253649,61
4069	343682,61	2253645,58
4070	343687,34	2253641,41
4071	343688,03	2253637,93
4072	343687,34	2253633,20
4073	343688,73	2253629,45
4074	343694,15	2253623,47
4075	343706,11	2253613,04
4076	343711,11	2253610,40
4077	343713,68	2253610,96
4078	343716,60	2253613,74
4079	343722,58	2253615,69
4080	343727,03	2253615,27
4081	343732,59	2253612,49
4082	343736,90	2253608,73
4083	343741,63	2253606,51
4084	343752,34	2253604,28
4085	343764,16	2253601,36
4086	343773,89	2253598,03
4087	343784,98	2253593,58
4088	343792,49	2253589,55
4089	343797,35	2253585,10
4090	343803,68	2253580,89
4091	343809,38	2253580,20
4092	343811,88	2253580,61
4093	343814,24	2253583,39
4094	343817,16	2253584,23
4095	343823,42	2253581,31
4096	343836,35	2253572,27
4097	343845,53	2253565,46
4098	343854,15	2253557,39
4099	343872,88	2253541,37
4100	343880,81	2253532,75
4101	343890,23	2253515,09
4102	343896,49	2253506,05
4103	343898,02	2253499,38
4104	343900,10	2253490,20
4105	343901,49	2253478,11

4106	343899,41	2253470,46
4107	343896,90	2253456,62
4108	343893,01	2253448,14
4109	343888,14	2253443,28
4110	343875,49	2253428,96
4111	343868,96	2253419,08
4112	343863,40	2253410,18
4113	343859,36	2253403,23
4114	343857,42	2253393,22
4115	343856,72	2253380,71
4116	343857,97	2253371,11
4117	343859,64	2253363,33
4118	343863,95	2253351,09
4119	343871,74	2253341,08
4120	343886,30	2253329,37
4121	343889,36	2253324,08
4122	343895,62	2253314,63
4123	343899,93	2253306,57
4124	343903,82	2253298,78
4125	343907,30	2253282,62
4126	343910,36	2253273,02
4127	343913,14	2253267,18
4128	343916,20	2253263,29
4129	343921,62	2253254,81
4130	343927,32	2253250,64
4131	343935,94	2253243,41
4132	343939,00	2253238,68
4133	343940,39	2253235,06
4134	343939,14	2253228,63
4135	343935,38	2253227,38
4136	343931,63	2253227,24
4137	343928,57	2253227,24
4138	343925,93	2253227,10
4139	343924,12	2253225,85
4140	343923,15	2253222,79
4141	343920,92	2253219,60
4142	343920,92	2253215,98
4143	343922,03	2253212,09
4144	343921,99	2253207,08
4145	343915,32	2253195,81
4146	343913,01	2253182,93
4147	343914,67	2253173,26
4148	343918,56	2253164,64
4149	343922,03	2253160,19
4150	343926,76	2253156,02
4151	343938,02	2253148,93

4152	343972,33	2253134,05
4153	344013,56	2253118,76
4154	344052,98	2253104,96
4155	344068,55	2253097,31
4156	344078,28	2253095,09
4157	344102,68	2253087,54
4158	344133,55	2253082,96
4159	344143,98	2253080,31
4160	344168,13	2253073,08
4161	344178,70	2253069,89
4162	344184,99	2253069,60
4163	344190,24	2253072,21
4164	344198,97	2253074,20
4165	344205,88	2253075,03
4166	344214,78	2253073,64
4167	344221,18	2253072,81
4168	344233,80	2253069,19
4169	344242,28	2253061,54
4170	344247,00	2253055,15
4171	344255,49	2253046,11
4172	344259,94	2253038,60
4173	344268,66	2253026,64
4174	344273,80	2253019,66
4175	344279,78	2253007,84
4176	344282,56	2252993,38
4177	344289,59	2252973,46
4178	344295,56	2252962,20
4179	344299,46	2252955,53
4180	344315,69	2252946,77
4181	344328,76	2252939,12
4182	344344,89	2252930,08
4183	344354,20	2252923,69
4184	344360,46	2252917,43
4185	344365,88	2252910,20
4186	344370,40	2252900,99
4187	344375,13	2252891,39
4188	344379,86	2252880,55
4189	344385,56	2252875,27
4190	344386,67	2252869,01
4191	344384,86	2252861,36
4192	344381,39	2252854,55
4193	344378,05	2252849,65
4194	344378,74	2252840,19
4195	344380,55	2252834,49
4196	344385,00	2252827,96
4197	344391,54	2252824,20

4198	344405,30	2252818,64
4199	344421,81	2252812,38
4200	344431,13	2252810,86
4201	344445,31	2252807,66
4202	344466,13	2252804,74
4203	344487,79	2252802,24
4204	344512,22	2252795,98
4205	344536,97	2252791,39
4206	344553,48	2252786,66
4207	344565,82	2252784,44
4208	344575,00	2252781,24
4209	344593,46	2252775,78
4210	344602,35	2252773,98
4211	344608,33	2252773,98
4212	344610,84	2252771,19
4213	344612,64	2252765,91
4214	344611,25	2252761,88
4215	344611,25	2252758,96
4216	344613,90	2252755,07
4217	344639,86	2252748,67
4218	344650,50	2252746,75
4219	344658,72	2252746,25
4220	344665,69	2252747,74
4221	344677,84	2252755,96
4222	344694,28	2252766,93
4223	344711,97	2252775,15
4224	344723,93	2252776,89
4225	344738,31	2252784,12
4226	344748,03	2252797,32
4227	344759,99	2252802,55
4228	344776,18	2252810,77
4229	344783,41	2252816,75
4230	344793,87	2252819,74
4231	344801,59	2252821,48
4232	344818,66	2252819,74
4233	344829,87	2252821,48
4234	344849,55	2252822,23
4235	344869,73	2252818,99
4236	344883,18	2252809,78
4237	344898,63	2252795,08
4238	344907,97	2252789,10
4239	344915,94	2252786,11
4240	344926,41	2252787,85
4241	344942,60	2252798,32
4242	344959,54	2252804,29
4243	344976,42	2252813,76

4244	344992,14	2252820,27
4245	344996,71	2252820,44
4246	345012,97	2252830,11
4247	345038,38	2252840,14
4248	345048,72	2252840,84
4249	345063,17	2252839,28
4250	345072,14	2252835,66
4251	345077,23	2252828,91
4252	345080,90	2252822,88
4253	345083,86	2252815,39
4254	345084,68	2252806,04
4255	345083,77	2252793,78
4256	345083,52	2252760,52
4257	345082,69	2252727,48
4258	345080,83	2252718,18
4259	345077,74	2252712,06
4260	345072,66	2252704,20
4261	345070,32	2252700,91
4262	345061,04	2252695,10
4263	345030,34	2252689,72
4264	345025,42	2252689,96
4265	345023,49	2252692,15
4266	345022,48	2252696,31
4267	345017,85	2252700,82
4268	345010,25	2252700,13
4269	345004,22	2252700,74
4270	345002,33	2252701,90
4271	344999,96	2252705,15
4272	344997,14	2252704,82
4273	344995,37	2252702,46
4274	344994,42	2252700,10
4275	344986,17	2252695,36
4276	344984,14	2252692,25
4277	344984,35	2252688,53
4278	344986,52	2252682,25
4279	344986,15	2252677,81
4280	344983,78	2252669,85
4281	344980,81	2252654,42
4282	344971,28	2252631,21
4283	344960,85	2252608,25
4284	344954,30	2252590,61
4285	344951,58	2252576,16
4286	344954,09	2252558,26
4287	344960,30	2252539,03
4288	344966,84	2252533,52
4289	344976,18	2252528,34

4290	344982,41	2252527,32
4291	344989,45	2252531,24
4292	344999,16	2252534,00
4293	345007,47	2252538,50
4294	345011,69	2252535,23
4295	345014,84	2252515,61
4296	345021,77	2252506,70
4297	345029,83	2252500,62
4298	345044,60	2252491,03
4299	345054,95	2252485,54
4300	345072,12	2252483,63
4301	345082,02	2252483,89
4302	345090,00	2252475,43
4303	345093,22	2252467,48
4304	345089,08	2252452,65
4305	345086,81	2252441,06
4306	345090,65	2252427,37
4307	345098,24	2252415,28
4308	345111,50	2252409,66
4309	345125,08	2252408,14
4310	345134,10	2252406,02
4311	345140,04	2252403,46
4312	345144,41	2252394,58
4313	345149,55	2252379,83
4314	345153,41	2252368,95
4315	345151,11	2252362,08
4316	345142,32	2252355,32
4317	345128,98	2252355,94
4318	345113,91	2252352,40
4319	345100,26	2252343,80
4320	345094,23	2252337,49
4321	345094,44	2252332,35
4322	345103,15	2252305,20
4323	345107,58	2252292,66
4324	345107,68	2252284,67
4325	345099,87	2252268,49
4326	345093,63	2252258,76
4327	345092,54	2252247,89
4328	345095,15	2252235,11
4329	345100,43	2252219,87
4330	345111,51	2252208,63
4331	345124,02	2252202,18
4332	345135,17	2252204,42
4333	345140,91	2252211,52
4334	345146,71	2252214,99
4335	345150,64	2252211,89

4336	345153,41	2252204,59
4337	345153,26	2252188,27
4338	345151,16	2252176,94
4339	345154,39	2252171,33
4340	345158,83	2252170,03
4341	345164,06	2252170,76
4342	345166,65	2252169,96
4343	345167,62	2252166,04
4344	345165,35	2252163,27
4345	345158,49	2252157,22
4346	345151,92	2252147,38
4347	345147,75	2252133,16
4348	345148,57	2252118,15
4349	345157,04	2252101,64
4350	345159,09	2252086,97
4351	345155,73	2252074,19
4352	345147,58	2252063,63
4353	345141,89	2252055,32
4354	345136,99	2252040,98
4355	345135,60	2252012,25
4356	345144,57	2251989,24
4357	345147,23	2251970,82
4358	345151,18	2251954,17
4359	345148,81	2251945,70
4360	345140,96	2251942,30
4361	345131,17	2251938,76
4362	345115,45	2251928,60
4363	345102,36	2251917,94
4364	345092,45	2251904,17
4365	345086,36	2251886,51
4366	345085,86	2251877,05
4367	345088,97	2251872,85
4368	345105,42	2251865,38
4369	345129,21	2251854,64
4370	345141,27	2251852,13
4371	345152,03	2251847,45
4372	345158,11	2251843,64
4373	345162,91	2251837,32
4374	345163,67	2251825,59
4375	345159,60	2251813,74
4376	345151,78	2251801,69
4377	345144,42	2251792,27
4378	345137,30	2251787,19
4379	345124,20	2251776,21
4380	345111,27	2251764,51
4381	345104,03	2251751,58

4382	345101,58	2251739,30
4383	345105,71	2251721,00
4384	345110,31	2251705,99
4385	345111,16	2251696,21
4386	345108,92	2251678,81
4387	345103,01	2251663,16
4388	345098,65	2251653,85
4389	345092,39	2251649,93
4390	345083,05	2251644,91
4391	345064,62	2251639,28
4392	345051,56	2251637,53
4393	345040,87	2251638,11
4394	345031,11	2251639,06
4395	345023,23	2251643,19
4396	345018,41	2251651,67
4397	345011,82	2251657,73
4398	345004,31	2251662,27
4399	344995,68	2251668,09
4400	344985,66	2251677,80
4401	344977,00	2251679,38
4402	344970,32	2251680,91
4403	344963,59	2251679,54
4404	344958,71	2251675,52
4405	344952,98	2251664,39
4406	344943,04	2251654,10
4407	344933,71	2251642,49
4408	344921,42	2251630,57
4409	344913,25	2251619,20
4410	344900,76	2251609,43
4411	344884,61	2251601,75
4412	344870,43	2251596,81
4413	344857,68	2251590,73
4414	344850,06	2251585,07
4415	344845,56	2251579,23
4416	344842,67	2251573,73
4417	344839,62	2251562,46
4418	344832,09	2251548,74
4419	344824,83	2251539,89
4420	344821,82	2251534,44
4421	344816,45	2251531,14
4422	344812,05	2251531,38
4423	344803,64	2251528,70
4424	344796,25	2251526,83
4425	344788,83	2251524,53
4426	344782,53	2251525,19
4427	344771,72	2251527,96

4428	344760,47	2251525,30
4429	344754,34	2251524,52
4430	344747,08	2251517,76
4431	344740,46	2251511,45
4432	344728,32	2251500,60
4433	344725,42	2251496,11
4434	344726,59	2251486,37
4435	344733,67	2251475,84
4436	344739,09	2251467,80
4437	344748,60	2251439,45
4438	344751,65	2251430,15
4439	344752,42	2251423,56
4440	344751,04	2251417,68
4441	344745,63	2251413,23
4442	344716,84	2251391,20
4443	344707,97	2251386,07
4444	344702,18	2251379,64
4445	344695,97	2251372,65
4446	344693,22	2251361,57
4447	344691,84	2251347,60
4448	344692,06	2251340,98
4449	344693,04	2251334,67
4450	344696,57	2251325,71
4451	344700,66	2251319,92
4452	344700,87	2251311,88
4453	344696,78	2251301,70
4454	344689,39	2251290,61
4455	344681,43	2251286,62
4456	344672,87	2251291,13
4457	344663,95	2251300,87
4458	344657,88	2251309,99
4459	344645,29	2251315,94
4460	344634,09	2251324,96
4461	344620,85	2251335,20
4462	344613,45	2251337,52
4463	344600,68	2251334,91
4464	344592,40	2251330,05
4465	344582,91	2251323,28
4466	344576,82	2251313,91
4467	344571,60	2251304,79
4468	344570,52	2251291,17
4469	344570,84	2251284,47
4470	344570,20	2251277,80
4471	344568,54	2251271,01
4472	344565,75	2251266,02
4473	344559,56	2251261,65

4474	344551,16	2251257,65
4475	344546,67	2251248,12
4476	344545,49	2251236,22
4477	344543,80	2251223,51
4478	344540,59	2251210,16
4479	344540,76	2251200,27
4480	344535,82	2251193,69
4481	344526,24	2251189,64
4482	344520,82	2251187,89
4483	344513,33	2251189,45
4484	344506,94	2251192,88
4485	344500,95	2251196,10
4486	344495,27	2251195,12
4487	344488,76	2251189,77
4488	344485,15	2251184,42
4489	344482,17	2251176,73
4490	344480,63	2251165,24
4491	344482,22	2251149,59
4492	344480,13	2251133,85
4493	344475,40	2251118,30
4494	344469,22	2251106,26
4495	344459,51	2251102,60
4496	344452,13	2251096,31
4497	344449,51	2251087,70
4498	344451,04	2251078,38
4499	344452,88	2251071,37
4500	344458,11	2251067,19
4501	344464,18	2251063,99
4502	344467,54	2251060,45
4503	344467,03	2251054,73
4504	344462,67	2251049,74
4505	344454,33	2251045,57
4506	344444,73	2251038,96
4507	344435,55	2251031,91
4508	344427,00	2251025,23
4509	344420,19	2251013,53
4510	344410,14	2251000,09
4511	344403,18	2250977,73
4512	344401,99	2250970,77
4513	344390,74	2250959,84
4514	344378,27	2250949,84
4515	344369,39	2250936,61
4516	344362,40	2250926,02
4517	344352,95	2250919,11
4518	344348,24	2250911,51
4519	344337,34	2250908,53

4520	344323,60	2250906,94
4521	344314,79	2250905,83
4522	344299,96	2250899,41
4523	344285,37	2250894,20
4524	344275,70	2250887,10
4525	344270,54	2250876,34
4526	344266,21	2250867,02
4527	344271,61	2250858,15
4528	344277,12	2250852,46
4529	344283,40	2250843,35
4530	344288,53	2250837,45
4531	344290,34	2250832,85
4532	344296,01	2250822,12
4533	344302,07	2250813,77
4534	344304,89	2250808,12
4535	344304,45	2250804,43
4536	344301,15	2250797,67
4537	344298,29	2250790,88
4538	344292,38	2250784,08
4539	344279,11	2250769,16
4540	344273,42	2250764,45
4541	344266,33	2250758,85
4542	344255,41	2250753,75
4543	344248,68	2250745,89
4544	344246,25	2250743,25
4545	344231,67	2250730,95
4546	344217,61	2250722,94
4547	344205,36	2250714,98
4548	344196,70	2250713,18
4549	344184,10	2250714,58
4550	344169,85	2250716,87
4551	344162,35	2250719,46
4552	344157,74	2250723,05
4553	344147,09	2250730,16
4554	344141,82	2250734,48
4555	344136,54	2250736,55
4556	344122,48	2250739,43
4557	344112,66	2250740,14
4558	344107,23	2250742,45
4559	344104,91	2250744,68
4560	344102,90	2250749,78
4561	344100,21	2250755,45
4562	344097,08	2250758,91
4563	344090,68	2250761,56
4564	344078,81	2250761,68
4565	344066,02	2250759,13

4566	344059,31	2250755,74
4567	344049,31	2250752,07
4568	344038,59	2250746,76
4569	344023,38	2250738,59
4570	344016,20	2250732,37
4571	344009,32	2250725,95
4572	344001,00	2250719,74
4573	343994,51	2250713,53
4574	343987,07	2250706,48
4575	343983,26	2250704,12
4576	343978,00	2250706,85
4577	343974,65	2250710,29
4578	343970,04	2250710,06
4579	343965,21	2250706,47
4580	343957,94	2250698,17
4581	343950,39	2250694,75
4582	343938,03	2250695,22
4583	343932,46	2250694,95
4584	343926,89	2250689,56
4585	343922,55	2250684,95
4586	343914,34	2250671,95
4587	343903,19	2250656,46
4588	343894,20	2250647,75
4589	343882,46	2250634,74
4590	343873,51	2250621,17
4591	343869,15	2250614,04
4592	343866,34	2250605,63
4593	343864,04	2250587,90
4594	343857,71	2250565,97
4595	343850,97	2250539,04
4596	343844,94	2250521,28
4597	343834,42	2250501,68
4598	343828,82	2250490,68
4599	343825,59	2250481,70
4600	343823,36	2250477,21
4601	343821,13	2250474,56
4602	343815,98	2250467,19
4603	343808,40	2250457,78
4604	343803,23	2250453,94
4605	343797,04	2250451,74
4606	343783,43	2250447,05
4607	343776,04	2250447,30
4608	343769,38	2250446,51
4609	343762,83	2250441,52
4610	343759,32	2250438,91
4611	343751,31	2250436,51

4612	343740,64	2250438,31
4613	343734,39	2250438,09
4614	343720,17	2250431,52
4615	343704,37	2250429,05
4616	343695,51	2250427,71
4617	343688,58	2250424,81
4618	343681,22	2250419,93
4619	343675,08	2250413,20
4620	343670,03	2250404,72
4621	343663,75	2250397,87
4622	343648,32	2250383,77
4623	343630,45	2250368,15
4624	343618,76	2250359,38
4625	343612,84	2250356,92
4626	343606,81	2250356,80
4627	343591,33	2250364,79
4628	343582,68	2250372,37
4629	343572,16	2250384,13
4630	343558,15	2250388,71
4631	343547,17	2250389,32
4632	343536,81	2250377,94
4633	343536,35	2250359,92
4634	343537,23	2250345,21
4635	343538,68	2250328,23
4636	343536,66	2250322,02
4637	343533,16	2250317,07
4638	343521,74	2250316,28
4639	343494,31	2250313,97
4640	343479,51	2250306,47
4641	343472,26	2250294,42
4642	343462,15	2250276,61
4643	343463,18	2250266,05
4644	343461,94	2250260,45
4645	343458,42	2250256,93
4646	343451,79	2250247,41
4647	343447,03	2250236,64
4648	343447,24	2250230,42
4649	343445,06	2250215,10
4650	343442,58	2250210,07
4651	343433,26	2250206,14
4652	343423,27	2250202,28
4653	343407,28	2250200,44
4654	343395,48	2250202,47
4655	343384,81	2250200,24
4656	343378,22	2250198,21
4657	343370,84	2250199,45

4658	343364,71	2250202,73
4659	343351,42	2250211,33
4660	343340,37	2250211,42
4661	343328,09	2250209,87
4662	343319,34	2250201,84
4663	343311,36	2250192,21
4664	343309,30	2250172,35
4665	343316,75	2250148,72
4666	343321,52	2250128,63
4667	343316,55	2250118,91
4668	343308,25	2250117,68
4669	343296,08	2250122,28
4670	343286,64	2250131,54
4671	343273,93	2250149,39
4672	343265,24	2250155,19
4673	343251,77	2250163,47
4674	343243,95	2250167,98
4675	343234,43	2250169,06
4676	343227,39	2250168,65
4677	343219,48	2250164,01
4678	343217,33	2250159,17
4679	343215,58	2250152,29
4680	343213,77	2250135,67
4681	343207,97	2250127,38
4682	343196,99	2250122,62
4683	343187,05	2250122,46
4684	343180,01	2250124,74
4685	343170,12	2250125,01
4686	343161,19	2250126,25
4687	343151,95	2250129,02
4688	343141,06	2250129,67
4689	343126,11	2250128,72
4690	343108,24	2250122,33
4691	343098,85	2250117,89
4692	343095,61	2250112,11
4693	343096,20	2250103,33
4694	343092,09	2250098,65
4695	343082,12	2250087,57
4696	343067,70	2250079,13
4697	343059,17	2250079,55
4698	343049,61	2250078,41
4699	343040,63	2250076,00
4700	343032,26	2250070,01
4701	343025,96	2250065,70
4702	343018,73	2250061,39
4703	343011,16	2250063,42

4704	342994,91	2250075,99
4705	342992,48	2250089,59
4706	342983,65	2250102,80
4707	342980,13	2250116,11
4708	342975,40	2250130,38
4709	342963,47	2250140,29
4710	342950,31	2250142,09
4711	342936,95	2250138,24
4712	342925,89	2250129,65
4713	342920,13	2250126,27
4714	342911,40	2250119,81
4715	342906,65	2250118,27
4716	342893,73	2250117,80
4717	342887,84	2250117,95
4718	342882,98	2250114,82
4719	342869,34	2250112,42
4720	342861,72	2250109,00
4721	342852,29	2250107,96
4722	342834,38	2250102,21
4723	342817,94	2250095,12
4724	342801,82	2250092,01
4725	342781,62	2250089,83
4726	342762,08	2250083,76
4727	342751,40	2250078,67
4728	342744,59	2250076,04
4729	342735,04	2250073,50
4730	342709,16	2250064,01
4731	342696,48	2250059,39
4732	342685,02	2250056,21
4733	342678,45	2250053,74
4734	342673,61	2250055,35
4735	342668,78	2250054,11
4736	342653,01	2250043,80
4737	342643,47	2250036,45
4738	342637,68	2250032,59
4739	342631,26	2250028,95
4740	342628,21	2250021,12
4741	342627,79	2250016,24
4742	342629,72	2250012,78
4743	342633,29	2250009,93
4744	342635,24	2250003,19
4745	342638,41	2249994,50
4746	342640,36	2249982,05
4747	342643,85	2249973,35
4748	342647,13	2249968,08
4749	342650,30	2249963,32

4750	342650,21	2249956,66
4751	342647,52	2249945,58
4752	342644,18	2249935,59
4753	343222,32	2250131,98
4754	343228,81	2250134,62
4755	343235,70	2250142,39
4756	343242,34	2250149,87
4757	343244,04	2250153,89
4758	343242,62	2250156,59
4759	343238,19	2250158,38
4760	343230,02	2250155,07
4761	343223,59	2250150,01
4762	343218,94	2250139,34
4763	343219,95	2250135,00
4764	345185,06	2252229,96
4765	345202,97	2252227,57
4766	345206,39	2252229,67
4767	345208,22	2252233,49
4768	345205,64	2252242,40
4769	345198,46	2252249,50
4770	345186,79	2252251,40
4771	345175,85	2252248,62
4772	345169,28	2252245,60
4773	345162,47	2252240,58
4774	345158,26	2252237,11
4775	345158,01	2252232,91
4776	345160,08	2252229,45
4777	345165,98	2252227,47
4778	345174,70	2252230,09
4779	345191,49	2252165,39
4780	345200,11	2252161,75
4781	345208,17	2252156,92
4782	345216,07	2252147,80
4783	345225,19	2252146,68
4784	345231,19	2252148,85
4785	345234,18	2252157,26
4786	345229,77	2252166,12
4787	345222,81	2252174,59
4788	345216,31	2252179,79
4789	345210,21	2252181,15
4790	345208,21	2252178,88
4791	345200,25	2252174,90
4792	345193,45	2252176,52
4793	345191,61	2252173,24
4794	345106,28	2252487,58
4795	345127,17	2252493,17

4796	345139,07	2252489,31
4797	345150,00	2252490,68
4798	345156,26	2252497,79
4799	345155,78	2252506,34
4800	345142,91	2252514,88
4801	345130,79	2252514,13
4802	345100,35	2252502,66
4803	345097,93	2252497,99
4804	345101,59	2252490,07
4805	343925,30	2253214,26
4806	343929,09	2253217,51
4807	343932,94	2253219,07
4808	343937,09	2253222,75
4809	343937,71	2253225,44
4810	343936,74	2253226,13
4811	343932,43	2253225,58
4812	343925,89	2253225,99
4813	343924,36	2253224,60
4814	343924,36	2253222,52
4815	343922,83	2253220,99
4816	343922,14	2253218,48
4817	343922,70	2253214,45
4818	343684,52	2253839,75
4819	343686,43	2253840,95
4820	343687,03	2253842,77
4821	343687,26	2253844,08
4822	343686,57	2253844,92
4823	343685,20	2253843,74
4824	343684,04	2253841,99
4825	343683,68	2253840,45
4826	345124,18	2252510,20
4827	345108,61	2252504,92

Приложение 2
к распоряжению Министерства
экологии и природопользования
Московской области
№ 172 - РМ от 17.02.2026

«Приложение 2 к распоряжению
Министерства экологии
и природопользования
Московской области № 545-РМ
от 13.04.2023»
(в редакции распоряжения
Министерства экологии
и природопользования
Московской области
№ 172 - РМ от 17.02.2026)

**Границы водоохранной зоны реки Березинка в городском округе Кашира,
муниципальном округе Серебряные Пруды Московской области**

Координаты границ водоохранной зоны реки Березинка в городском округе
Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды Московской области.

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-50, зона 2)	
	X	Y
1	2	3
1	343 316,79	2 249 991,76
2	343 319,39	2 249 991,67
3	343 336,76	2 249 993,19
4	343 345,28	2 249 995,08
5	343 358,43	2 249 999,61
6	343 372,48	2 250 006,29
7	343 392,98	2 250 019,60
8	343 410,62	2 250 038,85
9	343 417,69	2 250 050,59
10	343 426,85	2 250 071,27
11	343 432,15	2 250 094,10
12	343 443,51	2 250 095,51
13	343 465,41	2 250 100,18

14	343 480,63	2 250 105,82
15	343 495,72	2 250 114,54
16	343 514,97	2 250 132,18
17	343 528,27	2 250 149,03
18	343 535,30	2 250 160,94
19	343 543,58	2 250 180,21
20	343 547,79	2 250 195,65
21	343 556,72	2 250 211,29
22	343 572,69	2 250 215,67
23	343 588,49	2 250 223,04
24	343 602,77	2 250 233,04
25	343 615,93	2 250 246,40
26	343 629,78	2 250 247,76
27	343 638,30	2 250 249,65
28	343 654,68	2 250 255,61
29	343 665,33	2 250 261,38
30	343 698,77	2 250 284,25
31	343 743,56	2 250 326,64
32	343 756,54	2 250 328,14
33	343 776,93	2 250 332,10
34	343 792,85	2 250 333,62
35	343 809,68	2 250 338,13
36	343 817,74	2 250 341,47
37	343 832,53	2 250 349,90
38	343 849,02	2 250 356,35
39	343 862,00	2 250 363,63
40	343 887,02	2 250 382,88
41	343 900,42	2 250 395,20
42	343 919,02	2 250 417,42
43	343 928,81	2 250 435,80
44	343 937,84	2 250 460,16
45	343 956,49	2 250 501,74
46	343 967,43	2 250 535,95
47	343 974,63	2 250 573,81
48	343 988,74	2 250 593,59
49	344 008,85	2 250 596,73
50	344 035,51	2 250 606,03
51	344 050,05	2 250 614,35
52	344 063,61	2 250 623,84
53	344 080,13	2 250 639,75
54	344 094,36	2 250 635,99
55	344 110,00	2 250 624,95
56	344 125,80	2 250 617,58
57	344 148,29	2 250 611,59
58	344 165,97	2 250 608,24
59	344 193,07	2 250 605,44

60	344 206,55	2 250 605,71
61	344 223,72	2 250 608,73
62	344 238,12	2 250 613,80
63	344 258,42	2 250 623,38
64	344 309,68	2 250 656,31
65	344 323,32	2 250 668,32
66	344 341,27	2 250 680,25
67	344 373,89	2 250 714,72
68	344 387,05	2 250 732,61
69	344 393,03	2 250 743,14
70	344 407,33	2 250 778,07
71	344 410,20	2 250 793,61
72	344 410,52	2 250 816,40
73	344 421,38	2 250 823,73
74	344 432,41	2 250 833,26
75	344 451,65	2 250 856,78
76	344 466,15	2 250 868,49
77	344 478,48	2 250 880,81
78	344 494,67	2 250 901,91
79	344 500,71	2 250 912,17
80	344 510,88	2 250 933,71
81	344 515,50	2 250 950,11
82	344 541,81	2 250 972,07
83	344 556,48	2 250 991,03
84	344 566,65	2 251 009,08
85	344 572,62	2 251 025,46
86	344 575,65	2 251 042,60
87	344 575,70	2 251 071,52
88	344 584,34	2 251 099,38
89	344 598,95	2 251 107,89
90	344 605,87	2 251 113,20
91	344 624,29	2 251 132,63
92	344 638,32	2 251 154,64
93	344 646,57	2 251 180,13
94	344 666,82	2 251 175,45
95	344 684,18	2 251 173,92
96	344 701,55	2 251 175,44
97	344 718,39	2 251 179,94
98	344 738,42	2 251 188,39
99	344 749,38	2 251 194,70
100	344 768,38	2 251 208,98
101	344 784,83	2 251 226,56
102	344 800,95	2 251 253,11
103	344 806,91	2 251 269,49
104	344 811,23	2 251 295,93
105	344 811,13	2 251 312,02

106	344 809,10	2 251 324,71
107	344 832,54	2 251 347,12
108	344 842,55	2 251 361,40
109	344 849,92	2 251 377,19
110	344 856,80	2 251 402,75
111	344 858,32	2 251 420,11
112	344 857,41	2 251 433,02
113	344 876,59	2 251 442,10
114	344 897,30	2 251 457,98
115	344 910,27	2 251 473,27
116	344 931,49	2 251 503,63
117	344 955,06	2 251 515,04
118	344 988,47	2 251 537,29
119	345 004,79	2 251 531,75
120	345 030,92	2 251 526,51
121	345 060,85	2 251 526,61
122	345 082,97	2 251 529,77
123	345 093,90	2 251 532,33
124	345 135,92	2 251 545,31
125	345 151,72	2 251 552,67
126	345 166,00	2 251 562,66
127	345 178,42	2 251 574,46
128	345 194,78	2 251 595,64
129	345 206,18	2 251 616,16
130	345 211,93	2 251 631,76
131	345 220,71	2 251 679,17
132	345 221,80	2 251 708,40
133	345 245,72	2 251 736,66
134	345 258,59	2 251 758,33
135	345 265,72	2 251 773,70
136	345 274,19	2 251 804,02
137	345 276,34	2 251 837,71
138	345 274,83	2 251 855,07
139	345 267,53	2 251 878,80
140	345 254,12	2 251 903,20
141	345 260,51	2 251 924,62
142	345 262,55	2 251 957,65
143	345 256,75	2 252 009,97
144	345 267,66	2 252 035,96
145	345 284,61	2 252 045,36
146	345 295,30	2 252 054,12
147	345 304,60	2 252 059,86
148	345 323,86	2 252 077,49
149	345 337,89	2 252 099,50
150	345 345,75	2 252 124,40
151	345 348,71	2 252 151,21

152	345 347,20	2 252 168,58
153	345 338,65	2 252 197,57
154	345 323,85	2 252 226,87
155	345 322,02	2 252 229,76
156	345 321,73	2 252 241,23
157	345 318,71	2 252 258,40
158	345 303,63	2 252 294,48
159	345 286,53	2 252 321,98
160	345 271,40	2 252 338,08
161	345 271,80	2 252 368,69
162	345 269,47	2 252 391,04
163	345 258,88	2 252 434,25
164	345 268,54	2 252 453,62
165	345 273,38	2 252 469,51
166	345 275,81	2 252 484,28
167	345 274,81	2 252 511,42
168	345 269,35	2 252 535,11
169	345 262,58	2 252 549,88
170	345 252,67	2 252 566,59
171	345 234,75	2 252 588,74
172	345 222,43	2 252 601,08
173	345 208,16	2 252 611,08
174	345 186,24	2 252 622,79
175	345 173,62	2 252 628,40
176	345 157,66	2 252 632,73
177	345 176,61	2 252 662,52
178	345 182,09	2 252 675,60
179	345 186,61	2 252 692,43
180	345 189,32	2 252 725,52
181	345 187,95	2 252 757,70
182	345 190,87	2 252 787,62
183	345 190,22	2 252 811,01
184	345 184,58	2 252 843,18
185	345 176,66	2 252 866,49
186	345 162,28	2 252 890,84
187	345 153,47	2 252 901,53
188	345 138,20	2 252 916,70
189	345 119,60	2 252 929,07
190	345 097,55	2 252 938,88
191	345 089,23	2 252 941,51
192	345 074,82	2 252 944,26
193	345 048,08	2 252 945,79
194	345 033,88	2 252 944,78
195	345 011,12	2 252 940,81
196	344 976,06	2 252 928,14
197	344 953,36	2 252 916,79

198	344 931,46	2 252 911,31
199	344 921,22	2 252 916,94
200	344 904,84	2 252 922,91
201	344 890,21	2 252 925,70
202	344 860,56	2 252 929,04
203	344 840,76	2 252 929,28
204	344 816,43	2 252 924,79
205	344 804,39	2 252 926,13
206	344 789,32	2 252 925,96
207	344 757,08	2 252 920,45
208	344 741,77	2 252 915,00
209	344 721,94	2 252 903,80
210	344 710,51	2 252 894,37
211	344 675,80	2 252 880,25
212	344 653,59	2 252 867,41
213	344 633,37	2 252 874,77
214	344 615,22	2 252 877,81
215	344 590,44	2 252 887,45
216	344 561,32	2 252 892,79
217	344 547,19	2 252 896,95
218	344 514,30	2 252 904,37
219	344 488,92	2 252 908,37
220	344 473,64	2 252 943,39
221	344 444,02	2 252 984,13
222	344 428,31	2 253 000,75
223	344 408,34	2 253 015,24
224	344 390,75	2 253 025,31
225	344 380,92	2 253 049,79
226	344 356,82	2 253 091,98
227	344 331,79	2 253 124,22
228	344 311,15	2 253 144,60
229	344 298,59	2 253 155,04
230	344 278,84	2 253 166,21
231	344 259,36	2 253 173,70
232	344 225,76	2 253 179,41
233	344 204,67	2 253 180,99
234	344 192,53	2 253 180,86
235	344 180,35	2 253 185,66
236	344 163,52	2 253 190,18
237	344 139,13	2 253 194,02
238	344 126,46	2 253 195,00
239	344 115,93	2 253 198,52
240	344 090,36	2 253 210,40
241	344 044,02	2 253 226,58
242	344 042,80	2 253 250,43
243	344 036,04	2 253 275,12

244	344 024,28	2 253 297,89
245	344 011,19	2 253 314,10
246	343 999,83	2 253 353,78
247	343 992,48	2 253 369,58
248	343 982,00	2 253 385,36
249	343 994,13	2 253 402,46
250	344 005,06	2 253 428,67
251	344 009,94	2 253 451,92
252	344 009,95	2 253 469,35
253	344 006,82	2 253 505,96
254	344 000,06	2 253 530,95
255	343 983,85	2 253 568,00
256	343 972,43	2 253 589,53
257	343 956,55	2 253 610,26
258	343 944,54	2 253 620,52
259	343 930,90	2 253 629,69
260	343 911,52	2 253 650,58
261	343 890,82	2 253 666,49
262	343 857,76	2 253 685,78
263	343 831,09	2 253 695,11
264	343 817,64	2 253 697,49
265	343 805,13	2 253 706,15
266	343 789,34	2 253 713,53
267	343 781,02	2 253 716,16
268	343 766,19	2 253 718,95
269	343 775,66	2 253 742,01
270	343 779,52	2 253 766,78
271	343 778,29	2 253 790,31
272	343 782,21	2 253 806,09
273	343 795,37	2 253 843,16
274	343 799,87	2 253 867,52
275	343 797,69	2 253 907,79
276	343 789,45	2 253 933,57
277	343 787,36	2 253 944,99
278	343 793,23	2 253 962,47
279	343 796,18	2 253 979,28
280	343 796,40	2 254 003,08
281	343 794,32	2 254 022,29
282	343 786,49	2 254 047,20
283	343 777,79	2 254 062,30
284	343 771,09	2 254 070,80
285	343 780,63	2 254 085,08
286	343 789,60	2 254 105,58
287	343 794,10	2 254 123,80
288	343 795,42	2 254 147,79
289	343 790,23	2 254 190,06

290	343 779,97	2 254 219,24
291	343 771,27	2 254 234,34
292	343 748,72	2 254 260,29
293	343 752,04	2 254 289,38
294	343 750,36	2 254 313,84
295	343 738,19	2 254 358,15
296	343 732,77	2 254 372,64
297	343 719,49	2 254 394,24
298	343 707,51	2 254 407,42
299	343 688,69	2 254 434,29
300	343 674,73	2 254 448,60
301	343 650,93	2 254 467,48
302	343 639,74	2 254 474,56
303	343 623,95	2 254 481,94
304	343 606,50	2 254 487,27
305	343 611,79	2 254 502,08
306	343 616,25	2 254 530,93
307	343 614,07	2 254 565,07
308	343 604,16	2 254 595,59
309	343 590,55	2 254 621,03
310	343 586,04	2 254 653,26
311	343 579,23	2 254 681,28
312	343 566,85	2 254 708,35
313	343 553,58	2 254 731,29
314	343 537,96	2 254 748,83
315	343 515,11	2 254 767,68
316	343 500,31	2 254 776,88
317	343 478,42	2 254 786,65
318	343 433,55	2 254 815,49
319	343 410,51	2 254 840,25
320	343 396,24	2 254 850,27
321	343 378,68	2 254 858,25
322	343 341,63	2 254 897,69
323	343 322,48	2 254 929,33
324	343 301,22	2 254 959,06
325	343 300,58	2 254 978,69
326	343 297,01	2 255 007,89
327	343 288,92	2 255 036,14
328	343 281,87	2 255 052,76
329	343 272,39	2 255 070,35
330	343 263,26	2 255 083,61
331	343 235,99	2 255 116,64
332	343 214,62	2 255 139,42
333	343 171,97	2 255 178,75
334	343 114,09	2 255 215,78
335	343 106,35	2 255 219,82

336	343 089,98	2 255 225,80
337	343 081,46	2 255 227,70
338	343 057,29	2 255 230,74
339	343 035,98	2 255 235,49
340	343 025,52	2 255 241,27
341	343 007,37	2 255 248,11
342	342 985,17	2 255 264,08
343	342 969,17	2 255 274,00
344	342 939,61	2 255 287,39
345	342 922,78	2 255 291,92
346	342 914,13	2 255 293,06
347	342 881,01	2 255 293,08
348	342 857,42	2 255 288,47
349	342 838,35	2 255 281,59
350	342 834,56	2 255 315,46
351	342 827,71	2 255 345,21
352	342 815,76	2 255 376,04
353	342 797,40	2 255 407,44
354	342 775,03	2 255 437,74
355	342 761,89	2 255 459,00
356	342 730,99	2 255 493,90
357	342 714,31	2 255 506,87
358	342 699,41	2 255 516,05
359	342 683,62	2 255 523,44
360	342 665,98	2 255 529,40
361	342 650,95	2 255 532,20
362	342 627,94	2 255 533,31
363	342 606,03	2 255 533,14
364	342 597,38	2 255 532,01
365	342 580,76	2 255 527,60
366	342 564,68	2 255 521,51
367	342 547,27	2 255 512,43
368	342 523,06	2 255 539,41
369	342 461,50	2 255 590,30
370	342 435,60	2 255 604,12
371	342 423,43	2 255 608,40
372	342 407,51	2 255 611,86
373	342 390,15	2 255 613,40
374	342 353,92	2 255 612,30
375	342 307,21	2 255 602,99
376	342 293,32	2 255 607,98
377	342 273,67	2 255 612,95
378	342 256,31	2 255 614,49
379	342 240,84	2 255 613,79
380	342 229,17	2 255 612,45
381	342 212,33	2 255 607,96

382	342 192,33	2 255 599,34
383	342 181,64	2 255 593,55
384	342 170,51	2 255 615,18
385	342 153,96	2 255 640,26
386	342 144,70	2 255 650,97
387	342 131,36	2 255 662,19
388	342 107,25	2 255 675,16
389	342 097,20	2 255 678,79
390	342 081,11	2 255 682,79
391	342 064,32	2 255 692,74
392	342 047,95	2 255 698,72
393	342 039,44	2 255 700,62
394	342 024,16	2 255 702,14
395	341 994,59	2 255 701,86
396	341 980,89	2 255 704,13
397	341 972,17	2 255 704,52
398	341 963,46	2 255 704,15
399	341 949,72	2 255 702,00
400	341 929,24	2 255 696,53
401	341 913,43	2 255 689,19
402	341 899,14	2 255 679,21
403	341 888,97	2 255 669,48
404	341 876,38	2 255 698,41
405	341 866,40	2 255 712,70
406	341 848,32	2 255 730,54
407	341 832,90	2 255 741,22
408	341 838,52	2 255 756,37
409	341 848,41	2 255 794,77
410	341 849,58	2 255 831,46
411	341 846,58	2 255 848,57
412	341 841,15	2 255 863,84
413	341 828,62	2 255 889,42
414	341 818,64	2 255 903,71
415	341 811,36	2 255 911,58
416	341 807,62	2 255 926,19
417	341 818,85	2 255 941,78
418	341 828,35	2 255 963,32
419	341 832,92	2 255 980,23
420	341 834,91	2 256 002,92
421	341 832,24	2 256 027,13
422	341 824,42	2 256 052,03
423	341 815,72	2 256 067,14
424	341 795,97	2 256 089,28
425	341 802,52	2 256 122,04
426	341 803,77	2 256 166,78
427	341 802,04	2 256 194,84

428	341 795,62	2 256 223,07
429	341 787,47	2 256 244,13
430	341 779,15	2 256 259,84
431	341 769,17	2 256 274,13
432	341 751,61	2 256 290,60
433	341 731,73	2 256 303,37
434	341 737,82	2 256 339,93
435	341 737,14	2 256 373,83
436	341 728,25	2 256 411,02
437	341 716,04	2 256 440,72
438	341 700,87	2 256 460,76
439	341 680,43	2 256 479,23
440	341 666,41	2 256 487,47
441	341 639,95	2 256 497,67
442	341 653,09	2 256 518,98
443	341 661,11	2 256 539,03
444	341 666,30	2 256 566,70
445	341 666,33	2 256 584,13
446	341 660,31	2 256 613,39
447	341 651,18	2 256 634,60
448	341 641,21	2 256 648,90
449	341 620,74	2 256 668,23
450	341 606,48	2 256 678,25
451	341 598,75	2 256 682,29
452	341 584,02	2 256 687,81
453	341 557,42	2 256 695,42
454	341 525,95	2 256 712,13
455	341 514,72	2 256 716,37
456	341 491,62	2 256 722,83
457	341 477,25	2 256 725,17
458	341 449,41	2 256 725,02
459	341 426,85	2 256 722,90
460	341 408,08	2 256 717,63
461	341 401,91	2 256 746,05
462	341 392,66	2 256 767,67
463	341 382,69	2 256 781,96
464	341 370,38	2 256 794,30
465	341 335,78	2 256 819,63
466	341 322,06	2 256 857,15
467	341 313,96	2 256 871,00
468	341 304,80	2 256 882,28
469	341 288,20	2 256 897,99
470	341 273,93	2 256 908,01
471	341 237,49	2 256 926,27
472	341 214,87	2 256 933,88
473	341 187,52	2 256 940,76

474	341 162,88	2 256 942,59
475	341 135,61	2 256 939,79
476	341 118,77	2 256 935,30
477	341 102,96	2 256 927,96
478	341 078,71	2 256 913,38
479	341 071,78	2 256 908,08
480	341 055,57	2 256 893,71
481	341 021,34	2 256 855,79
482	341 014,75	2 256 852,22
483	340 996,56	2 256 886,79
484	340 980,91	2 256 912,84
485	340 968,97	2 256 928,89
486	340 960,07	2 256 938,23
487	340 943,56	2 256 953,31
488	340 929,30	2 256 963,33
489	340 871,74	2 256 994,45
490	340 833,43	2 257 018,39
491	340 791,00	2 257 050,43
492	340 757,36	2 257 071,93
493	340 723,62	2 257 096,81
494	340 710,46	2 257 117,47
495	340 690,21	2 257 142,38
496	340 655,32	2 257 181,70
497	340 603,30	2 257 228,94
498	340 581,74	2 257 245,53
499	340 535,13	2 257 306,29
500	340 519,25	2 257 320,21
501	340 494,86	2 257 338,82
502	340 485,01	2 257 344,63
503	340 456,82	2 257 357,56
504	340 433,73	2 257 365,14
505	340 414,51	2 257 373,92
506	340 394,55	2 257 385,65
507	340 376,05	2 257 393,75
508	340 345,57	2 257 413,46
509	340 318,51	2 257 432,73
510	340 295,15	2 257 445,21
511	340 263,39	2 257 465,16
512	340 226,17	2 257 482,50
513	340 188,89	2 257 508,03
514	340 151,85	2 257 527,07
515	340 130,39	2 257 533,69
516	340 117,80	2 257 539,86
517	340 105,30	2 257 548,52
518	340 087,93	2 257 556,41
519	340 071,71	2 257 569,78

520	340 056,63	2 257 578,52
521	340 048,58	2 257 581,87
522	340 031,81	2 257 586,44
523	340 016,94	2 257 595,63
524	340 000,80	2 257 602,53
525	339 988,70	2 257 606,64
526	339 979,36	2 257 608,66
527	339 967,17	2 257 619,09
528	339 945,34	2 257 634,92
529	339 915,29	2 257 652,12
530	339 899,31	2 257 657,93
531	339 890,80	2 257 659,83
532	339 873,44	2 257 661,38
533	339 861,36	2 257 660,57
534	339 859,13	2 257 661,19
535	339 830,96	2 257 675,80
536	339 811,67	2 257 681,93
537	339 790,53	2 257 691,88
538	339 768,52	2 257 715,30
539	339 724,55	2 257 746,16
540	339 675,12	2 257 775,36
541	339 645,73	2 257 796,02
542	339 607,76	2 257 818,32
543	339 577,95	2 257 839,02
544	339 553,47	2 257 850,90
545	339 491,17	2 257 888,74
546	339 468,41	2 257 903,62
547	339 461,57	2 257 909,99
548	339 447,31	2 257 920,01
549	339 439,58	2 257 924,06
550	339 423,26	2 257 930,07
551	339 341,82	2 257 984,17
552	339 322,70	2 257 993,97
553	339 302,71	2 258 013,41
554	339 288,45	2 258 023,43
555	339 261,58	2 258 037,32
556	339 246,37	2 258 042,58
557	339 206,46	2 258 067,32
558	339 167,26	2 258 086,82
559	339 150,43	2 258 091,36
560	339 137,97	2 258 092,69
561	339 125,88	2 258 095,72
562	339 108,52	2 258 097,27
563	339 039,98	2 258 091,98
564	339 021,92	2 258 088,99
565	338 987,70	2 258 124,41

566	338 973,44	2 258 134,43
567	338 965,71	2 258 138,47
568	338 949,34	2 258 144,46
569	338 932,18	2 258 147,52
570	338 908,51	2 258 147,54
571	338 896,69	2 258 145,71
572	338 876,33	2 258 153,79
573	338 862,08	2 258 156,46
574	338 850,17	2 258 167,17
575	338 835,91	2 258 177,20
576	338 828,18	2 258 181,24
577	338 811,81	2 258 187,23
578	338 790,98	2 258 190,95
579	338 777,07	2 258 191,94
580	338 752,45	2 258 189,30
581	338 731,27	2 258 198,00
582	338 709,83	2 258 202,50
583	338 697,03	2 258 203,94
584	338 649,53	2 258 205,69
585	338 604,74	2 258 212,30
586	338 591,72	2 258 213,31
587	338 576,45	2 258 213,17
588	338 567,80	2 258 212,04
589	338 550,96	2 258 207,56
590	338 531,02	2 258 197,72
591	338 512,74	2 258 183,90
592	338 497,05	2 258 178,21
593	338 486,58	2 258 173,02
594	338 453,88	2 258 167,06
595	338 432,50	2 258 160,05
596	338 416,39	2 258 152,36
597	338 390,22	2 258 136,80
598	338 377,79	2 258 126,29
599	338 368,74	2 258 115,78
600	338 359,51	2 258 120,76
601	338 346,27	2 258 125,86
602	338 305,66	2 258 136,59
603	338 272,38	2 258 140,90
604	338 247,35	2 258 141,12
605	338 230,16	2 258 139,63
606	338 215,16	2 258 135,80
607	338 195,33	2 258 128,45
608	338 179,31	2 258 119,53
609	338 158,94	2 258 115,73
610	338 150,62	2 258 113,13
611	338 136,06	2 258 106,44

612	338 121,28	2 258 108,72
613	338 109,99	2 258 109,38
614	338 091,30	2 258 107,60
615	338 072,55	2 258 132,44
616	338 060,25	2 258 144,79
617	338 035,67	2 258 162,55
618	338 027,94	2 258 166,59
619	338 011,57	2 258 172,58
620	337 994,41	2 258 175,64
621	337 985,60	2 258 176,04
622	337 965,58	2 258 175,66
623	337 948,49	2 258 172,68
624	337 933,37	2 258 167,32
625	337 916,62	2 258 158,56
626	337 902,33	2 258 148,59
627	337 888,86	2 258 134,83
628	337 868,09	2 258 134,22
629	337 846,23	2 258 154,12
630	337 839,32	2 258 159,44
631	337 824,24	2 258 168,18
632	337 807,87	2 258 174,17
633	337 776,75	2 258 179,70
634	337 754,13	2 258 275,52
635	337 746,79	2 258 291,33
636	337 729,89	2 258 318,75
637	337 712,94	2 258 337,11
638	337 689,19	2 258 355,42
639	337 675,67	2 258 363,09
640	337 667,61	2 258 366,44
641	337 650,78	2 258 370,99
642	337 620,43	2 258 373,50
643	337 609,10	2 258 408,38
644	337 600,41	2 258 423,49
645	337 589,23	2 258 436,86
646	337 575,90	2 258 448,09
647	337 553,02	2 258 460,63
648	337 535,39	2 258 467,23
649	337 520,79	2 258 469,94
650	337 520,53	2 258 481,05
651	337 517,54	2 258 498,22
652	337 506,11	2 258 527,36
653	337 500,98	2 258 547,80
654	337 490,31	2 258 572,66
655	337 471,01	2 258 603,01
656	337 423,04	2 258 653,94
657	337 396,09	2 258 671,74

658	337 380,30	2 258 679,13
659	337 371,99	2 258 681,77
660	337 358,28	2 258 684,46
661	337 342,18	2 258 685,75
662	337 319,75	2 258 684,76
663	337 300,76	2 258 692,60
664	337 278,71	2 258 698,90
665	337 264,78	2 258 701,14
666	337 248,62	2 258 701,28
667	337 229,95	2 258 698,76
668	337 219,70	2 258 696,41
669	337 191,00	2 258 686,95
670	337 170,71	2 258 674,79
671	337 169,30	2 258 696,73
672	337 165,29	2 258 715,51
673	337 154,50	2 258 740,43
674	337 140,33	2 258 761,62
675	337 117,97	2 258 786,21
676	337 102,27	2 258 800,86
677	337 089,33	2 258 810,04
678	337 137,70	2 258 855,57
679	337 146,96	2 258 866,88
680	337 155,70	2 258 881,96
681	337 161,56	2 258 897,82
682	337 166,57	2 258 925,07
683	337 166,60	2 258 942,50
684	337 162,63	2 258 963,09
685	337 151,85	2 258 989,77
686	337 127,60	2 259 026,17
687	337 115,23	2 259 038,58
688	337 068,07	2 259 078,16
689	337 053,95	2 259 088,07
690	337 046,22	2 259 092,11
691	337 029,85	2 259 098,11
692	337 016,71	2 259 100,73
693	336 999,77	2 259 102,81
694	336 935,68	2 259 107,59
695	336 904,52	2 259 104,46
696	336 891,40	2 259 101,90
697	336 877,22	2 259 096,96
698	336 850,62	2 259 083,56
699	336 820,06	2 259 096,05
700	336 803,23	2 259 100,59
701	336 789,17	2 259 102,09
702	336 763,66	2 259 102,92
703	336 746,24	2 259 101,43

704	336 722,96	2 259 096,96
705	336 701,54	2 259 089,54
706	336 690,58	2 259 084,65
707	336 659,06	2 259 091,94
708	336 648,11	2 259 096,31
709	336 631,28	2 259 100,85
710	336 616,32	2 259 102,37
711	336 587,87	2 259 102,77
712	336 578,29	2 259 106,19
713	336 563,43	2 259 109,68
714	336 543,83	2 259 111,92
715	336 526,70	2 259 118,95
716	336 488,21	2 259 127,50
717	336 460,43	2 259 128,63
718	336 442,57	2 259 131,65
719	336 414,32	2 259 134,65
720	336 390,44	2 259 135,10
721	336 373,07	2 259 133,61
722	336 341,47	2 259 125,77
723	336 325,66	2 259 118,43
724	336 303,36	2 259 105,12
725	336 282,61	2 259 090,34
726	336 270,26	2 259 078,03
727	336 260,24	2 259 063,78
728	336 241,19	2 259 026,76
729	336 236,64	2 259 009,93
730	336 235,09	2 258 993,59
731	336 230,29	2 258 972,10
732	336 215,94	2 258 956,97
733	336 197,67	2 258 947,11
734	336 164,98	2 258 924,28
735	336 152,63	2 258 911,98
736	336 143,95	2 258 900,45
737	336 120,75	2 258 909,87
738	336 098,22	2 258 914,60
739	336 058,36	2 258 918,18
740	336 042,10	2 258 918,12
741	336 026,88	2 258 915,62
742	335 993,30	2 258 906,82
743	335 969,18	2 258 895,39
744	335 957,43	2 258 888,34
745	335 944,05	2 258 877,16
746	335 933,61	2 258 864,93
747	335 920,94	2 258 844,82
748	335 912,27	2 258 825,17
749	335 897,92	2 258 801,33

750	335 798,67	2 258 754,87
751	335 787,27	2 258 748,00
752	335 774,99	2 258 737,89
753	335 754,28	2 258 714,13
754	335 729,33	2 258 671,89
755	335 718,45	2 258 659,14
756	335 701,17	2 258 635,06
757	335 690,23	2 258 615,64
758	335 667,01	2 258 587,58
759	335 657,62	2 258 584,74
760	335 641,80	2 258 577,40
761	335 627,51	2 258 567,43
762	335 613,35	2 258 554,60
763	335 598,40	2 258 534,91
764	335 588,25	2 258 510,73
765	335 569,48	2 258 503,43
766	335 554,13	2 258 502,03
767	335 537,29	2 258 497,55
768	335 523,59	2 258 491,39
769	335 511,14	2 258 483,49
770	335 494,17	2 258 486,50
771	335 474,00	2 258 486,90
772	335 456,81	2 258 485,41
773	335 445,55	2 258 482,68
774	335 436,62	2 258 507,83
775	335 430,32	2 258 520,91
776	335 420,35	2 258 535,20
777	335 402,71	2 258 551,74
778	335 378,09	2 258 566,66
779	335 361,72	2 258 572,65
780	335 334,81	2 258 577,34
781	335 318,62	2 258 577,42
782	335 285,91	2 258 572,06
783	335 269,52	2 258 566,13
784	335 254,86	2 258 557,76
785	335 230,52	2 258 540,46
786	335 218,17	2 258 528,15
787	335 200,82	2 258 504,04
788	335 187,44	2 258 477,00
789	335 179,97	2 258 458,22
790	335 162,64	2 258 456,66
791	335 144,93	2 258 451,96
792	335 136,97	2 258 453,07
793	335 115,47	2 258 453,78
794	335 092,64	2 258 452,18
795	335 074,72	2 258 459,91

796	335 048,42	2 258 466,66
797	335 039,78	2 258 467,81
798	335 016,68	2 258 468,21
799	334 979,85	2 258 464,20
800	334 954,69	2 258 458,92
801	334 930,01	2 258 451,90
802	334 921,17	2 258 472,31
803	334 906,06	2 258 496,68
804	334 892,92	2 258 512,97
805	334 882,86	2 258 521,80
806	334 864,26	2 258 534,43
807	334 839,87	2 258 545,20
808	334 823,04	2 258 549,74
809	334 805,68	2 258 551,29
810	334 796,96	2 258 550,92
811	334 782,16	2 258 548,53
812	334 768,37	2 258 544,58
813	334 750,94	2 258 536,21
814	334 732,95	2 258 531,54
815	334 709,23	2 258 521,09
816	334 695,89	2 258 518,52
817	334 682,63	2 258 513,87
818	334 663,91	2 258 511,76
819	334 655,39	2 258 509,89
820	334 629,60	2 258 499,82
821	334 614,38	2 258 497,95
822	334 597,54	2 258 493,47
823	334 581,73	2 258 486,13
824	334 559,97	2 258 473,24
825	334 533,74	2 258 463,00
826	334 509,55	2 258 450,50
827	334 465,59	2 258 433,19
828	334 446,61	2 258 427,74
829	334 439,31	2 258 443,51
830	334 421,43	2 258 472,37
831	334 413,23	2 258 483,71
832	334 400,93	2 258 496,05
833	334 389,65	2 258 504,28
834	334 370,23	2 258 515,58
835	334 355,29	2 258 521,17
836	334 328,25	2 258 528,77
837	334 315,53	2 258 530,86
838	334 237,71	2 258 534,48
839	334 201,49	2 258 530,75
840	334 174,99	2 258 523,25
841	334 160,63	2 258 527,01

842	334 139,97	2 258 530,52
843	334 126,13	2 258 535,88
844	334 059,35	2 258 572,21
845	334 034,57	2 258 582,81
846	334 026,26	2 258 585,45
847	334 010,54	2 258 588,37
848	333 965,46	2 258 589,98
849	333 956,74	2 258 589,62
850	333 937,57	2 258 586,42
851	333 923,23	2 258 582,40
852	333 915,16	2 258 579,08
853	333 903,04	2 258 572,40
854	333 863,21	2 258 546,47
855	333 847,01	2 258 531,45
856	333 838,38	2 258 539,56
857	333 824,12	2 258 549,58
858	333 816,39	2 258 553,62
859	333 801,32	2 258 559,25
860	333 758,18	2 258 567,76
861	333 740,74	2 258 567,79
862	333 726,66	2 258 565,48
863	333 710,66	2 258 567,45
864	333 663,23	2 258 598,87
865	333 647,52	2 258 606,23
866	333 632,53	2 258 611,32
867	333 619,35	2 258 613,94
868	333 591,35	2 258 616,35
869	333 540,32	2 258 615,98
870	333 487,60	2 258 606,07
871	333 462,47	2 258 596,20
872	333 437,58	2 258 590,27
873	333 423,75	2 258 584,11
874	333 394,46	2 258 579,26
875	333 378,07	2 258 573,33
876	333 362,96	2 258 564,64
877	333 352,98	2 258 556,69
878	333 339,28	2 258 544,04
879	333 324,42	2 258 527,43
880	333 303,93	2 258 510,65
881	333 285,15	2 258 491,20
882	333 259,66	2 258 484,58
883	333 239,00	2 258 477,06
884	333 208,35	2 258 463,29
885	333 178,77	2 258 447,12
886	333 160,55	2 258 443,24
887	333 129,59	2 258 438,75

888	333 110,36	2 258 433,56
889	333 089,25	2 258 430,21
890	333 069,37	2 258 423,65
891	333 040,08	2 258 409,49
892	333 013,43	2 258 400,19
893	333 005,68	2 258 396,18
894	332 991,39	2 258 386,20
895	332 971,13	2 258 364,47
896	332 954,15	2 258 349,78
897	332 937,82	2 258 341,92
898	332 896,28	2 258 334,19
899	332 877,85	2 258 328,46
900	332 855,50	2 258 340,67
901	332 837,99	2 258 347,67
902	332 810,84	2 258 353,86
903	332 802,19	2 258 355,02
904	332 784,76	2 258 355,05
905	332 753,01	2 258 349,20
906	332 729,86	2 258 341,98
907	332 718,18	2 258 337,43
908	332 700,90	2 258 327,08
909	332 688,06	2 258 330,51
910	332 648,03	2 258 345,87
911	332 624,14	2 258 351,16
912	332 606,78	2 258 352,71
913	332 598,06	2 258 352,34
914	332 579,70	2 258 349,44
915	332 571,17	2 258 354,35
916	332 535,04	2 258 369,90
917	332 521,90	2 258 376,73
918	332 506,78	2 258 382,15
919	332 475,08	2 258 387,46
920	332 454,97	2 258 393,37
921	332 418,99	2 258 397,71
922	332 404,05	2 258 397,55
923	332 386,88	2 258 394,56
924	332 370,23	2 258 388,50
925	332 350,45	2 258 378,86
926	332 329,71	2 258 363,00
927	332 308,70	2 258 337,05
928	332 294,85	2 258 312,01
929	332 287,52	2 258 288,36
930	332 286,04	2 258 269,25
931	332 246,52	2 258 272,71
932	332 230,37	2 258 272,93
933	332 211,68	2 258 280,38

934	332 181,08	2 258 286,77
935	332 180,39	2 258 318,92
936	332 177,97	2 258 336,28
937	332 173,49	2 258 353,12
938	332 166,15	2 258 368,93
939	332 154,38	2 258 386,62
940	332 145,28	2 258 397,12
941	332 131,95	2 258 408,35
942	332 116,87	2 258 417,09
943	332 108,81	2 258 420,44
944	332 100,50	2 258 423,08
945	332 084,70	2 258 426,26
946	332 067,71	2 258 427,74
947	332 048,41	2 258 427,06
948	332 015,40	2 258 422,63
949	332 006,20	2 258 427,00
950	332 012,42	2 258 440,53
951	332 019,35	2 258 461,48
952	332 022,58	2 258 486,49
953	332 022,22	2 258 504,73
954	332 017,51	2 258 546,00
955	332 013,03	2 258 562,85
956	332 005,69	2 258 578,66
957	331 992,38	2 258 598,18
958	331 981,74	2 258 610,78
959	331 961,06	2 258 626,71
960	331 935,74	2 258 639,59
961	331 912,77	2 258 649,18
962	331 861,04	2 258 665,34
963	331 851,63	2 258 688,54
964	331 842,95	2 258 703,65
965	331 834,69	2 258 713,97
966	331 817,72	2 258 731,33
967	331 807,97	2 258 745,27
968	331 789,37	2 258 762,47
969	331 797,36	2 258 776,36
970	331 802,40	2 258 789,44
971	331 806,62	2 258 806,71
972	331 808,17	2 258 824,08
973	331 806,69	2 258 841,44
974	331 800,87	2 258 867,98
975	331 784,57	2 258 906,98
976	331 760,16	2 258 938,91
977	331 747,86	2 258 951,26
978	331 726,82	2 258 964,88
979	331 692,73	2 258 978,51

980	331 687,34	2 258 992,99
981	331 678,66	2 259 008,10
982	331 666,66	2 259 022,29
983	331 646,05	2 259 040,65
984	331 630,97	2 259 049,40
985	331 622,91	2 259 052,75
986	331 606,09	2 259 057,29
987	331 570,35	2 259 062,78
988	331 553,71	2 259 062,75
989	331 545,06	2 259 061,62
990	331 530,88	2 259 058,07
991	331 512,90	2 259 051,43
992	331 505,15	2 259 047,42
993	331 490,86	2 259 037,45
994	331 474,55	2 259 020,13
995	331 456,91	2 258 992,50
996	331 411,48	2 259 009,32
997	331 394,48	2 259 013,92
998	331 377,12	2 259 015,48
999	331 355,56	2 259 014,41
1000	331 340,73	2 259 011,64
1001	331 324,34	2 259 005,71
1002	331 281,84	2 258 982,23
1003	331 255,70	2 258 964,44
1004	331 227,46	2 258 991,73
1005	331 213,20	2 259 001,76
1006	331 205,47	2 259 005,80
1007	331 182,85	2 259 013,92
1008	331 169,81	2 259 017,16
1009	331 152,45	2 259 018,71
1010	331 131,54	2 259 016,48
1011	331 115,59	2 259 024,42
1012	331 092,15	2 259 040,11
1013	331 060,84	2 259 070,93
1014	331 041,79	2 259 083,56
1015	331 027,60	2 259 090,59
1016	331 016,18	2 259 094,76
1017	330 991,45	2 259 100,55
1018	330 968,27	2 259 103,42
1019	330 951,09	2 259 120,87
1020	330 932,99	2 259 151,71
1021	330 921,89	2 259 165,90
1022	330 909,59	2 259 178,25
1023	330 895,22	2 259 188,34
1024	330 864,19	2 259 206,29
1025	330 850,54	2 259 211,50

1026	330 820,14	2 259 218,85
1027	330 806,02	2 259 259,00
1028	330 782,93	2 259 296,99
1029	330 765,34	2 259 315,66
1030	330 750,55	2 259 327,62
1031	330 725,26	2 259 344,42
1032	330 709,48	2 259 351,82
1033	330 692,65	2 259 356,37
1034	330 675,19	2 259 357,92
1035	330 652,94	2 259 357,55
1036	330 635,87	2 259 354,56
1037	330 627,54	2 259 351,96
1038	330 611,73	2 259 344,62
1039	330 599,31	2 259 336,21
1040	330 562,63	2 259 397,93
1041	330 531,74	2 259 431,32
1042	330 497,33	2 259 462,98
1043	330 480,52	2 259 484,19
1044	330 444,71	2 259 539,90
1045	330 414,81	2 259 576,27
1046	330 423,70	2 259 607,64
1047	330 426,99	2 259 638,81
1048	330 424,51	2 259 661,13
1049	330 415,32	2 259 693,36
1050	330 404,95	2 259 716,63
1051	330 386,69	2 259 742,85
1052	330 374,39	2 259 755,20
1053	330 355,62	2 259 770,18
1054	330 336,68	2 259 780,38
1055	330 346,18	2 259 797,24
1056	330 351,89	2 259 812,57
1057	330 358,80	2 259 845,60
1058	330 359,99	2 259 871,68
1059	330 357,16	2 259 890,04
1060	330 357,37	2 259 909,63
1061	330 353,13	2 259 931,09
1062	330 343,84	2 259 957,74
1063	330 326,86	2 259 990,59
1064	330 306,28	2 260 014,16
1065	330 291,63	2 260 025,84
1066	330 266,14	2 260 041,33
1067	330 249,78	2 260 047,33
1068	330 241,26	2 260 049,24
1069	330 233,22	2 260 050,34
1070	330 212,03	2 260 050,96
1071	330 194,66	2 260 049,48

1072	330 186,14	2 260 047,61
1073	330 171,04	2 260 042,27
1074	330 149,44	2 260 032,98
1075	330 134,88	2 260 024,65
1076	330 111,57	2 260 023,74
1077	330 106,84	2 260 042,43
1078	330 096,87	2 260 068,89
1079	330 076,93	2 260 114,15
1080	330 069,73	2 260 126,20
1081	330 051,20	2 260 147,94
1082	330 041,32	2 260 157,51
1083	330 027,06	2 260 167,54
1084	330 008,85	2 260 177,14
1085	329 988,73	2 260 185,00
1086	329 980,22	2 260 186,90
1087	329 966,41	2 260 188,39
1088	329 952,23	2 260 188,86
1089	329 934,87	2 260 187,38
1090	329 926,34	2 260 185,51
1091	329 912,68	2 260 180,80
1092	329 884,28	2 260 166,17
1093	329 834,00	2 260 130,83
1094	329 806,90	2 260 109,14
1095	329 773,49	2 260 086,75
1096	329 755,81	2 260 067,54
1097	329 742,02	2 260 045,79
1098	329 727,20	2 260 041,93
1099	329 692,85	2 260 035,41
1100	329 665,32	2 260 027,48
1101	329 649,51	2 260 020,15
1102	329 624,24	2 260 005,03
1103	329 605,04	2 260 013,16
1104	329 585,20	2 260 030,51
1105	329 570,13	2 260 039,25
1106	329 553,28	2 260 045,38
1107	329 527,04	2 260 052,33
1108	329 511,45	2 260 055,16
1109	329 455,87	2 260 058,24
1110	329 429,14	2 260 055,79
1111	329 415,24	2 260 053,14
1112	329 382,37	2 260 041,03
1113	329 360,30	2 260 031,05
1114	329 346,00	2 260 021,08
1115	329 325,95	2 260 002,72
1116	329 308,88	2 260 002,59
1117	329 288,73	2 260 012,62

1118	329 271,61	2 260 017,34
1119	329 249,37	2 260 025,52
1120	329 213,37	2 260 033,89
1121	329 178,69	2 260 040,42
1122	329 161,33	2 260 041,98
1123	329 142,34	2 260 040,63
1124	329 107,31	2 260 040,09
1125	329 027,18	2 260 026,13
1126	328 953,89	2 260 006,53
1127	328 920,31	2 260 000,96
1128	328 882,26	2 259 990,60
1129	328 845,17	2 259 977,89
1130	328 814,94	2 259 964,00
1131	328 791,03	2 259 954,67
1132	328 771,58	2 259 944,38
1133	328 743,88	2 259 932,52
1134	328 697,04	2 259 909,14
1135	328 662,74	2 259 896,90
1136	328 639,36	2 259 885,93
1137	328 595,15	2 259 879,47
1138	328 577,23	2 259 874,59
1139	328 522,91	2 259 917,82
1140	328 414,34	2 259 995,53
1141	328 401,83	2 260 002,53
1142	328 384,50	2 260 008,78
1143	328 354,17	2 260 016,35
1144	328 334,83	2 260 018,06
1145	328 314,28	2 260 022,91
1146	328 305,64	2 260 024,07
1147	328 290,89	2 260 024,30
1148	328 263,89	2 260 022,26
1149	328 236,31	2 260 022,52
1150	328 198,23	2 260 016,59
1151	328 167,35	2 260 010,38
1152	328 151,76	2 260 004,67
1153	328 144,01	2 260 000,65
1154	328 121,69	2 259 986,31
1155	328 104,82	2 259 990,69
1156	328 060,74	2 260 017,13
1157	328 027,93	2 260 028,29
1158	328 018,71	2 260 033,05
1159	328 004,52	2 260 049,47
1160	327 991,72	2 260 069,13
1161	327 976,31	2 260 084,99
1162	327 962,05	2 260 095,02
1163	327 936,67	2 260 106,95

1164	327 930,93	2 260 115,85
1165	327 928,17	2 260 138,99
1166	327 919,62	2 260 164,24
1167	327 910,97	2 260 179,31
1168	327 893,99	2 260 199,66
1169	327 880,66	2 260 210,89
1170	327 865,58	2 260 219,64
1171	327 857,53	2 260 223,00
1172	327 834,27	2 260 228,86
1173	327 825,63	2 260 230,02
1174	327 805,19	2 260 230,25
1175	327 800,99	2 260 237,35
1176	327 817,39	2 260 248,40
1177	327 840,79	2 260 268,33
1178	327 851,11	2 260 280,37
1179	327 865,37	2 260 302,86
1180	327 881,41	2 260 341,64
1181	327 884,30	2 260 357,04
1182	327 884,96	2 260 388,22
1183	327 881,98	2 260 405,39
1184	327 877,69	2 260 418,05
1185	327 868,01	2 260 439,24
1186	327 858,05	2 260 453,54
1187	327 838,84	2 260 471,22
1188	327 817,81	2 260 483,40
1189	327 805,66	2 260 488,94
1190	327 804,20	2 260 506,95
1191	327 795,57	2 260 542,54
1192	327 783,70	2 260 568,60
1193	327 763,77	2 260 597,69
1194	327 745,00	2 260 616,65
1195	327 738,09	2 260 621,98
1196	327 723,01	2 260 630,73
1197	327 709,58	2 260 635,89
1198	327 686,86	2 260 641,37
1199	327 657,62	2 260 644,08
1200	327 640,37	2 260 642,57
1201	327 628,18	2 260 654,84
1202	327 604,54	2 260 672,77
1203	327 589,93	2 260 679,74
1204	327 565,89	2 260 687,60
1205	327 550,32	2 260 690,84
1206	327 528,48	2 260 692,56
1207	327 512,20	2 260 695,53
1208	327 490,42	2 260 695,74
1209	327 481,77	2 260 694,62

1210	327 464,92	2 260 690,14
1211	327 463,82	2 260 689,71
1212	327 480,72	2 260 481,98
1213	327 482,06	2 260 481,64
1214	327 496,68	2 260 479,91
1215	327 509,25	2 260 464,54
1216	327 502,40	2 260 443,49
1217	327 497,92	2 260 411,65
1218	327 501,86	2 260 379,27
1219	327 506,33	2 260 362,42
1220	327 519,60	2 260 334,73
1221	327 529,57	2 260 320,43
1222	327 541,87	2 260 308,08
1223	327 567,25	2 260 289,24
1224	327 565,77	2 260 247,19
1225	327 573,68	2 260 209,60
1226	327 591,16	2 260 173,20
1227	327 617,08	2 260 137,70
1228	327 627,25	2 260 111,57
1229	327 644,70	2 260 081,31
1230	327 662,29	2 260 062,04
1231	327 694,81	2 260 037,83
1232	327 702,54	2 260 033,78
1233	327 718,91	2 260 027,78
1234	327 741,05	2 260 024,07
1235	327 749,03	2 260 004,04
1236	327 757,33	2 259 989,76
1237	327 783,41	2 259 959,01
1238	327 795,75	2 259 948,58
1239	327 814,67	2 259 935,21
1240	327 842,72	2 259 921,33
1241	327 876,27	2 259 880,53
1242	327 886,51	2 259 871,56
1243	327 913,04	2 259 853,18
1244	327 926,29	2 259 845,49
1245	327 955,17	2 259 833,91
1246	327 971,87	2 259 825,84
1247	328 018,33	2 259 799,75
1248	328 031,43	2 259 794,84
1249	328 059,38	2 259 788,45
1250	328 079,58	2 259 778,83
1251	328 092,50	2 259 774,37
1252	328 101,01	2 259 772,46
1253	328 118,37	2 259 770,91
1254	328 148,15	2 259 772,19
1255	328 198,44	2 259 771,24

1256	328 215,80	2 259 772,72
1257	328 232,65	2 259 777,19
1258	328 247,80	2 259 783,84
1259	328 262,51	2 259 792,33
1260	328 279,64	2 259 807,59
1261	328 286,96	2 259 807,04
1262	328 311,36	2 259 800,18
1263	328 396,21	2 259 742,64
1264	328 481,90	2 259 678,30
1265	328 502,54	2 259 666,50
1266	328 518,90	2 259 660,50
1267	328 533,73	2 259 657,67
1268	328 581,41	2 259 655,74
1269	328 613,71	2 259 659,88
1270	328 668,84	2 259 672,21
1271	328 692,06	2 259 675,64
1272	328 708,90	2 259 680,12
1273	328 724,72	2 259 687,45
1274	328 736,51	2 259 695,51
1275	328 916,39	2 259 777,54
1276	328 969,99	2 259 794,75
1277	329 032,14	2 259 809,28
1278	329 101,70	2 259 827,80
1279	329 125,30	2 259 830,50
1280	329 141,93	2 259 830,22
1281	329 193,05	2 259 823,52
1282	329 201,87	2 259 817,72
1283	329 217,65	2 259 810,32
1284	329 260,37	2 259 797,69
1285	329 295,44	2 259 793,96
1286	329 344,46	2 259 794,20
1287	329 380,68	2 259 797,12
1288	329 402,57	2 259 802,04
1289	329 416,88	2 259 807,39
1290	329 435,92	2 259 817,89
1291	329 450,22	2 259 827,85
1292	329 467,68	2 259 846,64
1293	329 473,30	2 259 845,53
1294	329 490,76	2 259 829,92
1295	329 504,26	2 259 820,52
1296	329 530,63	2 259 808,03
1297	329 544,35	2 259 803,23
1298	329 594,93	2 259 793,63
1299	329 622,92	2 259 792,93
1300	329 655,78	2 259 795,00
1301	329 671,70	2 259 797,44

1302	329 709,02	2 259 808,63
1303	329 724,83	2 259 815,97
1304	329 745,84	2 259 828,37
1305	329 769,59	2 259 831,64
1306	329 808,58	2 259 839,49
1307	329 822,75	2 259 843,46
1308	329 830,81	2 259 846,78
1309	329 842,65	2 259 853,28
1310	329 862,95	2 259 867,92
1311	329 902,56	2 259 903,07
1312	329 910,34	2 259 862,85
1313	329 916,13	2 259 846,97
1314	329 933,66	2 259 819,07
1315	329 943,36	2 259 806,74
1316	329 955,65	2 259 794,39
1317	329 974,74	2 259 781,73
1318	330 001,61	2 259 770,96
1319	330 028,34	2 259 766,49
1320	330 055,95	2 259 766,93
1321	330 054,73	2 259 752,13
1322	330 056,22	2 259 734,76
1323	330 069,36	2 259 685,69
1324	330 076,69	2 259 669,88
1325	330 102,02	2 259 627,55
1326	330 124,21	2 259 602,66
1327	330 137,43	2 259 590,99
1328	330 156,05	2 259 578,93
1329	330 175,45	2 259 568,13
1330	330 189,62	2 259 561,64
1331	330 198,40	2 259 558,90
1332	330 198,51	2 259 541,61
1333	330 202,47	2 259 521,03
1334	330 210,22	2 259 498,87
1335	330 218,90	2 259 483,75
1336	330 247,96	2 259 449,48
1337	330 271,75	2 259 417,02
1338	330 336,42	2 259 321,51
1339	330 348,72	2 259 309,16
1340	330 374,56	2 259 290,42
1341	330 380,04	2 259 285,20
1342	330 407,47	2 259 250,67
1343	330 472,81	2 259 117,50
1344	330 488,66	2 259 096,76
1345	330 503,78	2 259 083,66
1346	330 517,33	2 259 074,22
1347	330 533,11	2 259 066,82

1348	330 561,95	2 259 058,13
1349	330 576,27	2 259 055,79
1350	330 584,99	2 259 055,39
1351	330 602,36	2 259 056,88
1352	330 623,00	2 259 062,00
1353	330 644,78	2 259 070,95
1354	330 658,22	2 259 078,35
1355	330 678,72	2 259 053,36
1356	330 691,16	2 259 042,76
1357	330 707,25	2 259 032,64
1358	330 714,98	2 259 028,60
1359	330 730,79	2 259 022,76
1360	330 771,96	2 259 014,58
1361	330 784,05	2 258 993,28
1362	330 792,43	2 258 982,84
1363	330 813,08	2 258 963,83
1364	330 837,01	2 258 934,65
1365	330 854,71	2 258 920,52
1366	330 878,84	2 258 905,45
1367	330 894,62	2 258 898,06
1368	330 911,45	2 258 893,51
1369	330 942,27	2 258 891,04
1370	330 954,72	2 258 878,99
1371	331 002,41	2 258 843,35
1372	331 022,05	2 258 831,98
1373	331 083,72	2 258 805,29
1374	331 100,55	2 258 800,74
1375	331 118,57	2 258 799,21
1376	331 131,53	2 258 775,24
1377	331 149,13	2 258 755,96
1378	331 163,39	2 258 745,94
1379	331 171,12	2 258 741,89
1380	331 197,32	2 258 732,52
1381	331 217,40	2 258 729,40
1382	331 239,54	2 258 729,18
1383	331 286,93	2 258 736,82
1384	331 317,07	2 258 746,25
1385	331 336,32	2 258 754,77
1386	331 362,09	2 258 770,46
1387	331 374,85	2 258 781,20
1388	331 384,71	2 258 792,76
1389	331 415,58	2 258 780,51
1390	331 430,56	2 258 777,67
1391	331 473,29	2 258 772,90
1392	331 489,44	2 258 772,41
1393	331 503,78	2 258 773,76

1394	331 517,28	2 258 776,11
1395	331 526,71	2 258 778,86
1396	331 536,53	2 258 765,61
1397	331 548,83	2 258 753,26
1398	331 569,22	2 258 739,95
1399	331 582,85	2 258 710,08
1400	331 586,43	2 258 691,24
1401	331 591,17	2 258 677,52
1402	331 606,61	2 258 640,24
1403	331 614,65	2 258 626,48
1404	331 633,89	2 258 604,67
1405	331 667,35	2 258 574,26
1406	331 670,98	2 258 562,19
1407	331 678,32	2 258 546,37
1408	331 699,58	2 258 513,88
1409	331 729,09	2 258 484,90
1410	331 743,44	2 258 474,82
1411	331 731,98	2 258 439,84
1412	331 728,86	2 258 410,99
1413	331 729,08	2 258 397,21
1414	331 735,91	2 258 359,62
1415	331 742,93	2 258 335,51
1416	331 750,27	2 258 319,70
1417	331 760,24	2 258 305,41
1418	331 775,92	2 258 287,93
1419	331 787,54	2 258 278,15
1420	331 809,62	2 258 262,87
1421	331 817,35	2 258 258,83
1422	331 833,72	2 258 252,84
1423	331 850,77	2 258 249,79
1424	331 882,19	2 258 247,41
1425	331 897,50	2 258 240,40
1426	331 910,56	2 258 225,84
1427	331 911,26	2 258 187,74
1428	331 913,74	2 258 170,46
1429	331 918,22	2 258 153,61
1430	331 925,56	2 258 137,80
1431	331 938,91	2 258 116,14
1432	331 951,92	2 258 099,40
1433	331 969,58	2 258 083,22
1434	331 983,84	2 258 073,20
1435	332 004,09	2 258 064,29
1436	332 029,14	2 258 057,93
1437	332 037,79	2 258 056,78
1438	332 053,42	2 258 056,61
1439	332 115,67	2 258 063,63

1440	332 131,95	2 258 067,93
1441	332 147,01	2 258 068,06
1442	332 159,55	2 258 070,04
1443	332 179,85	2 258 063,60
1444	332 203,76	2 258 058,86
1445	332 218,34	2 258 057,23
1446	332 228,69	2 258 025,75
1447	332 236,03	2 258 009,94
1448	332 246,01	2 257 995,64
1449	332 262,83	2 257 979,61
1450	332 277,27	2 257 961,12
1451	332 287,72	2 257 952,00
1452	332 327,65	2 257 922,92
1453	332 340,05	2 257 916,00
1454	332 362,27	2 257 907,96
1455	332 375,72	2 257 904,59
1456	332 384,37	2 257 903,44
1457	332 401,80	2 257 903,41
1458	332 418,97	2 257 906,40
1459	332 435,36	2 257 912,34
1460	332 447,81	2 257 919,23
1461	332 466,11	2 257 932,45
1462	332 508,77	2 257 965,09
1463	332 521,12	2 257 977,39
1464	332 531,14	2 257 991,66
1465	332 536,50	2 258 002,33
1466	332 545,29	2 258 025,34
1467	332 548,10	2 258 040,02
1468	332 549,50	2 258 081,88
1469	332 547,98	2 258 101,55
1470	332 543,01	2 258 130,92
1471	332 548,09	2 258 130,31
1472	332 563,95	2 258 122,87
1473	332 580,78	2 258 118,33
1474	332 598,14	2 258 116,78
1475	332 616,39	2 258 118,33
1476	332 640,91	2 258 116,96
1477	332 663,64	2 258 110,99
1478	332 681,99	2 258 108,41
1479	332 708,90	2 258 108,02
1480	332 728,27	2 258 111,71
1481	332 760,70	2 258 115,03
1482	332 777,55	2 258 119,51
1483	332 786,07	2 258 123,07
1484	332 816,18	2 258 106,20
1485	332 831,00	2 258 100,92

1486	332 839,51	2 258 099,01
1487	332 854,01	2 258 097,51
1488	332 878,18	2 258 097,45
1489	332 891,15	2 258 099,42
1490	332 914,17	2 258 104,71
1491	332 958,53	2 258 121,22
1492	332 985,15	2 258 137,60
1493	333 011,14	2 258 142,45
1494	333 026,52	2 258 146,67
1495	333 054,73	2 258 159,73
1496	333 071,21	2 258 168,90
1497	333 084,50	2 258 178,28
1498	333 117,33	2 258 208,61
1499	333 154,06	2 258 219,29
1500	333 172,79	2 258 227,61
1501	333 209,37	2 258 236,01
1502	333 247,42	2 258 247,52
1503	333 293,25	2 258 268,02
1504	333 319,68	2 258 282,36
1505	333 369,81	2 258 301,37
1506	333 387,09	2 258 310,19
1507	333 401,45	2 258 320,21
1508	333 430,87	2 258 343,85
1509	333 444,41	2 258 359,45
1510	333 457,74	2 258 367,47
1511	333 471,99	2 258 379,61
1512	333 499,45	2 258 388,86
1513	333 523,34	2 258 394,01
1514	333 546,22	2 258 403,35
1515	333 557,99	2 258 405,73
1516	333 582,75	2 258 405,54
1517	333 596,83	2 258 391,04
1518	333 610,18	2 258 380,50
1519	333 627,94	2 258 369,61
1520	333 645,18	2 258 362,19
1521	333 662,01	2 258 357,64
1522	333 677,48	2 258 355,84
1523	333 689,10	2 258 353,14
1524	333 709,63	2 258 351,70
1525	333 737,51	2 258 321,84
1526	333 761,67	2 258 305,50
1527	333 771,02	2 258 300,29
1528	333 788,13	2 258 293,16
1529	333 796,45	2 258 290,52
1530	333 812,01	2 258 287,62
1531	333 831,50	2 258 286,75

1532	333 876,31	2 258 286,95
1533	333 894,38	2 258 290,19
1534	333 939,67	2 258 303,01
1535	333 955,48	2 258 310,35
1536	333 969,78	2 258 320,32
1537	333 986,63	2 258 335,49
1538	334 000,23	2 258 353,04
1539	334 025,61	2 258 336,42
1540	334 046,10	2 258 327,43
1541	334 105,30	2 258 312,09
1542	334 153,05	2 258 304,15
1543	334 168,31	2 258 302,96
1544	334 201,53	2 258 304,75
1545	334 215,96	2 258 307,47
1546	334 238,68	2 258 315,82
1547	334 250,89	2 258 314,16
1548	334 262,16	2 258 282,84
1549	334 269,53	2 258 266,95
1550	334 283,78	2 258 247,47
1551	334 303,00	2 258 229,80
1552	334 318,08	2 258 221,06
1553	334 337,25	2 258 214,36
1554	334 355,53	2 258 210,61
1555	334 401,62	2 258 205,06
1556	334 441,23	2 258 205,53
1557	334 491,47	2 258 213,60
1558	334 520,09	2 258 223,75
1559	334 550,73	2 258 232,00
1560	334 566,54	2 258 239,34
1561	334 582,12	2 258 250,36
1562	334 594,68	2 258 254,86
1563	334 613,20	2 258 263,43
1564	334 668,64	2 258 278,19
1565	334 693,49	2 258 289,89
1566	334 703,33	2 258 296,54
1567	334 710,57	2 258 299,19
1568	334 742,83	2 258 305,04
1569	334 761,90	2 258 311,43
1570	334 776,45	2 258 294,14
1571	334 787,08	2 258 284,88
1572	334 814,03	2 258 264,62
1573	334 847,42	2 258 243,75
1574	334 862,61	2 258 235,70
1575	334 877,95	2 258 230,18
1576	334 886,47	2 258 228,28
1577	334 903,83	2 258 226,73

1578	334 925,61	2 258 227,97
1579	334 945,08	2 258 230,31
1580	334 977,90	2 258 238,39
1581	335 000,08	2 258 247,94
1582	335 024,03	2 258 250,15
1583	335 037,43	2 258 245,46
1584	335 054,59	2 258 242,40
1585	335 063,30	2 258 242,01
1586	335 085,61	2 258 243,32
1587	335 111,70	2 258 241,67
1588	335 125,74	2 258 238,09
1589	335 141,20	2 258 236,56
1590	335 167,14	2 258 235,89
1591	335 188,00	2 258 236,85
1592	335 207,21	2 258 236,58
1593	335 230,44	2 258 240,62
1594	335 244,61	2 258 244,60
1595	335 256,88	2 258 249,99
1596	335 275,15	2 258 260,07
1597	335 304,43	2 258 243,09
1598	335 320,80	2 258 237,10
1599	335 329,31	2 258 235,19
1600	335 346,68	2 258 233,64
1601	335 385,25	2 258 236,09
1602	335 410,45	2 258 239,51
1603	335 427,30	2 258 243,99
1604	335 466,74	2 258 261,79
1605	335 481,56	2 258 272,28
1606	335 496,06	2 258 275,16
1607	335 514,06	2 258 275,06
1608	335 532,78	2 258 271,51
1609	335 551,74	2 258 271,30
1610	335 566,80	2 258 272,77
1611	335 583,47	2 258 276,81
1612	335 595,86	2 258 278,11
1613	335 612,71	2 258 282,59
1614	335 625,90	2 258 288,32
1615	335 641,43	2 258 291,11
1616	335 649,76	2 258 293,72
1617	335 665,57	2 258 301,05
1618	335 679,87	2 258 311,03
1619	335 692,49	2 258 323,69
1620	335 716,59	2 258 337,49
1621	335 737,60	2 258 356,16
1622	335 752,69	2 258 366,58
1623	335 765,60	2 258 378,98

1624	335 776,48	2 258 391,95
1625	335 788,06	2 258 413,85
1626	335 829,41	2 258 449,79
1627	335 840,59	2 258 461,10
1628	335 864,44	2 258 495,81
1629	335 873,88	2 258 504,40
1630	335 883,84	2 258 516,20
1631	335 919,31	2 258 576,27
1632	336 015,97	2 258 625,95
1633	336 027,72	2 258 633,00
1634	336 065,98	2 258 667,04
1635	336 077,21	2 258 680,37
1636	336 086,01	2 258 695,50
1637	336 120,27	2 258 683,89
1638	336 136,76	2 258 681,01
1639	336 167,66	2 258 681,31
1640	336 187,63	2 258 684,43
1641	336 204,48	2 258 688,91
1642	336 234,99	2 258 703,15
1643	336 248,38	2 258 711,02
1644	336 259,43	2 258 719,96
1645	336 307,53	2 258 766,58
1646	336 325,65	2 258 773,60
1647	336 347,05	2 258 784,61
1648	336 358,98	2 258 792,67
1649	336 375,53	2 258 805,72
1650	336 387,88	2 258 818,02
1651	336 419,92	2 258 863,80
1652	336 430,42	2 258 884,57
1653	336 439,65	2 258 918,73
1654	336 461,71	2 258 907,53
1655	336 478,54	2 258 902,99
1656	336 501,55	2 258 901,05
1657	336 561,84	2 258 891,69
1658	336 602,44	2 258 886,95
1659	336 620,98	2 258 873,95
1660	336 646,79	2 258 861,47
1661	336 659,32	2 258 857,18
1662	336 676,48	2 258 854,12
1663	336 685,20	2 258 853,72
1664	336 702,11	2 258 855,13
1665	336 752,28	2 258 865,19
1666	336 765,70	2 258 869,01
1667	336 784,20	2 258 878,05
1668	336 795,63	2 258 875,05
1669	336 789,32	2 258 853,97

1670	336 786,65	2 258 833,28
1671	336 786,78	2 258 817,93
1672	336 789,49	2 258 801,86
1673	336 801,26	2 258 767,85
1674	336 809,95	2 258 752,74
1675	336 820,93	2 258 739,59
1676	336 824,70	2 258 715,14
1677	336 834,41	2 258 686,79
1678	336 862,72	2 258 641,74
1679	336 890,92	2 258 611,55
1680	336 894,13	2 258 589,37
1681	336 899,66	2 258 573,85
1682	336 933,19	2 258 512,28
1683	336 949,04	2 258 491,53
1684	336 969,72	2 258 475,60
1685	336 998,20	2 258 461,38
1686	337 007,47	2 258 448,13
1687	337 019,77	2 258 435,78
1688	337 048,97	2 258 414,87
1689	337 056,70	2 258 410,83
1690	337 073,07	2 258 404,84
1691	337 085,26	2 258 402,35
1692	337 114,69	2 258 398,47
1693	337 127,01	2 258 398,36
1694	337 155,75	2 258 401,52
1695	337 183,52	2 258 408,10
1696	337 196,98	2 258 413,21
1697	337 211,59	2 258 421,55
1698	337 234,82	2 258 438,07
1699	337 247,17	2 258 450,38
1700	337 265,37	2 258 472,00
1701	337 285,72	2 258 466,06
1702	337 304,77	2 258 464,54
1703	337 306,21	2 258 459,93
1704	337 292,02	2 258 416,58
1705	337 290,81	2 258 390,82
1706	337 292,47	2 258 375,57
1707	337 296,96	2 258 358,73
1708	337 303,40	2 258 344,50
1709	337 315,96	2 258 322,86
1710	337 327,14	2 258 309,49
1711	337 338,96	2 258 299,34
1712	337 384,35	2 258 270,44
1713	337 403,32	2 258 261,11
1714	337 411,64	2 258 258,47
1715	337 426,96	2 258 255,62

1716	337 429,33	2 258 243,72
1717	337 434,89	2 258 228,14
1718	337 448,55	2 258 203,87
1719	337 465,92	2 258 184,17
1720	337 479,86	2 258 172,34
1721	337 494,94	2 258 163,59
1722	337 511,31	2 258 157,60
1723	337 519,82	2 258 155,70
1724	337 545,03	2 258 153,26
1725	337 569,90	2 258 153,08
1726	337 572,95	2 258 139,73
1727	337 571,73	2 258 120,85
1728	337 573,90	2 258 085,49
1729	337 582,96	2 258 051,95
1730	337 588,35	2 258 037,52
1731	337 597,04	2 258 022,41
1732	337 614,64	2 258 003,14
1733	337 628,10	2 257 993,59
1734	337 654,86	2 257 978,19
1735	337 672,56	2 257 971,05
1736	337 689,39	2 257 966,51
1737	337 714,24	2 257 964,74
1738	337 733,57	2 257 966,56
1739	337 768,64	2 257 941,21
1740	337 788,04	2 257 932,23
1741	337 804,87	2 257 927,69
1742	337 813,52	2 257 926,53
1743	337 833,94	2 257 926,89
1744	337 854,45	2 257 923,55
1745	337 872,51	2 257 912,52
1746	337 880,56	2 257 909,17
1747	337 897,39	2 257 904,63
1748	337 919,94	2 257 902,97
1749	337 937,31	2 257 904,46
1750	337 954,16	2 257 908,94
1751	337 976,24	2 257 918,45
1752	337 992,91	2 257 907,69
1753	338 015,09	2 257 898,01
1754	338 031,92	2 257 893,47
1755	338 056,11	2 257 889,69
1756	338 078,44	2 257 888,15
1757	338 094,67	2 257 888,87
1758	338 114,67	2 257 884,53
1759	338 149,88	2 257 881,49
1760	338 165,97	2 257 881,57
1761	338 174,62	2 257 882,69

1762	338 199,40	2 257 889,95
1763	338 215,21	2 257 897,29
1764	338 229,51	2 257 907,27
1765	338 243,13	2 257 919,98
1766	338 252,12	2 257 923,69
1767	338 269,67	2 257 901,69
1768	338 290,35	2 257 885,76
1769	338 298,08	2 257 881,72
1770	338 314,45	2 257 875,73
1771	338 334,45	2 257 872,18
1772	338 347,67	2 257 871,28
1773	338 365,03	2 257 872,77
1774	338 381,88	2 257 877,26
1775	338 397,69	2 257 884,59
1776	338 413,88	2 257 896,27
1777	338 442,20	2 257 899,54
1778	338 469,21	2 257 904,17
1779	338 484,40	2 257 908,60
1780	338 500,21	2 257 915,94
1781	338 514,51	2 257 925,91
1782	338 526,85	2 257 938,22
1783	338 536,88	2 257 952,48
1784	338 546,57	2 257 974,43
1785	338 612,74	2 257 987,85
1786	338 628,76	2 257 992,66
1787	338 654,82	2 257 996,70
1788	338 658,18	2 257 996,38
1789	338 674,27	2 257 988,51
1790	338 690,99	2 257 982,51
1791	338 707,62	2 257 977,85
1792	338 722,02	2 257 975,61
1793	338 737,93	2 257 955,25
1794	338 751,27	2 257 944,03
1795	338 766,35	2 257 935,29
1796	338 790,84	2 257 926,95
1797	338 809,55	2 257 923,46
1798	338 826,98	2 257 923,43
1799	338 844,15	2 257 926,43
1800	338 872,38	2 257 937,05
1801	338 887,15	2 257 916,26
1802	338 899,45	2 257 903,92
1803	338 919,47	2 257 890,52
1804	338 935,25	2 257 883,13
1805	338 943,57	2 257 880,49
1806	338 960,73	2 257 877,43
1807	338 969,44	2 257 877,04

1808	339 005,56	2 257 878,52
1809	339 018,36	2 257 879,91
1810	339 027,98	2 257 882,13
1811	339 052,63	2 257 883,68
1812	339 069,22	2 257 887,20
1813	339 079,59	2 257 890,72
1814	339 096,38	2 257 892,07
1815	339 104,97	2 257 890,30
1816	339 164,98	2 257 854,02
1817	339 182,06	2 257 846,21
1818	339 217,43	2 257 820,32
1819	339 233,86	2 257 811,24
1820	339 322,10	2 257 753,19
1821	339 346,42	2 257 741,02
1822	339 383,73	2 257 716,73
1823	339 457,73	2 257 671,30
1824	339 478,52	2 257 660,97
1825	339 545,70	2 257 619,13
1826	339 630,09	2 257 564,09
1827	339 640,64	2 257 550,68
1828	339 651,44	2 257 540,29
1829	339 671,77	2 257 522,59
1830	339 686,03	2 257 512,57
1831	339 706,05	2 257 503,75
1832	339 722,77	2 257 493,48
1833	339 743,98	2 257 484,94
1834	339 764,46	2 257 479,91
1835	339 783,36	2 257 471,78
1836	339 837,53	2 257 457,99
1837	339 852,83	2 257 437,50
1838	339 865,56	2 257 425,87
1839	339 879,82	2 257 415,85
1840	339 895,60	2 257 408,46
1841	339 903,92	2 257 405,82
1842	339 912,43	2 257 403,92
1843	339 928,25	2 257 402,44
1844	339 940,81	2 257 395,12
1845	339 958,10	2 257 387,98
1846	339 968,90	2 257 384,39
1847	339 979,37	2 257 382,23
1848	339 999,05	2 257 369,95
1849	340 015,45	2 257 363,97
1850	340 020,64	2 257 361,12
1851	340 028,79	2 257 353,46
1852	340 043,05	2 257 343,43
1853	340 058,84	2 257 336,04

1854	340 073,75	2 257 331,93
1855	340 092,52	2 257 319,88
1856	340 160,77	2 257 285,24
1857	340 202,02	2 257 259,81
1858	340 280,67	2 257 207,76
1859	340 354,65	2 257 169,47
1860	340 379,22	2 257 160,99
1861	340 420,21	2 257 107,71
1862	340 496,90	2 257 037,65
1863	340 534,10	2 256 997,06
1864	340 558,94	2 256 961,09
1865	340 584,27	2 256 935,14
1866	340 641,39	2 256 892,51
1867	340 660,58	2 256 880,98
1868	340 735,57	2 256 828,73
1869	340 773,89	2 256 805,26
1870	340 808,61	2 256 785,64
1871	340 826,07	2 256 747,39
1872	340 836,54	2 256 731,08
1873	340 866,41	2 256 693,84
1874	340 892,82	2 256 668,96
1875	340 907,09	2 256 658,94
1876	340 928,41	2 256 648,54
1877	340 945,24	2 256 644,00
1878	340 963,42	2 256 641,92
1879	340 983,11	2 256 636,29
1880	340 997,13	2 256 634,03
1881	341 025,17	2 256 634,02
1882	341 054,34	2 256 639,21
1883	341 088,36	2 256 650,31
1884	341 129,53	2 256 671,70
1885	341 157,88	2 256 691,46
1886	341 170,38	2 256 676,37
1887	341 187,27	2 256 661,80
1888	341 188,66	2 256 641,67
1889	341 194,06	2 256 621,10
1890	341 199,27	2 256 607,30
1891	341 207,97	2 256 592,19
1892	341 217,13	2 256 580,91
1893	341 229,20	2 256 569,26
1894	341 246,19	2 256 555,41
1895	341 257,73	2 256 547,63
1896	341 271,60	2 256 513,11
1897	341 288,02	2 256 488,47
1898	341 300,32	2 256 476,13
1899	341 320,40	2 256 461,37

1900	341 336,18	2 256 453,99
1901	341 352,59	2 256 449,55
1902	341 356,89	2 256 438,39
1903	341 364,57	2 256 424,76
1904	341 380,03	2 256 405,49
1905	341 382,00	2 256 388,11
1906	341 389,05	2 256 358,59
1907	341 396,39	2 256 342,78
1908	341 409,08	2 256 323,50
1909	341 424,92	2 256 306,68
1910	341 445,25	2 256 293,43
1911	341 469,91	2 256 283,48
1912	341 503,63	2 256 274,54
1913	341 504,66	2 256 254,10
1914	341 507,43	2 256 239,31
1915	341 517,01	2 256 213,65
1916	341 525,13	2 256 199,65
1917	341 543,28	2 256 174,21
1918	341 555,59	2 256 161,87
1919	341 577,00	2 256 146,44
1920	341 591,49	2 256 138,70
1921	341 579,94	2 256 122,75
1922	341 573,03	2 256 110,36
1923	341 565,15	2 256 085,47
1924	341 563,00	2 256 058,94
1925	341 564,53	2 256 036,31
1926	341 567,45	2 256 021,95
1927	341 558,29	2 255 999,52
1928	341 553,74	2 255 982,64
1929	341 552,20	2 255 965,27
1930	341 554,78	2 255 938,64
1931	341 559,27	2 255 921,79
1932	341 571,30	2 255 898,62
1933	341 613,32	2 255 851,94
1934	341 621,29	2 255 826,27
1935	341 634,23	2 255 801,45
1936	341 626,61	2 255 777,43
1937	341 623,78	2 255 753,90
1938	341 625,72	2 255 714,96
1939	341 631,04	2 255 692,42
1940	341 648,32	2 255 649,06
1941	341 664,74	2 255 614,07
1942	341 674,72	2 255 599,78
1943	341 692,00	2 255 582,93
1944	341 698,40	2 255 555,49
1945	341 710,04	2 255 521,42

1946	341 718,73	2 255 506,32
1947	341 734,56	2 255 488,59
1948	341 755,00	2 255 472,64
1949	341 766,97	2 255 465,40
1950	341 782,76	2 255 458,01
1951	341 799,57	2 255 453,43
1952	341 816,53	2 255 447,20
1953	341 825,05	2 255 445,30
1954	341 867,53	2 255 440,39
1955	341 884,99	2 255 440,13
1956	341 909,26	2 255 437,58
1957	341 941,26	2 255 440,35
1958	341 958,11	2 255 444,84
1959	341 978,25	2 255 454,39
1960	341 987,47	2 255 457,20
1961	342 002,41	2 255 464,09
1962	342 010,73	2 255 447,28
1963	342 020,72	2 255 432,99
1964	342 036,21	2 255 415,50
1965	342 056,38	2 255 400,09
1966	342 072,17	2 255 392,71
1967	342 089,13	2 255 387,22
1968	342 119,00	2 255 381,08
1969	342 137,29	2 255 379,56
1970	342 152,22	2 255 375,63
1971	342 169,58	2 255 374,09
1972	342 200,51	2 255 376,36
1973	342 225,75	2 255 382,96
1974	342 257,49	2 255 394,49
1975	342 282,30	2 255 388,23
1976	342 296,48	2 255 385,93
1977	342 313,91	2 255 385,91
1978	342 322,56	2 255 387,04
1979	342 343,39	2 255 393,08
1980	342 365,22	2 255 403,56
1981	342 380,71	2 255 391,12
1982	342 396,66	2 255 371,27
1983	342 409,80	2 255 349,16
1984	342 420,99	2 255 335,79
1985	342 463,29	2 255 301,51
1986	342 481,12	2 255 291,82
1987	342 501,56	2 255 284,23
1988	342 518,72	2 255 281,18
1989	342 527,44	2 255 280,79
1990	342 561,35	2 255 283,92
1991	342 577,06	2 255 288,05

1992	342 592,12	2 255 288,13
1993	342 600,77	2 255 289,26
1994	342 617,70	2 255 293,77
1995	342 624,98	2 255 279,04
1996	342 626,25	2 255 271,43
1997	342 624,88	2 255 214,97
1998	342 628,26	2 255 189,09
1999	342 636,56	2 255 165,96
2000	342 647,86	2 255 144,05
2001	342 657,84	2 255 129,76
2002	342 670,15	2 255 117,42
2003	342 686,76	2 255 104,17
2004	342 701,74	2 255 095,59
2005	342 757,27	2 255 070,56
2006	342 789,55	2 255 059,17
2007	342 816,04	2 255 055,10
2008	342 835,56	2 255 054,88
2009	342 864,73	2 255 060,57
2010	342 886,23	2 255 069,53
2011	342 904,47	2 255 056,13
2012	342 941,38	2 255 039,93
2013	342 958,21	2 255 035,40
2014	343 012,78	2 255 026,74
2015	343 028,41	2 255 020,90
2016	343 047,46	2 255 007,76
2017	343 064,86	2 254 991,69
2018	343 090,97	2 254 963,77
2019	343 095,97	2 254 914,81
2020	343 100,03	2 254 896,79
2021	343 109,83	2 254 868,79
2022	343 120,43	2 254 851,06
2023	343 150,21	2 254 811,36
2024	343 172,58	2 254 774,92
2025	343 186,63	2 254 756,98
2026	343 225,87	2 254 720,15
2027	343 247,31	2 254 696,07
2028	343 262,01	2 254 682,96
2029	343 276,28	2 254 672,95
2030	343 295,26	2 254 662,36
2031	343 323,80	2 254 639,32
2032	343 384,97	2 254 603,87
2033	343 388,79	2 254 579,68
2034	343 396,67	2 254 553,54
2035	343 388,12	2 254 537,98
2036	343 381,63	2 254 520,71
2037	343 375,55	2 254 492,23

2038	343 373,18	2 254 467,77
2039	343 374,68	2 254 450,41
2040	343 378,77	2 254 434,85
2041	343 380,52	2 254 419,68
2042	343 388,34	2 254 394,78
2043	343 397,05	2 254 379,67
2044	343 408,24	2 254 366,31
2045	343 416,72	2 254 358,70
2046	343 428,10	2 254 341,97
2047	343 447,33	2 254 324,32
2048	343 462,42	2 254 315,59
2049	343 470,47	2 254 312,24
2050	343 493,80	2 254 305,95
2051	343 522,06	2 254 293,56
2052	343 539,44	2 254 287,67
2053	343 544,27	2 254 279,72
2054	343 541,90	2 254 237,24
2055	343 543,40	2 254 219,88
2056	343 551,48	2 254 193,27
2057	343 563,75	2 254 169,59
2058	343 553,80	2 254 149,71
2059	343 544,69	2 254 114,38
2060	343 538,59	2 254 071,84
2061	343 538,69	2 254 055,87
2062	343 542,25	2 254 036,75
2063	343 549,19	2 254 016,68
2064	343 559,35	2 253 998,17
2065	343 573,94	2 253 977,61
2066	343 571,36	2 253 955,86
2067	343 572,59	2 253 925,13
2068	343 577,93	2 253 902,49
2069	343 588,32	2 253 877,46
2070	343 576,86	2 253 833,44
2071	343 569,94	2 253 815,27
2072	343 558,30	2 253 761,14
2073	343 554,41	2 253 724,24
2074	343 555,34	2 253 676,32
2075	343 558,36	2 253 659,15
2076	343 564,29	2 253 642,81
2077	343 584,14	2 253 606,21
2078	343 597,79	2 253 587,92
2079	343 606,76	2 253 572,15
2080	343 624,13	2 253 552,07
2081	343 641,76	2 253 536,48
2082	343 656,04	2 253 526,47
2083	343 676,83	2 253 516,45

2084	343 693,67	2 253 511,93
2085	343 713,68	2 253 510,51
2086	343 735,89	2 253 505,34
2087	343 761,34	2 253 490,29
2088	343 777,72	2 253 484,31
2089	343 788,35	2 253 482,10
2090	343 789,87	2 253 480,78
2091	343 772,82	2 253 453,35
2092	343 763,01	2 253 429,99
2093	343 757,57	2 253 398,76
2094	343 756,72	2 253 380,78
2095	343 758,81	2 253 358,18
2096	343 763,39	2 253 336,18
2097	343 773,29	2 253 308,89
2098	343 780,96	2 253 295,29
2099	343 792,80	2 253 279,68
2100	343 809,14	2 253 263,16
2101	343 820,84	2 253 228,40
2102	343 813,39	2 253 191,71
2103	343 813,36	2 253 174,49
2104	343 816,17	2 253 155,96
2105	343 820,67	2 253 139,12
2106	343 829,56	2 253 119,03
2107	343 845,38	2 253 095,96
2108	343 867,81	2 253 075,23
2109	343 893,02	2 253 059,62
2110	343 937,54	2 253 040,29
2111	344 014,27	2 253 012,55
2112	344 034,28	2 253 003,36
2113	344 079,15	2 252 990,35
2114	344 113,86	2 252 984,78
2115	344 155,46	2 252 972,62
2116	344 167,66	2 252 970,49
2117	344 185,49	2 252 969,62
2118	344 198,20	2 252 932,84
2119	344 213,07	2 252 905,13
2120	344 222,81	2 252 891,29
2121	344 242,04	2 252 873,64
2122	344 278,20	2 252 852,82
2123	344 279,50	2 252 827,85
2124	344 285,22	2 252 804,26
2125	344 293,91	2 252 784,54
2126	344 305,25	2 252 767,62
2127	344 314,24	2 252 757,28
2128	344 327,59	2 252 746,07
2129	344 347,79	2 252 734,27

2130	344 369,86	2 252 725,13
2131	344 387,55	2 252 718,43
2132	344 404,38	2 252 713,91
2133	344 431,42	2 252 708,62
2134	344 469,55	2 252 703,67
2135	344 540,35	2 252 687,42
2136	344 556,48	2 252 673,18
2137	344 571,58	2 252 664,45
2138	344 579,63	2 252 661,11
2139	344 615,94	2 252 651,57
2140	344 644,44	2 252 646,92
2141	344 658,66	2 252 646,24
2142	344 676,02	2 252 647,75
2143	344 693,30	2 252 651,63
2144	344 707,90	2 252 657,08
2145	344 721,75	2 252 664,93
2146	344 742,03	2 252 678,57
2147	344 763,50	2 252 685,05
2148	344 788,26	2 252 697,48
2149	344 802,54	2 252 707,47
2150	344 812,26	2 252 716,94
2151	344 817,81	2 252 719,76
2152	344 831,87	2 252 720,67
2153	344 839,39	2 252 714,51
2154	344 857,92	2 252 702,52
2155	344 865,24	2 252 698,68
2156	344 884,16	2 252 691,37
2157	344 884,45	2 252 682,87
2158	344 867,10	2 252 643,06
2159	344 857,85	2 252 617,06
2160	344 851,96	2 252 584,92
2161	344 851,82	2 252 569,21
2162	344 855,60	2 252 540,95
2163	344 866,30	2 252 504,87
2164	344 878,34	2 252 481,71
2165	344 889,52	2 252 468,38
2166	344 902,49	2 252 456,97
2167	344 916,79	2 252 446,94
2168	344 934,66	2 252 437,36
2169	344 941,92	2 252 434,39
2170	344 957,45	2 252 430,14
2171	344 975,38	2 252 416,73
2172	344 992,93	2 252 405,44
2173	344 996,66	2 252 393,21
2174	345 003,24	2 252 378,90
2175	344 997,64	2 252 363,41

2176	344 994,60	2 252 346,25
2177	344 995,01	2 252 321,61
2178	345 001,00	2 252 296,22
2179	344 997,04	2 252 284,68
2180	344 994,12	2 252 268,70
2181	344 992,54	2 252 247,94
2182	344 994,05	2 252 230,57
2183	345 000,66	2 252 202,35
2184	345 013,80	2 252 169,90
2185	345 023,79	2 252 155,62
2186	345 047,79	2 252 131,59
2187	345 050,95	2 252 096,85
2188	345 040,14	2 252 065,93
2189	345 037,60	2 252 052,12
2190	345 035,59	2 252 012,28
2191	345 037,34	2 251 993,86
2192	345 025,77	2 251 982,24
2193	345 005,86	2 251 954,20
2194	344 998,49	2 251 938,40
2195	344 991,81	2 251 919,09
2196	344 987,01	2 251 897,88
2197	344 986,23	2 251 868,37
2198	344 991,87	2 251 842,88
2199	345 002,22	2 251 822,23
2200	345 017,92	2 251 802,49
2201	345 010,06	2 251 785,81
2202	345 006,98	2 251 775,41
2203	344 979,07	2 251 780,53
2204	344 961,64	2 251 780,53
2205	344 936,40	2 251 775,77
2206	344 921,35	2 251 770,18
2207	344 913,61	2 251 766,15
2208	344 899,99	2 251 756,71
2209	344 888,02	2 251 746,25
2210	344 876,81	2 251 732,90
2211	344 871,02	2 251 723,50
2212	344 843,67	2 251 693,38
2213	344 831,80	2 251 689,04
2214	344 807,71	2 251 677,35
2215	344 790,39	2 251 665,31
2216	344 773,48	2 251 649,37
2217	344 757,66	2 251 626,87
2218	344 728,48	2 251 621,12
2219	344 712,10	2 251 615,16
2220	344 704,36	2 251 611,14
2221	344 690,08	2 251 601,14

2222	344 651,73	2 251 564,90
2223	344 634,79	2 251 538,39
2224	344 626,93	2 251 513,50
2225	344 625,41	2 251 496,13
2226	344 626,12	2 251 484,17
2227	344 628,09	2 251 469,03
2228	344 632,71	2 251 451,93
2229	344 619,63	2 251 437,25
2230	344 604,76	2 251 437,14
2231	344 593,42	2 251 435,49
2232	344 573,50	2 251 431,14
2233	344 558,44	2 251 425,55
2234	344 541,76	2 251 416,28
2235	344 524,87	2 251 404,71
2236	344 506,31	2 251 387,58
2237	344 492,95	2 251 368,37
2238	344 480,90	2 251 346,91
2239	344 475,01	2 251 330,70
2240	344 472,72	2 251 319,53
2241	344 464,56	2 251 307,66
2242	344 454,23	2 251 286,26
2243	344 438,31	2 251 277,31
2244	344 418,07	2 251 260,49
2245	344 408,94	2 251 250,00
2246	344 398,55	2 251 234,43
2247	344 385,58	2 251 202,63
2248	344 380,66	2 251 166,21
2249	344 365,54	2 251 146,33
2250	344 358,17	2 251 130,53
2251	344 351,03	2 251 105,08
2252	344 349,53	2 251 088,38
2253	344 323,54	2 251 050,10
2254	344 313,45	2 251 025,94
2255	344 301,67	2 251 014,13
2256	344 293,86	2 251 003,52
2257	344 280,60	2 250 999,80
2258	344 243,12	2 250 984,83
2259	344 235,38	2 250 980,81
2260	344 211,42	2 250 963,71
2261	344 193,79	2 250 944,47
2262	344 175,52	2 250 909,16
2263	344 167,72	2 250 884,39
2264	344 166,58	2 250 858,31
2265	344 169,61	2 250 841,15
2266	344 173,64	2 250 829,41
2267	344 164,75	2 250 832,45

2268	344 154,44	2 250 840,81
2269	344 141,29	2 250 848,60
2270	344 116,57	2 250 858,14
2271	344 108,06	2 250 860,03
2272	344 091,67	2 250 861,55
2273	344 070,10	2 250 861,29
2274	344 061,45	2 250 860,15
2275	344 039,07	2 250 855,42
2276	344 009,85	2 250 843,95
2277	343 973,38	2 250 825,19
2278	343 950,73	2 250 808,04
2279	343 935,84	2 250 804,03
2280	343 914,88	2 250 793,43
2281	343 898,26	2 250 788,92
2282	343 882,46	2 250 781,56
2283	343 875,11	2 250 776,87
2284	343 862,93	2 250 766,83
2285	343 845,95	2 250 749,24
2286	343 827,20	2 250 722,07
2287	343 802,29	2 250 694,51
2288	343 782,55	2 250 664,04
2289	343 775,18	2 250 648,24
2290	343 769,41	2 250 630,21
2291	343 765,85	2 250 608,32
2292	343 754,95	2 250 567,29
2293	343 743,33	2 250 543,07
2294	343 728,93	2 250 537,89
2295	343 708,50	2 250 534,68
2296	343 690,92	2 250 528,16
2297	343 669,63	2 250 524,30
2298	343 649,94	2 250 517,04
2299	343 638,58	2 250 511,41
2300	343 621,36	2 250 500,03
2301	343 612,00	2 250 492,09
2302	343 600,69	2 250 480,00
2303	343 575,51	2 250 487,18
2304	343 547,18	2 250 489,31
2305	343 538,46	2 250 488,93
2306	343 521,29	2 250 485,91
2307	343 512,97	2 250 483,28
2308	343 497,17	2 250 475,92
2309	343 477,91	2 250 461,44
2310	343 454,90	2 250 435,30
2311	343 446,18	2 250 420,20
2312	343 438,93	2 250 398,01
2313	343 422,15	2 250 388,38

2314	343 402,90	2 250 370,74
2315	343 385,66	2 250 344,42
2316	343 367,90	2 250 309,92
2317	343 352,20	2 250 311,32
2318	343 334,09	2 250 311,21
2319	343 310,73	2 250 308,34
2320	343 293,89	2 250 303,83
2321	343 285,83	2 250 300,49
2322	343 270,73	2 250 291,78
2323	343 244,86	2 250 268,49
2324	343 234,42	2 250 269,06
2325	343 215,74	2 250 267,97
2326	343 201,50	2 250 265,24
2327	343 193,18	2 250 262,61
2328	343 177,38	2 250 255,25
2329	343 161,80	2 250 245,69
2330	343 144,06	2 250 229,58
2331	343 114,25	2 250 228,01
2332	343 100,49	2 250 225,38
2333	343 069,70	2 250 214,60
2334	343 045,04	2 250 202,06
2335	343 020,62	2 250 222,34
2336	343 005,73	2 250 230,92
2337	342 997,67	2 250 234,25
2338	342 980,83	2 250 238,77
2339	342 957,09	2 250 241,85
2340	342 941,59	2 250 241,70
2341	342 932,94	2 250 240,56
2342	342 902,75	2 250 232,21
2343	342 886,95	2 250 224,84
2344	342 875,52	2 250 217,11
2345	342 861,96	2 250 214,53
2346	342 850,27	2 250 210,51
2347	342 821,72	2 250 203,17
2348	342 800,17	2 250 196,18
2349	342 788,31	2 250 191,25
2350	342 764,25	2 250 188,31
2351	342 751,91	2 250 185,31
2352	342 727,88	2 250 177,72
2353	342 712,85	2 250 171,07
2354	342 666,95	2 250 155,06
2355	342 656,24	2 250 153,83
2356	342 634,57	2 250 148,07
2357	342 614,04	2 250 137,79
2358	342 566,98	2 250 105,55
2359	342 549,34	2 250 086,30

2360	342 541,10	2 250 072,21
2361	342 531,62	2 250 047,00
2362	342 527,78	2 250 016,23
2363	342 531,19	2 249 990,35
2364	342 541,95	2 249 964,69
2365	342 543,68	2 249 956,57
2366	342 539,11	2 249 934,51
2367	342 539,11	2 249 917,08
2368	342 541,35	2 249 904,10

Приложение 3
к распоряжению Министерства
экологии и природопользования
Московской области
№ 172 - РМ от 17.02.2026

«Приложение 3 к распоряжению
Министерства экологии
и природопользования
Московской области № 545-РМ
от 13.04.2023»
(в редакции распоряжения
Министерства экологии
и природопользования
Московской области
№ 172 - РМ от 17.02.2026)

**Границы прибрежной защитной полосы реки Березинка
в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды
Московской области**

Координаты границ прибрежной защитной полосы реки Березинка
в городском округе Кашира, муниципальном округе Серебряные Пруды
Московской области.

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-50, зона 2)	
	X	Y
1	2	3
1	342708,52	2249961,02
2	342708,05	2249967,26
3	342698,91	2249988,75
4	342686,78	2250011,04
5	342699,80	2250015,25
6	342723,47	2250020,96
7	342744,09	2250027,90
8	342753,29	2250028,69
9	342760,03	2250030,49
10	342772,12	2250035,44
11	342781,16	2250041,03
12	342792,31	2250044,41

13	342829,70	2250050,59
14	342859,74	2250060,75
15	342868,71	2250060,91
16	342875,56	2250062,12
17	342889,33	2250068,70
18	342897,95	2250069,24
19	342907,36	2250072,11
20	342919,03	2250074,16
21	342934,55	2250080,87
22	342944,02	2250087,24
23	342949,89	2250074,76
24	342952,99	2250061,62
25	343279,51	2250059,95
26	343279,73	2250059,80
27	343294,06	2250054,35
28	343303,94	2250052,10
29	343322,88	2250051,83
30	343333,08	2250054,09
31	343346,22	2250060,24
32	343354,42	2250065,57
33	343361,47	2250073,26
34	343371,53	2250095,13
35	343372,89	2250105,48
36	343372,07	2250126,06
37	343366,43	2250150,50
38	343382,77	2250149,48
39	343389,64	2250150,69
40	343396,33	2250153,20
41	343406,51	2250152,06
42	343433,10	2250154,61
43	343452,05	2250158,87
44	343464,08	2250165,82
45	343476,95	2250180,52
46	343482,66	2250189,97
47	343488,26	2250204,07
48	343491,29	2250222,14
49	343496,55	2250227,33
50	343502,25	2250236,32
51	343508,69	2250250,63
52	343513,61	2250267,71
53	343545,44	2250270,26
54	343555,40	2250273,40
55	343561,44	2250276,88
56	343569,14	2250283,94
57	343578,10	2250295,55
58	343582,51	2250304,21

59	343584,91	2250314,47
60	343593,47	2250310,10
61	343608,94	2250306,40
62	343619,37	2250306,86
63	343632,43	2250311,61
64	343660,21	2250330,22
65	343717,06	2250385,16
66	343746,15	2250387,24
67	343767,60	2250392,01
68	343779,25	2250392,28
69	343789,17	2250394,52
70	343802,20	2250401,95
71	343826,76	2250412,35
72	343847,72	2250428,24
73	343859,46	2250439,05
74	343872,08	2250455,82
75	343882,09	2250482,78
76	343899,01	2250519,07
77	343909,33	2250550,89
78	343917,17	2250600,32
79	343931,09	2250615,06
80	343950,43	2250642,19
81	343975,85	2250654,59
82	343984,27	2250653,66
83	343991,21	2250654,27
84	344006,94	2250659,08
85	344013,26	2250662,03
86	344031,30	2250675,11
87	344045,32	2250695,75
88	344074,84	2250711,63
89	344080,96	2250705,76
90	344089,77	2250700,15
91	344102,68	2250695,55
92	344120,48	2250692,61
93	344137,50	2250678,49
94	344146,33	2250673,96
95	344176,40	2250667,33
96	344201,34	2250665,49
97	344211,53	2250667,74
98	344228,43	2250675,35
99	344274,49	2250704,91
100	344285,12	2250716,45
101	344297,00	2250722,22
102	344302,72	2250726,22
103	344327,94	2250753,29
104	344335,56	2250763,59

105	344346,73	2250786,50
106	344350,14	2250797,02
107	344350,73	2250811,69
108	344346,78	2250829,19
109	344327,68	2250859,36
110	344347,49	2250858,45
111	344359,17	2250859,54
112	344368,20	2250861,68
113	344376,47	2250865,83
114	344390,00	2250875,70
115	344402,17	2250890,66
116	344406,84	2250898,56
117	344430,17	2250916,82
118	344444,89	2250935,41
119	344454,51	2250954,25
120	344458,37	2250969,45
121	344458,93	2250980,13
122	344462,95	2250987,82
123	344467,55	2250992,47
124	344483,27	2251000,65
125	344499,10	2251014,21
126	344504,97	2251021,80
127	344513,62	2251037,67
128	344515,88	2251047,86
129	344516,04	2251063,74
130	344513,25	2251078,53
131	344524,53	2251106,41
132	344528,98	2251128,38
133	344529,52	2251143,96
134	344539,35	2251146,25
135	344561,60	2251155,17
136	344569,74	2251161,38
137	344580,47	2251173,98
138	344585,29	2251183,24
139	344589,36	2251198,71
140	344591,79	2251223,98
141	344602,48	2251233,06
142	344612,39	2251246,68
143	344616,39	2251256,33
144	344618,43	2251268,10
145	344624,88	2251261,27
146	344654,36	2251240,76
147	344674,96	2251235,01
148	344684,20	2251233,93
149	344691,15	2251234,53
150	344697,89	2251236,34

151	344714,13	2251243,41
152	344729,83	2251254,96
153	344737,91	2251264,20
154	344747,91	2251281,71
155	344751,51	2251303,33
156	344750,15	2251313,68
157	344738,93	2251344,58
158	344776,67	2251375,71
159	344786,60	2251385,71
160	344792,21	2251394,51
161	344796,93	2251409,68
162	344798,33	2251420,13
163	344796,21	2251436,21
164	344785,55	2251474,02
165	344794,52	2251474,54
166	344807,59	2251478,33
167	344819,86	2251485,27
168	344832,54	2251487,63
169	344849,55	2251495,95
170	344863,27	2251510,56
171	344882,77	2251538,73
172	344887,66	2251550,27
173	344925,08	2251567,02
174	344955,76	2251587,73
175	344962,58	2251594,15
176	344978,23	2251617,41
177	344990,45	2251603,41
178	345000,92	2251597,06
179	345015,13	2251591,24
180	345032,71	2251586,75
181	345053,14	2251586,28
182	345076,95	2251589,89
183	345118,65	2251603,03
184	345127,45	2251608,64
185	345140,94	2251622,68
186	345154,10	2251647,76
187	345161,46	2251688,59
188	345161,70	2251710,08
189	345158,03	2251732,29
190	345176,26	2251747,49
191	345196,59	2251771,10
192	345209,35	2251794,25
193	345215,50	2251817,17
194	345216,20	2251841,22
195	345211,50	2251856,83
196	345201,14	2251874,24

197	345186,93	2251887,76
198	345177,62	2251893,59
199	345187,20	2251905,56
200	345197,10	2251922,77
201	345201,83	2251937,94
202	345202,25	2251965,93
203	345197,88	2251998,57
204	345193,40	2252018,74
205	345203,50	2252037,53
206	345211,25	2252056,55
207	345215,15	2252081,77
208	345225,76	2252084,04
209	345244,34	2252091,12
210	345252,99	2252096,66
211	345259,20	2252103,28
212	345270,21	2252109,03
213	345275,56	2252113,51
214	345281,92	2252121,79
215	345286,68	2252134,85
216	345288,56	2252154,73
217	345282,26	2252177,08
218	345270,01	2252199,85
219	345259,67	2252210,02
220	345262,03	2252229,95
221	345260,76	2252242,90
222	345249,25	2252269,13
223	345239,76	2252284,24
224	345232,16	2252292,75
225	345223,36	2252298,36
226	345207,12	2252303,85
227	345199,98	2252304,94
228	345193,97	2252307,52
229	345200,99	2252316,63
230	345210,43	2252336,26
231	345211,71	2252367,60
232	345209,48	2252386,90
233	345203,36	2252411,67
234	345198,90	2252420,42
235	345183,47	2252441,41
236	345205,22	2252462,15
237	345210,84	2252470,95
238	345214,41	2252481,23
239	345216,20	2252493,03
240	345214,76	2252507,89
241	345211,73	2252517,63
242	345205,23	2252529,47

243	345188,84	2252550,13
244	345181,08	2252557,26
245	345155,64	2252571,00
246	345146,34	2252573,85
247	345130,48	2252574,62
248	345114,19	2252573,80
249	345108,23	2252572,68
250	345095,64	2252566,82
251	345084,53	2252556,55
252	345075,48	2252551,76
253	345068,93	2252569,29
254	345063,33	2252578,08
255	345041,60	2252596,65
256	345033,82	2252601,54
257	345051,68	2252640,22
258	345058,90	2252640,85
259	345073,40	2252644,22
260	345085,97	2252649,59
261	345099,03	2252657,77
262	345108,27	2252666,96
263	345114,21	2252675,38
264	345122,68	2252688,80
265	345126,77	2252699,48
266	345129,33	2252725,56
267	345127,81	2252759,38
268	345131,01	2252792,71
269	345129,74	2252813,01
270	345124,49	2252835,19
271	345120,66	2252844,26
272	345111,57	2252858,42
273	345096,84	2252872,89
274	345079,81	2252881,37
275	345070,27	2252884,32
276	345048,05	2252885,79
277	345031,29	2252883,81
278	345023,29	2252881,80
279	344994,52	2252870,87
280	344975,66	2252860,52
281	344935,06	2252850,37
282	344921,70	2252845,91
283	344898,93	2252860,97
284	344892,61	2252863,92
285	344883,43	2252866,09
286	344849,45	2252869,66
287	344817,54	2252864,16
288	344798,00	2252866,34

289	344775,99	2252863,25
290	344769,25	2252861,45
291	344759,28	2252856,51
292	344750,99	2252850,16
293	344746,17	2252844,35
294	344701,13	2252825,86
295	344679,23	2252812,65
296	344662,70	2252804,98
297	344656,98	2252800,99
298	344648,55	2252792,14
299	344643,71	2252800,08
300	344636,84	2252807,52
301	344628,04	2252813,14
302	344617,93	2252816,80
303	344605,15	2252818,06
304	344574,88	2252829,51
305	344547,37	2252834,31
306	344513,70	2252843,17
307	344472,73	2252850,13
308	344439,84	2252853,45
309	344432,39	2252856,74
310	344434,29	2252868,76
311	344432,97	2252885,47
312	344430,18	2252894,67
313	344419,03	2252917,43
314	344389,72	2252954,82
315	344370,88	2252968,05
316	344343,12	2252982,26
317	344329,41	2253018,68
318	344311,78	2253051,58
319	344289,06	2253082,00
320	344269,18	2253101,74
321	344261,21	2253107,79
322	344247,13	2253114,71
323	344240,39	2253116,51
324	344230,48	2253117,09
325	344219,79	2253119,71
326	344201,35	2253121,09
327	344195,67	2253121,00
328	344186,83	2253119,20
329	344156,47	2253130,35
330	344134,08	2253134,17
331	344114,89	2253135,66
332	344092,63	2253143,14
333	344069,73	2253154,07
334	344039,14	2253165,22

335	343988,40	2253181,18
336	343966,05	2253190,34
337	343974,00	2253201,69
338	343982,94	2253222,76
339	343984,16	2253236,60
340	343980,50	2253252,03
341	343972,96	2253266,38
342	343964,82	2253276,00
343	343957,37	2253281,83
344	343948,72	2253317,71
345	343940,50	2253339,62
346	343923,91	2253363,62
347	343907,62	2253378,72
348	343911,83	2253389,74
349	343942,19	2253432,50
350	343948,22	2253447,90
351	343950,18	2253457,20
352	343946,66	2253500,12
353	343941,85	2253515,99
354	343928,67	2253544,25
355	343920,45	2253559,58
356	343914,10	2253567,87
357	343888,32	2253586,95
358	343878,51	2253598,71
359	343863,73	2253612,68
360	343844,87	2253622,82
361	343832,37	2253631,43
362	343816,29	2253636,97
363	343799,89	2253639,33
364	343784,77	2253646,33
365	343778,04	2253652,34
366	343768,78	2253657,16
367	343756,03	2253659,60
368	343746,67	2253659,08
369	343739,95	2253657,35
370	343729,25	2253658,79
371	343723,92	2253667,07
372	343705,70	2253685,10
373	343698,67	2253698,46
374	343697,90	2253716,45
375	343701,92	2253734,68
376	343713,71	2253747,95
377	343718,48	2253761,00
378	343719,57	2253776,50
379	343715,07	2253791,76
380	343722,03	2253810,99

381	343724,10	2253823,67
382	343737,56	2253859,23
383	343740,11	2253872,80
384	343737,85	2253900,84
385	343730,34	2253918,30
386	343728,16	2253933,79
387	343721,46	2253948,61
388	343729,49	2253961,80
389	343735,24	2253977,84
390	343736,54	2253998,07
391	343734,47	2254015,34
392	343730,49	2254024,99
393	343724,14	2254033,28
394	343696,67	2254059,64
395	343685,28	2254079,35
396	343686,72	2254089,87
397	343696,03	2254091,02
398	343708,19	2254094,78
399	343714,23	2254098,26
400	343721,94	2254105,31
401	343731,66	2254121,45
402	343735,64	2254141,22
403	343732,92	2254158,77
404	343732,79	2254172,08
405	343725,58	2254193,93
406	343719,12	2254203,73
407	343704,57	2254217,48
408	343687,82	2254244,72
409	343687,91	2254258,86
410	343691,92	2254286,41
411	343691,67	2254300,54
412	343678,37	2254347,34
413	343670,46	2254359,52
414	343659,66	2254370,08
415	343642,69	2254395,77
416	343630,67	2254407,62
417	343614,45	2254419,71
418	343601,98	2254426,07
419	343590,62	2254429,35
420	343579,41	2254430,08
421	343546,75	2254443,06
422	343535,77	2254445,83
423	343521,30	2254457,32
424	343519,51	2254471,19
425	343530,79	2254478,57
426	343538,03	2254485,29

427	343544,90	2254496,23
428	343552,80	2254514,35
429	343556,32	2254540,95
430	343552,72	2254562,66
431	343547,31	2254575,91
432	343532,78	2254601,00
433	343523,87	2254657,49
434	343511,32	2254685,17
435	343500,30	2254701,90
436	343479,11	2254719,68
437	343471,18	2254724,31
438	343450,35	2254733,45
439	343401,19	2254765,00
440	343392,56	2254769,24
441	343385,25	2254779,84
442	343369,13	2254796,46
443	343363,10	2254799,96
444	343352,00	2254803,79
445	343339,01	2254809,93
446	343331,94	2254820,71
447	343295,24	2254859,53
448	343273,18	2254895,16
449	343244,79	2254933,37
450	343242,83	2254939,18
451	343237,92	2254997,54
452	343228,98	2255024,43
453	343216,75	2255045,72
454	343190,04	2255078,06
455	343173,26	2255095,96
456	343136,85	2255130,11
457	343084,03	2255163,86
458	343070,99	2255168,63
459	343047,10	2255171,53
460	343023,61	2255176,80
461	343012,75	2255177,95
462	343000,11	2255186,93
463	342979,21	2255194,35
464	342955,86	2255211,52
465	342940,28	2255221,38
466	342919,04	2255231,03
467	342912,30	2255232,84
468	342905,33	2255233,46
469	342886,21	2255233,31
470	342879,98	2255232,27
471	342864,89	2255227,77
472	342843,66	2255217,95

473	342828,65	2255209,28
474	342787,10	2255222,90
475	342777,10	2255227,82
476	342778,43	2255278,95
477	342775,77	2255303,08
478	342772,31	2255321,58
479	342761,51	2255350,43
480	342746,36	2255375,75
481	342723,73	2255406,19
482	342716,92	2255418,99
483	342708,29	2255429,92
484	342687,37	2255452,49
485	342669,35	2255464,13
486	342662,95	2255467,12
487	342650,53	2255471,43
488	342644,51	2255472,55
489	342615,25	2255473,51
490	342607,73	2255472,91
491	342586,58	2255465,46
492	342573,77	2255458,54
493	342565,41	2255452,10
494	342557,02	2255448,51
495	342547,62	2255440,95
496	342528,64	2255438,54
497	342498,98	2255476,80
498	342479,29	2255498,15
499	342427,26	2255541,04
500	342410,12	2255549,71
501	342393,57	2255553,25
502	342355,68	2255552,08
503	342325,96	2255546,06
504	342312,01	2255540,63
505	342305,88	2255537,08
506	342280,46	2255549,16
507	342266,83	2255553,06
508	342256,24	2255554,50
509	342244,19	2255553,89
510	342232,79	2255551,56
511	342220,43	2255546,25
512	342182,93	2255524,93
513	342162,24	2255524,79
514	342138,19	2255528,38
515	342128,23	2255566,27
516	342118,52	2255585,25
517	342102,22	2255608,60
518	342093,95	2255614,97

519	342085,69	2255619,08
520	342077,65	2255621,96
521	342053,13	2255628,13
522	342042,00	2255636,78
523	342028,95	2255641,55
524	342005,51	2255642,53
525	341990,14	2255640,30
526	341982,46	2255643,15
527	341972,11	2255644,53
528	341963,12	2255643,52
529	341946,47	2255638,80
530	341934,56	2255630,31
531	341923,62	2255617,30
532	341918,86	2255604,25
533	341917,49	2255587,36
534	341911,65	2255583,89
535	341898,72	2255584,10
536	341884,50	2255586,64
537	341854,06	2255588,58
538	341839,25	2255592,21
539	341838,42	2255593,10
540	341832,38	2255621,05
541	341833,54	2255635,75
542	341832,58	2255647,97
543	341826,02	2255665,34
544	341820,40	2255674,20
545	341809,70	2255684,63
546	341803,99	2255688,64
547	341785,79	2255698,02
548	341771,00	2255732,29
549	341769,87	2255740,55
550	341771,08	2255753,13
551	341779,62	2255768,97
552	341789,34	2255805,27
553	341789,81	2255826,27
554	341787,56	2255836,44
555	341774,75	2255862,44
556	341757,76	2255879,82
557	341751,26	2255905,61
558	341747,40	2255914,80
559	341732,87	2255936,15
560	341724,37	2255944,51
561	341746,68	2255952,70
562	341762,93	2255966,14
563	341768,54	2255974,91
564	341773,09	2255987,32

565	341774,77	2256006,43
566	341771,34	2256023,53
567	341764,41	2256035,57
568	341750,90	2256049,56
569	341735,34	2256062,88
570	341722,83	2256070,02
571	341735,69	2256096,17
572	341742,82	2256127,97
573	341743,78	2256166,87
574	341742,66	2256185,57
575	341735,49	2256213,86
576	341725,28	2256232,86
577	341716,14	2256242,22
578	341696,76	2256253,87
579	341680,74	2256260,34
580	341667,44	2256263,77
581	341658,96	2256268,60
582	341655,69	2256275,03
583	341658,20	2256285,10
584	341673,60	2256318,45
585	341677,97	2256344,10
586	341677,04	2256370,81
587	341666,98	2256404,48
588	341660,05	2256416,52
589	341645,96	2256430,13
590	341637,58	2256434,64
591	341618,56	2256441,26
592	341601,01	2256441,99
593	341576,12	2256439,29
594	341551,20	2256432,76
595	341532,00	2256423,47
596	341533,83	2256439,64
597	341531,61	2256457,71
598	341527,63	2256467,36
599	341516,26	2256484,50
600	341522,51	2256489,69
601	341532,16	2256501,93
602	341535,49	2256504,40
603	341540,30	2256507,30
604	341552,96	2256510,44
605	341571,01	2256518,21
606	341586,83	2256528,43
607	341593,90	2256536,12
608	341601,33	2256549,65
609	341606,54	2256572,02
610	341606,10	2256582,45

611	341603,43	2256594,00
612	341597,31	2256607,63
613	341582,12	2256622,32
614	341570,10	2256629,29
615	341532,32	2256640,51
616	341498,80	2256658,44
617	341471,94	2256665,41
618	341441,26	2256664,30
619	341430,45	2256662,01
620	341412,89	2256652,69
621	341399,36	2256639,35
622	341391,97	2256650,02
623	341377,54	2256662,67
624	341363,41	2256670,23
625	341345,20	2256677,44
626	341348,93	2256696,48
627	341349,19	2256705,65
628	341342,27	2256734,65
629	341336,67	2256743,46
630	341330,09	2256749,72
631	341311,43	2256763,85
632	341280,89	2256782,97
633	341277,59	2256805,02
634	341269,18	2256828,43
635	341262,64	2256839,44
636	341243,86	2256856,10
637	341215,78	2256870,22
638	341197,09	2256876,58
639	341180,02	2256881,04
640	341171,62	2256882,28
641	341157,49	2256882,25
642	341139,21	2256878,90
643	341109,76	2256861,62
644	341098,05	2256851,34
645	341061,70	2256810,91
646	341054,34	2256805,50
647	341036,50	2256795,72
648	341017,08	2256789,51
649	341006,24	2256788,21
650	340993,10	2256790,18
651	340984,86	2256792,93
652	340979,57	2256796,80
653	340969,98	2256808,91
654	340944,26	2256857,39
655	340929,82	2256881,24
656	340919,40	2256894,13

657	340899,23	2256911,42
658	340840,85	2256942,85
659	340800,24	2256968,34
660	340754,12	2257002,98
661	340723,23	2257022,54
662	340681,84	2257053,01
663	340675,29	2257060,11
664	340663,89	2257079,64
665	340644,20	2257103,89
666	340610,61	2257141,70
667	340564,67	2257183,04
668	340540,10	2257201,84
669	340521,09	2257225,15
670	340494,90	2257261,45
671	340480,56	2257274,36
672	340461,48	2257288,97
673	340429,23	2257304,07
674	340413,35	2257308,49
675	340385,53	2257321,20
676	340363,11	2257334,40
677	340347,07	2257341,02
678	340311,66	2257363,92
679	340288,43	2257380,82
680	340265,29	2257393,14
681	340233,31	2257413,25
682	340218,33	2257419,25
683	340196,52	2257430,27
684	340175,17	2257443,79
685	340158,81	2257456,12
686	340130,01	2257471,05
687	340122,06	2257474,14
688	340110,40	2257475,48
689	340104,72	2257479,45
690	340084,39	2257489,35
691	340072,13	2257498,23
692	340059,89	2257501,72
693	340039,99	2257518,56
694	340031,19	2257524,19
695	340021,24	2257527,34
696	340006,66	2257527,91
697	339995,70	2257538,68
698	339976,41	2257547,66
699	339966,79	2257549,88
700	339951,48	2257549,89
701	339932,08	2257570,43
702	339921,13	2257577,27

703	339910,85	2257585,83
704	339890,08	2257597,68
705	339876,83	2257601,22
706	339869,86	2257601,23
707	339859,35	2257599,34
708	339833,62	2257605,99
709	339825,85	2257611,14
710	339804,51	2257621,80
711	339797,78	2257623,62
712	339790,12	2257624,21
713	339783,65	2257628,92
714	339773,33	2257634,08
715	339766,19	2257636,76
716	339757,04	2257638,33
717	339749,45	2257644,83
718	339741,83	2257656,91
719	339729,89	2257669,40
720	339690,51	2257696,76
721	339642,61	2257724,87
722	339611,23	2257746,94
723	339575,33	2257767,76
724	339547,87	2257787,11
725	339525,10	2257797,94
726	339459,17	2257837,98
727	339429,93	2257857,10
728	339417,23	2257868,11
729	339410,91	2257871,07
730	339401,38	2257873,30
731	339395,38	2257876,52
732	339309,06	2257933,92
733	339292,96	2257941,41
734	339277,37	2257952,78
735	339266,48	2257965,31
736	339258,36	2257971,52
737	339237,35	2257982,44
738	339224,76	2257985,69
739	339176,37	2258015,42
740	339146,65	2258030,48
741	339136,46	2258032,76
742	339127,66	2258032,58
743	339118,77	2258035,90
744	339108,42	2258037,28
745	339049,29	2258032,62
746	339032,25	2258028,55
747	339021,90	2258029,00
748	339010,10	2258026,10

749	338994,94	2258024,96
750	338979,13	2258046,94
751	338968,81	2258056,56
752	338951,84	2258075,94
753	338943,36	2258082,53
754	338933,72	2258086,54
755	338926,85	2258087,76
756	338913,69	2258087,77
757	338906,86	2258086,57
758	338894,17	2258082,47
759	338887,22	2258085,11
760	338877,35	2258087,03
761	338867,25	2258093,47
762	338857,30	2258096,62
763	338846,87	2258097,10
764	338832,74	2258093,80
765	338828,52	2258103,37
766	338820,56	2258113,20
767	338805,82	2258125,29
768	338792,78	2258130,07
769	338773,76	2258131,82
770	338739,79	2258126,08
771	338721,38	2258137,91
772	338715,16	2258140,21
773	338699,31	2258143,44
774	338644,90	2258145,79
775	338599,70	2258152,44
776	338587,69	2258153,45
777	338574,71	2258152,19
778	338565,06	2258148,21
779	338554,11	2258140,51
780	338546,22	2258131,52
781	338523,55	2258124,22
782	338503,22	2258115,19
783	338460,56	2258106,76
784	338445,35	2258099,82
785	338427,65	2258089,67
786	338417,79	2258081,22
787	338409,66	2258067,65
788	338405,83	2258056,32
789	338405,49	2258042,67
790	338384,80	2258043,88
791	338360,17	2258039,06
792	338349,42	2258055,77
793	338339,38	2258063,43
794	338330,84	2258067,78

795	338295,14	2258077,53
796	338268,38	2258081,04
797	338247,36	2258081,12
798	338237,45	2258079,88
799	338223,82	2258075,36
800	338196,97	2258060,64
801	338190,65	2258060,55
802	338177,87	2258058,52
803	338167,82	2258055,38
804	338159,51	2258050,21
805	338144,14	2258036,60
806	338135,04	2258043,39
807	338128,72	2258046,35
808	338119,56	2258048,52
809	338106,40	2258049,23
810	338093,91	2258046,08
811	338080,98	2258039,61
812	338074,08	2258033,45
813	338069,04	2258033,40
814	338040,72	2258075,26
815	338024,17	2258096,54
816	338005,58	2258110,65
817	337992,54	2258115,42
818	337985,56	2258116,04
819	337967,34	2258115,45
820	337957,88	2258112,56
821	337943,59	2258104,68
822	337933,75	2258094,88
823	337921,40	2258070,30
824	337914,01	2258064,00
825	337901,33	2258071,56
826	337884,97	2258075,01
827	337874,54	2258074,57
828	337863,32	2258070,85
829	337850,86	2258074,01
830	337836,84	2258074,00
831	337828,98	2258087,66
832	337822,86	2258094,56
833	337804,82	2258110,35
834	337792,24	2258116,25
835	337770,57	2258120,06
836	337757,88	2258120,01
837	337747,85	2258117,79
838	337734,30	2258112,05
839	337716,92	2258110,82
840	337716,29	2258118,76

841	337721,96	2258140,12
842	337721,27	2258151,84
843	337697,72	2258255,11
844	337681,07	2258283,88
845	337674,29	2258291,22
846	337655,63	2258305,69
847	337646,99	2258310,10
848	337640,26	2258311,92
849	337621,92	2258313,58
850	337614,98	2258312,98
851	337586,86	2258306,62
852	337569,91	2258300,86
853	337561,69	2258361,51
854	337556,35	2258378,93
855	337549,09	2258391,94
856	337544,17	2258396,88
857	337535,87	2258402,26
858	337523,08	2258408,25
859	337516,35	2258410,07
860	337509,41	2258410,69
861	337490,28	2258407,78
862	337466,49	2258399,73
863	337455,16	2258400,05
864	337443,08	2258408,02
865	337459,67	2258462,66
866	337460,90	2258472,45
867	337459,56	2258482,80
868	337453,27	2258499,02
869	337447,49	2258507,80
870	337445,83	2258523,46
871	337441,14	2258536,67
872	337428,89	2258558,96
873	337423,69	2258566,01
874	337384,39	2258608,06
875	337366,00	2258619,84
876	337356,36	2258623,85
877	337337,91	2258625,91
878	337328,18	2258625,41
879	337318,22	2258622,29
880	337310,38	2258617,77
881	337295,26	2258629,66
882	337286,46	2258634,19
883	337262,90	2258640,93
884	337250,02	2258641,11
885	337236,17	2258638,72
886	337222,12	2258634,71

887	337210,75	2258629,42
888	337189,92	2258615,13
889	337173,92	2258596,88
890	337152,93	2258577,15
891	337114,90	2258599,68
892	337107,82	2258606,36
893	337096,19	2258624,70
894	337101,57	2258633,84
895	337109,25	2258655,77
896	337110,20	2258686,43
897	337106,59	2258702,23
898	337097,82	2258718,22
899	337073,70	2258745,72
900	337057,92	2258758,99
901	337051,60	2258761,95
902	337033,59	2258766,91
903	337026,65	2258767,53
904	337019,70	2258766,93
905	336981,24	2258759,13
906	336968,52	2258778,19
907	336957,32	2258801,54
908	336971,83	2258806,49
909	337028,03	2258837,70
910	337046,01	2258851,76
911	337095,75	2258898,63
912	337102,72	2258910,65
913	337106,35	2258926,96
914	337106,38	2258940,85
915	337102,77	2258953,55
916	337081,57	2258987,70
917	337029,50	2259032,21
918	337020,76	2259037,79
919	337010,81	2259040,95
920	336997,05	2259042,79
921	336938,65	2259047,47
922	336912,07	2259044,94
923	336898,87	2259040,86
924	336866,50	2259024,29
925	336859,08	2259019,38
926	336853,98	2259014,30
927	336843,71	2259018,20
928	336821,26	2259031,27
929	336799,43	2259039,71
930	336789,90	2259041,93
931	336760,07	2259042,78
932	336738,41	2259038,99

933	336716,09	2259030,36
934	336705,37	2259021,37
935	336697,28	2259023,66
936	336679,65	2259025,40
937	336641,46	2259034,34
938	336620,75	2259041,79
939	336593,87	2259042,93
940	336574,13	2259042,31
941	336564,11	2259047,74
942	336545,63	2259051,83
943	336535,20	2259051,40
944	336528,06	2259049,45
945	336520,92	2259055,91
946	336511,67	2259060,75
947	336481,61	2259067,87
948	336454,95	2259068,63
949	336436,00	2259072,02
950	336412,50	2259074,61
951	336390,33	2259075,10
952	336381,36	2259074,10
953	336358,66	2259068,02
954	336339,80	2259057,23
955	336324,11	2259046,59
956	336314,03	2259036,62
957	336296,48	2259002,81
958	336294,94	2258985,87
959	336289,56	2258963,08
960	336288,11	2258944,87
961	336282,26	2258933,84
962	336275,15	2258930,66
963	336266,86	2258924,32
964	336256,03	2258908,57
965	336234,30	2258899,33
966	336203,46	2258878,25
967	336181,74	2258852,71
968	336170,06	2258844,52
969	336154,42	2258829,19
970	336104,59	2258852,09
971	336083,76	2258856,04
972	336053,72	2258858,37
973	336043,76	2258857,89
974	336013,71	2258850,40
975	335991,75	2258839,13
976	335980,59	2258827,31
977	335971,23	2258811,64
978	335967,84	2258800,80

979	335951,09	2258773,55
980	335945,02	2258760,39
981	335940,02	2258756,12
982	335916,90	2258743,21
983	335827,81	2258702,34
984	335821,60	2258698,79
985	335814,69	2258692,68
986	335803,36	2258679,62
987	335777,30	2258635,01
988	335769,11	2258626,60
989	335749,92	2258600,07
990	335739,91	2258579,99
991	335730,71	2258571,10
992	335713,33	2258548,96
993	335700,71	2258536,63
994	335691,70	2258531,27
995	335681,37	2258529,37
996	335671,71	2258525,39
997	335656,29	2258512,70
998	335647,35	2258498,51
999	335640,46	2258473,49
1000	335630,67	2258463,92
1001	335622,54	2258457,49
1002	335614,21	2258456,17
1003	335597,15	2258450,03
1004	335591,13	2258447,21
1005	335583,55	2258441,56
1006	335574,88	2258443,36
1007	335567,91	2258443,37
1008	335554,92	2258440,00
1009	335544,22	2258433,42
1010	335535,01	2258422,29
1011	335515,55	2258421,52
1012	335507,82	2258419,92
1013	335499,03	2258424,47
1014	335492,30	2258426,28
1015	335485,32	2258426,90
1016	335467,13	2258426,31
1017	335449,47	2258420,71
1018	335425,55	2258414,86
1019	335408,01	2258407,33
1020	335388,20	2258392,78
1021	335376,15	2258389,36
1022	335389,23	2258404,73
1023	335394,47	2258421,24
1024	335393,06	2258449,04

1025	335380,83	2258485,78
1026	335371,97	2258499,30
1027	335355,73	2258510,71
1028	335342,54	2258515,51
1029	335329,69	2258517,57
1030	335323,22	2258517,60
1031	335304,74	2258514,83
1032	335294,78	2258511,71
1033	335266,43	2258492,08
1034	335251,32	2258471,29
1035	335239,92	2258447,25
1036	335233,76	2258429,56
1037	335216,11	2258406,83
1038	335197,21	2258395,46
1039	335185,69	2258398,13
1040	335172,95	2258397,56
1041	335161,46	2258393,72
1042	335150,51	2258386,05
1043	335140,96	2258391,12
1044	335131,12	2258393,36
1045	335112,11	2258393,66
1046	335078,68	2258391,04
1047	335075,86	2258391,81
1048	335061,60	2258400,77
1049	335041,19	2258406,86
1050	335034,44	2258408,06
1051	335014,13	2258408,13
1052	334990,16	2258405,10
1053	334967,18	2258400,24
1054	334923,47	2258387,56
1055	334913,38	2258383,00
1056	334897,17	2258391,35
1057	334880,37	2258409,23
1058	334870,77	2258439,31
1059	334850,42	2258470,63
1060	334836,91	2258480,79
1061	334828,67	2258485,19
1062	334815,92	2258489,91
1063	334809,06	2258491,14
1064	334802,09	2258491,15
1065	334793,07	2258489,45
1066	334785,57	2258486,83
1067	334773,79	2258479,24
1068	334753,37	2258475,12
1069	334728,78	2258463,35
1070	334711,32	2258460,54

1071	334698,85	2258454,78
1072	334670,82	2258451,91
1073	334656,96	2258446,40
1074	334645,85	2258439,40
1075	334633,09	2258439,92
1076	334617,96	2258437,06
1077	334597,19	2258425,96
1078	334589,63	2258420,25
1079	334560,62	2258409,23
1080	334534,34	2258395,75
1081	334485,48	2258376,49
1082	334443,15	2258364,76
1083	334420,91	2258360,41
1084	334411,97	2258360,41
1085	334404,71	2258361,87
1086	334388,90	2258410,51
1087	334367,20	2258445,23
1088	334360,08	2258451,89
1089	334344,78	2258461,25
1090	334312,73	2258470,73
1091	334238,59	2258474,41
1092	334209,12	2258471,09
1093	334173,33	2258459,76
1094	334153,51	2258467,19
1095	334123,97	2258472,38
1096	334100,86	2258481,33
1097	334030,68	2258519,52
1098	334013,95	2258526,47
1099	334001,44	2258528,89
1100	333961,87	2258529,84
1101	333946,49	2258526,90
1102	333940,43	2258524,66
1103	333896,85	2258496,64
1104	333888,59	2258487,16
1105	333862,13	2258445,12
1106	333858,91	2258443,22
1107	333837,20	2258442,05
1108	333812,60	2258480,82
1109	333799,73	2258493,67
1110	333787,71	2258500,64
1111	333752,84	2258508,00
1112	333742,41	2258507,57
1113	333729,64	2258503,43
1114	333709,09	2258507,52
1115	333688,10	2258507,92
1116	333683,23	2258510,71

1117	333669,90	2258523,05
1118	333633,14	2258546,96
1119	333620,24	2258552,34
1120	333609,75	2258554,65
1121	333586,44	2258556,56
1122	333545,77	2258556,23
1123	333503,50	2258548,22
1124	333480,06	2258538,41
1125	333458,00	2258533,86
1126	333438,68	2258524,52
1127	333424,84	2258523,91
1128	333409,89	2258521,28
1129	333403,33	2258518,91
1130	333394,52	2258513,32
1131	333383,71	2258503,55
1132	333367,24	2258484,83
1133	333346,29	2258468,15
1134	333328,97	2258448,80
1135	333312,31	2258436,20
1136	333279,19	2258427,77
1137	333259,99	2258420,85
1138	333230,55	2258407,32
1139	333200,13	2258390,33
1140	333171,08	2258384,15
1141	333139,91	2258379,65
1142	333122,96	2258374,58
1143	333107,43	2258372,81
1144	333087,41	2258366,29
1145	333063,05	2258353,83
1146	333041,92	2258347,10
1147	333032,65	2258342,30
1148	333027,30	2258337,82
1149	333012,63	2258320,58
1150	332998,72	2258309,68
1151	332990,37	2258297,46
1152	332975,52	2258293,75
1153	332960,69	2258285,29
1154	332923,56	2258277,48
1155	332907,99	2258275,18
1156	332877,70	2258264,14
1157	332868,44	2258258,76
1158	332860,54	2258266,62
1159	332840,67	2258280,85
1160	332823,58	2258289,28
1161	332800,32	2258294,80
1162	332793,38	2258295,42

1163	332785,52	2258294,65
1164	332765,83	2258290,48
1165	332746,67	2258284,34
1166	332734,63	2258277,41
1167	332724,16	2258264,20
1168	332716,03	2258262,34
1169	332692,87	2258267,13
1170	332668,73	2258273,58
1171	332634,10	2258287,35
1172	332613,62	2258292,09
1173	332603,19	2258292,57
1174	332591,70	2258290,70
1175	332581,81	2258287,59
1176	332572,24	2258281,31
1177	332567,32	2258282,36
1178	332546,48	2258299,54
1179	332491,16	2258324,23
1180	332457,94	2258329,27
1181	332451,18	2258332,49
1182	332444,45	2258334,31
1183	332417,63	2258337,60
1184	332405,72	2258337,33
1185	332395,65	2258334,16
1186	332377,41	2258324,98
1187	332368,84	2258316,87
1188	332358,38	2258303,40
1189	332349,53	2258287,30
1190	332345,98	2258270,89
1191	332352,46	2258225,27
1192	332356,44	2258215,62
1193	332372,93	2258192,37
1194	332384,80	2258163,06
1195	332397,94	2258103,83
1196	332400,23	2258089,08
1197	332399,72	2258082,65
1198	332398,52	2258078,69
1199	332387,96	2258068,30
1200	332381,41	2258074,21
1201	332361,33	2258099,18
1202	332358,05	2258112,34
1203	332356,45	2258130,75
1204	332350,65	2258148,70
1205	332340,35	2258172,18
1206	332322,63	2258192,88
1207	332310,18	2258202,00
1208	332301,91	2258204,82

1209	332277,89	2258209,81
1210	332241,40	2258212,93
1211	332217,13	2258212,62
1212	332195,34	2258222,66
1213	332172,07	2258227,50
1214	332165,09	2258228,12
1215	332146,98	2258227,90
1216	332124,35	2258225,40
1217	332089,87	2258216,10
1218	332060,43	2258213,03
1219	332060,57	2258230,65
1220	332088,04	2258242,78
1221	332097,96	2258248,86
1222	332113,76	2258268,65
1223	332119,94	2258281,63
1224	332121,19	2258308,29
1225	332118,12	2258329,38
1226	332114,14	2258339,03
1227	332107,62	2258348,89
1228	332097,45	2258359,27
1229	332088,19	2258364,11
1230	332074,40	2258367,15
1231	332067,60	2258367,75
1232	332050,83	2258367,11
1233	332027,11	2258363,83
1234	332011,93	2258357,65
1235	332004,88	2258353,60
1236	331995,74	2258363,49
1237	331988,09	2258369,25
1238	331951,64	2258384,36
1239	331907,58	2258397,28
1240	331877,74	2258399,10
1241	331876,98	2258402,03
1242	331883,03	2258406,75
1243	331903,93	2258429,22
1244	331914,14	2258433,32
1245	331932,13	2258437,30
1246	331938,45	2258440,23
1247	331946,75	2258446,58
1248	331953,12	2258454,85
1249	331961,29	2258476,60
1250	331962,58	2258486,60
1251	331958,75	2258533,30
1252	331955,28	2258545,66
1253	331941,59	2258565,86
1254	331936,67	2258570,80

1255	331928,80	2258575,98
1256	331908,89	2258585,94
1257	331889,23	2258593,97
1258	331851,04	2258605,23
1259	331830,44	2258612,54
1260	331813,68	2258616,60
1261	331807,49	2258622,93
1262	331806,30	2258640,07
1263	331795,61	2258666,39
1264	331779,56	2258684,80
1265	331770,93	2258691,90
1266	331759,59	2258709,37
1267	331743,60	2258721,07
1268	331733,87	2258725,17
1269	331727,10	2258750,91
1270	331715,06	2258775,26
1271	331732,46	2258788,11
1272	331737,40	2258793,03
1273	331743,03	2258801,83
1274	331747,56	2258817,25
1275	331748,03	2258827,68
1276	331743,85	2258848,83
1277	331733,79	2258874,76
1278	331714,13	2258900,44
1279	331703,50	2258909,39
1280	331658,02	2258927,39
1281	331637,29	2258929,59
1282	331639,06	2258945,39
1283	331632,92	2258967,74
1284	331627,33	2258976,56
1285	331611,54	2258991,57
1286	331598,96	2258997,47
1287	331565,48	2259002,98
1288	331552,50	2259001,91
1289	331535,06	2258995,40
1290	331529,34	2258991,41
1291	331522,82	2258984,49
1292	331510,07	2258964,78
1293	331493,95	2258931,54
1294	331483,90	2258921,68
1295	331456,49	2258926,31
1296	331437,60	2258935,68
1297	331387,36	2258954,10
1298	331377,01	2258955,48
1299	331362,09	2258954,77
1300	331356,15	2258953,66

1301	331346,37	2258949,61
1302	331308,77	2258928,33
1303	331286,38	2258912,51
1304	331271,99	2258897,63
1305	331266,57	2258889,60
1306	331243,92	2258879,70
1307	331232,37	2258900,54
1308	331219,71	2258915,62
1309	331191,84	2258943,02
1310	331183,11	2258949,86
1311	331164,50	2258956,80
1312	331152,34	2258958,72
1313	331142,64	2258957,54
1314	331126,03	2258952,20
1315	331085,42	2258972,43
1316	331054,92	2258992,83
1317	331034,15	2259011,96
1318	331024,53	2259022,91
1319	331014,57	2259030,10
1320	330996,68	2259037,88
1321	330980,92	2259041,48
1322	330969,31	2259042,29
1323	330953,38	2259045,13
1324	330941,01	2259048,60
1325	330932,60	2259053,48
1326	330914,50	2259073,23
1327	330904,75	2259080,85
1328	330883,50	2259117,78
1329	330873,50	2259130,00
1330	330868,17	2259134,50
1331	330835,51	2259153,30
1332	330784,04	2259165,68
1333	330766,86	2259189,40
1334	330751,60	2259233,75
1335	330734,35	2259261,78
1336	330716,37	2259278,22
1337	330692,07	2259294,14
1338	330678,66	2259297,77
1339	330658,12	2259297,78
1340	330647,96	2259295,54
1341	330639,44	2259291,25
1342	330613,98	2259270,32
1343	330587,32	2259223,83
1344	330546,88	2259307,11
1345	330513,85	2259363,01
1346	330473,59	2259404,37

1347	330454,06	2259421,00
1348	330431,61	2259449,32
1349	330397,64	2259502,50
1350	330363,72	2259543,90
1351	330356,07	2259557,10
1352	330351,67	2259569,02
1353	330351,50	2259579,30
1354	330363,49	2259613,46
1355	330366,85	2259642,42
1356	330358,33	2259674,45
1357	330352,93	2259686,75
1358	330342,79	2259701,58
1359	330335,73	2259709,33
1360	330321,45	2259720,87
1361	330309,09	2259726,61
1362	330282,82	2259729,15
1363	330264,19	2259729,51
1364	330257,32	2259728,32
1365	330228,51	2259719,29
1366	330224,21	2259718,87
1367	330215,38	2259735,33
1368	330212,35	2259752,06
1369	330212,97	2259755,87
1370	330226,95	2259759,86
1371	330233,27	2259762,79
1372	330256,48	2259779,41
1373	330280,79	2259804,07
1374	330290,24	2259819,63
1375	330294,14	2259828,85
1376	330300,36	2259863,10
1377	330296,75	2259887,16
1378	330297,59	2259904,53
1379	330290,87	2259928,99
1380	330277,64	2259956,29
1381	330262,66	2259972,75
1382	330240,67	2259987,02
1383	330227,51	2259990,62
1384	330208,42	2259990,83
1385	330198,22	2259988,59
1386	330185,25	2259982,10
1387	330171,59	2259976,94
1388	330160,37	2259968,20
1389	330153,85	2259960,96
1390	330133,97	2259964,69
1391	330110,92	2259963,04
1392	330090,52	2259956,53

1393	330074,13	2259948,18
1394	330059,93	2259944,26
1395	330047,73	2259935,64
1396	330047,07	2259949,79
1397	330053,76	2259983,35
1398	330052,58	2260012,64
1399	330050,42	2260022,03
1400	330039,92	2260049,72
1401	330020,51	2260091,89
1402	330002,65	2260111,64
1403	329981,13	2260123,94
1404	329969,68	2260127,84
1405	329948,62	2260128,72
1406	329938,42	2260126,48
1407	329920,66	2260117,94
1408	329868,39	2260081,66
1409	329842,15	2260060,47
1410	329811,96	2260040,70
1411	329804,89	2260033,02
1412	329789,79	2260008,37
1413	329772,02	2259991,60
1414	329739,15	2259983,05
1415	329708,85	2259977,58
1416	329685,73	2259971,06
1417	329651,33	2259951,32
1418	329633,81	2259943,58
1419	329621,26	2259941,66
1420	329611,24	2259941,48
1421	329595,30	2259952,52
1422	329568,42	2259962,92
1423	329560,74	2259972,63
1424	329550,69	2259981,44
1425	329544,66	2259984,93
1426	329505,44	2259995,47
1427	329455,75	2259998,24
1428	329436,21	2259996,22
1429	329427,32	2259994,11
1430	329394,98	2259981,37
1431	329387,24	2259977,16
1432	329368,80	2259960,73
1433	329353,54	2259942,29
1434	329350,90	2259941,96
1435	329338,27	2259942,90
1436	329305,36	2259942,40
1437	329290,45	2259944,77
1438	329268,09	2259956,29

1439	329254,22	2259959,76
1440	329232,39	2259967,98
1441	329200,10	2259975,39
1442	329168,29	2259981,33
1443	329161,20	2259981,98
1444	329145,40	2259980,65
1445	329112,64	2259980,34
1446	329038,78	2259967,27
1447	328989,12	2259954,42
1448	328968,53	2259948,11
1449	328935,13	2259942,82
1450	328899,16	2259933,04
1451	328870,81	2259923,53
1452	328837,65	2259908,44
1453	328816,04	2259900,14
1454	328797,67	2259890,28
1455	328754,30	2259871,06
1456	328723,30	2259854,97
1457	328687,85	2259842,32
1458	328657,61	2259828,37
1459	328636,75	2259824,39
1460	328602,04	2259819,61
1461	328577,29	2259810,66
1462	328560,89	2259811,10
1463	328488,42	2259868,73
1464	328420,45	2259916,49
1465	328383,21	2259944,12
1466	328376,36	2259948,21
1467	328369,43	2259950,71
1468	328343,63	2259957,29
1469	328324,08	2259958,46
1470	328300,28	2259964,32
1471	328277,00	2259963,39
1472	328267,30	2259962,13
1473	328241,15	2259962,72
1474	328207,88	2259957,36
1475	328180,23	2259951,57
1476	328173,91	2259948,63
1477	328155,99	2259937,08
1478	328141,29	2259924,13
1479	328128,08	2259924,93
1480	328120,72	2259924,44
1481	328109,65	2259926,52
1482	328098,00	2259930,79
1483	328082,51	2259933,87
1484	328035,28	2259962,81

1485	328005,10	2259972,55
1486	327981,23	2259985,55
1487	327955,40	2260014,00
1488	327947,80	2260027,89
1489	327937,64	2260039,12
1490	327929,19	2260044,58
1491	327899,29	2260057,46
1492	327892,57	2260063,39
1493	327875,97	2260090,33
1494	327871,70	2260101,38
1495	327870,37	2260122,40
1496	327865,19	2260139,01
1497	327851,47	2260157,33
1498	327840,11	2260165,32
1499	327823,73	2260169,80
1500	327806,14	2260170,26
1501	327783,27	2260168,63
1502	327770,68	2260168,76
1503	327764,31	2260171,43
1504	327762,02	2260182,54
1505	327752,87	2260201,04
1506	327733,07	2260234,43
1507	327723,21	2260244,13
1508	327718,34	2260257,31
1509	327717,36	2260276,98
1510	327737,50	2260279,17
1511	327770,11	2260288,87
1512	327778,93	2260294,46
1513	327798,47	2260310,85
1514	327813,48	2260332,98
1515	327821,91	2260352,61
1516	327824,65	2260363,46
1517	327825,33	2260379,64
1518	327823,99	2260390,00
1519	327818,25	2260404,77
1520	327814,12	2260412,31
1521	327807,08	2260420,03
1522	327789,20	2260430,67
1523	327780,56	2260434,13
1524	327774,41	2260435,31
1525	327763,11	2260442,33
1526	327752,00	2260446,02
1527	327739,18	2260447,94
1528	327743,71	2260460,90
1529	327745,09	2260496,67
1530	327738,10	2260524,76

1531	327731,67	2260538,73
1532	327717,72	2260559,23
1533	327706,33	2260570,78
1534	327700,63	2260574,80
1535	327694,32	2260577,76
1536	327676,31	2260582,31
1537	327657,49	2260584,09
1538	327650,54	2260583,50
1539	327614,65	2260573,61
1540	327592,10	2260606,59
1541	327574,43	2260620,89
1542	327556,27	2260628,21
1543	327536,89	2260632,19
1544	327518,78	2260632,73
1545	327509,43	2260635,41
1546	327499,00	2260636,10
1547	327492,05	2260635,51
1548	327485,59	2260633,79
1549	327483,28	2260543,44
1550	327484,14	2260543,02
1551	327495,29	2260540,32
1552	327515,02	2260539,09
1553	327523,08	2260537,70
1554	327530,97	2260535,04
1555	327546,39	2260513,62
1556	327559,13	2260498,68
1557	327564,42	2260494,22
1558	327579,28	2260486,58
1559	327606,41	2260478,68
1560	327593,71	2260473,65
1561	327579,55	2260462,15
1562	327572,83	2260454,37
1563	327564,17	2260440,49
1564	327561,19	2260431,50
1565	327557,92	2260411,52
1566	327561,72	2260386,15
1567	327570,54	2260366,66
1568	327575,62	2260358,90
1569	327582,18	2260352,65
1570	327600,25	2260339,35
1571	327613,29	2260334,57
1572	327634,28	2260332,60
1573	327643,32	2260332,61
1574	327630,87	2260303,16
1575	327626,69	2260281,25
1576	327625,56	2260252,29

1577	327629,15	2260233,02
1578	327643,19	2260203,09
1579	327652,76	2260189,28
1580	327661,33	2260179,89
1581	327671,03	2260164,72
1582	327681,53	2260137,16
1583	327696,04	2260112,86
1584	327720,47	2260092,73
1585	327731,24	2260086,77
1586	327737,97	2260084,95
1587	327753,91	2260082,96
1588	327785,72	2260081,82
1589	327788,81	2260067,19
1590	327803,24	2260029,79
1591	327808,67	2260021,30
1592	327823,47	2260003,98
1593	327830,63	2259997,41
1594	327848,81	2259984,64
1595	327879,96	2259970,06
1596	327900,96	2259946,35
1597	327918,79	2259922,87
1598	327947,03	2259902,63
1599	327955,15	2259898,33
1600	327979,17	2259888,96
1601	328000,79	2259878,51
1602	328043,29	2259854,32
1603	328050,94	2259851,72
1604	328077,28	2259846,09
1605	328108,15	2259832,30
1606	328118,50	2259830,91
1607	328147,22	2259832,23
1608	328198,57	2259831,24
1609	328205,52	2259831,83
1610	328215,64	2259835,03
1611	328230,98	2259843,68
1612	328238,05	2259851,36
1613	328243,58	2259862,67
1614	328276,87	2259867,97
1615	328298,66	2259866,34
1616	328336,45	2259855,49
1617	328431,24	2259791,38
1618	328513,33	2259729,56
1619	328524,83	2259722,50
1620	328531,23	2259719,49
1621	328540,49	2259717,30
1622	328580,27	2259715,87

1623	328601,72	2259718,68
1624	328658,38	2259731,33
1625	328681,77	2259734,76
1626	328688,51	2259736,55
1627	328697,78	2259741,35
1628	328704,60	2259747,01
1629	328894,52	2259833,57
1630	328954,04	2259852,69
1631	329018,05	2259867,61
1632	329080,05	2259884,60
1633	329092,21	2259887,11
1634	329122,40	2259890,57
1635	329146,27	2259890,15
1636	329186,50	2259885,01
1637	329208,33	2259881,99
1638	329221,73	2259877,02
1639	329231,99	2259869,62
1640	329238,30	2259866,66
1641	329270,92	2259856,76
1642	329300,67	2259853,83
1643	329340,60	2259854,08
1644	329370,40	2259856,24
1645	329391,64	2259861,83
1646	329411,75	2259873,90
1647	329438,59	2259902,70
1648	329449,67	2259908,54
1649	329471,02	2259908,85
1650	329482,53	2259904,87
1651	329503,13	2259901,47
1652	329517,73	2259885,89
1653	329531,60	2259874,19
1654	329544,48	2259867,46
1655	329560,01	2259861,15
1656	329583,80	2259857,25
1657	329600,62	2259853,36
1658	329625,98	2259853,04
1659	329655,54	2259855,35
1660	329691,85	2259866,39
1661	329720,45	2259883,06
1662	329733,60	2259888,07
1663	329743,88	2259888,30
1664	329760,37	2259890,96
1665	329799,55	2259898,99
1666	329808,68	2259902,83
1667	329824,49	2259913,97
1668	329854,93	2259940,46

1669	329924,65	2260007,94
1670	329945,78	2260024,25
1671	329960,09	2259979,59
1672	329956,27	2259947,07
1673	329968,26	2259878,57
1674	329972,18	2259869,11
1675	329980,98	2259855,98
1676	329991,76	2259842,63
1677	330000,03	2259836,26
1678	330013,95	2259829,94
1679	330030,00	2259826,66
1680	330058,06	2259827,08
1681	330066,66	2259828,38
1682	330073,21	2259830,75
1683	330082,03	2259836,35
1684	330111,86	2259865,12
1685	330130,45	2259872,71
1686	330151,45	2259871,27
1687	330184,48	2259878,39
1688	330191,58	2259880,71
1689	330206,02	2259888,03
1690	330204,90	2259870,17
1691	330201,97	2259858,13
1692	330197,46	2259853,16
1693	330163,27	2259838,29
1694	330153,74	2259832,44
1695	330139,09	2259819,50
1696	330123,93	2259797,30
1697	330120,85	2259787,80
1698	330114,74	2259752,01
1699	330116,11	2259741,53
1700	330127,12	2259702,87
1701	330154,73	2259657,66
1702	330173,01	2259639,31
1703	330204,60	2259620,58
1704	330217,00	2259616,17
1705	330223,94	2259615,55
1706	330230,89	2259616,14
1707	330251,46	2259621,50
1708	330257,79	2259624,44
1709	330266,87	2259630,83
1710	330259,78	2259591,56
1711	330258,15	2259550,20
1712	330259,88	2259538,49
1713	330266,26	2259521,02
1714	330294,88	2259486,98

1715	330320,76	2259451,67
1716	330382,47	2259359,99
1717	330390,03	2259353,01
1718	330412,82	2259336,86
1719	330424,16	2259326,04
1720	330458,53	2259282,73
1721	330523,61	2259149,72
1722	330533,75	2259136,74
1723	330550,53	2259124,51
1724	330573,66	2259117,10
1725	330581,63	2259115,56
1726	330588,60	2259115,55
1727	330603,46	2259118,81
1728	330620,29	2259125,72
1729	330629,60	2259131,54
1730	330670,80	2259177,52
1731	330673,13	2259166,28
1732	330681,99	2259145,92
1733	330721,24	2259095,70
1734	330728,76	2259089,78
1735	330743,67	2259081,59
1736	330804,56	2259069,47
1737	330812,88	2259065,67
1738	330835,39	2259024,83
1739	330846,27	2259013,99
1740	330854,53	2259008,16
1741	330877,17	2258979,58
1742	330884,29	2258972,92
1743	330908,94	2258957,36
1744	330918,58	2258953,35
1745	330934,84	2258951,29
1746	330956,79	2258950,79
1747	330972,08	2258946,03
1748	330993,38	2258924,89
1749	331041,96	2258889,04
1750	331102,12	2258862,53
1751	331111,09	2258859,82
1752	331118,03	2258859,19
1753	331131,89	2258860,20
1754	331140,77	2258862,65
1755	331146,76	2258856,44
1756	331155,30	2258850,48
1757	331161,83	2258842,54
1758	331168,04	2258834,30
1759	331178,88	2258812,51
1760	331185,22	2258804,22

1761	331196,58	2258796,23
1762	331212,54	2258790,57
1763	331220,57	2258789,32
1764	331234,43	2258788,97
1765	331252,04	2258792,59
1766	331269,87	2258794,52
1767	331303,33	2258805,18
1768	331329,93	2258821,36
1769	331337,00	2258829,05
1770	331343,84	2258841,42
1771	331368,91	2258857,59
1772	331377,36	2258861,06
1773	331431,22	2258838,44
1774	331484,30	2258832,29
1775	331503,00	2258834,38
1776	331531,67	2258843,45
1777	331540,94	2258848,25
1778	331555,21	2258861,17
1779	331572,69	2258818,62
1780	331582,57	2258804,09
1781	331587,49	2258799,15
1782	331595,68	2258793,82
1783	331610,09	2258788,14
1784	331621,95	2258785,69
1785	331621,49	2258775,23
1786	331623,73	2258765,03
1787	331639,44	2258730,91
1788	331645,46	2258703,34
1789	331662,00	2258663,76
1790	331677,21	2258646,19
1791	331700,95	2258624,05
1792	331706,66	2258620,04
1793	331719,30	2258613,83
1794	331728,74	2258579,38
1795	331745,62	2258552,37
1796	331770,29	2258528,83
1797	331794,87	2258514,79
1798	331801,60	2258512,98
1799	331808,55	2258512,35
1800	331842,59	2258513,99
1801	331858,84	2258511,81
1802	331862,51	2258510,42
1803	331845,32	2258499,44
1804	331807,93	2258466,43
1805	331800,47	2258455,71
1806	331791,82	2258432,72

1807	331788,72	2258405,82
1808	331793,70	2258375,76
1809	331800,69	2258352,71
1810	331806,28	2258343,89
1811	331815,84	2258332,98
1812	331836,44	2258316,91
1813	331846,04	2258311,83
1814	331856,18	2258309,55
1815	331878,10	2258307,57
1816	331896,67	2258307,29
1817	331916,86	2258297,39
1818	331938,69	2258288,34
1819	331944,79	2258277,26
1820	331949,76	2258271,42
1821	331960,94	2258260,71
1822	331970,90	2258254,60
1823	331969,79	2258245,45
1824	331970,91	2258195,69
1825	331974,65	2258174,04
1826	331991,51	2258145,37
1827	332011,00	2258126,99
1828	332023,85	2258121,02
1829	332039,67	2258117,01
1830	332049,38	2258116,48
1831	332077,48	2258120,25
1832	332105,36	2258122,74
1833	332112,10	2258124,53
1834	332122,49	2258129,11
1835	332138,40	2258127,70
1836	332145,35	2258128,30
1837	332159,95	2258133,22
1838	332168,86	2258133,90
1839	332185,63	2258124,12
1840	332214,28	2258117,94
1841	332250,11	2258114,99
1842	332265,69	2258116,94
1843	332269,68	2258112,06
1844	332269,17	2258098,60
1845	332270,91	2258089,87
1846	332285,12	2258046,18
1847	332292,04	2258034,13
1848	332307,13	2258021,52
1849	332317,42	2258006,06
1850	332323,95	2257999,83
1851	332362,41	2257971,95
1852	332383,53	2257964,25

1853	332396,68	2257963,19
1854	332406,88	2257965,43
1855	332413,20	2257968,37
1856	332430,66	2257980,86
1857	332472,87	2258013,48
1858	332479,24	2258021,75
1859	332487,37	2258040,98
1860	332489,65	2258077,63
1861	332484,09	2258119,71
1862	332468,86	2258182,71
1863	332466,87	2258205,73
1864	332462,20	2258218,87
1865	332450,98	2258238,67
1866	332468,24	2258237,44
1867	332486,94	2258227,27
1868	332502,93	2258223,42
1869	332531,17	2258198,98
1870	332539,44	2258193,79
1871	332549,39	2258190,63
1872	332560,11	2258189,57
1873	332568,15	2258187,64
1874	332581,87	2258180,32
1875	332591,31	2258177,40
1876	332600,90	2258176,86
1877	332616,84	2258179,09
1878	332628,90	2258177,23
1879	332650,11	2258176,82
1880	332679,68	2258168,92
1881	332703,78	2258167,81
1882	332716,25	2258171,01
1883	332753,80	2258174,89
1884	332763,46	2258178,87
1885	332778,63	2258189,45
1886	332786,80	2258192,79
1887	332798,97	2258195,75
1888	332818,70	2258173,61
1889	332840,71	2258160,96
1890	332852,93	2258157,68
1891	332869,57	2258157,09
1892	332878,25	2258158,02
1893	332897,47	2258162,34
1894	332933,27	2258175,65
1895	332960,54	2258193,10
1896	332965,49	2258195,07
1897	333003,06	2258202,12
1898	333012,43	2258206,03

1899	333019,52	2258211,03
1900	333029,48	2258214,16
1901	333046,02	2258224,32
1902	333083,74	2258259,20
1903	333089,68	2258262,96
1904	333133,64	2258275,72
1905	333154,45	2258285,28
1906	333174,35	2258288,97
1907	333194,45	2258294,13
1908	333227,01	2258303,94
1909	333268,40	2258322,64
1910	333294,41	2258336,97
1911	333347,60	2258357,23
1912	333360,14	2258364,08
1913	333385,94	2258384,00
1914	333406,67	2258407,07
1915	333423,42	2258416,69
1916	333428,77	2258421,16
1917	333437,97	2258434,99
1918	333442,83	2258436,61
1919	333458,66	2258438,06
1920	333484,80	2258447,11
1921	333509,85	2258452,66
1922	333526,95	2258460,66
1923	333552,11	2258465,77
1924	333600,60	2258464,82
1925	333618,56	2258454,29
1926	333643,22	2258430,59
1927	333652,74	2258424,39
1928	333669,14	2258417,48
1929	333687,87	2258415,13
1930	333703,09	2258411,75
1931	333732,22	2258413,23
1932	333741,16	2258407,53
1933	333759,17	2258386,04
1934	333778,33	2258366,03
1935	333797,38	2258354,20
1936	333808,76	2258349,51
1937	333818,31	2258347,30
1938	333867,65	2258346,59
1939	333874,65	2258347,19
1940	333916,29	2258358,49
1941	333925,58	2258362,37
1942	333941,58	2258375,40
1943	333947,86	2258382,40
1944	333966,97	2258421,33

1945	333977,39	2258431,82
1946	333988,60	2258431,82
1947	333992,27	2258430,32
1948	334058,80	2258386,71
1949	334065,81	2258384,19
1950	334123,19	2258369,56
1951	334168,42	2258362,96
1952	334192,39	2258364,18
1953	334200,54	2258365,46
1954	334232,22	2258377,69
1955	334257,65	2258373,80
1956	334291,89	2258372,37
1957	334298,18	2258359,95
1958	334319,95	2258299,96
1959	334332,17	2258283,39
1960	334340,45	2258277,01
1961	334351,21	2258272,72
1962	334362,96	2258270,16
1963	334402,96	2258265,17
1964	334436,26	2258265,32
1965	334472,64	2258270,84
1966	334502,24	2258281,13
1967	334530,31	2258288,42
1968	334539,43	2258293,12
1969	334552,45	2258303,63
1970	334570,04	2258309,65
1971	334592,57	2258320,02
1972	334648,23	2258334,61
1973	334663,59	2258341,91
1974	334673,85	2258350,37
1975	334695,36	2258357,47
1976	334730,82	2258364,07
1977	334772,96	2258379,96
1978	334784,70	2258387,72
1979	334795,74	2258371,41
1980	334802,19	2258357,36
1981	334821,53	2258334,13
1982	334849,58	2258313,04
1983	334877,52	2258295,67
1984	334890,27	2258289,17
1985	334900,46	2258286,89
1986	334917,11	2258287,45
1987	334934,77	2258289,42
1988	334962,31	2258296,42
1989	334980,94	2258305,47
1990	334987,70	2258307,21

1991	335030,71	2258311,40
1992	335053,07	2258303,39
1993	335059,93	2258302,17
1994	335086,72	2258303,77
1995	335122,91	2258301,11
1996	335133,56	2258297,74
1997	335142,45	2258296,55
1998	335168,66	2258295,92
1999	335181,09	2258296,43
2000	335187,82	2258297,74
2001	335195,12	2258296,38
2002	335205,56	2258296,82
2003	335224,19	2258301,02
2004	335241,29	2258309,58
2005	335250,35	2258316,70
2006	335268,45	2258335,72
2007	335278,23	2258342,59
2008	335293,54	2258321,54
2009	335301,23	2258314,47
2010	335329,89	2258297,43
2011	335339,84	2258294,27
2012	335346,79	2258293,65
2013	335383,56	2258296,23
2014	335406,88	2258300,41
2015	335422,23	2258308,63
2016	335430,52	2258310,88
2017	335439,79	2258315,68
2018	335449,27	2258324,01
2019	335455,42	2258332,41
2020	335470,08	2258331,38
2021	335480,19	2258333,01
2022	335486,38	2258335,23
2023	335523,38	2258335,59
2024	335534,66	2258331,74
2025	335550,46	2258331,29
2026	335556,49	2258331,88
2027	335575,75	2258336,58
2028	335585,55	2258337,22
2029	335595,72	2258340,44
2030	335609,99	2258347,77
2031	335622,61	2258348,35
2032	335635,67	2258353,07
2033	335643,96	2258359,42
2034	335653,87	2258372,35
2035	335662,90	2258375,90
2036	335682,27	2258386,70

2037	335701,09	2258404,38
2038	335716,93	2258415,11
2039	335725,27	2258423,70
2040	335730,90	2258432,50
2041	335734,05	2258442,45
2042	335734,56	2258452,06
2043	335740,72	2258454,26
2044	335749,22	2258459,59
2045	335792,56	2258497,41
2046	335798,71	2258505,46
2047	335803,36	2258516,43
2048	335812,45	2258525,77
2049	335817,01	2258534,16
2050	335835,14	2258551,25
2051	335853,27	2258580,77
2052	335858,44	2258592,83
2053	335876,08	2258619,79
2054	335880,12	2258623,58
2055	335988,70	2258679,40
2056	335996,18	2258684,34
2057	336006,44	2258696,10
2058	336021,06	2258707,20
2059	336028,13	2258714,88
2060	336032,97	2258724,14
2061	336037,33	2258738,22
2062	336051,21	2258765,24
2063	336062,28	2258767,45
2064	336138,65	2258741,24
2065	336162,02	2258741,05
2066	336180,74	2258744,29
2067	336208,71	2258757,09
2068	336216,83	2258762,35
2069	336236,69	2258782,72
2070	336253,40	2258797,02
2071	336278,17	2258822,45
2072	336290,67	2258824,11
2073	336298,50	2258827,10
2074	336319,60	2258838,16
2075	336336,11	2258850,99
2076	336341,99	2258856,68
2077	336358,53	2258879,78
2078	336374,08	2258905,21
2079	336380,82	2258930,33
2080	336380,80	2258952,59
2081	336386,02	2258980,05
2082	336404,58	2258981,58

2083	336455,56	2258979,75
2084	336476,03	2258966,84
2085	336489,08	2258962,06
2086	336507,92	2258960,82
2087	336570,84	2258951,02
2088	336623,38	2258945,38
2089	336651,09	2258925,86
2090	336671,64	2258916,17
2091	336681,83	2258913,89
2092	336688,72	2258913,87
2093	336708,43	2258917,06
2094	336745,29	2258925,44
2095	336757,34	2258932,36
2096	336772,16	2258948,25
2097	336781,65	2258943,03
2098	336805,07	2258934,47
2099	336857,90	2258921,34
2100	336879,34	2258920,46
2101	336890,79	2258922,11
2102	336907,01	2258926,99
2103	336913,34	2258929,92
2104	336927,79	2258940,41
2105	336935,07	2258950,42
2106	336981,47	2258951,74
2107	336987,35	2258949,87
2108	337004,26	2258934,40
2109	336984,89	2258918,28
2110	336926,65	2258884,57
2111	336914,83	2258883,59
2112	336902,44	2258880,34
2113	336886,04	2258878,70
2114	336872,15	2258873,24
2115	336864,89	2258869,23
2116	336857,18	2258862,19
2117	336851,55	2258853,39
2118	336848,39	2258843,44
2119	336846,43	2258826,54
2120	336848,51	2258813,72
2121	336857,30	2258790,01
2122	336863,44	2258781,92
2123	336874,35	2258772,28
2124	336881,22	2258760,19
2125	336880,29	2258748,92
2126	336882,36	2258732,38
2127	336890,45	2258708,95
2128	336912,50	2258675,46

2129	336927,17	2258659,54
2130	336938,70	2258651,83
2131	336955,32	2258645,45
2132	336951,23	2258631,44
2133	336952,12	2258604,80
2134	336955,72	2258595,81
2135	336987,08	2258539,24
2136	336996,88	2258529,40
2137	337016,38	2258518,75
2138	337025,71	2258515,88
2139	337037,79	2258515,62
2140	337053,51	2258486,62
2141	337060,64	2258479,94
2142	337079,07	2258466,78
2143	337092,12	2258462,01
2144	337121,67	2258458,22
2145	337145,45	2258460,63
2146	337168,50	2258466,31
2147	337174,82	2258469,24
2148	337193,37	2258481,85
2149	337201,28	2258489,03
2150	337236,62	2258531,01
2151	337249,01	2258549,42
2152	337251,23	2258550,86
2153	337267,41	2258536,64
2154	337292,85	2258525,90
2155	337303,20	2258524,52
2156	337318,27	2258525,06
2157	337333,45	2258526,92
2158	337340,25	2258528,73
2159	337357,50	2258508,89
2160	337360,62	2258498,65
2161	337362,69	2258480,17
2162	337366,67	2258470,52
2163	337370,71	2258464,79
2164	337350,63	2258402,60
2165	337351,13	2258389,47
2166	337353,38	2258379,15
2167	337365,18	2258357,19
2168	337376,65	2258346,24
2169	337416,36	2258321,19
2170	337423,95	2258317,46
2171	337435,35	2258315,09
2172	337472,98	2258312,88
2173	337480,42	2258313,17
2174	337488,36	2258255,82

2175	337499,89	2258235,43
2176	337511,60	2258223,56
2177	337517,31	2258219,55
2178	337526,95	2258215,54
2179	337534,30	2258214,27
2180	337552,80	2258212,97
2181	337578,24	2258213,28
2182	337588,27	2258215,51
2183	337610,34	2258224,11
2184	337615,05	2258225,02
2185	337634,43	2258141,45
2186	337631,68	2258124,34
2187	337632,63	2258098,56
2188	337641,45	2258066,02
2189	337646,25	2258056,75
2190	337653,29	2258049,04
2191	337680,78	2258032,31
2192	337696,51	2258026,34
2193	337702,84	2258025,17
2194	337714,35	2258024,75
2195	337721,30	2258025,34
2196	337731,29	2258028,29
2197	337748,37	2258029,06
2198	337758,95	2258032,32
2199	337763,40	2258023,04
2200	337769,74	2258014,74
2201	337778,01	2258008,37
2202	337784,89	2258005,23
2203	337793,03	2257997,13
2204	337802,74	2257991,09
2205	337811,99	2257987,52
2206	337818,86	2257986,30
2207	337825,83	2257986,29
2208	337838,84	2257988,50
2209	337850,19	2257984,62
2210	337856,86	2257983,45
2211	337875,09	2257984,82
2212	337894,87	2257968,48
2213	337901,18	2257965,52
2214	337910,98	2257963,28
2215	337923,54	2257963,12
2216	337930,41	2257964,32
2217	337954,75	2257974,55
2218	337961,46	2257978,33
2219	337974,40	2257991,87
2220	337979,18	2258001,04

2221	337981,46	2258009,13
2222	338003,71	2257974,75
2223	338018,09	2257962,28
2224	338035,71	2257954,36
2225	338057,79	2257949,92
2226	338075,25	2257948,29
2227	338091,51	2257948,81
2228	338102,52	2257951,02
2229	338111,40	2257946,42
2230	338118,13	2257944,61
2231	338154,42	2257941,32
2232	338167,51	2257942,50
2233	338182,21	2257947,70
2234	338192,95	2257955,02
2235	338209,63	2257972,95
2236	338220,00	2257975,34
2237	338238,90	2257983,20
2238	338255,91	2257992,65
2239	338265,59	2257993,98
2240	338282,03	2257991,08
2241	338286,39	2257980,12
2242	338294,48	2257967,31
2243	338309,82	2257946,62
2244	338317,50	2257939,55
2245	338330,08	2257933,66
2246	338347,78	2257931,29
2247	338358,13	2257932,63
2248	338367,78	2257936,61
2249	338379,23	2257945,62
2250	338386,32	2257953,89
2251	338450,50	2257961,45
2252	338463,98	2257965,02
2253	338473,25	2257969,83
2254	338480,96	2257976,87
2255	338487,62	2257988,06
2256	338491,99	2258003,64
2257	338490,48	2258023,29
2258	338498,29	2258027,86
2259	338517,52	2258029,84
2260	338573,76	2258041,04
2261	338603,32	2258047,28
2262	338612,55	2258050,94
2263	338654,31	2258057,05
2264	338678,77	2258055,12
2265	338692,63	2258045,87
2266	338707,65	2258040,16

2267	338723,29	2258035,87
2268	338733,42	2258035,37
2269	338761,38	2258039,69
2270	338767,13	2258016,94
2271	338778,08	2258000,19
2272	338788,71	2257991,24
2273	338795,03	2257988,28
2274	338807,40	2257984,62
2275	338818,37	2257983,07
2276	338828,73	2257984,42
2277	338841,31	2257989,01
2278	338852,55	2257996,72
2279	338862,94	2257996,27
2280	338876,55	2257999,60
2281	338893,21	2257996,12
2282	338906,31	2257997,14
2283	338916,39	2257987,06
2284	338923,64	2257968,21
2285	338933,18	2257954,76
2286	338943,64	2257945,91
2287	338959,20	2257938,42
2288	338969,55	2257937,04
2289	339005,49	2257938,67
2290	339016,74	2257941,58
2291	339043,08	2257942,94
2292	339053,24	2257945,03
2293	339063,87	2257949,45
2294	339103,64	2257952,67
2295	339114,08	2257949,57
2296	339123,13	2257948,97
2297	339195,08	2257905,93
2298	339204,72	2257901,92
2299	339213,21	2257900,62
2300	339221,66	2257891,24
2301	339248,43	2257871,79
2302	339264,86	2257862,75
2303	339354,74	2257803,55
2304	339375,63	2257793,85
2305	339415,13	2257767,87
2306	339489,13	2257722,43
2307	339507,38	2257713,75
2308	339577,94	2257669,76
2309	339676,05	2257604,90
2310	339680,56	2257596,44
2311	339685,98	2257590,18
2312	339716,12	2257564,49

2313	339722,44	2257561,53
2314	339735,43	2257557,99
2315	339743,09	2257550,89
2316	339751,60	2257546,34
2317	339767,92	2257540,24
2318	339774,79	2257539,02
2319	339782,76	2257539,10
2320	339799,22	2257529,74
2321	339850,39	2257516,56
2322	339857,34	2257515,94
2323	339863,91	2257516,49
2324	339870,72	2257509,67
2325	339882,87	2257501,16
2326	339893,92	2257481,48
2327	339909,91	2257467,77
2328	339916,22	2257464,81
2329	339926,41	2257462,53
2330	339951,28	2257462,73
2331	339958,66	2257454,52
2332	339969,69	2257447,93
2333	339987,93	2257441,57
2334	339994,87	2257440,95
2335	340002,39	2257441,67
2336	340021,41	2257425,91
2337	340027,72	2257422,95
2338	340037,00	2257420,82
2339	340057,42	2257409,33
2340	340067,44	2257399,36
2341	340073,14	2257395,35
2342	340082,78	2257391,34
2343	340096,46	2257389,77
2344	340117,30	2257374,67
2345	340190,07	2257337,65
2346	340235,06	2257309,93
2347	340310,75	2257259,68
2348	340380,10	2257223,81
2349	340406,90	2257215,36
2350	340418,27	2257208,08
2351	340462,25	2257150,70
2352	340539,37	2257080,16
2353	340577,65	2257038,60
2354	340604,97	2256999,60
2355	340622,91	2256981,05
2356	340672,94	2256943,67
2357	340692,80	2256931,64
2358	340769,93	2256877,93

2359	340803,97	2256857,18
2360	340826,87	2256844,85
2361	340852,93	2256827,94
2362	340858,19	2256821,81
2363	340881,93	2256770,59
2364	340908,47	2256736,80
2365	340929,81	2256716,34
2366	340937,17	2256710,86
2367	340952,35	2256703,84
2368	340974,90	2256701,09
2369	341002,45	2256693,80
2370	341019,99	2256693,80
2371	341041,97	2256698,04
2372	341066,60	2256706,39
2373	341099,61	2256723,71
2374	341119,79	2256737,79
2375	341147,05	2256762,31
2376	341162,47	2256786,31
2377	341168,75	2256786,64
2378	341176,25	2256785,65
2379	341184,11	2256781,70
2380	341193,95	2256744,97
2381	341209,03	2256723,21
2382	341215,44	2256716,38
2383	341229,53	2256704,90
2384	341253,25	2256693,36
2385	341249,54	2256677,86
2386	341247,32	2256655,47
2387	341252,36	2256635,81
2388	341257,17	2256626,54
2389	341272,17	2256611,30
2390	341287,77	2256599,55
2391	341297,37	2256595,56
2392	341314,82	2256592,27
2393	341315,95	2256562,13
2394	341326,17	2256538,29
2395	341334,04	2256526,98
2396	341350,47	2256513,30
2397	341363,52	2256508,53
2398	341381,25	2256507,52
2399	341396,99	2256509,37
2400	341414,89	2256514,16
2401	341449,43	2256548,32
2402	341463,40	2256571,94
2403	341472,14	2256567,94
2404	341450,94	2256549,42

2405	341409,06	2256498,93
2406	341407,58	2256480,59
2407	341408,93	2256470,23
2408	341412,91	2256460,58
2409	341419,02	2256452,10
2410	341439,46	2256431,28
2411	341440,12	2256405,59
2412	341444,55	2256381,90
2413	341448,40	2256372,71
2414	341460,99	2256354,96
2415	341469,26	2256348,59
2416	341486,12	2256341,33
2417	341501,89	2256336,47
2418	341516,03	2256333,28
2419	341522,97	2256332,66
2420	341540,29	2256334,46
2421	341548,00	2256336,17
2422	341568,08	2256342,99
2423	341586,23	2256352,02
2424	341584,73	2256339,08
2425	341577,72	2256331,39
2426	341572,89	2256322,13
2427	341564,25	2256281,31
2428	341564,66	2256258,17
2429	341569,95	2256242,31
2430	341587,12	2256215,58
2431	341594,23	2256207,78
2432	341614,07	2256194,38
2433	341648,38	2256178,41
2434	341656,84	2256175,39
2435	341657,65	2256167,32
2436	341652,85	2256124,64
2437	341650,19	2256117,12
2438	341629,00	2256088,03
2439	341624,23	2256074,98
2440	341623,00	2256058,86
2441	341625,12	2256038,42
2442	341629,10	2256028,77
2443	341638,67	2256015,96
2444	341623,46	2255999,04
2445	341614,64	2255978,90
2446	341612,20	2255965,20
2447	341614,64	2255945,58
2448	341622,62	2255930,21
2449	341640,76	2255911,84
2450	341665,87	2255882,71

2451	341669,57	2255875,85
2452	341677,39	2255847,92
2453	341685,81	2255832,06
2454	341701,42	2255812,39
2455	341684,40	2255760,77
2456	341684,03	2255742,91
2457	341686,40	2255716,20
2458	341702,98	2255673,83
2459	341716,75	2255644,02
2460	341722,60	2255636,23
2461	341731,30	2255628,27
2462	341746,32	2255618,73
2463	341752,37	2255586,13
2464	341762,66	2255551,29
2465	341767,93	2255540,68
2466	341774,26	2255533,59
2467	341783,58	2255525,63
2468	341800,14	2255515,71
2469	341818,26	2255510,80
2470	341832,13	2255505,14
2471	341839,00	2255503,92
2472	341846,98	2255504,04
2473	341871,92	2255500,24
2474	341889,49	2255500,13
2475	341906,38	2255497,70
2476	341927,49	2255499,01
2477	341937,66	2255501,25
2478	341957,27	2255511,43
2479	341967,02	2255513,61
2480	341976,29	2255518,42
2481	341985,95	2255526,77
2482	341997,57	2255540,35
2483	342006,74	2255556,11
2484	342030,75	2255544,70
2485	342041,28	2255541,27
2486	342050,67	2255512,31
2487	342053,07	2255497,73
2488	342064,61	2255474,28
2489	342076,19	2255460,52
2490	342083,51	2255453,90
2491	342092,76	2255449,07
2492	342104,46	2255445,24
2493	342132,95	2255439,71
2494	342148,73	2255439,96
2495	342155,98	2255436,52
2496	342166,17	2255434,25

2497	342185,53	2255434,93
2498	342204,31	2255439,13
2499	342229,98	2255448,07
2500	342245,55	2255454,84
2501	342255,10	2255461,95
2502	342263,55	2255456,84
2503	342274,69	2255451,98
2504	342298,33	2255446,16
2505	342308,76	2255445,70
2506	342315,63	2255446,90
2507	342326,73	2255451,11
2508	342340,55	2255458,52
2509	342347,57	2255463,65
2510	342355,03	2255465,08
2511	342365,83	2255468,91
2512	342381,89	2255468,17
2513	342423,65	2255433,80
2514	342445,67	2255406,44
2515	342457,11	2255386,49
2516	342463,47	2255378,17
2517	342497,16	2255351,05
2518	342513,83	2255343,22
2519	342524,02	2255340,95
2520	342531,49	2255340,99
2521	342554,35	2255343,76
2522	342569,26	2255350,26
2523	342583,48	2255347,77
2524	342590,43	2255348,37
2525	342597,16	2255350,17
2526	342608,03	2255355,84
2527	342615,57	2255361,75
2528	342623,49	2255371,95
2529	342628,51	2255381,78
2530	342634,56	2255375,96
2531	342674,91	2255316,07
2532	342683,13	2255295,13
2533	342686,83	2255262,70
2534	342685,49	2255207,96
2535	342691,41	2255190,29
2536	342699,06	2255175,46
2537	342708,78	2255163,35
2538	342723,76	2255151,71
2539	342763,53	2255133,00
2540	342801,79	2255118,16
2541	342811,01	2255116,02
2542	342830,40	2255114,66

2543	342848,18	2255118,25
2544	342855,82	2255121,32
2545	342883,88	2255136,89
2546	342891,13	2255138,82
2547	342896,08	2255138,45
2548	342899,74	2255137,20
2549	342931,59	2255109,94
2550	342939,16	2255105,77
2551	342965,29	2255095,24
2552	343020,17	2255086,24
2553	343027,92	2255085,77
2554	343041,99	2255079,50
2555	343052,91	2255076,49
2556	343085,28	2255054,50
2557	343120,85	2255020,12
2558	343139,38	2254999,72
2559	343144,42	2254992,32
2560	343149,10	2254980,33
2561	343150,28	2254972,97
2562	343155,45	2254923,32
2563	343164,24	2254894,10
2564	343199,87	2254845,17
2565	343221,87	2254809,14
2566	343232,64	2254795,51
2567	343259,15	2254770,37
2568	343267,06	2254764,64
2569	343290,06	2254738,18
2570	343303,39	2254726,76
2571	343318,73	2254717,68
2572	343328,53	2254713,63
2573	343360,44	2254687,09
2574	343414,23	2254656,20
2575	343429,29	2254650,89
2576	343433,96	2254647,13
2577	343441,35	2254633,34
2578	343447,04	2254594,09
2579	343455,12	2254568,25
2580	343472,49	2254539,49
2581	343459,89	2254532,83
2582	343451,60	2254526,48
2583	343445,23	2254518,20
2584	343439,40	2254504,50
2585	343433,18	2254467,72
2586	343434,53	2254457,37
2587	343438,73	2254447,34
2588	343439,36	2254431,78

2589	343442,75	2254420,09
2590	343450,71	2254408,70
2591	343465,51	2254395,23
2592	343474,10	2254380,50
2593	343484,73	2254371,56
2594	343495,57	2254367,09
2595	343514,20	2254362,41
2596	343551,01	2254346,80
2597	343560,94	2254344,62
2598	343570,91	2254344,66
2599	343574,77	2254342,00
2600	343578,25	2254335,60
2601	343597,83	2254309,93
2602	343606,44	2254283,16
2603	343603,63	2254271,11
2604	343602,48	2254256,13
2605	343602,05	2254233,71
2606	343604,33	2254223,45
2607	343610,72	2254207,70
2608	343637,98	2254165,96
2609	343631,52	2254161,53
2610	343624,45	2254153,83
2611	343610,17	2254129,14
2612	343603,77	2254103,92
2613	343598,43	2254067,44
2614	343598,93	2254057,59
2615	343601,48	2254047,93
2616	343608,81	2254032,30
2617	343633,90	2253997,87
2618	343644,04	2253987,47
2619	343637,31	2253978,06
2620	343633,31	2253968,42
2621	343631,24	2253950,98
2622	343632,00	2253934,36
2623	343634,34	2253922,97
2624	343642,57	2253907,37
2625	343645,68	2253895,36
2626	343653,78	2253882,57
2627	343652,23	2253873,32
2628	343644,12	2253855,09
2629	343641,66	2253838,99
2630	343637,43	2253828,69
2631	343634,79	2253814,91
2632	343627,89	2253799,69
2633	343625,85	2253785,21
2634	343621,98	2253775,91

2635	343618,37	2253757,70
2636	343614,42	2253724,20
2637	343616,33	2253674,64
2638	343636,13	2253636,17
2639	343642,48	2253627,88
2640	343648,65	2253622,86
2641	343655,94	2253606,53
2642	343667,86	2253593,32
2643	343683,14	2253580,29
2644	343694,89	2253573,84
2645	343700,73	2253571,77
2646	343711,08	2253570,40
2647	343721,57	2253571,74
2648	343730,68	2253568,04
2649	343752,85	2253562,95
2650	343768,01	2253557,28
2651	343781,53	2253547,58
2652	343789,97	2253543,31
2653	343798,84	2253541,18
2654	343812,25	2253540,31
2655	343845,06	2253512,53
2656	343859,21	2253489,62
2657	343860,87	2253481,19
2658	343858,74	2253470,37
2659	343842,14	2253451,03
2660	343821,78	2253416,94
2661	343818,03	2253400,20
2662	343816,80	2253378,13
2663	343820,53	2253354,95
2664	343827,69	2253334,21
2665	343841,08	2253315,39
2666	343855,52	2253302,80
2667	343861,22	2253294,12
2668	343865,78	2253285,42
2669	343874,24	2253255,82
2670	343885,20	2253237,52
2671	343881,53	2253226,57
2672	343880,91	2253216,20
2673	343875,95	2253202,87
2674	343873,15	2253179,55
2675	343878,21	2253156,80
2676	343883,90	2253144,66
2677	343893,39	2253132,27
2678	343903,18	2253123,71
2679	343922,11	2253112,23
2680	343958,42	2253096,55

2681	344037,50	2253068,00
2682	344054,84	2253059,73
2683	344095,71	2253048,16
2684	344125,68	2253043,69
2685	344171,73	2253030,50
2686	344188,45	2253029,75
2687	344195,31	2253030,95
2688	344205,36	2253034,63
2689	344213,17	2253033,49
2690	344223,31	2253021,94
2691	344239,62	2252998,63
2692	344253,03	2252957,22
2693	344268,80	2252929,83
2694	344276,49	2252922,77
2695	344323,75	2252896,08
2696	344331,63	2252889,21
2697	344342,08	2252867,10
2698	344339,42	2252860,02
2699	344338,05	2252849,67
2700	344340,62	2252828,10
2701	344345,90	2252814,51
2702	344359,27	2252797,33
2703	344374,04	2252788,23
2704	344411,44	2252773,75
2705	344439,75	2252768,05
2706	344480,50	2252762,81
2707	344555,63	2252745,63
2708	344576,63	2252739,01
2709	344588,17	2252724,44
2710	344596,97	2252718,82
2711	344604,33	2252716,23
2712	344630,29	2252709,83
2713	344648,08	2252706,82
2714	344662,18	2252706,40
2715	344676,74	2252709,30
2716	344685,67	2252713,09
2717	344713,92	2252731,94
2718	344723,53	2252736,41
2719	344737,59	2252739,29
2720	344758,29	2252749,46
2721	344766,58	2252755,81
2722	344773,89	2252764,97
2723	344803,90	2252781,00
2724	344818,63	2252779,74
2725	344833,72	2252781,60
2726	344847,12	2252782,11

2727	344854,53	2252780,92
2728	344874,93	2252762,85
2729	344893,93	2252751,64
2730	344905,57	2252747,48
2731	344912,43	2252746,26
2732	344919,23	2252746,24
2733	344933,33	2252748,46
2734	344943,29	2252751,59
2735	344960,35	2252762,16
2736	344976,21	2252767,93
2737	345000,95	2252780,65
2738	345013,60	2252784,18
2739	345030,65	2252794,09
2740	345044,07	2252799,39
2741	345042,94	2252731,92
2742	345031,55	2252738,40
2743	345017,90	2252740,83
2744	345010,34	2252743,78
2745	344999,98	2252745,15
2746	344990,22	2252744,22
2747	344980,26	2252741,09
2748	344971,45	2252735,48
2749	344957,90	2252723,66
2750	344949,51	2252712,27
2751	344944,75	2252699,22
2752	344945,22	2252680,36
2753	344942,29	2252665,91
2754	344916,72	2252604,31
2755	344911,58	2252576,18
2756	344916,02	2252545,99
2757	344924,03	2252522,14
2758	344929,64	2252513,33
2759	344943,88	2252500,77
2760	344959,57	2252491,95
2761	344969,70	2252488,87
2762	344979,15	2252487,45
2763	344985,95	2252487,49
2764	344993,47	2252478,43
2765	345008,05	2252467,07
2766	345036,20	2252450,21
2767	345047,20	2252446,32
2768	345047,41	2252434,13
2769	345054,39	2252410,49
2770	345067,58	2252389,59
2771	345075,28	2252382,53
2772	345081,29	2252379,12

2773	345071,35	2252371,44
2774	345061,47	2252360,45
2775	345054,84	2252344,45
2776	345055,04	2252325,42
2777	345065,99	2252290,32
2778	345054,99	2252269,13
2779	345052,69	2252244,43
2780	345057,35	2252222,01
2781	345067,65	2252196,94
2782	345088,55	2252175,87
2783	345105,71	2252166,62
2784	345113,52	2252163,58
2785	345114,41	2252161,08
2786	345107,90	2252136,67
2787	345108,63	2252115,97
2788	345110,97	2252104,49
2789	345117,80	2252090,51
2790	345105,64	2252072,24
2791	345097,24	2252045,44
2792	345095,75	2252008,78
2793	345098,00	2251998,58
2794	345105,63	2251978,98
2795	345106,84	2251970,66
2796	345090,21	2251959,62
2797	345076,66	2251948,59
2798	345069,89	2251941,30
2799	345056,20	2251921,09
2800	345046,97	2251893,47
2801	345045,86	2251877,07
2802	345047,22	2251866,71
2803	345051,21	2251857,07
2804	345058,32	2251847,15
2805	345068,96	2251838,21
2806	345112,30	2251818,39
2807	345080,63	2251790,23
2808	345066,44	2251765,28
2809	345061,58	2251739,31
2810	345070,82	2251698,32
2811	345069,84	2251688,56
2812	345067,34	2251681,94
2813	345056,06	2251678,49
2814	345048,73	2251677,74
2815	345037,55	2251688,36
2816	345020,98	2251699,27
2817	345008,61	2251710,56
2818	344996,13	2251716,41

2819	344970,34	2251720,91
2820	344955,57	2251718,72
2821	344946,70	2251715,79
2822	344938,15	2251710,41
2823	344928,08	2251701,24
2824	344920,12	2251687,94
2825	344890,79	2251656,29
2826	344884,10	2251647,19
2827	344879,59	2251643,65
2828	344869,39	2251638,81
2829	344853,23	2251632,92
2830	344837,69	2251625,38
2831	344821,79	2251613,36
2832	344810,92	2251599,24
2833	344805,08	2251587,42
2834	344802,25	2251577,51
2835	344796,49	2251568,40
2836	344786,29	2251565,57
2837	344775,22	2251567,81
2838	344768,25	2251567,81
2839	344740,67	2251562,12
2840	344728,64	2251555,17
2841	344699,60	2251528,45
2842	344691,82	2251517,81
2843	344687,83	2251509,80
2844	344685,57	2251499,61
2845	344685,70	2251491,33
2846	344688,99	2251472,70
2847	344702,89	2251449,95
2848	344707,98	2251434,78
2849	344682,27	2251416,72
2850	344663,21	2251395,61
2851	344657,14	2251382,27
2852	344652,96	2251360,93
2853	344643,15	2251368,41
2854	344634,55	2251372,78
2855	344620,41	2251376,91
2856	344609,98	2251377,37
2857	344592,67	2251374,10
2858	344583,79	2251371,17
2859	344569,19	2251362,62
2860	344552,27	2251349,00
2861	344542,15	2251333,86
2862	344534,02	2251318,48
2863	344530,55	2251291,90
2864	344522,88	2251285,94

2865	344518,40	2251280,60
2866	344510,48	2251265,16
2867	344507,28	2251255,07
2868	344505,09	2251235,86
2869	344497,55	2251235,95
2870	344488,41	2251234,52
2871	344475,28	2251229,76
2872	344460,49	2251218,06
2873	344449,07	2251201,70
2874	344442,52	2251182,03
2875	344440,63	2251165,25
2876	344441,95	2251150,21
2877	344439,38	2251137,19
2878	344426,19	2251126,76
2879	344419,37	2251119,26
2880	344414,55	2251110,00
2881	344411,24	2251099,36
2882	344409,64	2251084,44
2883	344413,16	2251065,15
2884	344396,36	2251050,95
2885	344375,50	2251020,10
2886	344365,42	2250991,01
2887	344349,99	2250978,13
2888	344332,98	2250954,06
2889	344324,68	2250947,36
2890	344304,44	2250944,47
2891	344268,47	2250930,46
2892	344249,99	2250917,75
2893	344241,06	2250907,11
2894	344227,57	2250877,38
2895	344226,81	2250860,08
2896	344232,06	2250846,19
2897	344239,12	2250834,82
2898	344254,08	2250816,12
2899	344258,94	2250806,67
2900	344245,19	2250793,13
2901	344229,71	2250784,40
2902	344218,55	2250772,21
2903	344208,68	2250763,89
2904	344191,93	2250753,96
2905	344180,95	2250755,60
2906	344159,18	2250770,52
2907	344147,42	2250775,05
2908	344133,18	2250778,07
2909	344122,80	2250789,55
2910	344112,37	2250795,87

2911	344097,63	2250800,95
2912	344075,33	2250801,52
2913	344052,35	2250796,72
2914	344020,83	2250782,60
2915	344000,44	2250771,36
2916	343975,20	2250750,31
2917	343963,10	2250749,45
2918	343956,36	2250747,65
2919	343950,04	2250744,70
2920	343937,40	2250735,21
2921	343922,11	2250733,59
2922	343909,52	2250727,72
2923	343891,92	2250710,67
2924	343872,80	2250682,71
2925	343851,83	2250660,46
2926	343834,51	2250634,04
2927	343827,57	2250615,46
2928	343824,77	2250596,07
2929	343808,13	2250537,27
2930	343789,11	2250498,48
2931	343782,10	2250488,90
2932	343777,41	2250487,28
2933	343759,03	2250485,15
2934	343752,48	2250482,76
2935	343744,80	2250478,07
2936	343732,96	2250478,06
2937	343724,03	2250476,73
2938	343708,47	2250470,18
2939	343685,16	2250466,34
2940	343670,82	2250460,65
2941	343653,53	2250448,80
2942	343644,44	2250438,92
2943	343635,46	2250426,21
2944	343609,21	2250402,71
2945	343599,98	2250412,86
2946	343592,16	2250418,77
2947	343567,86	2250427,51
2948	343560,36	2250428,65
2949	343543,69	2250429,17
2950	343533,50	2250426,91
2951	343524,23	2250422,09
2952	343506,17	2250403,65
2953	343499,23	2250391,62
2954	343497,01	2250381,94
2955	343496,61	2250354,30
2956	343487,37	2250353,36

2957	343480,63	2250351,56
2958	343461,42	2250342,15
2959	343451,22	2250334,75
2960	343445,23	2250327,08
2961	343425,83	2250293,38
2962	343422,76	2250283,56
2963	343422,23	2250274,95
2964	343417,15	2250267,41
2965	343410,45	2250252,82
2966	343407,30	2250241,03
2967	343395,48	2250242,47
2968	343380,44	2250240,19
2969	343368,32	2250247,58
2970	343355,06	2250251,16
2971	343335,36	2250251,10
2972	343321,15	2250249,26
2973	343314,41	2250247,45
2974	343302,38	2250240,51
2975	343288,70	2250227,55
2976	343276,72	2250212,21
2977	343271,78	2250198,12
2978	343257,64	2250205,56
2979	343248,49	2250207,72
2980	343232,08	2250209,00
2981	343220,44	2250208,04
2982	343213,70	2250206,24
2983	343196,41	2250196,68
2984	343188,84	2250189,72
2985	343182,95	2250180,29
2986	343177,49	2250164,82
2987	343169,74	2250165,44
2988	343158,89	2250168,41
2989	343141,06	2250169,67
2990	343123,58	2250168,64
2991	343112,63	2250166,39
2992	343091,12	2250158,49
2993	343078,85	2250152,53
2994	343073,14	2250148,53
2995	343064,21	2250137,89
2996	343059,25	2250128,79
2997	343056,29	2250119,38
2998	343042,66	2250117,80
2999	343025,07	2250112,81
3000	343020,61	2250119,49
3001	343011,65	2250147,29
3002	343006,04	2250156,09

3003	343001,03	2250161,09
3004	342986,33	2250173,11
3005	342977,15	2250177,88
3006	342955,72	2250181,72
3007	342946,83	2250181,93
3008	342939,25	2250180,53
3009	342920,05	2250174,50
3010	342895,63	2250157,90
3011	342884,36	2250157,79
3012	342877,49	2250156,58
3013	342868,38	2250152,86
3014	342858,99	2250151,05
3015	342851,10	2250148,07
3016	342842,68	2250146,79
3017	342822,15	2250140,30
3018	342806,09	2250133,57
3019	342769,74	2250128,03
3020	342748,40	2250121,34
3021	342732,20	2250114,14
3022	342721,31	2250111,07
3023	342684,27	2250097,52
3024	342676,10	2250095,25
3025	342663,63	2250094,09
3026	342648,77	2250088,75
3027	342608,32	2250061,72
3028	342600,62	2250054,66
3029	342595,20	2250046,26
3030	342590,63	2250034,80
3031	342587,94	2250019,70
3032	342590,20	2250002,56
3033	342598,05	2249988,41
3034	342601,73	2249971,69
3035	342608,43	2249954,81
3036	342599,34	2249932,75
3037	342598,88	2249922,31
3038	342599,01	2249921,76