



**МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

**ПРИКАЗ**

«12» сентября 2018 г

г. Ставрополь

№ 658

Об утверждении границ  
охранных зон газопроводов,  
Благодарненский район

В соответствии со статьей 56, пунктом 6 статьи 90 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на основании материалов по межеванию границ охранных зон и обращения акционерного общества «Благодарненскрайгаз» (письмо от 24.08.2018 № 14369)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 87. Местонахождение: Ставропольский край Благодарненский район, город Благодарный, ул. Чапаева, ул. Демократическая, пер. Фрунзе, пер. Северный, ул. Бедненко, ул. Ставропольская, ул. Оболенского, ул. Шевченко, ул. Карбышева, ул. Свобода, ул. Мира, пер. Ветеринарный, ул. Первомайская, ул. Садовая, пер. 9 Января, ул. Тургенева, ул. Советская, ул. Ленина, пр. 60 лет Октября, пер. Кочубея, ул. Толстого, ул. Вокзальная, ул. Котовского, пл. Достоевского.

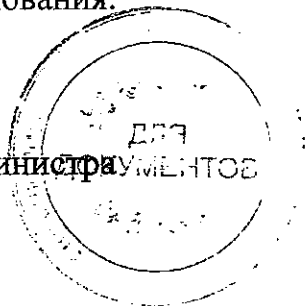
1.2. Границы охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 99. Местонахождение: Ставропольский край, Благодарненский р-н, г. Благодарный, ул. Комсомольская, пер. Подгорный, пер. Пионерский, пер. Лермонтова, пер. Красноармейский, ул. Советская, ул. Московская, ул. Однокозова, ул. Красноармейская, ул. Юбилейная, ул. Краснознаменная, пер. Тенистый, ул. Дзержинского, пер. Школьный, ул. Оболенского, ул. Свобода, ул. Первомайская, пл. Есенина, ул. Прикумская, пл. Невского, ул. Мельничная, ул. Восточная, ул. Свердлова, пер. Южный, ул. Чкалова, ул. Набережная, ул. Луговая, ул. Петровского, пер. Зерносовхозский, пл. Маяковского, ул. Жукова, ул. Комарова, ул. Голикова, ул. Тихая, ул. Ленинградская, ул. Некрасова, ул. Горького, пл. Ленина.

2. Установить ограничения (обременения) прав на земельные участки, входящие в границы охранных зон, на срок эксплуатации газопроводов, определив условия использования земельных участков в соответствии с пунктами 14-16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

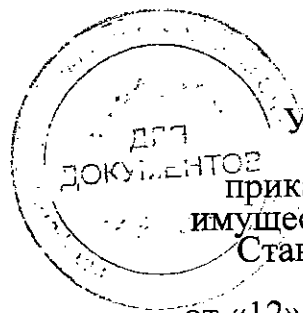
3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

4. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Первый заместитель министра



В.В. Зритнев



УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края

от «12» сентября 2018 г. № 658

### ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 87, Ставропольский край, Благодарненский район, город Благодарный, ул. Чапаева, ул. Демократическая, пер. Фрунзе, пер. Северный, ул. Бедненко, ул. Ставропольская, ул. Оболенского, ул. Шевченко, ул. Карбышева, ул. Свобода, ул. Мира, пер. Ветеринарный, ул. Первомайская, ул. Садовая, пер. 9 Января, ул. Тургенева, ул. Советская, ул. Ленина, пр. 60 лет Октября, пер. Кочубея, ул. Толстого, ул. Вокзальная, ул. Котовского, пл. Достоевского

### КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y
1	2	3	4
1	1	485084,51	2195369,14
2	2	485082,61	2195377,76
3	3	484998,00	2195761,73
4	4	484945,19	2196058,40
5	5	484944,95	2196059,05
6	6	484944,73	2196059,36
7	7	484937,44	2196067,72
8	8	485139,13	2196099,35
9	9	485179,86	2196105,74
10	10	485179,79	2196105,48
11	11	485179,84	2196104,48
12	12	485179,90	2196103,88
13	13	485104,56	2196091,29
14	14	485105,22	2196087,34
15	15	485157,21	2196096,03
16	16	485180,30	2196099,89
17	17	485180,39	2196099,01
18	18	485181,68	2196095,01
19	19	485183,34	2196093,35
20	20	485183,44	2196092,57
21	21	485182,61	2196091,96
22	22	485182,06	2196091,35

1	2	3	4
23	23	485181,79	2196090,35
24	24	485181,82	2196090,01
25	25	485199,93	2195983,78
26	26	485199,58	2195983,87
27	27	485199,26	2195983,85
28	28	485192,75	2195982,80
29	29	485186,24	2195981,76
30	30	485186,87	2195977,81
31	31	485199,89	2195979,90
32	32	485200,55	2195980,13
33	33	485216,29	2195887,80
34	34	485216,53	2195887,14
35	35	485217,26	2195886,40
36	36	485218,26	2195886,14
37	37	485330,90	2195893,01
38	38	485330,66	2195897,00
39	39	485219,93	2195890,24
40	40	485185,97	2196089,47
41	41	485186,72	2196090,02
42	42	485187,28	2196090,63
43	43	485190,34	2196090,01
44	44	485191,67	2196090,10
45	45	485195,56	2196090,62
46	46	485199,23	2196091,87
47	47	485202,89	2196095,53
48	48	485204,23	2196100,53
49	49	485204,20	2196101,30
50	50	485203,88	2196105,49
51	51	485265,51	2196110,39
52	52	485384,92	2196107,93
53	53	485419,77	2196107,21
54	54	485510,18	2196104,24
55	55	485510,31	2196108,24
56	56	485423,35	2196111,09
57	57	485423,35	2196112,28
58	58	485423,10	2196133,36
59	59	485424,33	2196133,03
60	60	485425,45	2196133,09
61	61	485426,66	2196133,23
62	62	485430,55	2196134,51
63	63	485434,21	2196138,17
64	64	485435,55	2196143,17
65	65	485435,51	2196143,99

1	2	3	4
66	66	485435,42	2196145,05
67	67	485434,12	2196149,22
68	68	485430,46	2196152,88
69	69	485425,46	2196154,22
70	70	485424,11	2196154,13
71	71	485422,83	2196153,96
72	72	485419,18	2196152,71
73	73	485416,73	2196150,26
74	74	485379,75	2196432,38
75	75	485375,79	2196431,86
76	76	485394,84	2196286,51
77	77	485413,89	2196141,16
78	78	485414,14	2196140,42
79	79	485414,51	2196140,05
80	80	485414,87	2196139,69
81	81	485415,12	2196139,62
82	82	485415,27	2196139,17
83	83	485415,91	2196112,23
84	84	485267,20	2196115,15
85	85	485233,52	2196396,86
86	86	485232,23	2196411,64
87	87	485230,94	2196426,41
88	88	485213,18	2196601,47
89	89	485199,24	2196805,23
90	90	485207,30	2196805,36
91	91	485207,27	2196809,36
92	92	485197,07	2196809,19
93	93	485196,58	2196809,06
94	94	485196,10	2196808,93
95	95	485195,37	2196808,20
96	96	485195,10	2196807,20
97	97	485209,10	2196602,55
98	98	485202,99	2196599,81
99	99	485196,89	2196597,07
100	100	485171,63	2196597,23
101	101	485146,36	2196597,39
102	102	485145,57	2196609,01
103	103	485144,79	2196620,62
104	104	485140,79	2196620,49
105	105	485142,49	2196595,27
106	106	485142,75	2196594,40
107	107	485143,12	2196594,04
108	108	485143,49	2196593,67

1	2	3	4
109	109	485143,98	2196593,54
110	110	485144,47	2196593,40
111	111	485195,44	2196593,08
112	112	485205,69	2196426,43
113	113	485205,82	2196425,99
114	114	485205,95	2196425,55
115	115	485206,68	2196424,82
116	116	485207,65	2196424,55
117	117	485227,11	2196424,27
118	118	485229,53	2196396,48
119	119	485263,18	2196115,07
120	120	485241,02	2196113,88
121	121	485218,87	2196112,70
122	122	485206,55	2196111,89
123	123	485201,63	2196111,57
124	124	485198,83	2196114,37
125	125	485193,83	2196115,71
126	126	485193,28	2196115,69
127	127	485189,24	2196115,47
128	128	485184,79	2196114,14
129	129	485181,13	2196110,48
130	130	485180,99	2196109,97
131	131	485044,03	2196088,49
132	132	484935,41	2196071,45
133	133	484916,64	2196375,12
134	134	484916,38	2196376,00
135	135	484915,64	2196376,73
136	136	484914,64	2196377,00
137	137	484913,64	2196376,73
138	138	484912,91	2196376,00
139	139	484912,64	2196375,00
140	140	484931,43	2196071,04
141	141	484886,49	2196068,82
142	142	484841,56	2196066,60
143	143	484783,16	2196065,17
144	144	484785,29	2196101,60
145	145	484787,41	2196138,02
146	146	484799,80	2196141,84
147	147	484800,21	2196142,02
148	148	484800,95	2196142,75
149	149	484801,08	2196143,19
150	150	484801,21	2196143,63
151	151	484810,58	2196307,04

1	2	3	4
152	152	484806,59	2196307,27
153	153	484797,30	2196145,25
154	154	484784,91	2196141,43
155	155	484784,70	2196141,34
156	156	484784,49	2196141,25
157	157	484783,76	2196140,52
158	158	484783,50	2196139,64
159	159	484779,16	2196065,17
160	160	484720,69	2196066,64
161	161	484715,78	2196088,52
162	162	484715,56	2196089,08
163	163	484714,83	2196089,81
164	164	484713,83	2196090,08
165	165	484713,62	2196090,07
166	166	484700,77	2196088,74
167	167	484671,11	2196287,45
168	168	484666,68	2196321,07
169	169	484664,80	2196339,43
170	170	484664,67	2196339,83
171	171	484664,54	2196340,23
172	172	484663,81	2196340,96
173	173	484662,81	2196341,23
174	174	484659,46	2196341,04
175	175	484659,12	2196342,18
176	176	484652,69	2196388,99
177	177	484652,12	2196487,95
178	178	484652,09	2196488,28
179	179	484648,27	2196509,88
180	180	484644,46	2196531,48
181	181	484721,31	2196548,57
182	182	484721,61	2196544,88
183	183	484721,87	2196544,05
184	184	484722,61	2196543,32
185	185	484723,61	2196543,05
186	186	484723,87	2196543,07
187	187	484872,39	2196562,61
188	188	484873,51	2196552,65
189	189	484879,30	2196513,57
190	190	484884,36	2196465,26
191	191	484872,95	2196464,26
192	192	484872,12	2196464,00
193	193	484871,39	2196463,27
194	194	484871,12	2196462,27

1	2	3	4
195	195	484871,16	2196461,86
196	196	484874,91	2196443,83
197	197	484875,14	2196443,24
198	198	484875,87	2196442,50
199	199	484876,87	2196442,24
200	200	484877,15	2196442,26
201	201	484885,74	2196443,50
202	202	484886,03	2196440,64
203	203	484886,28	2196439,84
204	204	484887,02	2196439,11
205	205	484887,34	2196439,02
206	206	484887,38	2196434,92
207	207	484891,38	2196434,95
208	208	484891,32	2196441,04
209	209	484891,05	2196442,02
210	210	484890,32	2196442,75
211	211	484889,82	2196442,88
212	212	484889,52	2196445,98
213	213	484889,26	2196446,78
214	214	484888,53	2196447,51
215	215	484887,53	2196447,78
216	216	484887,24	2196447,76
217	217	484878,44	2196446,48
218	218	484875,54	2196460,47
219	219	484886,73	2196461,45
220	220	484887,56	2196461,71
221	221	484888,29	2196462,44
222	222	484888,56	2196463,44
223	223	484888,55	2196463,65
224	224	484883,45	2196512,28
225	225	484886,19	2196512,94
226	226	484885,25	2196516,83
227	227	484882,94	2196516,27
228	228	484877,48	2196553,13
229	229	484876,13	2196565,08
230	230	484876,01	2196565,47
231	231	484875,88	2196565,86
232	232	484875,51	2196566,22
233	233	484875,15	2196566,59
234	234	484874,65	2196566,73
235	235	484874,15	2196566,86
236	236	484873,89	2196566,84
237	237	484725,42	2196547,31

1	2	3	4
238	238	484725,10	2196551,16
239	239	484709,40	2196797,19
240	240	484705,41	2196797,06
241	241	484721,00	2196552,60
242	242	484681,36	2196543,78
243	243	484641,72	2196534,97
244	244	484641,15	2196534,75
245	245	484640,42	2196534,02
246	246	484640,15	2196533,02
247	247	484640,18	2196532,67
248	248	484647,74	2196489,89
249	249	484509,53	2196487,46
250	250	484508,57	2196487,19
251	251	484507,84	2196486,46
252	252	484507,57	2196485,46
253	253	484507,58	2196483,20
254	254	484389,36	2196487,31
255	255	484384,11	2196487,16
256	256	484381,05	2196614,05
257	257	484388,19	2196614,35
258	258	484395,32	2196614,64
259	259	484402,77	2196615,36
260	260	484403,58	2196615,62
261	261	484404,31	2196616,35
262	262	484404,58	2196617,35
263	263	484401,50	2196673,89
264	264	484397,50	2196673,78
265	265	484400,48	2196619,16
266	266	484395,10	2196618,63
267	267	484391,27	2196618,48
268	268	484380,90	2196618,05
269	269	484374,32	2196752,45
270	270	484369,92	2196752,13
271	271	484372,72	2196684,05
272	272	484375,51	2196616,05
273	273	484377,52	2196550,49
274	274	484379,53	2196484,93
275	275	484385,96	2196373,24
276	276	484388,16	2196325,24
277	277	484364,98	2196325,84
278	278	484363,38	2196373,42
279	279	484361,77	2196420,99
280	280	484361,35	2196431,56

1	2	3	4
281	281	484358,55	2196501,58
282	282	484354,29	2196750,80
283	283	484350,29	2196750,76
284	284	484354,51	2196503,60
285	285	484318,24	2196504,93
286	286	484219,08	2196508,59
287	287	484218,93	2196504,59
288	288	484352,18	2196499,68
289	289	484354,62	2196499,59
290	290	484357,78	2196420,85
291	291	484361,04	2196323,83
292	292	484363,94	2196222,66
293	293	484366,84	2196121,49
294	294	484367,87	2196093,75
295	295	484368,91	2196066,02
296	296	484347,62	2196056,86
297	297	484347,41	2196056,76
298	298	484346,68	2196056,02
299	299	484346,42	2196055,21
300	300	484345,59	2196046,24
301	301	484336,92	2196044,95
302	302	484209,12	2196018,68
303	303	484156,53	2196319,36
304	304	484156,27	2196320,98
305	305	484169,41	2196323,05
306	306	484168,78	2196327,00
307	307	484153,67	2196324,62
308	308	484152,98	2196324,37
309	309	484152,61	2196324,01
310	310	484152,25	2196323,64
311	311	484151,98	2196322,64
312	312	484152,00	2196322,32
313	313	484152,29	2196320,52
314	314	484152,58	2196318,71
315	315	484181,24	2196154,88
316	316	484205,20	2196017,88
317	317	484182,00	2196013,11
318	318	484141,83	2196239,59
319	319	484131,40	2196308,21
320	320	484126,73	2196307,52
321	321	484137,52	2196238,90
322	322	484146,65	2196171,85
323	323	484168,02	2196014,77

1	2	3	4
324	324	484153,28	2196012,99
325	325	484046,24	2196007,71
326	326	484046,34	2196003,72
327	327	484153,55	2196008,99
328	328	484168,56	2196010,80
329	329	484168,60	2196010,48
330	330	484169,17	2196006,52
331	331	484199,69	2195804,50
332	332	484050,41	2195791,39
333	333	484021,28	2196121,05
334	334	484017,30	2196120,70
335	335	484046,60	2195789,05
336	336	484058,13	2195669,38
337	337	484062,11	2195669,77
338	338	484050,78	2195787,41
339	339	484200,45	2195800,55
340	340	484301,88	2195377,83
341	341	484355,25	2195195,11
342	342	484346,43	2195192,74
343	343	484346,27	2195193,39
344	344	484345,24	2195195,89
345	345	484341,58	2195199,55
346	346	484336,58	2195200,89
347	347	484334,21	2195200,61
348	348	484330,00	2195199,58
349	349	484327,38	2195198,53
350	350	484323,72	2195194,87
351	351	484322,38	2195189,87
352	352	484322,63	2195187,63
353	353	484323,80	2195182,50
354	354	484324,89	2195179,74
355	355	484328,55	2195176,08
356	356	484333,55	2195174,74
357	357	484335,76	2195174,99
358	358	484340,12	2195175,97
359	359	484342,92	2195177,07
360	360	484346,58	2195180,73
361	361	484347,92	2195185,73
362	362	484347,60	2195188,23
363	363	484347,43	2195188,87
364	364	484356,25	2195191,23
365	365	484358,35	2195181,87
366	366	484358,57	2195181,31

1	2	3	4
367	367	484359,31	2195180,58
368	368	484360,31	2195180,31
369	369	484361,05	2195180,45
370	370	484362,04	2195180,85
371	371	484372,53	2195183,76
372	372	484375,02	2195176,40
373	373	484375,10	2195176,19
374	374	484375,37	2195175,62
375	375	484375,82	2195175,01
376	376	484391,80	2195160,13
377	377	484392,17	2195159,86
378	378	484393,17	2195159,59
379	379	484393,38	2195159,60
380	380	484505,53	2195171,43
381	381	484506,32	2195171,69
382	382	484507,05	2195172,42
383	383	484507,32	2195173,42
384	384	484507,12	2195187,39
385	385	484523,81	2195188,28
386	386	484524,42	2195183,90
387	387	484524,66	2195183,17
388	388	484525,40	2195182,44
389	389	484526,40	2195182,17
390	390	484526,66	2195182,19
391	391	484549,93	2195185,24
392	392	484552,57	2195133,10
393	393	484552,83	2195132,20
394	394	484553,56	2195131,47
395	395	484554,56	2195131,20
396	396	484861,28	2195156,43
397	397	484863,61	2195141,83
398	398	484863,86	2195141,15
399	399	484864,59	2195140,42
400	400	484865,59	2195140,15
401	401	484865,96	2195140,18
402	402	484877,47	2195142,37
403	403	484890,42	2195144,84
404	404	484889,67	2195148,77
405	405	484881,72	2195147,25
406	406	484867,24	2195144,50
407	407	484864,94	2195158,89
408	408	484864,69	2195159,57
409	409	484863,96	2195160,31

1	2	3	4
410	410	484862,96	2195160,57
411	411	484556,46	2195135,36
412	412	484553,92	2195185,71
413	413	484847,04	2195216,32
414	414	484846,62	2195220,30
415	415	484551,61	2195189,49
416	416	484528,10	2195186,41
417	417	484527,69	2195189,42
418	418	484527,95	2195190,40
419	419	484527,68	2195191,40
420	420	484527,39	2195191,69
421	421	484468,93	2195675,60
422	422	484468,84	2195676,00
423	423	484443,24	2195751,90
424	424	484443,08	2195752,26
425	425	484442,35	2195752,99
426	426	484441,35	2195753,26
427	427	484440,82	2195753,19
428	428	484423,71	2195748,50
429	429	484408,45	2195792,87
430	430	484404,67	2195791,57
431	431	484420,54	2195745,42
432	432	484420,70	2195745,08
433	433	484421,43	2195744,34
434	434	484422,43	2195744,08
435	435	484422,96	2195744,15
436	436	484440,05	2195748,83
437	437	484464,99	2195674,92
438	438	484523,29	2195192,26
439	439	484504,99	2195191,28
440	440	484395,95	2195181,09
441	441	484378,29	2195179,20
442	442	484375,74	2195186,76
443	443	484372,81	2195198,15
444	444	484332,91	2195324,33
445	445	484287,38	2195571,33
446	446	484301,52	2195573,81
447	447	484371,91	2195584,58
448	448	484373,79	2195574,91
449	449	484373,54	2195573,97
450	450	484373,58	2195573,59
451	451	484379,26	2195544,48
452	452	484377,90	2195544,20

1	2	3	4
453	453	484377,31	2195543,97
454	454	484376,58	2195543,24
455	455	484376,31	2195542,24
456	456	484376,34	2195541,92
457	457	484392,27	2195442,92
458	458	484392,51	2195442,24
459	459	484392,87	2195441,88
460	460	484394,24	2195433,63
461	461	484393,97	2195432,63
462	462	484394,00	2195432,32
463	463	484410,93	2195327,52
464	464	484410,38	2195327,33
465	465	484409,65	2195326,60
466	466	484409,38	2195325,60
467	467	484409,40	2195325,33
468	468	484417,98	2195262,07
469	469	484421,94	2195262,61
470	470	484413,62	2195323,96
471	471	484414,21	2195324,17
472	472	484414,95	2195324,90
473	473	484415,21	2195325,90
474	474	484415,19	2195326,22
475	475	484398,13	2195431,84
476	476	484398,40	2195432,84
477	477	484398,37	2195433,16
478	478	484396,67	2195443,41
479	479	484396,43	2195444,08
480	480	484396,08	2195444,44
481	481	484380,59	2195540,67
482	482	484382,01	2195540,97
483	483	484382,60	2195541,19
484	484	484383,33	2195541,92
485	485	484383,60	2195542,92
486	486	484383,56	2195543,31
487	487	484377,75	2195573,09
488	488	484378,01	2195574,03
489	489	484377,97	2195574,41
490	490	484375,47	2195587,23
491	491	484373,36	2195598,50
492	492	484373,77	2195599,64
493	493	484373,73	2195600,03
494	494	484371,33	2195612,01
495	495	484371,10	2195612,61

1	2	3	4
496	496	484370,37	2195613,35
497	497	484354,32	2195689,30
498	498	484357,20	2195689,72
499	499	484357,91	2195689,96
500	500	484358,64	2195690,69
501	501	484358,91	2195691,69
502	502	484358,89	2195691,99
503	503	484350,88	2195745,80
504	504	484350,64	2195746,51
505	505	484340,05	2195798,33
506	506	484343,18	2195798,83
507	507	484358,68	2195721,85
508	508	484363,96	2195693,43
509	509	484365,99	2195684,69
510	510	484392,33	2195563,85
511	511	484395,72	2195546,42
512	512	484402,46	2195502,78
513	513	484406,41	2195503,39
514	514	484399,97	2195545,14
515	515	484471,09	2195557,96
516	516	484470,38	2195561,89
517	517	484399,28	2195549,08
518	518	484396,26	2195564,63
519	519	484369,90	2195685,56
520	520	484367,89	2195694,21
521	521	484362,61	2195722,60
522	522	484346,72	2195801,50
523	523	484346,49	2195802,11
524	524	484345,76	2195802,84
525	525	484344,76	2195803,11
526	526	484344,44	2195803,08
527	527	484337,36	2195801,94
528	528	484336,67	2195801,70
529	529	484335,94	2195800,97
530	530	484335,67	2195799,97
531	531	484335,71	2195799,57
532	532	484346,82	2195745,09
533	533	484347,03	2195744,54
534	534	484354,64	2195693,39
535	535	484351,64	2195692,95
536	536	484350,92	2195692,71
537	537	484350,19	2195691,97
538	538	484349,92	2195690,97

1	2	3	4
539	539	484349,97	2195690,56
540	540	484366,70	2195611,23
541	541	484366,92	2195610,64
542	542	484367,65	2195609,91
543	543	484369,52	2195600,66
544	544	484369,14	2195599,54
545	545	484369,17	2195599,17
546	546	484371,16	2195588,51
547	547	484300,91	2195577,76
548	548	484286,68	2195575,27
549	549	484209,81	2196014,74
550	550	484335,54	2196040,59
551	551	484352,36	2195926,24
552	552	484345,43	2195924,95
553	553	484344,80	2195924,71
554	554	484344,07	2195923,98
555	555	484343,87	2195923,51
556	556	484343,11	2195920,72
557	557	484343,04	2195920,19
558	558	484343,07	2195919,86
559	559	484349,15	2195884,13
560	560	484353,09	2195884,80
561	561	484347,09	2195920,09
562	562	484347,40	2195921,25
563	563	484353,03	2195922,30
564	564	484360,70	2195882,04
565	565	484364,63	2195882,79
566	566	484356,59	2195924,96
567	567	484339,48	2196041,29
568	568	484347,73	2196042,52
569	569	484348,44	2196042,76
570	570	484349,17	2196043,50
571	571	484349,43	2196044,31
572	572	484350,29	2196053,66
573	573	484370,38	2196062,30
574	574	484371,66	2196062,86
575	575	484376,82	2196064,54
576	576	484381,17	2196065,96
577	577	484400,34	2196067,29
578	578	484594,85	2196068,60
579	579	484717,47	2196062,75
580	580	484719,73	2196052,69
581	581	484777,41	2195751,83

1	2	3	4
582	582	484764,25	2195750,01
583	583	484764,52	2195746,03
584	584	484764,79	2195746,05
585	585	484779,96	2195748,15
586	586	484967,32	2195757,62
587	587	484990,09	2195758,98
588	588	484994,45	2195759,24
589	589	484994,90	2195757,18
590	590	485079,34	2195374,01
591	591	485080,61	2195368,28
1	1	485084,51	2195369,14
592	592	484696,70	2196088,88
593	593	484667,44	2196284,93
594	594	484652,78	2196282,98
595	595	484652,25	2196286,94
596	596	484659,57	2196287,92
597	597	484666,88	2196288,89
598	598	484664,93	2196303,71
599	599	484662,98	2196318,52
600	600	484655,97	2196317,34
601	601	484648,95	2196316,16
602	602	484648,29	2196320,11
603	603	484662,51	2196322,50
604	604	484661,02	2196337,12
605	605	484658,11	2196336,95
606	606	484657,00	2196337,22
607	607	484656,27	2196337,95
608	608	484656,08	2196338,38
609	609	484655,75	2196339,50
610	610	484645,67	2196337,88
611	611	484645,03	2196341,83
612	612	484654,91	2196343,42
613	613	484648,97	2196386,66
614	614	484641,75	2196385,90
615	615	484395,92	2196369,91
616	616	484390,14	2196369,47
617	617	484392,25	2196323,28
618	618	484395,56	2196121,76
619	619	484397,09	2196095,33
620	620	484400,78	2196095,98
621	621	484401,12	2196096,01
622	622	484402,12	2196095,74

1	2	3	4
623	623	484402,86	2196095,01
624	624	484403,11	2196094,25
625	625	484404,53	2196082,72
626	626	484591,20	2196090,92
627	627	484587,33	2196137,47
628	628	484583,45	2196184,03
629	629	484517,56	2196181,83
630	630	484516,49	2196182,09
631	631	484515,76	2196182,83
632	632	484515,49	2196183,77
633	633	484513,04	2196280,68
634	634	484517,04	2196280,78
635	635	484519,44	2196185,89
636	636	484552,33	2196186,99
637	637	484585,22	2196188,09
638	638	484586,29	2196187,82
639	639	484587,02	2196187,09
640	640	484587,28	2196186,26
641	641	484591,24	2196138,67
642	642	484595,20	2196091,09
643	643	484627,08	2196092,49
644	644	484658,96	2196093,89
645	645	484659,32	2196093,88
592	592	484696,70	2196088,88
646	646	484993,67	2195763,20
647	647	484958,79	2195959,17
648	648	484941,35	2196057,15
649	649	484937,01	2196062,12
650	650	484932,68	2196067,09
651	651	484888,19	2196064,90
652	652	484843,70	2196062,70
653	653	484850,96	2195867,59
654	654	484850,69	2195866,51
655	655	484849,96	2195865,78
656	656	484848,96	2195865,51
657	657	484847,96	2195865,78
658	658	484847,23	2195866,51
659	659	484846,96	2195867,44
660	660	484839,71	2196062,55
661	661	484781,09	2196061,12
662	662	484721,60	2196062,61
663	663	484723,27	2196055,16

1	2	3	4
664	664	484759,60	2196056,74
665	665	484759,78	2196052,74
666	666	484724,09	2196051,20
667	667	484749,38	2195919,28
668	668	484757,71	2195875,81
669	669	484781,41	2195752,23
670	670	484967,11	2195761,62
646	646	484993,67	2195763,20
671	671	484641,37	2196389,88
672	672	484648,68	2196390,65
673	673	484648,13	2196485,90
674	674	484511,58	2196483,49
675	675	484511,59	2196482,32
676	676	484511,60	2196481,14
677	677	484511,33	2196480,13
678	678	484510,60	2196479,39
679	679	484509,60	2196479,13
680	680	484389,29	2196483,31
681	681	484384,28	2196483,16
682	682	484390,91	2196373,54
683	683	484393,27	2196373,72
684	684	484395,63	2196373,90
685	685	484518,51	2196381,89
671	671	484641,37	2196389,88
686	686	484371,39	2195187,59
687	687	484368,95	2195197,11
688	688	484329,06	2195323,24
689	689	484329,00	2195323,48
690	690	484283,09	2195572,59
691	691	484205,89	2196013,94
692	692	484182,70	2196009,17
693	693	484233,99	2195720,03
694	694	484270,68	2195555,98
695	695	484308,30	2195383,64
696	696	484360,65	2195194,51
697	697	484362,86	2195185,23
686	686	484371,39	2195187,59
698	698	484592,72	2196072,58
699	699	484591,53	2196086,93
700	700	484497,19	2196082,79

1	2	3	4
701	701	484402,86	2196078,65
702	702	484401,77	2196078,91
703	703	484401,04	2196079,64
704	704	484400,79	2196080,40
705	705	484399,40	2196091,67
706	706	484397,48	2196091,34
707	707	484395,57	2196091,00
708	708	484395,23	2196090,97
709	709	484394,23	2196091,24
710	710	484393,49	2196091,97
711	711	484393,23	2196092,85
712	712	484391,56	2196121,56
713	713	484388,29	2196321,24
714	714	484365,10	2196321,84
715	715	484370,84	2196121,62
716	716	484372,86	2196067,45
717	717	484380,16	2196069,84
718	718	484380,65	2196069,94
719	719	484400,13	2196071,29
698	698	484592,72	2196072,58
720	720	484300,22	2195401,91
721	721	484266,77	2195555,11
722	722	484230,08	2195719,20
723	723	484178,78	2196008,36
724	724	484173,11	2196007,20
725	725	484203,95	2195803,07
720	720	484300,22	2195401,91
726	726	485226,73	2196428,27
727	727	485209,48	2196598,34
728	728	485199,40	2196593,81
729	729	485209,57	2196428,53
726	726	485226,73	2196428,27
730	730	484698,45	2196067,66
731	731	484697,82	2196076,22
732	732	484697,19	2196084,78
733	733	484678,08	2196087,34
734	734	484658,96	2196089,89
735	735	484595,53	2196087,10
736	736	484596,74	2196072,51
730	730	484698,45	2196067,66

1	2	3	4
737	737	484503,30	2195175,22
738	738	484503,13	2195187,09
739	739	484396,33	2195177,11
740	740	484381,18	2195175,49
741	741	484393,86	2195163,68
737	737	484503,30	2195175,22
742	742	484178,08	2196012,30
743	743	484153,65	2196150,06
744	744	484172,55	2196011,17
742	742	484178,08	2196012,30
745	745	484716,56	2196066,80
746	746	484712,27	2196085,91
747	747	484701,21	2196084,76
748	748	484702,48	2196067,47
745	745	484716,56	2196066,80
749	749	485465,31	2195457,70
750	750	485470,31	2195459,04
751	751	485470,55	2195459,18
752	752	485471,19	2195459,58
753	753	485474,62	2195463,10
754	754	485475,96	2195468,10
755	755	485474,62	2195473,10
756	756	485473,74	2195474,37
757	757	485473,50	2195474,67
758	758	485470,71	2195477,06
759	759	485465,71	2195478,40
760	760	485465,17	2195478,25
761	761	485460,57	2195499,26
762	762	485534,29	2195506,08
763	763	485535,11	2195506,34
764	764	485535,84	2195507,07
765	765	485536,10	2195507,93
766	766	485536,23	2195509,76
767	767	485532,24	2195510,03
768	768	485513,50	2195508,17
769	769	485513,45	2195508,68
770	770	485513,26	2195509,88
771	771	485515,27	2195510,69
772	772	485518,93	2195514,36

1	2	3	4
773	773	485520,27	2195519,36
774	774	485520,07	2195521,37
775	775	485519,77	2195522,80
776	776	485518,64	2195525,79
777	777	485514,98	2195529,45
778	778	485509,98	2195530,79
779	779	485507,30	2195530,42
780	780	485506,55	2195530,21
781	781	485504,22	2195529,24
782	782	485500,56	2195525,58
783	783	485499,22	2195520,58
784	784	485499,33	2195519,12
785	785	485499,54	2195517,69
786	786	485500,77	2195514,15
787	787	485504,43	2195510,49
788	788	485509,33	2195509,17
789	789	485509,48	2195508,20
790	790	485509,52	2195507,80
791	791	485457,95	2195503,04
792	792	485379,58	2195495,56
793	793	485224,54	2195476,51
794	794	485217,15	2195532,14
795	795	485207,89	2195601,81
796	796	485216,51	2195603,13
797	797	485216,76	2195603,21
798	798	485217,00	2195598,36
799	799	485217,27	2195597,45
800	800	485218,00	2195596,72
801	801	485219,00	2195596,45
802	802	485219,26	2195596,47
803	803	485231,17	2195598,04
804	804	485235,80	2195563,15
805	805	485236,05	2195562,41
806	806	485236,78	2195561,68
807	807	485237,75	2195561,41
808	808	485242,59	2195561,33
809	809	485244,06	2195561,31
810	810	485249,97	2195515,45
811	811	485252,65	2195499,61
812	812	485252,89	2195498,94
813	813	485253,62	2195498,21
814	814	485254,62	2195497,94
815	815	485298,83	2195502,03

1	2	3	4
816	816	485298,64	2195506,02
817	817	485256,28	2195502,10
818	818	485253,93	2195516,00
819	819	485247,80	2195563,53
820	820	485247,55	2195564,28
821	821	485246,82	2195565,01
822	822	485246,00	2195565,24
823	823	485239,54	2195565,38
824	824	485234,88	2195600,55
825	825	485234,63	2195601,29
826	826	485233,89	2195602,02
827	827	485232,89	2195602,29
828	828	485232,63	2195602,27
829	829	485220,89	2195600,72
830	830	485220,28	2195613,25
831	831	485230,96	2195614,33
832	832	485231,76	2195614,59
833	833	485232,49	2195615,32
834	834	485232,76	2195616,32
835	835	485231,71	2195635,63
836	836	485233,37	2195635,77
837	837	485233,96	2195633,57
838	838	485237,62	2195629,91
839	839	485242,62	2195628,57
840	840	485243,35	2195628,60
841	841	485244,23	2195628,67
842	842	485248,50	2195629,98
843	843	485252,16	2195633,64
844	844	485253,47	2195637,90
845	845	485253,85	2195637,94
846	846	485256,83	2195614,52
847	847	485257,09	2195613,77
848	848	485257,82	2195613,04
849	849	485258,82	2195612,77
850	850	485259,13	2195612,80
851	851	485260,29	2195612,98
852	852	485260,69	2195612,58
853	853	485261,69	2195612,32
854	854	485261,91	2195612,33
855	855	485263,98	2195612,56
856	856	485264,76	2195612,82
857	857	485265,49	2195613,55
858	858	485286,50	2195615,21

1	2	3	4
859	859	485289,86	2195615,57
860	860	485317,00	2195618,42
861	861	485317,79	2195618,67
862	862	485318,52	2195619,41
863	863	485318,79	2195620,41
864	864	485318,77	2195620,65
865	865	485315,81	2195645,34
866	866	485315,21	2195650,31
867	867	485311,24	2195649,84
868	868	485312,26	2195641,27
869	869	485314,56	2195622,18
870	870	485293,72	2195619,99
871	871	485286,16	2195619,20
872	872	485263,39	2195617,41
873	873	485262,54	2195617,15
874	874	485261,62	2195617,22
875	875	485261,31	2195617,20
876	876	485260,54	2195617,07
877	877	485257,58	2195640,32
878	878	485251,39	2195698,51
879	879	485251,36	2195698,81
880	880	485252,38	2195699,16
881	881	485252,72	2195699,32
882	882	485253,45	2195700,05
883	883	485253,72	2195701,05
884	884	485252,81	2195716,11
885	885	485251,16	2195751,89
886	886	485251,24	2195759,94
887	887	485303,06	2195764,79
888	888	485304,20	2195751,81
889	889	485304,47	2195750,99
890	890	485305,20	2195750,26
891	891	485306,20	2195749,99
892	892	485329,78	2195752,28
893	893	485329,39	2195756,26
894	894	485308,01	2195754,17
895	895	485306,87	2195767,14
896	896	485306,61	2195767,96
897	897	485305,88	2195768,70
898	898	485304,88	2195768,96
899	899	485249,08	2195763,76
900	900	485215,40	2195760,80
901	901	485215,57	2195756,81

1	2	3	4
902	902	485247,24	2195759,58
903	903	485247,16	2195751,88
904	904	485248,82	2195715,91
905	905	485249,63	2195702,44
906	906	485248,55	2195702,06
907	907	485248,20	2195701,91
908	908	485247,47	2195701,17
909	909	485247,20	2195700,17
910	910	485247,21	2195699,96
911	911	485253,39	2195641,92
912	912	485253,01	2195641,89
913	913	485252,24	2195644,75
914	914	485248,58	2195648,41
915	915	485243,58	2195649,75
916	916	485243,20	2195649,74
917	917	485242,35	2195649,71
918	918	485237,72	2195648,38
919	919	485234,06	2195644,72
920	920	485232,76	2195640,60
921	921	485232,68	2195639,73
922	922	485229,44	2195639,45
923	923	485228,61	2195639,19
924	924	485227,88	2195638,46
925	925	485227,61	2195637,46
926	926	485228,66	2195618,12
927	927	485217,99	2195617,03
928	928	485217,75	2195616,96
929	929	485215,94	2195663,07
930	930	485211,94	2195662,99
931	931	485214,14	2195606,81
932	932	485205,35	2195605,46
933	933	485204,66	2195605,22
934	934	485203,92	2195604,49
935	935	485203,65	2195603,49
936	936	485203,67	2195603,22
937	937	485213,65	2195528,12
938	938	485220,84	2195474,02
939	939	485221,09	2195473,28
940	940	485221,82	2195472,55
941	941	485222,82	2195472,28
942	942	485223,06	2195472,30
943	943	485377,79	2195491,31
944	944	485377,93	2195475,19

1	2	3	4
945	945	485376,44	2195473,71
946	946	485375,10	2195468,71
947	947	485375,22	2195467,20
948	948	485375,28	2195466,75
949	949	485376,51	2195463,26
950	950	485380,17	2195459,60
951	951	485385,17	2195458,26
952	952	485386,96	2195458,42
953	953	485387,22	2195458,47
954	954	485390,43	2195459,64
955	955	485394,09	2195463,30
956	956	485395,43	2195468,30
957	957	485395,36	2195469,47
958	958	485395,31	2195469,92
959	959	485394,04	2195473,76
960	960	485390,37	2195477,42
961	961	485385,37	2195478,76
962	962	485383,57	2195478,59
963	963	485383,30	2195478,54
964	964	485381,91	2195478,03
965	965	485381,79	2195491,76
966	966	485456,55	2195498,89
967	967	485461,30	2195477,21
968	968	485460,71	2195477,06
969	969	485460,51	2195476,93
970	970	485459,87	2195476,54
971	971	485456,41	2195473,01
972	972	485455,07	2195468,01
973	973	485456,41	2195463,01
974	974	485457,20	2195461,84
975	975	485457,44	2195461,54
976	976	485460,31	2195459,04
749	749	485465,31	2195457,70
977	977	484088,19	2195238,87
978	978	484088,57	2195239,04
979	979	484089,30	2195239,77
980	980	484089,57	2195240,77
981	981	484089,43	2195241,49
982	982	484088,29	2195244,44
983	983	484084,56	2195243,00
984	984	484084,94	2195242,01
985	985	484065,95	2195235,77

1	2	3	4
986	986	484065,59	2195235,65
987	987	484040,15	2195225,23
988	988	484039,98	2195225,47
989	989	484037,45	2195230,28
990	990	484059,57	2195238,88
991	991	484073,83	2195244,42
992	992	484074,11	2195244,55
993	993	484072,38	2195248,14
994	994	484054,67	2195241,26
995	995	484034,14	2195233,28
996	996	484033,84	2195233,69
997	997	484031,94	2195236,61
998	998	484015,90	2195260,14
999	999	484004,81	2195276,40
1000	1000	484017,35	2195278,10
1001	1001	484017,68	2195267,12
1002	1002	484017,94	2195266,17
1003	1003	484018,68	2195265,44
1004	1004	484019,68	2195265,17
1005	1005	484019,92	2195265,19
1006	1006	484060,21	2195270,22
1007	1007	484059,71	2195274,19
1008	1008	484021,61	2195269,43
1009	1009	484021,29	2195280,43
1010	1010	484021,02	2195281,37
1011	1011	484020,65	2195281,74
1012	1012	484020,29	2195282,11
1013	1013	484019,79	2195282,24
1014	1014	484019,29	2195282,37
1015	1015	484019,02	2195282,36
1016	1016	484002,89	2195280,18
1017	1017	483999,55	2195295,23
1018	1018	484009,22	2195296,62
1019	1019	484042,52	2195301,82
1020	1020	484041,90	2195305,77
1021	1021	484010,68	2195300,89
1022	1022	484009,69	2195309,53
1023	1023	484039,10	2195313,69
1024	1024	484038,54	2195317,65
1025	1025	484007,20	2195313,22
1026	1026	484006,48	2195312,97
1027	1027	484005,75	2195312,24
1028	1028	484005,48	2195311,24

1	2	3	4
1029	1029	484005,50	2195311,01
1030	1030	484006,73	2195300,30
1031	1031	483998,82	2195299,16
1032	1032	483997,25	2195309,69
1033	1033	483994,75	2195331,15
1034	1034	484022,21	2195333,84
1035	1035	484021,82	2195337,82
1036	1036	483994,10	2195335,10
1037	1037	483992,07	2195344,33
1038	1038	484020,68	2195350,21
1039	1039	484019,88	2195354,12
1040	1040	483991,33	2195348,26
1041	1041	483988,37	2195367,21
1042	1042	484018,22	2195370,06
1043	1043	484017,84	2195374,05
1044	1044	483987,86	2195371,18
1045	1045	483987,13	2195378,40
1046	1046	484014,08	2195382,21
1047	1047	484013,52	2195386,17
1048	1048	483989,22	2195382,74
1049	1049	483991,93	2195385,44
1050	1050	483993,27	2195390,44
1051	1051	483993,19	2195391,73
1052	1052	483993,11	2195392,28
1053	1053	483991,86	2195395,99
1054	1054	483988,20	2195399,65
1055	1055	483983,20	2195400,99
1056	1056	483982,01	2195400,92
1057	1057	483981,10	2195400,81
1058	1058	483977,29	2195399,55
1059	1059	483973,63	2195395,88
1060	1060	483972,29	2195390,88
1061	1061	483972,34	2195390,01
1062	1062	483939,37	2195382,33
1063	1063	483930,19	2195393,41
1064	1064	483929,65	2195393,87
1065	1065	483928,81	2195394,13
1066	1066	483924,19	2195394,50
1067	1067	483917,81	2195425,44
1068	1068	483922,59	2195427,74
1069	1069	483923,45	2195428,55
1070	1070	483923,72	2195429,55
1071	1071	483922,04	2195447,57

1	2	3	4
1072	1072	483921,78	2195448,38
1073	1073	483921,05	2195449,11
1074	1074	483920,05	2195449,38
1075	1075	483919,65	2195449,34
1076	1076	483846,62	2195434,55
1077	1077	483830,37	2195430,56
1078	1078	483829,69	2195433,50
1079	1079	483825,79	2195432,59
1080	1080	483826,93	2195427,69
1081	1081	483827,14	2195427,14
1082	1082	483827,88	2195426,41
1083	1083	483828,88	2195426,14
1084	1084	483829,35	2195426,20
1085	1085	483847,45	2195430,64
1086	1086	483918,26	2195444,98
1087	1087	483919,60	2195430,74
1088	1088	483914,67	2195428,37
1089	1089	483913,81	2195427,57
1090	1090	483913,54	2195426,57
1091	1091	483913,58	2195426,16
1092	1092	483920,58	2195392,22
1093	1093	483920,81	2195391,62
1094	1094	483921,54	2195390,89
1095	1095	483922,38	2195390,63
1096	1096	483927,65	2195390,21
1097	1097	483937,08	2195378,82
1098	1098	483937,62	2195378,37
1099	1099	483938,62	2195378,10
1100	1100	483939,07	2195378,15
1101	1101	483973,42	2195386,16
1102	1102	483973,69	2195385,33
1103	1103	483977,35	2195381,66
1104	1104	483978,59	2195381,33
1105	1105	483963,08	2195378,68
1106	1106	483932,25	2195373,75
1107	1107	483932,89	2195369,80
1108	1108	483961,72	2195374,41
1109	1109	483963,05	2195365,36
1110	1110	483934,36	2195360,31
1111	1111	483935,05	2195356,37
1112	1112	483965,66	2195361,76
1113	1113	483966,31	2195362,00
1114	1114	483967,04	2195362,73

1	2	3	4
1115	1115	483967,31	2195363,73
1116	1116	483967,29	2195364,02
1117	1117	483965,67	2195375,07
1118	1118	483982,33	2195377,92
1119	1119	483989,11	2195334,96
1120	1120	483975,48	2195332,39
1121	1121	483938,46	2195328,27
1122	1122	483938,90	2195324,29
1123	1123	483976,00	2195328,43
1124	1124	483989,43	2195330,95
1125	1125	483991,85	2195310,89
1126	1126	483991,64	2195310,89
1127	1127	483991,38	2195310,87
1128	1128	483955,57	2195306,13
1129	1129	483956,10	2195302,17
1130	1130	483989,91	2195306,64
1131	1131	483991,00	2195297,96
1132	1132	483970,60	2195294,41
1133	1133	483971,28	2195290,47
1134	1134	483993,57	2195294,35
1135	1135	483994,14	2195294,55
1136	1136	484000,69	2195267,55
1137	1137	484000,91	2195266,64
1138	1138	483997,91	2195266,53
1139	1139	483997,71	2195266,51
1140	1140	483947,58	2195259,42
1141	1141	483948,14	2195255,46
1142	1142	483998,16	2195262,53
1143	1143	484001,86	2195262,67
1144	1144	484005,05	2195249,08
1145	1145	484008,94	2195250,00
1146	1146	484005,37	2195265,19
1147	1147	484004,14	2195270,28
1148	1148	484008,65	2195263,67
1149	1149	484028,55	2195234,49
1150	1150	484033,26	2195226,75
1151	1151	484038,50	2195214,81
1152	1152	484046,67	2195194,43
1153	1153	484046,79	2195194,18
1154	1154	484047,16	2195193,81
1155	1155	484047,53	2195193,45
1156	1156	484048,03	2195193,31
1157	1157	484048,53	2195193,18

1	2	3	4
1158	1158	484049,24	2195193,31
1159	1159	484066,40	2195199,92
1160	1160	484064,96	2195203,65
1161	1161	484049,65	2195197,75
1162	1162	484042,20	2195216,33
1163	1163	484040,19	2195220,92
1164	1164	484066,91	2195231,87
1165	1165	484071,12	2195233,25
977	977	484088,19	2195238,87
1166	1166	484707,81	2195223,49
1167	1167	484707,77	2195227,49
1168	1168	484703,86	2195227,43
1169	1169	484699,24	2195272,79
1170	1170	484681,67	2195368,38
1171	1171	484691,81	2195371,01
1172	1172	484692,31	2195371,21
1173	1173	484693,04	2195371,94
1174	1174	484693,31	2195372,94
1175	1175	484693,29	2195373,23
1176	1176	484678,66	2195474,34
1177	1177	484678,41	2195475,05
1178	1178	484677,68	2195475,78
1179	1179	484676,68	2195476,05
1180	1180	484676,43	2195476,04
1181	1181	484672,32	2195475,52
1182	1182	484663,48	2195526,26
1183	1183	484813,70	2195551,50
1184	1184	484813,04	2195555,44
1185	1185	484660,83	2195529,87
1186	1186	484660,16	2195529,63
1187	1187	484659,43	2195528,90
1188	1188	484659,16	2195527,90
1189	1189	484659,19	2195527,56
1190	1190	484668,71	2195472,95
1191	1191	484668,95	2195472,29
1192	1192	484669,68	2195471,56
1193	1193	484670,68	2195471,29
1194	1194	484670,93	2195471,31
1195	1195	484674,98	2195471,82
1196	1196	484689,07	2195374,43
1197	1197	484678,87	2195371,79
1198	1198	484678,37	2195371,59

1	2	3	4
1199	1199	484677,64	2195370,85
1200	1200	484677,37	2195369,85
1201	1201	484677,40	2195369,49
1202	1202	484695,27	2195272,31
1203	1203	484700,06	2195225,20
1204	1204	484700,32	2195224,40
1205	1205	484701,05	2195223,67
1206	1206	484702,05	2195223,40
1166	1166	484707,81	2195223,49
1207	1207	485219,20	2196127,22
1208	1208	485219,19	2196127,46
1209	1209	485185,84	2196398,30
1210	1210	485181,87	2196397,81
1211	1211	485214,97	2196128,98
1212	1212	485059,62	2196111,18
1213	1213	485060,07	2196107,21
1214	1214	485217,43	2196125,23
1215	1215	485218,20	2196125,49
1216	1216	485218,93	2196126,22
1207	1207	485219,20	2196127,22
1217	1217	483922,89	2194917,96
1218	1218	483896,87	2195022,55
1219	1219	483874,59	2195124,29
1220	1220	483874,37	2195124,86
1221	1221	483873,63	2195125,59
1222	1222	483872,63	2195125,86
1223	1223	483872,29	2195125,83
1224	1224	483865,64	2195124,66
1225	1225	483853,77	2195187,09
1226	1226	483837,36	2195273,35
1227	1227	483841,87	2195274,05
1228	1228	483841,25	2195278,00
1229	1229	483834,70	2195276,98
1230	1230	483834,01	2195276,74
1231	1231	483833,28	2195276,00
1232	1232	483833,01	2195275,00
1233	1233	483833,04	2195274,63
1234	1234	483849,41	2195188,57
1235	1235	483862,08	2195121,98
1236	1236	483862,31	2195121,35
1237	1237	483863,04	2195120,62

1	2	3	4
1238	1238	483864,04	2195120,35
1239	1239	483864,39	2195120,38
1240	1240	483871,09	2195121,56
1241	1241	483892,97	2195021,66
1242	1242	483919,01	2194917,00
1217	1217	483922,89	2194917,96
1243	1243	484735,88	2195891,01
1244	1244	484735,88	2195895,01
1245	1245	484718,29	2195895,02
1246	1246	484605,20	2195894,42
1247	1247	484605,30	2195982,15
1248	1248	484605,03	2195983,15
1249	1249	484604,30	2195983,89
1250	1250	484603,32	2195984,15
1251	1251	484573,12	2195984,38
1252	1252	484573,09	2195980,38
1253	1253	484601,30	2195980,17
1254	1254	484601,20	2195892,43
1255	1255	484600,29	2195830,65
1256	1256	484535,89	2195823,72
1257	1257	484536,10	2195819,73
1258	1258	484536,31	2195819,74
1259	1259	484602,48	2195826,87
1260	1260	484603,27	2195827,12
1261	1261	484604,00	2195827,86
1262	1262	484604,27	2195828,83
1263	1263	484605,17	2195890,42
1264	1264	484718,30	2195891,02
1243	1243	484735,88	2195891,01
1265	1265	483988,59	2196565,52
1266	1266	483988,07	2196589,25
1267	1267	483987,80	2196590,21
1268	1268	483987,07	2196590,94
1269	1269	483986,07	2196591,21
1270	1270	483979,86	2196591,18
1271	1271	483979,21	2196605,95
1272	1272	483978,94	2196606,86
1273	1273	483978,21	2196607,60
1274	1274	483977,21	2196607,86
1275	1275	483976,87	2196607,84
1276	1276	483965,04	2196605,78

1	2	3	4
1277	1277	483958,60	2196698,27
1278	1278	483974,51	2196699,82
1279	1279	483974,32	2196703,81
1280	1280	483956,28	2196702,07
1281	1281	483955,47	2196701,81
1282	1282	483954,74	2196701,08
1283	1283	483954,47	2196700,08
1284	1284	483961,21	2196603,29
1285	1285	483961,47	2196602,43
1286	1286	483962,20	2196601,70
1287	1287	483963,20	2196601,43
1288	1288	483963,54	2196601,46
1289	1289	483975,31	2196603,50
1290	1290	483975,87	2196590,97
1291	1291	483975,37	2196590,87
1292	1292	483972,55	2196589,97
1293	1293	483972,17	2196589,79
1294	1294	483971,44	2196589,06
1295	1295	483971,17	2196588,06
1296	1296	483972,10	2196546,64
1297	1297	483962,35	2196546,39
1298	1298	483961,40	2196546,13
1299	1299	483960,67	2196545,40
1300	1300	483960,41	2196544,51
1301	1301	483958,69	2196514,81
1302	1302	483958,95	2196513,70
1303	1303	483959,68	2196512,97
1304	1304	483960,60	2196512,70
1305	1305	483961,70	2196512,65
1306	1306	483964,85	2196468,17
1307	1307	483968,84	2196468,45
1308	1308	483965,56	2196514,72
1309	1309	483965,30	2196515,58
1310	1310	483964,57	2196516,31
1311	1311	483963,65	2196516,58
1312	1312	483962,80	2196516,61
1313	1313	483964,29	2196542,44
1314	1314	483974,20	2196542,69
1315	1315	483975,15	2196542,96
1316	1316	483975,88	2196543,69
1317	1317	483976,15	2196544,69
1318	1318	483975,20	2196586,62
1319	1319	483976,40	2196587,00

1	2	3	4
1320	1320	483978,06	2196587,17
1321	1321	483984,11	2196587,20
1322	1322	483984,59	2196565,47
1265	1265	483988,59	2196565,52
1323	1323	484107,21	2196393,39
1324	1324	484110,87	2196397,05
1325	1325	484112,21	2196402,05
1326	1326	484112,87	2196402,41
1327	1327	484113,60	2196403,15
1328	1328	484113,87	2196404,15
1329	1329	484113,60	2196405,15
1330	1330	484112,87	2196405,88
1331	1331	484111,87	2196406,15
1332	1332	484111,45	2196406,10
1333	1333	484110,69	2196407,66
1334	1334	484107,03	2196411,32
1335	1335	484104,66	2196411,96
1336	1336	484095,92	2196474,33
1337	1337	484095,67	2196475,05
1338	1338	484094,94	2196475,78
1339	1339	484093,94	2196476,05
1340	1340	484093,67	2196476,03
1341	1341	484061,60	2196471,67
1342	1342	483997,10	2196459,81
1343	1343	483996,88	2196459,83
1344	1344	483996,49	2196459,79
1345	1345	483987,93	2196458,08
1346	1346	483984,18	2196457,26
1347	1347	483983,61	2196457,04
1348	1348	483982,88	2196456,30
1349	1349	483982,61	2196455,31
1350	1350	483982,64	2196454,98
1351	1351	483985,91	2196435,22
1352	1352	483986,15	2196434,54
1353	1353	483986,88	2196433,81
1354	1354	483987,88	2196433,54
1355	1355	483988,37	2196433,60
1356	1356	483989,54	2196433,90
1357	1357	483992,87	2196420,06
1358	1358	483992,96	2196419,80
1359	1359	483994,98	2196414,61
1360	1360	483998,71	2196416,06

1	2	3	4
1361	1361	483996,73	2196421,13
1362	1362	483992,96	2196436,80
1363	1363	483992,74	2196437,33
1364	1364	483992,01	2196438,06
1365	1365	483991,01	2196438,33
1366	1366	483990,52	2196438,27
1367	1367	483989,50	2196438,01
1368	1368	483986,89	2196453,76
1369	1369	483988,74	2196454,16
1370	1370	483996,92	2196455,80
1371	1371	483997,12	2196455,77
1372	1372	483997,48	2196455,81
1373	1373	484062,18	2196467,72
1374	1374	484092,24	2196471,80
1375	1375	484100,55	2196412,45
1376	1376	484099,18	2196412,25
1377	1377	484098,49	2196412,04
1378	1378	484096,33	2196411,12
1379	1379	484092,67	2196407,46
1380	1380	484091,33	2196402,46
1381	1381	484091,73	2196399,65
1382	1382	484091,91	2196399,06
1383	1383	484092,85	2196396,86
1384	1384	484096,51	2196393,20
1385	1385	484101,51	2196391,86
1386	1386	484104,17	2196392,22
1387	1387	484104,87	2196392,41
1323	1323	484107,21	2196393,39
1388	1388	484746,17	2195751,24
1389	1389	484745,89	2195755,22
1390	1390	484745,62	2195755,20
1391	1391	484464,39	2195716,22
1392	1392	484464,94	2195712,26
1388	1388	484746,17	2195751,24
1393	1393	484033,78	2195126,14
1394	1394	484046,85	2195130,81
1395	1395	484045,51	2195134,58
1396	1396	484027,67	2195128,21
1397	1397	483987,95	2195114,03
1398	1398	483976,87	2195144,10
1399	1399	483978,81	2195144,76

1	2	3	4
1400	1400	484032,84	2195163,08
1401	1401	484031,55	2195166,86
1402	1402	483975,51	2195147,86
1403	1403	483959,63	2195192,25
1404	1404	484017,87	2195213,31
1405	1405	484018,19	2195213,46
1406	1406	484018,92	2195214,19
1407	1407	484019,19	2195215,19
1408	1408	484019,10	2195215,78
1409	1409	484016,92	2195222,90
1410	1410	484013,10	2195221,73
1411	1411	484014,72	2195216,43
1412	1412	483956,39	2195195,33
1413	1413	483956,08	2195195,18
1414	1414	483955,34	2195194,45
1415	1415	483955,08	2195193,45
1416	1416	483955,19	2195192,78
1417	1417	483971,48	2195147,24
1418	1418	483972,40	2195144,66
1419	1419	483984,89	2195110,79
1420	1420	483985,03	2195110,48
1421	1421	483985,76	2195109,75
1422	1422	483986,76	2195109,48
1423	1423	483987,43	2195109,60
1393	1393	484033,78	2195126,14
1424	1424	484217,24	2195079,46
1425	1425	484221,03	2195080,75
1426	1426	484215,19	2195097,89
1427	1427	484215,03	2195098,24
1428	1428	484214,30	2195098,98
1429	1429	484213,30	2195099,24
1430	1430	484212,56	2195099,10
1431	1431	484167,24	2195080,95
1432	1432	484158,38	2195077,40
1433	1433	484153,37	2195076,27
1434	1434	484149,55	2195086,94
1435	1435	484102,79	2195217,83
1436	1436	484093,48	2195243,88
1437	1437	484089,72	2195242,53
1438	1438	484097,65	2195220,34
1439	1439	484144,72	2195088,58
1440	1440	484149,53	2195075,11

1	2	3	4
1441	1441	484139,67	2195071,40
1442	1442	484141,08	2195067,66
1443	1443	484152,65	2195072,00
1444	1444	484159,42	2195073,54
1445	1445	484159,72	2195073,63
1446	1446	484173,07	2195078,98
1447	1447	484212,09	2195094,60
1424	1424	484217,24	2195079,46
1448	1448	485121,63	2196134,82
1449	1449	485121,63	2196216,35
1450	1450	485121,99	2196216,82
1451	1451	485122,26	2196217,82
1452	1452	485121,98	2196245,97
1453	1453	485117,98	2196245,95
1454	1454	485118,25	2196218,58
1455	1455	485117,90	2196218,12
1456	1456	485117,63	2196217,12
1457	1457	485117,63	2196135,84
1458	1458	485117,36	2196135,57
1459	1459	485117,09	2196134,57
1460	1460	485117,18	2196124,52
1461	1461	485115,92	2196124,33
1462	1462	485107,92	2196123,15
1463	1463	485109,10	2196170,34
1464	1464	485109,09	2196170,59
1465	1465	485110,38	2196208,33
1466	1466	485110,66	2196209,27
1467	1467	485111,72	2196241,85
1468	1468	485107,72	2196241,98
1469	1469	485106,68	2196210,13
1470	1470	485106,41	2196209,20
1471	1471	485105,09	2196170,65
1472	1472	485105,09	2196170,38
1473	1473	485103,86	2196120,87
1474	1474	485104,13	2196119,82
1475	1475	485104,86	2196119,09
1476	1476	485105,86	2196118,82
1477	1477	485106,15	2196118,84
1478	1478	485119,49	2196120,82
1479	1479	485120,20	2196121,06
1480	1480	485120,57	2196121,43
1481	1481	485120,93	2196121,80

1	2	3	4
1482	1482	485121,07	2196122,30
1483	1483	485121,20	2196122,80
1484	1484	485121,10	2196133,56
1485	1485	485121,36	2196133,82
1448	1448	485121,63	2196134,82
1486	1486	484671,54	2195004,28
1487	1487	484671,16	2195008,26
1488	1488	484651,09	2195006,36
1489	1489	484648,92	2195006,02
1490	1490	484648,92	2195006,78
1491	1491	484648,91	2195007,01
1492	1492	484648,35	2195011,72
1493	1493	484647,34	2195047,00
1494	1494	484648,12	2195047,03
1495	1495	484649,02	2195047,30
1496	1496	484649,75	2195048,03
1497	1497	484650,02	2195049,03
1498	1498	484649,88	2195054,82
1499	1499	484649,61	2195055,77
1500	1500	484648,88	2195056,51
1501	1501	484647,88	2195056,77
1502	1502	484647,66	2195056,76
1503	1503	484644,81	2195056,44
1504	1504	484640,95	2195056,13
1505	1505	484638,67	2195098,60
1506	1506	484638,41	2195099,50
1507	1507	484637,68	2195100,23
1508	1508	484636,68	2195100,50
1509	1509	484596,98	2195098,14
1510	1510	484597,20	2195107,00
1511	1511	484627,48	2195109,01
1512	1512	484627,35	2195113,00
1513	1513	484595,12	2195110,87
1514	1514	484594,25	2195110,60
1515	1515	484593,52	2195109,87
1516	1516	484593,25	2195108,92
1517	1517	484592,92	2195096,06
1518	1518	484593,19	2195095,01
1519	1519	484593,92	2195094,28
1520	1520	484594,92	2195094,01
1521	1521	484634,79	2195096,38
1522	1522	484637,07	2195053,87

1	2	3	4
1523	1523	484637,33	2195052,97
1524	1524	484638,06	2195052,24
1525	1525	484639,06	2195051,97
1526	1526	484645,16	2195052,46
1527	1527	484645,93	2195052,55
1528	1528	484645,97	2195050,93
1529	1529	484645,18	2195050,90
1530	1530	484644,28	2195050,63
1531	1531	484643,55	2195049,90
1532	1532	484643,28	2195048,90
1533	1533	484644,30	2195013,69
1534	1534	484628,20	2195014,60
1535	1535	484626,71	2195034,52
1536	1536	484622,72	2195034,37
1537	1537	484624,34	2195012,56
1538	1538	484624,60	2195011,71
1539	1539	484625,33	2195010,97
1540	1540	484626,22	2195010,71
1541	1541	484644,57	2195009,67
1542	1542	484644,92	2195006,67
1543	1543	484644,91	2195003,67
1544	1544	484645,18	2195002,67
1545	1545	484645,91	2195001,94
1546	1546	484646,91	2195001,67
1547	1547	484647,23	2195001,69
1548	1548	484651,53	2195002,38
1486	1486	484671,54	2195004,28
1549	1549	485055,35	2196575,29
1550	1550	485055,90	2196575,47
1551	1551	485067,23	2196576,71
1552	1552	485132,62	2196584,16
1553	1553	485132,17	2196588,13
1554	1554	485066,79	2196580,69
1555	1555	485055,01	2196579,40
1556	1556	485054,37	2196579,19
1557	1557	484954,14	2196565,67
1558	1558	484951,50	2196590,87
1559	1559	484951,24	2196591,66
1560	1560	484950,51	2196592,39
1561	1561	484949,51	2196592,66
1562	1562	484948,51	2196592,39
1563	1563	484947,78	2196591,66

1	2	3	4
1564	1564	484947,51	2196590,66
1565	1565	484947,52	2196590,45
1566	1566	484950,18	2196565,14
1567	1567	484949,56	2196565,06
1568	1568	484948,82	2196564,81
1569	1569	484948,09	2196564,08
1570	1570	484947,82	2196563,08
1571	1571	484947,84	2196562,79
1572	1572	484951,00	2196541,48
1573	1573	484948,32	2196540,95
1574	1574	484947,70	2196540,72
1575	1575	484946,97	2196539,99
1576	1576	484946,70	2196538,99
1577	1577	484947,00	2196526,96
1578	1578	484951,00	2196527,00
1579	1579	484950,75	2196537,35
1580	1580	484953,64	2196537,92
1581	1581	484954,26	2196538,15
1582	1582	484954,99	2196538,88
1583	1583	484955,26	2196539,88
1584	1584	484955,23	2196540,17
1585	1585	484952,10	2196561,36
1586	1586	484952,63	2196561,44
1549	1549	485055,35	2196575,29
1587	1587	484770,60	2195608,33
1588	1588	484771,00	2195608,37
1589	1589	484781,16	2195610,46
1590	1590	484780,35	2195614,38
1591	1591	484771,94	2195612,65
1592	1592	484770,77	2195616,25
1593	1593	484770,60	2195616,63
1594	1594	484769,87	2195617,36
1595	1595	484768,87	2195617,63
1596	1596	484768,60	2195617,61
1597	1597	484694,65	2195607,67
1598	1598	484689,07	2195634,06
1599	1599	484688,85	2195634,65
1600	1600	484688,11	2195635,38
1601	1601	484687,11	2195635,65
1602	1602	484686,86	2195635,63
1603	1603	484639,84	2195629,51
1604	1604	484611,51	2195626,31

1	2	3	4
1605	1605	484610,86	2195640,46
1606	1606	484633,83	2195642,56
1607	1607	484633,46	2195646,55
1608	1608	484608,59	2195644,27
1609	1609	484607,78	2195644,01
1610	1610	484607,04	2195643,27
1611	1611	484606,78	2195642,27
1612	1612	484607,61	2195623,99
1613	1613	484607,88	2195623,08
1614	1614	484608,61	2195622,35
1615	1615	484609,61	2195622,08
1616	1616	484609,83	2195622,09
1617	1617	484640,31	2195625,54
1618	1618	484685,54	2195631,43
1619	1619	484691,12	2195605,02
1620	1620	484691,35	2195604,44
1621	1621	484692,08	2195603,70
1622	1622	484693,08	2195603,44
1623	1623	484693,35	2195603,45
1624	1624	484767,48	2195613,42
1625	1625	484768,70	2195609,71
1626	1626	484768,87	2195609,33
1627	1627	484769,60	2195608,60
1587	1587	484770,60	2195608,33
1628	1628	484117,46	2196621,05
1629	1629	484121,46	2196621,09
1630	1630	484121,04	2196641,60
1631	1631	484120,78	2196642,56
1632	1632	484120,04	2196643,29
1633	1633	484119,04	2196643,56
1634	1634	484116,50	2196643,56
1635	1635	484073,52	2196640,97
1636	1636	484073,39	2196641,51
1637	1637	484073,18	2196642,05
1638	1638	484072,81	2196642,42
1639	1639	484072,45	2196642,79
1640	1640	484072,04	2196642,92
1641	1641	484071,63	2196643,05
1642	1642	484069,05	2196643,28
1643	1643	484068,85	2196643,28
1644	1644	484065,07	2196643,24
1645	1645	484062,43	2196709,01

1	2	3	4
1646	1646	484058,43	2196708,93
1647	1647	484059,87	2196673,10
1648	1648	484050,28	2196672,65
1649	1649	484048,09	2196689,35
1650	1650	484044,13	2196688,83
1651	1651	484046,56	2196670,31
1652	1652	484046,68	2196669,94
1653	1653	484046,81	2196669,57
1654	1654	484047,54	2196668,84
1655	1655	484048,54	2196668,57
1656	1656	484060,03	2196669,10
1657	1657	484061,15	2196641,14
1658	1658	484061,42	2196640,22
1659	1659	484062,15	2196639,49
1660	1660	484063,15	2196639,22
1661	1661	484068,79	2196639,28
1662	1662	484069,30	2196639,24
1663	1663	484069,83	2196639,19
1664	1664	484070,01	2196638,42
1665	1665	484070,23	2196637,88
1666	1666	484070,59	2196637,51
1667	1667	484070,96	2196637,14
1668	1668	484071,46	2196637,01
1669	1669	484071,96	2196636,88
1670	1670	484116,56	2196639,56
1671	1671	484117,08	2196639,56
1628	1628	484117,46	2196621,05
1672	1672	485087,95	2195183,19
1673	1673	485087,66	2195187,19
1674	1674	484913,10	2195174,54
1675	1675	484913,25	2195170,55
1672	1672	485087,95	2195183,19
1676	1676	485118,64	2196305,31
1677	1677	485122,34	2196362,71
1678	1678	485126,03	2196420,11
1679	1679	485122,04	2196420,37
1680	1680	485114,77	2196307,43
1681	1681	485111,58	2196307,42
1682	1682	485111,08	2196307,29
1683	1683	485110,59	2196307,15
1684	1684	485109,85	2196306,42

1	2	3	4
1685	1685	485109,59	2196305,48
1686	1686	485108,32	2196260,04
1687	1687	485112,32	2196259,92
1688	1688	485113,53	2196303,43
1689	1689	485116,65	2196303,44
1690	1690	485117,65	2196303,70
1691	1691	485118,38	2196304,44
1692	1692	485118,51	2196304,87
1676	1676	485118,64	2196305,31
1693	1693	485456,98	2196447,44
1694	1694	485456,51	2196451,42
1695	1695	485372,08	2196441,37
1696	1696	485371,38	2196447,47
1697	1697	485370,68	2196453,57
1698	1698	485366,69	2196453,34
1699	1699	485366,70	2196453,11
1700	1700	485367,41	2196447,01
1701	1701	485368,11	2196440,91
1702	1702	485351,63	2196439,07
1703	1703	485335,14	2196437,23
1704	1704	485335,59	2196433,26
1705	1705	485370,55	2196437,15
1693	1693	485456,98	2196447,44
1706	1706	485030,71	2196322,70
1707	1707	485030,64	2196326,69
1708	1708	484999,31	2196325,72
1709	1709	484995,98	2196389,31
1710	1710	484991,99	2196389,21
1711	1711	484995,41	2196323,56
1712	1712	484995,68	2196322,66
1713	1713	484996,41	2196321,93
1714	1714	484997,41	2196321,66
1706	1706	485030,71	2196322,70
1715	1715	484448,14	2195388,40
1716	1716	484446,34	2195419,08
1717	1717	484488,21	2195427,74
1718	1718	484487,40	2195431,66
1719	1719	484445,76	2195423,04
1720	1720	484441,89	2195440,06
1721	1721	484437,99	2195439,18

1	2	3	4
1722	1722	484442,25	2195420,40
1723	1723	484444,14	2195388,28
1715	1715	484448,14	2195388,40
1724	1724	484475,56	2195731,42
1725	1725	484472,47	2195742,13
1726	1726	484469,22	2195753,55
1727	1727	484469,03	2195754,00
1728	1728	484468,82	2195754,30
1729	1729	484468,52	2195754,65
1730	1730	484457,46	2195787,71
1731	1731	484457,30	2195788,07
1732	1732	484456,56	2195788,80
1733	1733	484455,56	2195789,07
1734	1734	484455,09	2195789,01
1735	1735	484454,76	2195788,93
1736	1736	484446,59	2195818,05
1737	1737	484442,74	2195816,97
1738	1738	484451,44	2195785,99
1739	1739	484451,63	2195785,53
1740	1740	484452,36	2195784,80
1741	1741	484453,36	2195784,53
1742	1742	484453,84	2195784,59
1743	1743	484454,25	2195784,69
1744	1744	484464,85	2195753,01
1745	1745	484465,02	2195752,64
1746	1746	484465,22	2195752,35
1747	1747	484465,49	2195752,04
1748	1748	484468,63	2195741,03
1749	1749	484471,72	2195730,32
1724	1724	484475,56	2195731,42
1750	1750	485500,78	2196044,99
1751	1751	485502,12	2196049,99
1752	1752	485502,06	2196050,37
1753	1753	485511,07	2196051,88
1754	1754	485510,40	2196055,83
1755	1755	485501,15	2196054,27
1756	1756	485500,63	2196055,51
1757	1757	485496,97	2196059,17
1758	1758	485491,97	2196060,51
1759	1759	485488,19	2196059,77
1760	1760	485487,95	2196059,67

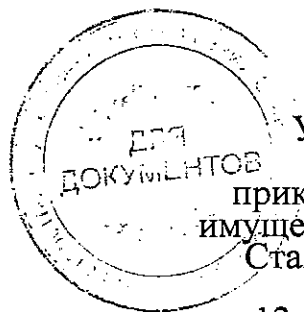
1	2	3	4
1761	1761	485486,73	2196059,07
1762	1762	485483,07	2196055,41
1763	1763	485481,73	2196050,41
1764	1764	485481,84	2196048,95
1765	1765	485481,91	2196048,46
1766	1766	485483,15	2196044,92
1767	1767	485486,81	2196041,26
1768	1768	485491,81	2196039,92
1769	1769	485493,93	2196040,15
1770	1770	485494,23	2196040,21
1771	1771	485497,12	2196041,33
1750	1750	485500,78	2196044,99
1772	1772	484457,12	2195278,75
1773	1773	484457,11	2195278,96
1774	1774	484452,97	2195318,21
1775	1775	484498,12	2195324,11
1776	1776	484497,60	2195328,07
1777	1777	484450,51	2195321,92
1778	1778	484449,77	2195321,67
1779	1779	484449,04	2195320,94
1780	1780	484448,77	2195319,94
1781	1781	484448,78	2195319,73
1782	1782	484453,13	2195278,54
1772	1772	484457,12	2195278,75
1783	1783	483832,19	2195376,89
1784	1784	483833,53	2195381,89
1785	1785	483833,46	2195382,24
1786	1786	483835,06	2195382,57
1787	1787	483834,02	2195387,20
1788	1788	483832,32	2195386,82
1789	1789	483831,76	2195387,97
1790	1790	483828,10	2195391,63
1791	1791	483823,10	2195392,97
1792	1792	483819,91	2195392,44
1793	1793	483819,21	2195392,20
1794	1794	483817,40	2195391,39
1795	1795	483813,74	2195387,73
1796	1796	483812,40	2195382,73
1797	1797	483812,82	2195379,85
1798	1798	483813,17	2195378,69
1799	1799	483814,09	2195376,57

1	2	3	4
1800	1800	483817,75	2195372,91
1801	1801	483822,75	2195371,57
1802	1802	483826,54	2195372,32
1803	1803	483827,32	2195372,64
1804	1804	483828,53	2195373,23
1783	1783	483832,19	2195376,89
1805	1805	484652,99	2194968,29
1806	1806	484661,30	2194969,05
1807	1807	484668,39	2194969,47
1808	1808	484672,37	2194969,94
1809	1809	484675,04	2194970,45
1810	1810	484679,03	2194970,70
1811	1811	484680,81	2194970,59
1812	1812	484681,05	2194974,59
1813	1813	484676,98	2194974,83
1814	1814	484676,49	2194974,79
1815	1815	484670,06	2194973,58
1816	1816	484661,03	2194973,04
1817	1817	484652,61	2194972,27
1818	1818	484626,77	2194969,42
1819	1819	484615,00	2194968,44
1820	1820	484614,15	2194968,37
1821	1821	484613,31	2194968,11
1822	1822	484612,58	2194967,38
1823	1823	484612,31	2194966,38
1824	1824	484612,97	2194957,78
1825	1825	484616,97	2194957,94
1826	1826	484616,46	2194964,55
1827	1827	484622,04	2194965,01
1828	1828	484627,13	2194965,43
1805	1805	484652,99	2194968,29
1829	1829	484654,98	2194936,40
1830	1830	484663,51	2194937,39
1831	1831	484669,71	2194937,72
1832	1832	484673,68	2194938,26
1833	1833	484682,48	2194939,01
1834	1834	484682,14	2194943,00
1835	1835	484673,47	2194942,26
1836	1836	484669,48	2194941,91
1837	1837	484663,17	2194941,38
1838	1838	484654,49	2194940,37

1	2	3	4
1839	1839	484638,81	2194938,08
1840	1840	484629,08	2194937,55
1841	1841	484616,30	2194936,59
1842	1842	484615,45	2194936,33
1843	1843	484614,72	2194935,60
1844	1844	484614,45	2194934,65
1845	1845	484618,16	2194932,65
1846	1846	484629,32	2194933,55
1847	1847	484639,12	2194934,09
1829	1829	484654,98	2194936,40
1848	1848	485359,58	2196815,89
1849	1849	485359,23	2196819,88
1850	1850	485313,38	2196815,87
1851	1851	485314,05	2196831,40
1852	1852	485310,06	2196831,57
1853	1853	485309,28	2196813,76
1854	1854	485309,55	2196812,67
1855	1855	485310,28	2196811,94
1856	1856	485311,28	2196811,67
1848	1848	485359,58	2196815,89
1857	1857	484660,04	2194860,97
1858	1858	484660,04	2194895,56
1859	1859	484685,16	2194897,26
1860	1860	484685,02	2194901,26
1861	1861	484657,91	2194899,43
1862	1862	484657,04	2194899,17
1863	1863	484656,31	2194898,43
1864	1864	484656,04	2194897,43
1865	1865	484656,04	2194860,97
1857	1857	484660,04	2194860,97
1866	1866	484674,85	2194906,15
1867	1867	484675,40	2194906,70
1868	1868	484683,98	2194908,08
1869	1869	484683,34	2194912,03
1870	1870	484675,64	2194910,79
1871	1871	484671,68	2194910,15
1872	1872	484665,51	2194909,16
1873	1873	484657,64	2194908,60
1874	1874	484657,93	2194904,61
1875	1875	484665,88	2194905,18

1	2	3	4
1876	1876	484674,02	2194905,89
1866	1866	484674,85	2194906,15

---



УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства  
имущественных отношений  
Ставропольского края

от «12» сентября 2018 г. № 658

### ГРАНИЦЫ

охранной зоны распределительного газопровода среднего и низкого давления с ГРП № 99, Ставропольский край, Благодарненский р-н, г. Благодарный, ул. Комсомольская, пер. Подгорный, пер. Пионерский, пер. Лермонтова, пер. Красноармейский, ул. Советская, ул. Московская, ул. Однокозова, ул. Красноармейская, ул. Юбилейная, ул. Краснознаменная, пер. Тенистый, ул. Дзержинского, пер. Школьный, ул. Оболенского, ул. Свобода, ул. Первомайская, пл. Есенина, ул. Прикумская, пл. Невского, ул. Мельничная, ул. Восточная, ул. Свердлова, пер. Южный, ул. Чкалова, ул. Набережная, ул. Луговая, ул. Петровского, пер. зерносовхозский, пл. Маяковского, ул. Жукова, ул. Комарова, ул. Голикова, ул. Тихая, ул. Ленинградская, ул. Некрасова, ул. Горького, пл. Ленина

### КООРДИНАТЫ

№ п/п	Обозначение характерных точек границы	Координаты (метров)	
		X	Y

1	2	3	4
1	1	483837,20	2197028,20
2	2	483848,20	2197074,68
3	3	483848,53	2197077,06
4	4	483852,19	2197080,72
5	5	483853,53	2197085,57
6	6	483853,56	2197087,51
7	7	483852,22	2197092,51
8	8	483849,50	2197095,24
9	9	483848,56	2197096,17
10	10	483844,51	2197097,47
11	11	483842,21	2197097,69
12	12	483841,26	2197097,73
13	13	483836,26	2197096,39
14	14	483833,36	2197093,49
15	15	483834,81	2197109,08
16	16	483837,19	2197150,24
17	17	483833,20	2197150,47
18	18	483830,94	2197111,32
19	19	483818,56	2197111,63
20	20	483815,58	2197111,62
21	21	483814,59	2197111,35
22	22	483813,86	2197110,62
23	23	483813,73	2197110,17

1	2	3	4
24	24	483801,90	2197110,17
25	25	483800,74	2197114,50
26	26	483797,08	2197118,16
27	27	483794,57	2197118,96
28	28	483794,56	2197119,28
29	29	483794,20	2197124,90
30	30	483794,00	2197125,55
31	31	483781,75	2197147,78
32	32	483778,25	2197145,84
33	33	483790,24	2197124,19
34	34	483790,54	2197119,48
35	35	483785,99	2197118,26
36	36	483782,33	2197114,60
37	37	483781,06	2197110,82
38	38	483780,96	2197109,94
39	39	483780,88	2197108,73
40	40	483782,22	2197103,73
41	41	483785,88	2197100,07
42	42	483790,17	2197098,76
43	43	483791,27	2197098,68
44	44	483791,99	2197098,65
45	45	483796,99	2197099,99
46	46	483800,65	2197103,65
47	47	483801,51	2197106,17
48	48	483815,52	2197106,16
49	49	483816,52	2197106,43
50	50	483817,25	2197107,16
51	51	483817,39	2197107,63
52	52	483818,50	2197107,63
53	53	483830,63	2197107,32
54	54	483828,98	2197089,63
55	55	483828,72	2197088,42
56	56	483828,67	2197087,99
57	57	483828,94	2197086,99
58	58	483829,67	2197086,26
59	59	483830,43	2197086,01
60	60	483831,10	2197085,92
61	61	483832,38	2197081,16
62	62	483836,04	2197077,50
63	63	483839,32	2197076,31
64	64	483841,82	2197075,87
65	65	483843,53	2197075,72
66	66	483844,13	2197075,88
67	67	483844,35	2197075,78
68	68	483833,30	2197029,07
69	69	483827,37	2196997,50
70	70	483825,51	2196990,37
71	71	483825,44	2196989,86
72	72	483825,71	2196988,86
73	73	483826,44	2196988,13

1	2	3	4
74	74	483827,00	2196987,91
75	75	483828,51	2196987,57
76	76	483826,00	2196980,38
77	77	483818,66	2196980,78
78	78	483817,55	2196980,52
79	79	483816,82	2196979,78
80	80	483816,55	2196978,78
81	81	483817,50	2196908,09
82	82	483813,90	2196909,06
83	83	483813,19	2196909,03
84	84	483811,88	2196908,94
85	85	483807,60	2196907,62
86	86	483803,94	2196903,96
87	87	483802,60	2196898,96
88	88	483802,61	2196898,07
89	89	483803,54	2196894,72
90	90	483802,47	2196890,75
91	91	483802,49	2196889,76
92	92	483803,82	2196884,92
93	93	483807,49	2196881,26
94	94	483811,94	2196879,94
95	95	483812,79	2196879,89
96	96	483813,34	2196879,88
97	97	483817,38	2196880,96
98	98	483826,68	2196780,21
99	99	483818,57	2196777,83
100	100	483818,13	2196777,64
101	101	483817,40	2196776,91
102	102	483817,13	2196775,91
103	103	483820,09	2196739,19
104	104	483613,42	2196746,06
105	105	483612,35	2196745,79
106	106	483611,62	2196745,06
107	107	483611,35	2196744,10
108	108	483611,25	2196739,97
109	109	483587,87	2196733,83
110	110	483581,79	2196762,21
111	111	483568,98	2196811,27
112	112	483558,73	2196846,38
113	113	483580,69	2196852,51
114	114	483579,61	2196856,36
115	115	483557,61	2196850,22
116	116	483554,04	2196862,47
117	117	483577,53	2196867,85
118	118	483576,64	2196871,74
119	119	483552,92	2196866,32
120	120	483537,21	2196920,16
121	121	483532,89	2196966,83
122	122	483527,82	2197021,86
123	123	483508,87	2197218,87

1	2	3	4
124	124	483508,83	2197219,13
125	125	483500,90	2197253,34
126	126	483478,89	2197438,74
127	127	483547,45	2197432,45
128	128	483547,30	2197429,63
129	129	483551,29	2197429,42
130	130	483551,44	2197432,08
131	131	483554,15	2197431,83
132	132	483554,08	2197430,93
133	133	483558,07	2197430,64
134	134	483558,13	2197431,47
135	135	483624,71	2197425,36
136	136	483625,11	2197418,27
137	137	483625,91	2197409,45
138	138	483649,43	2197092,63
139	139	483653,42	2197092,93
140	140	483629,89	2197409,77
141	141	483629,30	2197416,34
142	142	483658,90	2197415,68
143	143	483685,80	2197002,54
144	144	483689,79	2197002,80
145	145	483662,78	2197417,77
146	146	483662,51	2197418,64
147	147	483661,78	2197419,37
148	148	483660,83	2197419,64
149	149	483629,00	2197420,35
150	150	483628,61	2197427,31
151	151	483628,34	2197428,19
152	152	483627,61	2197428,92
153	153	483626,79	2197429,18
154	154	483558,43	2197435,46
155	155	483558,83	2197440,99
156	156	483659,78	2197424,15
157	157	483660,44	2197428,09
158	158	483557,33	2197445,30
159	159	483557,11	2197445,32
160	160	483550,23	2197445,63
161	161	483474,95	2197454,61
162	162	483472,87	2197464,80
163	163	483429,28	2197871,25
164	164	483429,34	2197873,90
165	165	483429,31	2197874,28
166	166	483429,21	2197874,84
167	167	483470,78	2197881,89
168	168	483578,97	2197896,19
169	169	483582,80	2197869,65
170	170	483622,92	2197437,87
171	171	483623,18	2197437,05
172	172	483623,91	2197436,32
173	173	483624,79	2197436,06

1	2	3	4
174	174	483658,90	2197433,99
175	175	483660,02	2197434,25
176	176	483660,75	2197434,98
177	177	483661,02	2197435,98
178	178	483636,21	2197741,15
179	179	483712,90	2197745,77
180	180	483712,78	2197749,77
181	181	483635,78	2197745,13
182	182	483615,71	2197891,20
183	183	483612,48	2197905,89
184	184	483618,52	2197906,06
185	185	483618,78	2197906,08
186	186	483860,77	2197943,94
187	187	483869,71	2197718,35
188	188	483830,13	2197429,25
189	189	483829,41	2197426,97
190	190	483756,13	2197434,21
191	191	483749,40	2197434,78
192	192	483749,83	2197439,15
193	193	483754,09	2197438,83
194	194	483755,25	2197439,09
195	195	483755,98	2197439,82
196	196	483756,24	2197440,73
197	197	483757,44	2197468,37
198	198	483753,44	2197468,54
199	199	483752,34	2197442,97
200	200	483750,27	2197443,13
201	201	483753,42	2197469,81
202	202	483762,89	2197687,46
203	203	483758,90	2197687,63
204	204	483749,44	2197470,21
205	205	483746,05	2197441,53
206	206	483745,21	2197433,15
207	207	483745,47	2197431,95
208	208	483746,20	2197431,22
209	209	483727,25	2197432,55
210	210	483709,38	2197433,95
211	211	483709,07	2197429,97
212	212	483724,98	2197428,72
213	213	483724,47	2197420,61
214	214	483728,46	2197420,35
215	215	483728,97	2197428,42
216	216	483749,38	2197426,99
217	217	483750,27	2197426,89
218	218	483749,33	2197418,12
219	219	483749,31	2197417,90
220	220	483753,30	2197417,69
221	221	483754,26	2197426,53
222	222	483774,23	2197425,17
223	223	483773,29	2197415,31

1	2	3	4
224	224	483777,27	2197414,93
225	225	483778,22	2197424,88
226	226	483800,78	2197423,14
227	227	483799,82	2197412,99
228	228	483803,80	2197412,61
229	229	483804,77	2197422,83
230	230	483830,70	2197420,76
231	231	483834,67	2197419,52
232	232	483828,61	2197372,05
233	233	483814,64	2197370,73
234	234	483814,82	2197366,74
235	235	483828,01	2197367,98
236	236	483825,72	2197353,58
237	237	483813,28	2197352,55
238	238	483813,44	2197348,56
239	239	483825,22	2197349,53
240	240	483820,81	2197305,88
241	241	483814,59	2197305,94
242	242	483809,57	2197305,68
243	243	483808,67	2197305,41
244	244	483807,94	2197304,68
245	245	483807,67	2197303,68
246	246	483811,67	2197262,56
247	247	483811,93	2197261,75
248	248	483812,21	2197261,47
249	249	483815,23	2197243,54
250	250	483815,47	2197242,87
251	251	483816,20	2197242,14
252	252	483817,20	2197241,87
253	253	483817,52	2197241,90
254	254	483819,57	2197242,23
255	255	483821,17	2197220,54
256	256	483821,43	2197219,69
257	257	483821,92	2197219,21
258	258	483825,62	2197159,47
259	259	483825,88	2197158,60
260	260	483826,61	2197157,86
261	261	483827,61	2197157,60
262	262	483829,83	2197157,73
263	263	483845,00	2197158,51
264	264	483845,36	2197158,56
265	265	483846,46	2197158,82
266	266	483847,00	2197159,03
267	267	483847,73	2197159,76
268	268	483848,00	2197160,76
269	269	483847,99	2197161,02
270	270	483842,73	2197201,74
271	271	483842,47	2197202,49
272	272	483842,03	2197202,93
273	273	483839,53	2197223,78

1	2	3	4
274	274	483839,79	2197224,04
275	275	483840,06	2197225,04
276	276	483837,43	2197257,88
277	277	483837,16	2197258,72
278	278	483836,43	2197259,45
279	279	483835,43	2197259,72
280	280	483830,63	2197259,50
281	281	483828,47	2197290,71
282	282	483828,71	2197290,94
283	283	483828,96	2197291,69
284	284	483830,15	2197301,10
285	285	483830,16	2197301,35
286	286	483829,90	2197302,35
287	287	483829,16	2197303,08
288	288	483828,46	2197303,33
289	289	483824,93	2197303,86
290	290	483824,67	2197304,30
291	291	483829,43	2197351,46
292	292	483832,37	2197369,90
293	293	483838,84	2197420,65
294	294	483885,76	2197717,46
295	295	483885,79	2197717,77
296	296	483880,72	2197933,76
297	297	483876,72	2197933,72
298	298	483881,78	2197717,91
299	299	483835,25	2197423,53
300	300	483832,76	2197424,31
301	301	483834,00	2197428,20
302	302	483834,07	2197428,53
303	303	483873,69	2197717,98
304	304	483873,71	2197718,25
305	305	483864,68	2197946,34
306	306	483864,41	2197947,26
307	307	483863,68	2197948,00
308	308	483862,68	2197948,26
309	309	483862,37	2197948,24
310	310	483618,29	2197910,05
311	311	483611,71	2197909,87
312	312	483568,56	2198182,01
313	313	483572,98	2198182,84
314	314	483573,61	2198183,08
315	315	483574,34	2198183,81
316	316	483574,61	2198184,81
317	317	483574,59	2198185,09
318	318	483573,76	2198190,83
319	319	483573,19	2198194,81
320	320	483572,27	2198201,17
321	321	483738,65	2198234,21
322	322	483840,55	2198254,37
323	323	483875,48	2197963,50

1	2	3	4
324	324	483879,45	2197963,98
325	325	483844,26	2198257,07
326	326	483844,00	2198257,83
327	327	483843,27	2198258,57
328	328	483842,27	2198258,83
329	329	483841,88	2198258,80
330	330	483608,03	2198212,35
331	331	483665,60	2198229,33
332	332	483782,90	2198256,63
333	333	483795,84	2198259,06
334	334	483795,10	2198262,99
335	335	483784,18	2198260,94
336	336	483779,49	2198294,66
337	337	483779,24	2198295,39
338	338	483778,51	2198296,12
339	339	483777,51	2198296,39
340	340	483777,17	2198296,36
341	341	483771,67	2198295,40
342	342	483760,48	2198341,18
343	343	483768,42	2198343,94
344	344	483768,77	2198344,09
345	345	483769,50	2198344,83
346	346	483769,77	2198345,83
347	347	483769,72	2198346,27
348	348	483765,79	2198363,67
349	349	483763,45	2198372,89
350	350	483736,50	2198492,77
351	351	483736,28	2198493,33
352	352	483735,55	2198494,06
353	353	483734,55	2198494,33
354	354	483734,26	2198494,31
355	355	483728,05	2198493,39
356	356	483708,55	2198572,98
357	357	483703,88	2198595,25
358	358	483699,97	2198594,42
359	359	483704,25	2198573,99
360	360	483684,26	2198568,86
361	361	483685,25	2198564,99
362	362	483705,14	2198570,09
363	363	483724,60	2198490,67
364	364	483724,81	2198490,14
365	365	483725,54	2198489,41
366	366	483726,54	2198489,14
367	367	483726,84	2198489,16
368	368	483733,01	2198490,08
369	369	483759,11	2198373,94
370	370	483686,23	2198357,59
371	371	483676,65	2198400,74
372	372	483672,75	2198399,87
373	373	483682,75	2198354,77

1	2	3	4
374	374	483697,11	2198289,57
375	375	483701,02	2198290,43
376	376	483687,09	2198353,69
377	377	483760,04	2198370,05
378	378	483761,89	2198362,76
379	379	483765,42	2198347,13
380	380	483757,45	2198344,36
381	381	483757,10	2198344,21
382	382	483756,37	2198343,47
383	383	483756,10	2198342,47
384	384	483756,16	2198342,00
385	385	483768,22	2198292,63
386	386	483768,43	2198292,11
387	387	483769,17	2198291,37
388	388	483770,17	2198291,11
389	389	483770,51	2198291,13
390	390	483775,81	2198292,06
391	391	483779,43	2198266,06
392	392	483779,25	2198265,39
393	393	483779,28	2198265,03
394	394	483780,18	2198260,10
395	395	483666,53	2198233,65
396	396	483664,61	2198240,70
397	397	483643,74	2198312,50
398	398	483644,04	2198312,56
399	399	483644,62	2198312,78
400	400	483645,35	2198313,51
401	401	483645,62	2198314,51
402	402	483645,57	2198314,95
403	403	483642,91	2198326,97
404	404	483665,62	2198332,06
405	405	483666,18	2198332,28
406	406	483666,92	2198333,01
407	407	483667,18	2198334,01
408	408	483667,13	2198334,46
409	409	483601,13	2198620,44
410	410	483597,24	2198619,54
411	411	483662,78	2198335,52
412	412	483640,09	2198330,44
413	413	483639,53	2198330,22
414	414	483638,80	2198329,48
415	415	483638,53	2198328,48
416	416	483638,58	2198328,05
417	417	483641,23	2198316,05
418	418	483640,80	2198315,96
419	419	483640,22	2198315,73
420	420	483639,49	2198315,00
421	421	483639,22	2198314,00
422	422	483639,30	2198313,44
423	423	483660,75	2198239,62

1	2	3	4
424	424	483662,65	2198232,67
425	425	483563,95	2198205,55
426	426	483488,82	2198529,69
427	427	483484,92	2198528,79
428	428	483560,03	2198204,72
429	429	483535,69	2198201,00
430	430	483518,67	2198285,00
431	431	483466,86	2198512,64
432	432	483389,29	2198799,53
433	433	483321,92	2199055,56
434	434	483385,20	2199068,09
435	435	483385,81	2199068,32
436	436	483386,54	2199069,05
437	437	483386,81	2199070,05
438	438	483386,78	2199070,42
439	439	483311,14	2199469,15
440	440	483307,21	2199468,40
441	441	483382,48	2199071,63
442	442	483320,91	2199059,44
443	443	483235,89	2199393,25
444	444	483232,01	2199392,26
445	445	483317,51	2199056,61
446	446	483384,90	2198800,49
447	447	483290,52	2198777,94
448	448	483249,27	2198936,67
449	449	483245,40	2198935,66
450	450	483286,60	2198777,12
451	451	483202,16	2198761,64
452	452	483154,39	2199009,72
453	453	483150,46	2199008,97
454	454	483198,21	2198760,96
455	455	483092,49	2198743,77
456	456	483077,71	2198746,52
457	457	483072,07	2198773,55
458	458	483069,59	2199010,59
459	459	483065,59	2199010,57
460	460	483068,07	2198773,32
461	461	483068,11	2198772,93
462	462	483074,07	2198744,41
463	463	483074,30	2198743,14
464	464	483073,24	2198743,49
465	465	482948,35	2198744,77
466	466	482943,16	2198754,39
467	467	482940,29	2199072,47
468	468	482936,29	2199072,45
469	469	482939,14	2198755,84
470	470	482918,60	2198755,39
471	471	482839,82	2198754,87
472	472	482838,03	2199186,06
473	473	482863,92	2199188,42

1	2	3	4
474	474	482863,74	2199192,41
475	475	482835,85	2199189,87
476	476	482811,39	2199187,73
477	477	482811,56	2199183,74
478	478	482834,03	2199185,70
479	479	482835,83	2198752,85
480	480	482836,10	2198751,86
481	481	482836,83	2198751,12
482	482	482837,83	2198750,86
483	483	482916,97	2198751,38
484	484	483044,09	2198064,43
485	485	483044,41	2198062,30
486	486	482941,71	2198039,43
487	487	482930,65	2198090,37
488	488	482930,43	2198090,94
489	489	482904,57	2198207,11
490	490	482904,35	2198207,67
491	491	482878,20	2198337,21
492	492	482874,28	2198336,42
493	493	482899,77	2198209,69
494	494	482889,55	2198212,98
495	495	482871,36	2198302,30
496	496	482867,44	2198301,51
497	497	482885,86	2198211,03
498	498	482886,09	2198210,43
499	499	482886,82	2198209,70
500	500	482887,21	2198209,53
501	501	482900,91	2198205,12
502	502	482926,54	2198089,51
503	503	482926,76	2198088,95
504	504	482937,80	2198038,60
505	505	482816,60	2198013,86
506	506	482809,88	2198065,73
507	507	482807,07	2198084,47
508	508	482806,82	2198085,17
509	509	482806,09	2198085,90
510	510	482802,08	2198085,71
511	511	482787,61	2198083,37
512	512	482770,15	2198317,33
513	513	482765,64	2198379,34
514	514	482780,49	2198382,03
515	515	482823,11	2198389,89
516	516	482824,75	2198390,19
517	517	482827,10	2198390,63
518	518	482826,38	2198394,56
519	519	482825,17	2198394,34
520	520	482818,29	2198434,05
521	521	482818,05	2198434,71
522	522	482817,32	2198435,44
523	523	482816,32	2198435,71

1	2	3	4
524	524	482815,70	2198435,61
525	525	482813,70	2198434,96
526	526	482797,36	2198510,23
527	527	482790,26	2198561,15
528	528	482786,30	2198560,59
529	529	482793,41	2198509,60
530	530	482810,26	2198431,95
531	531	482810,48	2198431,37
532	532	482811,21	2198430,64
533	533	482812,21	2198430,37
534	534	482812,83	2198430,47
535	535	482814,74	2198431,09
536	536	482821,24	2198393,61
537	537	482779,78	2198385,97
538	538	482765,02	2198383,29
539	539	482736,10	2198549,09
540	540	482732,16	2198548,40
541	541	482761,41	2198380,72
542	542	482783,78	2198080,90
543	543	482784,04	2198080,05
544	544	482784,77	2198079,31
545	545	482785,77	2198079,05
546	546	482786,09	2198079,07
547	547	482803,18	2198081,80
548	548	482806,08	2198061,85
549	549	482806,44	2198058,89
550	550	482810,08	2198030,07
551	551	482812,65	2198012,90
552	552	482809,65	2198012,03
553	553	482794,23	2198011,27
554	554	482636,89	2197990,79
555	555	482635,68	2197994,70
556	556	482632,02	2197998,36
557	557	482627,02	2197999,70
558	558	482626,25	2197999,67
559	559	482624,96	2197999,57
560	560	482620,73	2197998,26
561	561	482617,07	2197994,60
562	562	482615,73	2197989,60
563	563	482615,74	2197989,32
564	564	482467,69	2197987,48
565	565	482466,35	2197992,46
566	566	482462,69	2197996,12
567	567	482457,69	2197997,46
568	568	482457,47	2197997,46
569	569	482457,09	2197997,45
570	570	482452,31	2197996,11
571	571	482448,65	2197992,45
572	572	482447,45	2197988,88
573	573	482360,20	2198002,33

1	2	3	4
574	574	482359,18	2198006,15
575	575	482355,52	2198009,81
576	576	482351,36	2198011,11
577	577	482350,43	2198011,19
578	578	482349,59	2198011,23
579	579	482344,59	2198009,89
580	580	482340,93	2198006,23
581	581	482340,61	2198005,27
582	582	482249,61	2198018,53
583	583	482253,37	2198022,21
584	584	482254,30	2198024,38
585	585	482254,51	2198025,09
586	586	482254,91	2198027,91
587	587	482253,57	2198032,91
588	588	482249,91	2198036,57
589	589	482246,50	2198037,79
590	590	482245,46	2198037,96
591	591	482243,87	2198038,08
592	592	482238,87	2198036,74
593	593	482235,21	2198033,08
594	594	482233,97	2198029,54
595	595	482233,88	2198028,86
596	596	482233,77	2198027,41
597	597	482235,11	2198022,41
598	598	482236,51	2198021,01
599	599	482113,00	2198050,49
600	600	482112,72	2198050,54
601	601	482033,51	2198057,89
602	602	482721,45	2200679,99
603	603	482721,51	2200680,50
604	604	482721,25	2200681,50
605	605	482720,51	2200682,23
606	606	482719,93	2200682,46
607	607	481813,21	2200876,96
608	608	481812,79	2200877,00
609	609	481811,79	2200876,73
610	610	481811,06	2200876,00
611	611	481810,84	2200875,46
612	612	481804,92	2200850,03
613	613	481747,64	2200859,67
614	614	481754,20	2200885,60
615	615	481754,26	2200886,09
616	616	481753,99	2200887,09
617	617	481753,26	2200887,82
618	618	481752,76	2200888,03
619	619	481721,59	2200896,03
620	620	481716,00	2200911,58
621	621	481701,71	2200956,40
622	622	481701,54	2200956,79
623	623	481700,80	2200957,52

1	2	3	4
624	624	481700,01	2200957,78
625	625	481677,79	2200960,11
626	626	481678,39	2200962,37
627	627	481678,38	2200962,92
628	628	481678,30	2200964,31
629	629	481676,98	2200968,76
630	630	481673,32	2200972,42
631	631	481668,32	2200973,76
632	632	481666,90	2200973,74
633	633	481662,07	2200972,40
634	634	481658,41	2200968,74
635	635	481657,07	2200963,74
636	636	481657,09	2200962,99
637	637	481657,20	2200961,62
638	638	481658,51	2200957,37
639	639	481662,17	2200953,71
640	640	481667,17	2200952,37
641	641	481668,40	2200952,37
642	642	481673,39	2200953,71
643	643	481675,97	2200956,28
644	644	481698,29	2200953,94
645	645	481712,20	2200910,33
646	646	481718,19	2200893,68
647	647	481718,34	2200893,36
648	648	481719,07	2200892,62
649	649	481719,57	2200892,42
650	650	481749,83	2200884,65
651	651	481743,23	2200858,55
652	652	481743,17	2200858,06
653	653	481743,44	2200857,06
654	654	481744,17	2200856,33
655	655	481744,84	2200856,09
656	656	481806,11	2200845,77
657	657	481806,44	2200845,74
658	658	481807,44	2200846,01
659	659	481808,17	2200846,74
660	660	481808,39	2200847,29
661	661	481814,29	2200872,63
662	662	482717,05	2200678,98
663	663	482029,04	2198056,63
664	664	482028,98	2198056,12
665	665	482029,24	2198055,12
666	666	482029,98	2198054,39
667	667	482030,79	2198054,13
668	668	482112,21	2198046,57
669	669	482240,06	2198016,05
670	670	482236,64	2197993,66
671	671	482231,53	2197964,44
672	672	482235,47	2197963,75
673	673	482240,59	2197993,00

1	2	3	4
674	674	482243,99	2198015,30
675	675	482339,56	2198001,38
676	676	482339,50	2198000,57
677	677	482340,84	2197995,57
678	678	482344,50	2197991,91
679	679	482346,95	2197991,12
680	680	482343,52	2197969,16
681	681	482343,50	2197968,89
682	682	482342,05	2197856,43
683	683	482346,04	2197856,38
684	684	482347,49	2197968,69
685	685	482350,91	2197990,58
686	686	482355,50	2197991,81
687	687	482359,16	2197995,47
688	688	482359,96	2197998,32
689	689	482447,70	2197984,79
690	690	482448,55	2197981,64
691	691	482452,21	2197977,98
692	692	482457,21	2197976,64
693	693	482457,57	2197976,65
694	694	482457,99	2197976,66
695	695	482462,63	2197978,00
696	696	482466,29	2197981,66
697	697	482466,85	2197983,47
698	698	482616,66	2197985,34
699	699	482617,12	2197983,82
700	700	482620,78	2197980,16
701	701	482623,48	2197979,44
702	702	482623,71	2197972,64
703	703	482625,95	2197904,91
704	704	482629,95	2197904,97
705	705	482627,71	2197972,77
706	706	482627,50	2197978,94
707	707	482628,07	2197979,00
708	708	482632,08	2197980,29
709	709	482635,74	2197983,95
710	710	482636,47	2197986,71
711	711	482792,65	2198007,04
712	712	482795,02	2197991,82
713	713	482804,39	2197828,13
714	714	482804,03	2197828,04
715	715	482803,79	2197828,10
716	716	482802,79	2197827,83
717	717	482802,05	2197827,10
718	718	482801,79	2197826,16
719	719	482796,11	2197643,40
720	720	482786,35	2197643,94
721	721	482776,95	2197645,75
722	722	482745,83	2197660,99
723	723	482745,59	2197661,09

1	2	3	4
724	724	482699,67	2197676,71
725	725	482692,11	2197683,23
726	726	482691,33	2197684,06
727	727	482691,11	2197684,17
728	728	482668,75	2197693,53
729	729	482668,57	2197694,12
730	730	482667,84	2197694,85
731	731	482667,47	2197695,01
732	732	482645,73	2197702,22
733	733	482627,43	2197709,50
734	734	482626,80	2197710,13
735	735	482626,47	2197710,28
736	736	482611,31	2197715,67
737	737	482611,44	2197715,99
738	738	482611,58	2197716,74
739	739	482611,31	2197717,74
740	740	482610,58	2197718,47
741	741	482610,39	2197718,57
742	742	482555,32	2197742,91
743	743	482554,51	2197743,08
744	744	482554,17	2197743,00
745	745	482545,10	2197746,94
746	746	482544,56	2197747,48
747	747	482544,38	2197747,57
748	748	482457,02	2197786,83
749	749	482473,48	2197855,22
750	750	482469,60	2197856,16
751	751	482452,74	2197786,15
752	752	482452,68	2197785,69
753	753	482452,95	2197784,69
754	754	482453,68	2197783,95
755	755	482453,86	2197783,86
756	756	482542,02	2197744,25
757	757	482542,58	2197743,69
758	758	482542,78	2197743,59
759	759	482553,27	2197739,02
760	760	482554,07	2197738,86
761	761	482554,41	2197738,94
762	762	482607,01	2197715,69
763	763	482606,82	2197715,23
764	764	482606,68	2197714,48
765	765	482606,95	2197713,49
766	766	482607,68	2197712,75
767	767	482608,01	2197712,60
768	768	482624,25	2197706,82
769	769	482624,83	2197706,25
770	770	482625,09	2197706,12
771	771	482644,30	2197698,48
772	772	482665,02	2197691,61
773	773	482665,17	2197691,13

1	2	3	4
774	774	482665,90	2197690,40
775	775	482666,13	2197690,29
776	776	482688,93	2197680,74
777	777	482689,10	2197680,54
778	778	482697,35	2197673,43
779	779	482697,66	2197673,21
780	780	482698,01	2197673,05
781	781	482744,18	2197657,34
782	782	482775,43	2197642,04
783	783	482775,93	2197641,87
784	784	482783,96	2197640,33
785	785	482783,22	2197631,78
786	786	482772,36	2197633,60
787	787	482772,25	2197634,00
788	788	482768,59	2197637,66
789	789	482765,68	2197638,78
790	790	482764,61	2197639,01
791	791	482762,52	2197639,23
792	792	482757,52	2197637,89
793	793	482753,86	2197634,23
794	794	482753,06	2197632,48
795	795	482752,82	2197631,77
796	796	482752,27	2197628,52
797	797	482753,61	2197623,52
798	798	482757,27	2197619,86
799	799	482760,46	2197618,69
800	800	482761,72	2197618,45
801	801	482763,53	2197618,29
802	802	482768,53	2197619,63
803	803	482772,19	2197623,29
804	804	482772,70	2197624,91
805	805	482784,17	2197622,49
806	806	482784,59	2197622,45
807	807	482785,59	2197622,72
808	808	482786,32	2197623,45
809	809	482786,58	2197624,27
810	810	482786,83	2197627,12
811	811	482796,59	2197625,49
812	812	482799,45	2197534,16
813	813	482765,24	2197539,41
814	814	482572,34	2197579,79
815	815	482571,93	2197579,83
816	816	482571,55	2197579,80
817	817	482493,16	2197564,88
818	818	482448,48	2197560,47
819	819	482448,53	2197562,62
820	820	482448,26	2197563,66
821	821	482447,53	2197564,39
822	822	482446,53	2197564,66
823	823	482406,36	2197563,75

1	2	3	4
824	824	482405,40	2197563,48
825	825	482404,67	2197562,75
826	826	482404,40	2197561,75
827	827	482404,41	2197561,54
828	828	482404,66	2197559,27
829	829	482404,91	2197558,49
830	830	482405,64	2197557,76
831	831	482406,64	2197557,49
832	832	482407,64	2197557,76
833	833	482408,38	2197558,49
834	834	482408,64	2197559,49
835	835	482408,63	2197559,70
836	836	482444,49	2197560,61
837	837	482444,44	2197558,29
838	838	482444,71	2197557,25
839	839	482445,44	2197556,52
840	840	482446,44	2197556,25
841	841	482493,64	2197560,90
842	842	482571,91	2197575,79
843	843	482764,47	2197535,48
844	844	482799,62	2197530,09
845	845	482806,48	2197416,09
846	846	482819,49	2197280,57
847	847	482819,55	2197280,23
848	848	482819,84	2197279,14
849	849	482804,96	2197279,02
850	850	482798,74	2197417,21
851	851	482798,47	2197418,12
852	852	482797,74	2197418,86
853	853	482796,94	2197419,11
854	854	482731,43	2197425,79
855	855	482731,18	2197426,74
856	856	482730,45	2197427,47
857	857	482729,63	2197427,73
858	858	482724,24	2197428,24
859	859	482723,05	2197427,98
860	860	482722,37	2197427,29
861	861	482652,52	2197431,77
862	862	482590,51	2197438,99
863	863	482527,10	2197441,95
864	864	482526,01	2197441,68
865	865	482525,28	2197440,95
866	866	482525,01	2197439,95
867	867	482525,02	2197439,74
868	868	482525,78	2197432,74
869	869	482496,09	2197432,56
870	870	482420,26	2197435,43
871	871	482419,19	2197435,17
872	872	482418,45	2197434,43
873	873	482418,19	2197433,43

1	2	3	4
874	874	482418,30	2197429,08
875	875	482398,34	2197427,45
876	876	482398,07	2197427,72
877	877	482397,07	2197427,99
878	878	482384,29	2197426,86
879	879	482384,46	2197422,86
880	880	482396,17	2197423,90
881	881	482396,44	2197423,63
882	882	482397,44	2197423,37
883	883	482420,51	2197425,25
884	884	482421,35	2197425,51
885	885	482422,08	2197426,24
886	886	482422,35	2197427,24
887	887	482422,24	2197431,35
888	888	482495,98	2197428,56
889	889	482528,02	2197428,75
890	890	482529,01	2197429,02
891	891	482529,74	2197429,75
892	892	482530,01	2197430,75
893	893	482530,00	2197430,97
894	894	482529,25	2197437,84
895	895	482590,11	2197435,01
896	896	482652,11	2197427,79
897	897	482723,70	2197423,20
898	898	482724,82	2197423,47
899	899	482725,46	2197424,10
900	900	482727,32	2197423,93
901	901	482728,72	2197400,29
902	902	482589,98	2197399,48
903	903	482589,59	2197403,59
904	904	482589,33	2197404,40
905	905	482588,60	2197405,13
906	906	482587,60	2197405,40
907	907	482422,92	2197404,94
908	908	482422,52	2197405,34
909	909	482421,52	2197405,61
910	910	482374,12	2197403,88
911	911	482373,61	2197404,39
912	912	482372,61	2197404,66
913	913	482332,38	2197404,42
914	914	482332,39	2197400,42
915	915	482371,28	2197400,65
916	916	482371,83	2197400,10
917	917	482372,83	2197399,83
918	918	482420,30	2197401,56
919	919	482420,65	2197401,21
920	920	482421,65	2197400,94
921	921	482585,78	2197401,39
922	922	482586,18	2197397,28
923	923	482586,44	2197396,47

1	2	3	4
924	924	482587,17	2197395,74
925	925	482588,17	2197395,47
926	926	482730,85	2197396,30
927	927	482731,84	2197396,57
928	928	482732,57	2197397,30
929	929	482732,84	2197398,30
930	930	482731,46	2197421,76
931	931	482794,82	2197415,31
932	932	482800,98	2197278,49
933	933	482800,13	2197278,24
934	934	482800,03	2197280,26
935	935	482799,76	2197281,16
936	936	482799,03	2197281,89
937	937	482798,03	2197282,16
938	938	482632,02	2197281,37
939	939	482631,03	2197281,10
940	940	482630,30	2197280,37
941	941	482630,03	2197279,37
942	942	482646,09	2196808,86
943	943	482643,55	2196808,72
944	944	482642,66	2196808,46
945	945	482641,93	2196807,73
946	946	482641,67	2196806,87
947	947	482639,67	2196780,28
948	948	482638,93	2196780,23
949	949	482638,06	2196779,97
950	950	482637,32	2196779,24
951	951	482637,07	2196778,45
952	952	482635,58	2196764,64
953	953	482634,51	2196764,81
954	954	482634,18	2196764,84
955	955	482633,18	2196764,57
956	956	482632,45	2196763,84
957	957	482632,22	2196763,20
958	958	482630,54	2196754,14
959	959	482628,88	2196754,31
960	960	482628,68	2196754,32
961	961	482627,68	2196754,06
962	962	482626,94	2196753,32
963	963	482626,70	2196752,65
964	964	482623,55	2196733,86
965	965	482623,17	2196732,74
966	966	482621,92	2196674,30
967	967	482625,92	2196674,22
968	968	482627,16	2196732,01
969	969	482627,41	2196732,70
970	970	482630,34	2196750,14
971	971	482631,96	2196749,97
972	972	482632,17	2196749,96
973	973	482633,17	2196750,23

1	2	3	4
974	974	482633,90	2196750,96
975	975	482634,14	2196751,60
976	976	482635,79	2196760,55
977	977	482637,02	2196760,35
978	978	482637,34	2196760,32
979	979	482638,34	2196760,59
980	980	482639,07	2196761,32
981	981	482639,33	2196762,11
982	982	482640,86	2196776,35
983	983	482641,67	2196776,40
984	984	482642,54	2196776,67
985	985	482643,27	2196777,40
986	986	482643,53	2196778,25
987	987	482645,52	2196804,82
988	988	482648,26	2196804,97
989	989	482649,16	2196805,23
990	990	482649,89	2196805,96
991	991	482650,16	2196806,96
992	992	482634,10	2197277,38
993	993	482796,13	2197278,15
994	994	482796,23	2197276,32
995	995	482796,02	2197275,54
996	996	482796,83	2197260,19
997	997	482774,83	2197259,00
998	998	482773,94	2197258,74
999	999	482773,21	2197258,00
1000	1000	482773,04	2197257,39
1001	1001	482746,52	2197256,79
1002	1002	482745,57	2197256,52
1003	1003	482744,84	2197255,79
1004	1004	482744,57	2197254,79
1005	1005	482746,59	2197171,55
1006	1006	482746,86	2197170,60
1007	1007	482747,59	2197169,87
1008	1008	482748,17	2197169,65
1009	1009	482752,53	2197168,71
1010	1010	482753,37	2197172,62
1011	1011	482750,55	2197173,23
1012	1012	482749,18	2197229,68
1013	1013	482749,23	2197229,04
1014	1014	482750,54	2197224,78
1015	1015	482754,20	2197221,12
1016	1016	482759,20	2197219,78
1017	1017	482760,19	2197219,83
1018	1018	482763,94	2197220,21
1019	1019	482767,95	2197221,50
1020	1020	482771,61	2197225,16
1021	1021	482772,95	2197230,16
1022	1022	482772,93	2197230,74
1023	1023	482772,61	2197236,31

1	2	3	4
1024	1024	482772,42	2197236,94
1025	1025	482775,94	2197237,31
1026	1026	482776,73	2197237,57
1027	1027	482777,46	2197238,30
1028	1028	482777,73	2197239,30
1029	1029	482777,10	2197253,48
1030	1030	482797,16	2197253,93
1031	1031	482797,50	2197247,53
1032	1032	482797,49	2197242,19
1033	1033	482797,76	2197241,19
1034	1034	482798,49	2197240,45
1035	1035	482799,49	2197240,19
1036	1036	482809,80	2197240,75
1037	1037	482834,05	2197242,48
1038	1038	482834,91	2197242,74
1039	1039	482835,64	2197243,48
1040	1040	482835,91	2197244,48
1041	1041	482835,88	2197244,82
1042	1042	482834,97	2197250,06
1043	1043	482904,96	2197256,92
1044	1044	482916,06	2197258,54
1045	1045	482933,89	2197111,18
1046	1046	482927,88	2197110,13
1047	1047	482925,57	2197110,01
1048	1048	482924,77	2197112,98
1049	1049	482921,11	2197116,64
1050	1050	482916,60	2197117,97
1051	1051	482914,77	2197118,06
1052	1052	482914,29	2197118,07
1053	1053	482909,29	2197116,73
1054	1054	482905,63	2197113,07
1055	1055	482904,62	2197109,33
1056	1056	482877,10	2197108,97
1057	1057	482794,75	2197102,05
1058	1058	482792,14	2197129,40
1059	1059	482791,88	2197130,21
1060	1060	482791,15	2197130,94
1061	1061	482790,15	2197131,21
1062	1062	482766,74	2197129,00
1063	1063	482767,12	2197125,02
1064	1064	482788,35	2197127,03
1065	1065	482790,96	2197099,69
1066	1066	482791,22	2197098,89
1067	1067	482791,95	2197098,15
1068	1068	482792,95	2197097,89
1069	1069	482875,28	2197104,81
1070	1070	482881,55	2197023,73
1071	1071	482881,81	2197022,88
1072	1072	482882,55	2197022,15
1073	1073	482883,55	2197021,88

1	2	3	4
1074	1074	482883,76	2197021,90
1075	1075	482892,01	2197022,79
1076	1076	482891,58	2197026,76
1077	1077	482885,38	2197026,09
1078	1078	482879,28	2197105,00
1079	1079	482904,70	2197105,33
1080	1080	482905,72	2197102,24
1081	1081	482909,38	2197098,58
1082	1082	482914,32	2197097,24
1083	1083	482916,04	2197097,23
1084	1084	482921,09	2197098,57
1085	1085	482924,75	2197102,23
1086	1086	482925,82	2197106,02
1087	1087	482928,21	2197106,14
1088	1088	482928,45	2197106,17
1089	1089	482934,34	2197107,20
1090	1090	482943,99	2197018,28
1091	1091	482944,25	2197017,49
1092	1092	482944,98	2197016,76
1093	1093	482945,98	2197016,49
1094	1094	482954,64	2197017,15
1095	1095	482989,28	2196713,12
1096	1096	482969,85	2196711,86
1097	1097	482959,59	2196712,21
1098	1098	482960,58	2196713,21
1099	1099	482961,92	2196718,21
1100	1100	482961,88	2196719,11
1101	1101	482961,69	2196721,25
1102	1102	482960,39	2196725,35
1103	1103	482956,73	2196729,01
1104	1104	482951,73	2196730,35
1105	1105	482949,03	2196730,30
1106	1106	482944,19	2196728,96
1107	1107	482941,44	2196726,22
1108	1108	482941,19	2196726,22
1109	1109	482941,36	2196743,37
1110	1110	482941,09	2196744,39
1111	1111	482940,36	2196745,12
1112	1112	482939,49	2196745,39
1113	1113	482938,33	2196745,46
1114	1114	482936,72	2196745,42
1115	1115	482933,19	2196785,05
1116	1116	482932,06	2196802,22
1117	1117	482933,08	2196802,29
1118	1118	482933,94	2196802,55
1119	1119	482934,68	2196803,29
1120	1120	482934,94	2196804,29
1121	1121	482932,77	2196832,62
1122	1122	482932,50	2196833,46
1123	1123	482931,77	2196834,19

1	2	3	4
1124	1124	482931,34	2196834,31
1125	1125	482930,41	2196843,49
1126	1126	482932,26	2196843,71
1127	1127	482931,79	2196847,69
1128	1128	482927,99	2196847,24
1129	1129	482927,22	2196846,98
1130	1130	482926,49	2196846,25
1131	1131	482926,22	2196845,25
1132	1132	482926,23	2196845,05
1133	1133	482927,53	2196832,22
1134	1134	482927,79	2196831,42
1135	1135	482928,52	2196830,69
1136	1136	482928,91	2196830,58
1137	1137	482930,80	2196806,14
1138	1138	482929,79	2196806,07
1139	1139	482928,93	2196805,81
1140	1140	482928,20	2196805,08
1141	1141	482927,93	2196804,08
1142	1142	482929,06	2196786,90
1143	1143	482917,58	2196786,94
1144	1144	482917,57	2196782,94
1145	1145	482929,37	2196782,90
1146	1146	482932,90	2196743,19
1147	1147	482933,16	2196742,36
1148	1148	482933,89	2196741,63
1149	1149	482934,89	2196741,36
1150	1150	482937,34	2196741,44
1151	1151	482937,18	2196724,25
1152	1152	482937,44	2196723,23
1153	1153	482938,18	2196722,50
1154	1154	482939,17	2196722,23
1155	1155	482939,71	2196722,23
1156	1156	482939,19	2196720,30
1157	1157	482939,27	2196719,08
1158	1158	482939,54	2196716,86
1159	1159	482940,70	2196713,40
1160	1160	482933,72	2196713,28
1161	1161	482932,75	2196713,01
1162	1162	482932,02	2196712,28
1163	1163	482931,75	2196711,28
1164	1164	482931,81	2196709,75
1165	1165	482898,88	2196707,71
1166	1166	482898,00	2196707,44
1167	1167	482897,27	2196706,71
1168	1168	482897,21	2196706,47
1169	1169	482869,86	2196704,61
1170	1170	482869,00	2196704,35
1171	1171	482868,27	2196703,61
1172	1172	482868,00	2196702,61
1173	1173	482868,11	2196698,80

1	2	3	4
1174	1174	482837,30	2196696,36
1175	1175	482833,02	2196734,52
1176	1176	482833,35	2196734,84
1177	1177	482833,61	2196735,84
1178	1178	482833,60	2196736,07
1179	1179	482827,52	2196787,56
1180	1180	482827,26	2196788,33
1181	1181	482826,53	2196789,06
1182	1182	482825,53	2196789,33
1183	1183	482812,59	2196788,32
1184	1184	482811,91	2196793,15
1185	1185	482814,09	2196793,76
1186	1186	482817,75	2196797,42
1187	1187	482819,09	2196802,42
1188	1188	482819,06	2196804,48
1189	1189	482817,72	2196809,32
1190	1190	482814,06	2196812,98
1191	1191	482809,35	2196814,32
1192	1192	482807,56	2196814,37
1193	1193	482807,28	2196814,37
1194	1194	482802,28	2196813,03
1195	1195	482798,62	2196809,37
1196	1196	482797,63	2196805,69
1197	1197	482791,38	2196806,02
1198	1198	482790,27	2196805,76
1199	1199	482789,54	2196805,03
1200	1200	482789,27	2196804,03
1201	1201	482789,45	2196800,09
1202	1202	482789,02	2196799,97
1203	1203	482788,29	2196799,24
1204	1204	482788,02	2196798,24
1205	1205	482783,08	2196797,82
1206	1206	482783,05	2196801,59
1207	1207	482784,71	2196801,74
1208	1208	482785,54	2196802,00
1209	1209	482786,27	2196802,73
1210	1210	482786,54	2196803,73
1211	1211	482785,23	2196825,48
1212	1212	482792,92	2196825,98
1213	1213	482793,27	2196824,70
1214	1214	482796,93	2196821,04
1215	1215	482801,93	2196819,70
1216	1216	482802,14	2196819,70
1217	1217	482802,86	2196819,71
1218	1218	482807,65	2196821,05
1219	1219	482811,31	2196824,71
1220	1220	482812,65	2196829,69
1221	1221	482812,65	2196830,74
1222	1222	482811,31	2196835,76
1223	1223	482807,65	2196839,42

1	2	3	4
1224	1224	482802,75	2196840,76
1225	1225	482802,02	2196840,77
1226	1226	482796,91	2196839,43
1227	1227	482793,25	2196835,77
1228	1228	482791,91	2196830,77
1229	1229	482791,93	2196829,92
1230	1230	482782,98	2196829,34
1231	1231	482782,11	2196829,07
1232	1232	482781,38	2196828,34
1233	1233	482781,11	2196827,34
1234	1234	482782,43	2196805,55
1235	1235	482780,87	2196805,42
1236	1236	482780,04	2196805,16
1237	1237	482779,31	2196804,42
1238	1238	482779,04	2196803,42
1239	1239	482779,09	2196795,64
1240	1240	482779,36	2196794,65
1241	1241	482780,09	2196793,92
1242	1242	482781,09	2196793,65
1243	1243	482790,00	2196794,40
1244	1244	482790,25	2196794,44
1245	1245	482790,67	2196794,53
1246	1246	482791,24	2196794,75
1247	1247	482791,98	2196795,48
1248	1248	482792,24	2196796,46
1249	1249	482792,53	2196796,55
1250	1250	482793,26	2196797,28
1251	1251	482793,53	2196798,28
1252	1252	482793,37	2196801,91
1253	1253	482797,46	2196801,69
1254	1254	482798,65	2196797,39
1255	1255	482793,90	2196795,91
1256	1256	482790,24	2196792,25
1257	1257	482788,90	2196787,25
1258	1258	482788,91	2196786,69
1259	1259	482789,02	2196784,70
1260	1260	482790,35	2196780,27
1261	1261	482794,01	2196776,61
1262	1262	482798,65	2196775,27
1263	1263	482800,16	2196775,22
1264	1264	482800,52	2196775,21
1265	1265	482805,52	2196776,55
1266	1266	482809,18	2196780,21
1267	1267	482810,09	2196783,62
1268	1268	482810,40	2196783,62
1269	1269	482823,37	2196784,61
1270	1270	482833,54	2196693,99
1271	1271	482833,80	2196693,21
1272	1272	482834,53	2196692,48
1273	1273	482835,53	2196692,21

1	2	3	4
1274	1274	482870,33	2196694,96
1275	1275	482871,17	2196695,22
1276	1276	482871,90	2196695,95
1277	1277	482872,17	2196696,95
1278	1278	482872,06	2196700,75
1279	1279	482931,01	2196704,77
1280	1280	482934,79	2196704,73
1281	1281	482935,81	2196705,00
1282	1282	482936,54	2196705,73
1283	1283	482936,81	2196706,73
1284	1284	482936,78	2196708,25
1285	1285	482948,26	2196708,41
1286	1286	482949,46	2196708,09
1287	1287	482949,95	2196708,10
1288	1288	482952,41	2196708,22
1289	1289	482953,13	2196708,43
1290	1290	482969,81	2196707,85
1291	1291	482987,59	2196709,00
1292	1292	482991,92	2196666,09
1293	1293	482956,65	2196662,65
1294	1294	482954,05	2196662,33
1295	1295	482953,29	2196662,08
1296	1296	482952,56	2196661,35
1297	1297	482952,29	2196660,35
1298	1298	482952,49	2196659,59
1299	1299	482913,14	2196656,99
1300	1300	482912,91	2196659,06
1301	1301	482908,93	2196658,62
1302	1302	482909,38	2196654,64
1303	1303	482909,63	2196653,86
1304	1304	482910,36	2196653,13
1305	1305	482911,36	2196652,86
1306	1306	482957,38	2196655,90
1307	1307	482958,25	2196656,16
1308	1308	482958,98	2196656,90
1309	1309	482959,25	2196657,90
1310	1310	482959,23	2196658,19
1311	1311	482959,13	2196658,87
1312	1312	482990,84	2196661,97
1313	1313	482993,06	2196644,41
1314	1314	482995,19	2196630,74
1315	1315	482995,44	2196630,05
1316	1316	482996,17	2196629,32
1317	1317	482997,17	2196629,05
1318	1318	482998,17	2196629,32
1319	1319	482998,90	2196630,05
1320	1320	482999,34	2196629,70
1321	1321	483000,34	2196629,43
1322	1322	483159,11	2196645,28
1323	1323	483172,25	2196647,16

1	2	3	4
1324	1324	483174,34	2196632,74
1325	1325	483193,32	2196478,13
1326	1326	483180,63	2196475,58
1327	1327	483150,33	2196471,33
1328	1328	483150,88	2196467,36
1329	1329	483181,24	2196471,63
1330	1330	483195,92	2196474,58
1331	1331	483196,53	2196474,80
1332	1332	483197,26	2196475,54
1333	1333	483197,53	2196476,54
1334	1334	483197,51	2196476,78
1335	1335	483178,31	2196633,25
1336	1336	483176,21	2196647,72
1337	1337	483224,76	2196654,67
1338	1338	483387,07	2196679,07
1339	1339	483586,85	2196729,43
1340	1340	483613,73	2196736,48
1341	1341	483614,22	2196736,69
1342	1342	483614,95	2196737,42
1343	1343	483615,22	2196738,37
1344	1344	483615,30	2196741,99
1345	1345	483822,20	2196735,11
1346	1346	483823,27	2196735,38
1347	1347	483824,00	2196736,11
1348	1348	483824,27	2196737,11
1349	1349	483821,25	2196774,45
1350	1350	483829,38	2196776,83
1351	1351	483829,82	2196777,02
1352	1352	483830,55	2196777,75
1353	1353	483830,82	2196778,75
1354	1354	483821,11	2196883,99
1355	1355	483822,00	2196884,88
1356	1356	483823,34	2196889,88
1357	1357	483823,32	2196890,35
1358	1358	483823,28	2196891,19
1359	1359	483822,63	2196893,40
1360	1360	483823,95	2196898,34
1361	1361	483823,93	2196899,04
1362	1362	483823,88	2196899,76
1363	1363	483822,56	2196904,06
1364	1364	483821,54	2196905,08
1365	1365	483820,58	2196976,67
1366	1366	483827,29	2196976,31
1367	1367	483828,40	2196976,57
1368	1368	483829,13	2196977,30
1369	1369	483829,29	2196977,64
1370	1370	483833,03	2196988,37
1371	1371	483833,14	2196989,03
1372	1372	483832,87	2196990,03
1373	1373	483832,14	2196990,76

1	2	3	4
1374	1374	483831,58	2196990,98
1375	1375	483829,90	2196991,36
1376	1376	483831,26	2196996,56
1	1	483837,20	2197028,20
1377	1377	483078,40	2197519,34
1378	1378	483068,57	2197730,47
1379	1379	482910,91	2197747,37
1380	1380	482911,12	2197751,36
1381	1381	482911,33	2197751,35
1382	1382	483068,31	2197734,52
1383	1383	483063,12	2197800,55
1384	1384	483061,69	2197823,93
1385	1385	483056,10	2197823,56
1386	1386	483054,97	2197823,83
1387	1387	483054,24	2197824,56
1388	1388	483053,97	2197825,50
1389	1389	483053,12	2197852,70
1390	1390	483049,26	2197852,24
1391	1391	483050,70	2197842,77
1392	1392	483050,73	2197842,47
1393	1393	483050,46	2197841,47
1394	1394	483049,73	2197840,74
1395	1395	483048,87	2197840,47
1396	1396	482832,65	2197824,40
1397	1397	482832,35	2197828,39
1398	1398	483046,42	2197844,30
1399	1399	483044,99	2197853,68
1400	1400	483044,97	2197853,98
1401	1401	483045,24	2197854,98
1402	1402	483045,97	2197855,72
1403	1403	483046,73	2197855,97
1404	1404	483052,99	2197856,71
1405	1405	483047,01	2198048,47
1406	1406	482942,89	2198025,13
1407	1407	482818,36	2197996,63
1408	1408	482809,38	2197994,58
1409	1409	482807,93	2197998,26
1410	1410	482815,51	2198000,08
1411	1411	482813,42	2198008,96
1412	1412	482810,54	2198008,12
1413	1413	482810,08	2198008,05
1414	1414	482796,64	2198007,38
1415	1415	482798,99	2197992,34
1416	1416	482808,50	2197826,37
1417	1417	482808,24	2197825,26
1418	1418	482807,51	2197824,52
1419	1419	482806,74	2197824,31
1420	1420	482802,56	2197626,98
1421	1421	482825,31	2197281,35

1	2	3	4
1422	1422	482829,51	2197281,00
1423	1423	482899,24	2197286,45
1424	1424	482900,39	2197286,19
1425	1425	482901,13	2197285,46
1426	1426	482901,35	2197284,87
1427	1427	482901,41	2197284,59
1428	1428	482921,71	2197285,92
1429	1429	482886,82	2197455,54
1430	1430	482876,56	2197530,30
1431	1431	482837,37	2197814,85
1432	1432	482836,68	2197819,82
1433	1433	482840,64	2197820,37
1434	1434	482841,33	2197815,40
1435	1435	482880,33	2197532,24
1436	1436	482930,34	2197521,90
1437	1437	482934,17	2197542,63
1438	1438	482940,18	2197575,52
1439	1439	482940,25	2197575,81
1440	1440	482940,50	2197576,54
1441	1441	482941,20	2197581,20
1442	1442	482945,15	2197580,61
1443	1443	482944,62	2197577,04
1444	1444	482973,07	2197575,55
1445	1445	482974,69	2197681,52
1446	1446	482978,69	2197681,49
1447	1447	482977,04	2197573,41
1448	1448	482976,77	2197572,44
1449	1449	482976,04	2197571,71
1450	1450	482975,04	2197571,44
1451	1451	482943,80	2197573,08
1452	1452	482938,11	2197541,90
1453	1453	482934,31	2197521,34
1454	1454	483078,12	2197509,43
1377	1377	483078,40	2197519,34
1455	1455	483584,00	2196732,84
1456	1456	483578,06	2196760,56
1457	1457	483577,88	2196760,74
1458	1458	483577,68	2196761,22
1459	1459	483565,16	2196808,24
1460	1460	483558,08	2196806,52
1461	1461	483557,14	2196810,41
1462	1462	483564,08	2196812,09
1463	1463	483532,96	2196919,05
1464	1464	483532,89	2196919,42
1465	1465	483503,97	2197218,85
1466	1466	483496,85	2197250,62
1467	1467	483493,18	2197250,30
1468	1468	483492,83	2197254,29
1469	1469	483496,18	2197254,58

1	2	3	4
1470	1470	483473,25	2197439,64
1471	1471	483415,08	2197452,21
1472	1472	483415,04	2197451,66
1473	1473	483411,05	2197451,99
1474	1474	483411,13	2197452,94
1475	1475	483280,62	2197476,50
1476	1476	483289,79	2197351,57
1477	1477	483304,58	2197351,84
1478	1478	483298,54	2197461,69
1479	1479	483302,53	2197461,91
1480	1480	483308,68	2197349,98
1481	1481	483308,42	2197348,87
1482	1482	483307,69	2197348,14
1483	1483	483306,72	2197347,88
1484	1484	483290,12	2197347,58
1485	1485	483294,10	2197304,25
1486	1486	483294,25	2197264,11
1487	1487	483315,46	2197264,32
1488	1488	483323,86	2197263,60
1489	1489	483411,61	2197248,06
1490	1490	483412,26	2197247,82
1491	1491	483412,99	2197247,09
1492	1492	483413,26	2197246,12
1493	1493	483413,29	2197244,46
1494	1494	483419,94	2197243,83
1495	1495	483420,15	2197243,80
1496	1496	483445,22	2197238,74
1497	1497	483445,82	2197238,51
1498	1498	483446,56	2197237,78
1499	1499	483446,82	2197236,78
1500	1500	483446,79	2197236,43
1501	1501	483446,64	2197235,52
1502	1502	483468,28	2197230,97
1503	1503	483467,46	2197227,05
1504	1504	483443,93	2197232,00
1505	1505	483443,34	2197232,22
1506	1506	483442,61	2197232,96
1507	1507	483442,34	2197233,96
1508	1508	483442,37	2197234,30
1509	1509	483442,52	2197235,20
1510	1510	483419,46	2197239,85
1511	1511	483411,13	2197240,64
1512	1512	483410,32	2197240,90
1513	1513	483409,59	2197241,63
1514	1514	483409,32	2197242,60
1515	1515	483409,29	2197244,40
1516	1516	483323,43	2197259,62
1517	1517	483317,22	2197260,16
1518	1518	483317,57	2197259,21
1519	1519	483341,57	2196890,91

1	2	3	4
1520	1520	483341,31	2196889,78
1521	1521	483340,58	2196889,05
1522	1522	483339,77	2196888,79
1523	1523	483329,75	2196887,85
1524	1524	483328,38	2196887,79
1525	1525	483328,37	2196887,02
1526	1526	483328,63	2196876,92
1527	1527	483391,18	2196893,87
1528	1528	483385,98	2196927,76
1529	1529	483389,93	2196928,36
1530	1530	483395,06	2196894,94
1531	1531	483410,68	2196899,33
1532	1532	483405,42	2196987,96
1533	1533	483405,69	2196989,08
1534	1534	483406,42	2196989,81
1535	1535	483407,36	2196990,07
1536	1536	483433,70	2196990,89
1537	1537	483434,72	2196990,91
1538	1538	483422,83	2197103,64
1539	1539	483422,82	2197103,85
1540	1540	483423,09	2197104,85
1541	1541	483423,82	2197105,58
1542	1542	483424,56	2197105,83
1543	1543	483461,21	2197110,69
1544	1544	483461,74	2197106,73
1545	1545	483427,02	2197102,12
1546	1546	483438,93	2196989,15
1547	1547	483438,94	2196988,94
1548	1548	483438,67	2196987,94
1549	1549	483437,94	2196987,21
1550	1550	483436,97	2196986,94
1551	1551	483433,81	2196986,89
1552	1552	483409,54	2196986,14
1553	1553	483414,77	2196897,96
1554	1554	483414,50	2196896,84
1555	1555	483413,77	2196896,11
1556	1556	483413,31	2196895,92
1557	1557	483393,97	2196890,48
1558	1558	483332,68	2196873,87
1559	1559	483333,32	2196871,33
1560	1560	483333,87	2196871,89
1561	1561	483334,35	2196872,09
1562	1562	483407,81	2196891,71
1563	1563	483408,33	2196891,78
1564	1564	483409,33	2196891,51
1565	1565	483409,93	2196890,91
1566	1566	483410,76	2196891,19
1567	1567	483412,60	2196891,42
1568	1568	483413,86	2196891,50
1569	1569	483418,86	2196890,16

1	2	3	4
1570	1570	483422,52	2196886,50
1571	1571	483423,68	2196883,40
1572	1572	483423,78	2196882,86
1573	1573	483423,96	2196880,97
1574	1574	483422,63	2196875,97
1575	1575	483418,96	2196872,31
1576	1576	483414,87	2196871,01
1577	1577	483413,09	2196870,84
1578	1578	483412,18	2196870,80
1579	1579	483407,18	2196872,14
1580	1580	483403,52	2196875,80
1581	1581	483402,72	2196877,56
1582	1582	483402,56	2196878,03
1583	1583	483402,02	2196881,27
1584	1584	483403,36	2196886,27
1585	1585	483403,51	2196886,42
1586	1586	483337,34	2196868,74
1587	1587	483385,75	2196696,92
1588	1588	483388,34	2196683,50
1455	1455	483584,00	2196732,84
1589	1589	483468,07	2197455,51
1590	1590	483467,69	2197468,64
1591	1591	483420,60	2197875,52
1592	1592	483420,59	2197875,75
1593	1593	483420,86	2197876,75
1594	1594	483421,59	2197877,48
1595	1595	483422,25	2197877,72
1596	1596	483424,64	2197878,12
1597	1597	483423,47	2197889,16
1598	1598	483423,24	2197893,33
1599	1599	483423,51	2197894,43
1600	1600	483424,24	2197895,16
1601	1601	483424,99	2197895,42
1602	1602	483436,43	2197896,86
1603	1603	483436,93	2197892,89
1604	1604	483427,34	2197891,68
1605	1605	483427,45	2197889,53
1606	1606	483428,59	2197878,79
1607	1607	483470,15	2197885,84
1608	1608	483580,22	2197900,39
1609	1609	483607,76	2197909,21
1610	1610	483564,94	2198179,29
1611	1611	483520,89	2198169,69
1612	1612	483399,99	2198143,19
1613	1613	483401,01	2198134,76
1614	1614	483423,30	2197888,59
1615	1615	483423,05	2197887,41
1616	1616	483422,31	2197886,68
1617	1617	483421,65	2197886,44

1	2	3	4
1618	1618	483418,72	2197885,94
1619	1619	483273,18	2197868,76
1620	1620	483246,82	2197865,23
1621	1621	483248,34	2197853,84
1622	1622	483282,84	2197493,68
1623	1623	483404,03	2197463,81
1624	1624	483416,03	2197463,63
1625	1625	483416,31	2197463,61
1589	1589	483468,07	2197455,51
1626	1626	483369,52	2196682,31
1627	1627	483324,75	2196873,87
1628	1628	483324,71	2196874,24
1629	1629	483324,36	2196887,44
1630	1630	483239,21	2196883,43
1631	1631	483239,02	2196887,42
1632	1632	483325,98	2196891,48
1633	1633	483325,77	2196894,62
1634	1634	483324,11	2196918,27
1635	1635	483323,97	2196920,93
1636	1636	483324,24	2196922,06
1637	1637	483324,97	2196922,79
1638	1638	483325,91	2196923,05
1639	1639	483332,05	2196923,16
1640	1640	483329,20	2196975,20
1641	1641	483321,92	2196974,59
1642	1642	483317,93	2196974,26
1643	1643	483314,42	2196973,97
1644	1644	483313,25	2196974,23
1645	1645	483312,52	2196974,96
1646	1646	483312,26	2196975,79
1647	1647	483287,23	2197258,47
1648	1648	483287,49	2197259,65
1649	1649	483288,22	2197260,38
1650	1650	483289,18	2197260,65
1651	1651	483290,40	2197260,67
1652	1652	483290,27	2197261,87
1653	1653	483290,26	2197262,08
1654	1654	483290,11	2197302,00
1655	1655	483263,76	2197301,05
1656	1656	483111,25	2197295,43
1657	1657	483110,17	2197295,70
1658	1658	483109,44	2197296,43
1659	1659	483109,19	2197297,19
1660	1660	483108,49	2197302,85
1661	1661	483102,78	2197302,28
1662	1662	483103,26	2197297,57
1663	1663	483108,79	2197179,90
1664	1664	483205,69	2197186,58
1665	1665	483202,34	2197225,47

1	2	3	4
1666	1666	483206,33	2197225,82
1667	1667	483209,85	2197184,90
1668	1668	483226,33	2196959,17
1669	1669	483222,34	2196958,88
1670	1670	483206,01	2197182,59
1671	1671	483109,08	2197175,90
1672	1672	483158,67	2196670,21
1673	1673	483160,70	2196649,54
1674	1674	483171,85	2196651,14
1675	1675	483172,02	2196651,76
1676	1676	483172,75	2196652,49
1677	1677	483173,47	2196652,74
1678	1678	483221,86	2196659,49
1679	1679	483220,45	2196667,43
1680	1680	483217,34	2196667,11
1681	1681	483216,14	2196667,37
1682	1682	483215,40	2196668,11
1683	1683	483215,14	2196668,93
1684	1684	483213,71	2196684,98
1685	1685	483213,76	2196685,63
1686	1686	483217,62	2196701,59
1687	1687	483217,83	2196702,12
1688	1688	483218,56	2196702,86
1689	1689	483219,29	2196703,11
1690	1690	483263,25	2196709,13
1691	1691	483256,12	2196764,20
1692	1692	483255,26	2196764,97
1693	1693	483255,01	2196765,69
1694	1694	483250,51	2196797,64
1695	1695	483254,47	2196798,20
1696	1696	483258,76	2196767,78
1697	1697	483259,64	2196767,01
1698	1698	483259,89	2196766,26
1699	1699	483267,47	2196707,68
1700	1700	483267,49	2196707,42
1701	1701	483267,22	2196706,42
1702	1702	483266,49	2196705,69
1703	1703	483265,76	2196705,44
1704	1704	483221,19	2196699,33
1705	1705	483217,72	2196685,01
1706	1706	483218,95	2196671,30
1707	1707	483221,90	2196671,59
1708	1708	483223,10	2196671,33
1709	1709	483223,83	2196670,60
1710	1710	483224,06	2196669,95
1711	1711	483225,82	2196660,07
1712	1712	483362,39	2196681,07
1626	1626	483369,52	2196682,31
1713	1713	483156,73	2196649,06

1	2	3	4
1714	1714	483154,69	2196669,82
1715	1715	483104,90	2197177,56
1716	1716	483099,39	2197294,67
1717	1717	483095,77	2197294,43
1718	1718	483054,82	2197290,59
1719	1719	482926,55	2197282,22
1720	1720	482926,69	2197281,54
1721	1721	482941,36	2197282,57
1722	1722	482942,50	2197282,31
1723	1723	482943,23	2197281,58
1724	1724	482943,50	2197280,73
1725	1725	482946,93	2197234,68
1726	1726	482946,67	2197233,53
1727	1727	482945,94	2197232,80
1728	1728	482945,10	2197232,54
1729	1729	482933,41	2197231,61
1730	1730	482958,17	2197021,43
1731	1731	482959,29	2197021,52
1732	1732	482960,45	2197021,26
1733	1733	482961,18	2197020,52
1734	1734	482961,44	2197019,67
1735	1735	482961,66	2197016,71
1736	1736	482994,23	2196711,41
1737	1737	482994,24	2196711,20
1738	1738	482993,98	2196710,20
1739	1739	482993,68	2196709,90
1740	1740	483002,38	2196634,07
1741	1741	483002,39	2196633,84
1742	1742	483002,34	2196633,64
1713	1713	483156,73	2196649,06
1743	1743	483200,84	2198104,98
1744	1744	483135,22	2198434,12
1745	1745	483134,38	2198437,81
1746	1746	483083,61	2198692,95
1747	1747	483082,29	2198700,09
1748	1748	483076,12	2198731,72
1749	1749	483071,69	2198739,50
1750	1750	482947,13	2198740,78
1751	1751	482946,15	2198741,05
1752	1752	482945,42	2198741,78
1753	1753	482939,98	2198751,85
1754	1754	482921,02	2198751,44
1755	1755	483048,03	2198065,13
1756	1756	483048,31	2198063,28
1757	1757	483199,21	2198104,56
1743	1743	483200,84	2198104,98
1758	1758	483470,76	2198185,07
1759	1759	483518,32	2198196,81

1	2	3	4
1760	1760	483502,50	2198280,68
1761	1761	483506,43	2198281,43
1762	1762	483522,21	2198197,78
1763	1763	483531,77	2198200,20
1764	1764	483514,75	2198284,18
1765	1765	483463,42	2198509,74
1766	1766	483364,64	2198483,96
1767	1767	483367,06	2198471,68
1768	1768	483367,09	2198471,29
1769	1769	483366,82	2198470,29
1770	1770	483366,09	2198469,56
1771	1771	483365,52	2198469,34
1772	1772	483364,67	2198469,15
1773	1773	483374,03	2198422,88
1774	1774	483379,48	2198390,91
1775	1775	483388,84	2198351,46
1776	1776	483403,77	2198292,35
1777	1777	483399,89	2198291,37
1778	1778	483384,96	2198350,49
1779	1779	483375,57	2198390,05
1780	1780	483370,11	2198422,12
1781	1781	483360,36	2198470,29
1782	1782	483360,32	2198470,69
1783	1783	483360,58	2198471,69
1784	1784	483361,32	2198472,42
1785	1785	483361,89	2198472,64
1786	1786	483362,75	2198472,83
1787	1787	483360,74	2198483,03
1788	1788	483333,03	2198477,00
1789	1789	483336,39	2198462,71
1790	1790	483345,56	2198463,73
1791	1791	483345,78	2198463,74
1792	1792	483346,78	2198463,47
1793	1793	483347,51	2198462,74
1794	1794	483347,73	2198462,18
1795	1795	483383,19	2198302,96
1796	1796	483383,50	2198302,65
1797	1797	483383,69	2198302,18
1798	1798	483388,78	2198283,89
1799	1799	483390,85	2198276,46
1800	1800	483386,99	2198275,38
1801	1801	483384,92	2198282,82
1802	1802	483380,08	2198300,23
1803	1803	483379,71	2198300,61
1804	1804	483379,49	2198301,17
1805	1805	483344,21	2198459,56
1806	1806	483335,06	2198458,54
1807	1807	483334,84	2198458,53
1808	1808	483333,84	2198458,80
1809	1809	483333,11	2198459,53

1	2	3	4
1810	1810	483332,90	2198460,07
1811	1811	483329,12	2198476,15
1812	1812	483295,48	2198468,84
1813	1813	483297,35	2198463,83
1814	1814	483302,78	2198465,08
1815	1815	483303,23	2198465,14
1816	1816	483304,23	2198464,87
1817	1817	483304,97	2198464,14
1818	1818	483305,20	2198463,51
1819	1819	483331,84	2198321,66
1820	1820	483331,87	2198321,29
1821	1821	483331,60	2198320,29
1822	1822	483330,87	2198319,56
1823	1823	483330,29	2198319,33
1824	1824	483329,10	2198319,08
1825	1825	483329,77	2198315,33
1826	1826	483325,83	2198314,63
1827	1827	483324,83	2198320,28
1828	1828	483324,80	2198320,63
1829	1829	483325,07	2198321,63
1830	1830	483325,80	2198322,36
1831	1831	483326,38	2198322,58
1832	1832	483327,55	2198322,83
1833	1833	483301,65	2198460,72
1834	1834	483296,55	2198459,53
1835	1835	483296,10	2198459,48
1836	1836	483295,10	2198459,75
1837	1837	483294,36	2198460,48
1838	1838	483294,22	2198460,78
1839	1839	483291,53	2198467,98
1840	1840	483269,32	2198463,15
1841	1841	483271,75	2198454,80
1842	1842	483279,04	2198417,92
1843	1843	483279,93	2198417,15
1844	1844	483280,16	2198416,54
1845	1845	483292,33	2198356,37
1846	1846	483288,41	2198355,58
1847	1847	483276,54	2198414,26
1848	1848	483275,65	2198415,04
1849	1849	483275,42	2198415,65
1850	1850	483267,88	2198453,77
1851	1851	483265,40	2198462,30
1852	1852	483164,67	2198440,40
1853	1853	483165,75	2198434,32
1854	1854	483165,78	2198433,97
1855	1855	483165,51	2198432,97
1856	1856	483164,78	2198432,24
1857	1857	483164,10	2198432,00
1858	1858	483162,22	2198431,68
1859	1859	483221,74	2198108,05

1	2	3	4
1860	1860	483326,88	2198140,57
1861	1861	483323,85	2198151,81
1862	1862	483318,57	2198177,86
1863	1863	483318,53	2198178,26
1864	1864	483318,80	2198179,26
1865	1865	483319,53	2198179,99
1866	1866	483319,97	2198180,18
1867	1867	483320,57	2198180,35
1868	1868	483310,13	2198227,34
1869	1869	483310,08	2198227,77
1870	1870	483310,35	2198228,77
1871	1871	483311,08	2198229,50
1872	1872	483311,66	2198229,73
1873	1873	483314,10	2198230,24
1874	1874	483306,36	2198268,29
1875	1875	483310,28	2198269,09
1876	1876	483318,41	2198229,10
1877	1877	483318,45	2198228,70
1878	1878	483318,18	2198227,70
1879	1879	483317,45	2198226,97
1880	1880	483316,87	2198226,74
1881	1881	483314,47	2198226,23
1882	1882	483324,88	2198179,39
1883	1883	483324,93	2198178,95
1884	1884	483324,66	2198177,95
1885	1885	483323,93	2198177,22
1886	1886	483323,49	2198177,03
1887	1887	483322,85	2198176,85
1888	1888	483327,73	2198152,79
1889	1889	483330,71	2198141,75
1758	1758	483470,76	2198185,07
1890	1890	483462,45	2198513,62
1891	1891	483385,94	2198796,62
1892	1892	483289,54	2198773,59
1893	1893	483200,93	2198757,35
1894	1894	483092,79	2198739,76
1895	1895	483092,47	2198739,74
1896	1896	483092,10	2198739,77
1897	1897	483078,53	2198742,30
1898	1898	483080,14	2198733,62
1899	1899	483097,69	2198703,58
1900	1900	483107,95	2198705,67
1901	1901	483108,13	2198706,34
1902	1902	483108,86	2198707,08
1903	1903	483109,50	2198707,31
1904	1904	483121,51	2198709,53
1905	1905	483121,32	2198711,46
1906	1906	483122,66	2198716,46
1907	1907	483126,32	2198720,12

1	2	3	4
1908	1908	483128,71	2198721,12
1909	1909	483134,10	2198722,58
1910	1910	483136,72	2198722,92
1911	1911	483141,72	2198721,59
1912	1912	483145,38	2198717,93
1913	1913	483146,58	2198714,59
1914	1914	483147,81	2198707,31
1915	1915	483147,95	2198705,64
1916	1916	483146,61	2198700,64
1917	1917	483142,95	2198696,98
1918	1918	483139,93	2198695,84
1919	1919	483134,57	2198694,76
1920	1920	483132,59	2198694,56
1921	1921	483127,59	2198695,90
1922	1922	483123,92	2198699,56
1923	1923	483122,75	2198702,76
1924	1924	483122,42	2198704,54
1925	1925	483112,42	2198702,50
1926	1926	483157,73	2198456,11
1927	1927	483159,84	2198456,43
1928	1928	483160,15	2198456,45
1929	1929	483161,15	2198456,19
1930	1930	483161,88	2198455,45
1931	1931	483162,12	2198454,80
1932	1932	483163,97	2198444,34
1933	1933	483264,28	2198466,15
1934	1934	483262,75	2198471,44
1935	1935	483262,42	2198471,76
1936	1936	483262,20	2198472,33
1937	1937	483225,61	2198639,96
1938	1938	483224,62	2198640,22
1939	1939	483223,89	2198640,96
1940	1940	483223,68	2198641,48
1941	1941	483207,42	2198707,84
1942	1942	483211,31	2198708,79
1943	1943	483227,17	2198644,04
1944	1944	483228,20	2198643,77
1945	1945	483228,93	2198643,04
1946	1946	483229,15	2198642,47
1947	1947	483265,94	2198473,99
1948	1948	483266,19	2198473,74
1949	1949	483266,37	2198473,30
1950	1950	483268,20	2198467,00
1951	1951	483290,11	2198471,77
1952	1952	483288,06	2198477,24
1953	1953	483287,98	2198477,50
1954	1954	483251,78	2198635,96
1955	1955	483251,73	2198636,41
1956	1956	483252,00	2198637,41
1957	1957	483252,73	2198638,14

1	2	3	4
1958	1958	483253,22	2198638,33
1959	1959	483241,06	2198695,47
1960	1960	483244,97	2198696,30
1961	1961	483257,55	2198637,21
1962	1962	483257,59	2198636,79
1963	1963	483257,33	2198635,79
1964	1964	483256,59	2198635,06
1965	1965	483256,13	2198634,88
1966	1966	483291,85	2198478,52
1967	1967	483294,06	2198472,62
1968	1968	483328,21	2198480,05
1969	1969	483326,32	2198488,08
1970	1970	483325,52	2198493,44
1971	1971	483324,38	2198493,00
1972	1972	483323,67	2198492,87
1973	1973	483322,67	2198493,14
1974	1974	483321,93	2198493,87
1975	1975	483321,71	2198494,43
1976	1976	483278,59	2198685,47
1977	1977	483278,54	2198685,91
1978	1978	483278,81	2198686,91
1979	1979	483279,54	2198687,65
1980	1980	483280,30	2198687,90
1981	1981	483284,50	2198688,41
1982	1982	483284,74	2198688,42
1983	1983	483284,98	2198684,44
1984	1984	483282,98	2198684,19
1985	1985	483325,11	2198497,56
1986	1986	483326,42	2198498,07
1987	1987	483327,14	2198498,20
1988	1988	483328,14	2198497,93
1989	1989	483328,87	2198497,20
1990	1990	483329,11	2198496,49
1991	1991	483330,24	2198488,91
1992	1992	483332,12	2198480,90
1993	1993	483360,04	2198486,97
1994	1994	483358,64	2198495,62
1995	1995	483356,99	2198502,84
1996	1996	483356,03	2198502,43
1997	1997	483355,26	2198502,28
1998	1998	483354,26	2198502,55
1999	1999	483353,53	2198503,28
2000	2000	483353,31	2198503,83
2001	2001	483306,47	2198709,31
2002	2002	483305,11	2198715,13
2003	2003	483300,49	2198734,08
2004	2004	483304,38	2198735,03
2005	2005	483309,00	2198716,07
2006	2006	483310,37	2198710,21
2007	2007	483356,68	2198507,04

1	2	3	4
2008	2008	483357,64	2198507,44
2009	2009	483358,41	2198507,60
2010	2010	483359,41	2198507,33
2011	2011	483360,14	2198506,60
2012	2012	483360,36	2198506,04
2013	2013	483362,55	2198496,45
2014	2014	483363,94	2198487,91
1890	1890	483462,45	2198513,62
2015	2015	483278,97	2197492,17
2016	2016	483244,37	2197853,35
2017	2017	483242,86	2197864,72
2018	2018	483060,57	2197841,49
2019	2019	483060,32	2197841,47
2020	2020	483059,32	2197841,74
2021	2021	483058,59	2197842,47
2022	2022	483058,33	2197843,27
2023	2023	483057,33	2197853,20
2024	2024	483057,11	2197853,17
2025	2025	483057,90	2197827,69
2026	2026	483063,44	2197828,05
2027	2027	483064,57	2197827,79
2028	2028	483065,30	2197827,05
2029	2029	483065,56	2197826,17
2030	2030	483067,11	2197800,85
2031	2031	483072,48	2197732,43
2032	2032	483082,40	2197519,45
2033	2033	483082,11	2197508,99
2034	2034	483276,84	2197481,18
2015	2015	483278,97	2197492,17
2035	2035	483419,15	2197890,08
2036	2036	483397,04	2198134,31
2037	2037	483396,08	2198142,19
2038	2038	483233,92	2198098,26
2039	2039	483207,66	2198091,78
2040	2040	483245,37	2197873,59
2041	2041	483246,20	2197869,19
2042	2042	483272,66	2197872,73
2043	2043	483418,10	2197889,90
2035	2035	483419,15	2197890,08
2044	2044	483094,25	2197305,44
2045	2045	483098,39	2197305,85
2046	2046	483078,47	2197499,73
2047	2047	483078,16	2197505,41
2048	2048	482931,78	2197517,53
2049	2049	482931,54	2197517,57
2050	2050	482880,91	2197528,04
2051	2051	482890,53	2197457,90

1	2	3	4
2052	2052	482984,14	2197455,40
2053	2053	482985,09	2197455,13
2054	2054	482985,82	2197454,40
2055	2055	482986,07	2197453,63
2056	2056	482988,35	2197433,96
2057	2057	482990,02	2197423,60
2058	2058	482986,07	2197422,97
2059	2059	482984,70	2197431,49
2060	2060	482978,15	2197430,77
2061	2061	482966,08	2197429,29
2062	2062	482969,11	2197405,30
2063	2063	482965,14	2197404,80
2064	2064	482961,86	2197430,78
2065	2065	482961,85	2197431,03
2066	2066	482962,11	2197432,03
2067	2067	482962,85	2197432,76
2068	2068	482963,60	2197433,02
2069	2069	482977,67	2197434,74
2070	2070	482984,15	2197435,45
2071	2071	482982,30	2197451,44
2072	2072	482891,25	2197453,88
2073	2073	482925,74	2197286,18
2074	2074	482987,93	2197290,24
2075	2075	482987,51	2197290,65
2076	2076	482987,24	2197291,65
2077	2077	482987,51	2197292,65
2078	2078	482988,24	2197293,39
2079	2079	482989,02	2197293,64
2044	2044	483094,25	2197305,44
2080	2080	483242,22	2197868,67
2081	2081	483241,44	2197872,87
2082	2082	483204,30	2198087,71
2083	2083	483203,96	2198087,36
2084	2084	483203,44	2198087,15
2085	2085	483050,98	2198049,40
2086	2086	483056,98	2197857,18
2087	2087	483058,88	2197857,41
2088	2088	483059,12	2197857,42
2089	2089	483060,12	2197857,15
2090	2090	483060,85	2197856,42
2091	2091	483061,11	2197855,62
2092	2092	483062,10	2197845,72
2080	2080	483242,22	2197868,67
2093	2093	483289,92	2197305,99
2094	2094	483285,94	2197349,35
2095	2095	483276,56	2197477,18
2096	2096	483082,19	2197504,94
2097	2097	483082,45	2197500,10

1	2	3	4
2098	2098	483102,37	2197306,26
2099	2099	483110,04	2197307,03
2100	2100	483110,24	2197307,04
2101	2101	483111,24	2197306,77
2102	2102	483111,97	2197306,04
2103	2103	483112,23	2197305,28
2104	2104	483112,93	2197299,50
2105	2105	483263,62	2197305,05
2093	2093	483289,92	2197305,99
2106	2106	483656,84	2197438,12
2107	2107	483632,07	2197742,80
2108	2108	483611,75	2197890,58
2109	2109	483608,53	2197905,25
2110	2110	483582,89	2197897,04
2111	2111	483586,76	2197870,17
2112	2112	483626,74	2197439,95
2106	2106	483656,84	2197438,12
2113	2113	483160,06	2198443,49
2114	2114	483158,52	2198452,18
2115	2115	483156,41	2198451,86
2116	2116	483156,11	2198451,84
2117	2117	483155,11	2198452,10
2118	2118	483154,38	2198452,84
2119	2119	483154,14	2198453,47
2120	2120	483108,50	2198701,70
2121	2121	483095,71	2198699,09
2122	2122	483082,29	2198722,01
2123	2123	483086,88	2198697,29
2124	2124	483087,54	2198693,72
2125	2125	483138,37	2198438,77
2113	2113	483160,06	2198443,49
2126	2126	483217,89	2198106,83
2127	2127	483157,92	2198432,96
2128	2128	483157,88	2198433,33
2129	2129	483158,15	2198434,33
2130	2130	483158,88	2198435,06
2131	2131	483159,56	2198435,30
2132	2132	483161,45	2198435,61
2133	2133	483160,76	2198439,55
2134	2134	483139,15	2198434,85
2135	2135	483204,78	2198105,68
2126	2126	483217,89	2198106,83
2136	2136	482954,18	2197021,13
2137	2137	482929,19	2197233,20
2138	2138	482929,18	2197233,43
2139	2139	482929,44	2197234,43

1	2	3	4
2140	2140	482930,18	2197235,17
2141	2141	482931,02	2197235,43
2142	2142	482942,80	2197236,37
2143	2143	482939,65	2197278,44
2144	2144	482925,23	2197277,43
2145	2145	482924,09	2197277,69
2146	2146	482923,36	2197278,42
2147	2147	482923,13	2197279,02
2148	2148	482922,52	2197281,96
2149	2149	482902,24	2197280,64
2150	2150	482906,34	2197261,16
2151	2151	482915,37	2197262,48
2152	2152	482917,46	2197263,02
2153	2153	482917,96	2197263,09
2154	2154	482918,96	2197262,82
2155	2155	482919,69	2197262,09
2156	2156	482919,94	2197261,33
2157	2157	482938,09	2197109,78
2158	2158	482947,76	2197020,63
2136	2136	482954,18	2197021,13
2159	2159	483323,83	2197101,55
2160	2160	483313,70	2197257,04
2161	2161	483308,95	2197256,97
2162	2162	483294,86	2197256,74
2163	2163	483312,10	2197100,42
2159	2159	483323,83	2197101,55
2164	2164	482902,35	2197260,69
2165	2165	482898,21	2197280,37
2166	2166	482822,47	2197275,17
2167	2167	482803,34	2197275,01
2168	2168	482800,35	2197274,14
2169	2169	482801,15	2197258,47
2170	2170	482800,97	2197257,67
2171	2171	482801,50	2197247,68
2172	2172	482801,49	2197244,30
2173	2173	482809,56	2197244,74
2174	2174	482831,56	2197246,31
2175	2175	482830,66	2197251,50
2176	2176	482830,64	2197251,84
2177	2177	482830,90	2197252,84
2178	2178	482831,64	2197253,57
2179	2179	482832,44	2197253,83
2164	2164	482902,35	2197260,69
2180	2180	483328,98	2196979,19
2181	2181	483322,50	2197097,40
2182	2182	483308,48	2197096,21
2183	2183	483307,90	2197096,37

1	2	3	4
2184	2184	483307,17	2197097,10
2185	2185	483306,92	2197097,86
2186	2186	483301,69	2197140,46
2187	2187	483316,07	2196978,12
2188	2188	483317,63	2196978,25
2180	2180	483328,98	2196979,19
2189	2189	483843,77	2197162,45
2190	2190	483838,90	2197200,12
2191	2191	483838,45	2197200,57
2192	2192	483838,19	2197201,34
2193	2193	483835,38	2197224,79
2194	2194	483835,36	2197225,03
2195	2195	483835,63	2197226,03
2196	2196	483835,94	2197226,34
2197	2197	483833,59	2197255,63
2198	2198	483828,86	2197255,42
2199	2199	483827,77	2197255,69
2200	2200	483827,04	2197256,42
2201	2201	483826,77	2197257,28
2202	2202	483824,40	2197291,65
2203	2203	483824,66	2197292,79
2204	2204	483825,13	2197293,26
2205	2205	483825,94	2197299,67
2206	2206	483823,39	2197300,05
2207	2207	483822,69	2197300,30
2208	2208	483821,96	2197301,02
2209	2209	483821,46	2197301,87
2210	2210	483814,61	2197301,94
2211	2211	483811,87	2197301,80
2212	2212	483815,57	2197263,74
2213	2213	483815,79	2197263,53
2214	2214	483816,03	2197262,86
2215	2215	483818,85	2197246,16
2216	2216	483821,09	2197246,52
2217	2217	483821,41	2197246,55
2218	2218	483822,41	2197246,28
2219	2219	483823,14	2197245,55
2220	2220	483823,40	2197244,70
2221	2221	483825,06	2197222,17
2222	2222	483825,56	2197221,67
2223	2223	483825,83	2197220,79
2224	2224	483829,49	2197161,71
2189	2189	483843,77	2197162,45
2225	2225	483567,69	2198185,92
2226	2226	483570,36	2198186,42
2227	2227	483569,86	2198189,90
2228	2228	483569,28	2198193,88
2229	2229	483568,35	2198200,38

1	2	3	4
2230	2230	483565,70	2198199,86
2231	2231	483565,25	2198199,73
2232	2232	483561,14	2198198,95
2233	2233	483479,34	2198182,71
2234	2234	483479,88	2198182,56
2235	2235	483483,54	2198178,90
2236	2236	483484,44	2198176,81
2237	2237	483484,99	2198175,03
2238	2238	483485,10	2198174,28
2239	2239	483483,79	2198170,16
2225	2225	483567,69	2198185,92
2240	2240	482940,05	2198028,58
2241	2241	482938,67	2198034,69
2242	2242	482817,31	2198009,92
2243	2243	482819,41	2198000,98
2240	2240	482940,05	2198028,58
2244	2244	483159,02	2198082,53
2245	2245	483177,64	2198086,30
2246	2246	483177,54	2198086,90
2247	2247	483177,81	2198087,90
2248	2248	483178,54	2198088,64
2249	2249	483179,06	2198088,85
2250	2250	483200,05	2198094,03
2251	2251	483200,00	2198094,30
2252	2252	483199,97	2198094,64
2253	2253	483200,24	2198095,64
2254	2254	483200,97	2198096,38
2255	2255	483201,67	2198096,62
2256	2256	483202,63	2198096,77
2257	2257	483201,67	2198101,07
2258	2258	483200,25	2198100,70
2259	2259	483090,30	2198070,62
2260	2260	483049,05	2198059,33
2261	2261	483050,42	2198053,38
2262	2262	483066,51	2198058,10
2263	2263	483066,60	2198058,44
2264	2264	483067,33	2198059,17
2265	2265	483067,84	2198059,38
2266	2266	483084,57	2198063,63
2244	2244	483159,02	2198082,53
2267	2267	483465,70	2198167,51
2268	2268	483464,47	2198169,48
2269	2269	483464,06	2198171,12
2270	2270	483463,75	2198173,57
2271	2271	483465,09	2198178,57
2272	2272	483465,90	2198179,38
2273	2273	483331,75	2198137,89

1	2	3	4
2274	2274	483332,58	2198134,83
2275	2275	483396,36	2198153,64
2267	2267	483465,70	2198167,51
2276	2276	483411,47	2197456,94
2277	2277	483411,61	2197458,63
2278	2278	483411,87	2197459,46
2279	2279	483412,10	2197459,69
2280	2280	483403,74	2197459,82
2281	2281	483403,29	2197459,87
2282	2282	483282,55	2197489,63
2283	2283	483280,79	2197480,54
2276	2276	483411,47	2197456,94
2284	2284	483046,53	2198052,47
2285	2285	483045,16	2198058,37
2286	2286	482942,58	2198035,53
2287	2287	482943,95	2198029,47
2284	2284	483046,53	2198052,47
2288	2288	483547,67	2197436,44
2289	2289	483547,96	2197441,87
2290	2290	483476,02	2197450,45
2291	2291	483478,16	2197442,82
2288	2288	483547,67	2197436,44
2292	2292	483384,42	2196682,71
2293	2293	483381,88	2196695,92
2294	2294	483340,14	2196844,05
2295	2295	483380,66	2196682,15
2292	2292	483384,42	2196682,71
2296	2296	483328,74	2198133,69
2297	2297	483327,93	2198136,71
2298	2298	483221,50	2198103,79
2299	2299	483220,99	2198103,28
2300	2300	483220,17	2198103,02
2301	2301	483205,62	2198101,74
2302	2302	483206,54	2198097,64
2296	2296	483328,74	2198133,69
2303	2303	482816,64	2197352,06
2304	2304	482802,36	2197569,16
2305	2305	482803,52	2197531,91
2306	2306	482810,47	2197416,37
2303	2303	482816,64	2197352,06
2307	2307	483376,68	2196681,55
2308	2308	483333,11	2196855,69
2309	2309	483373,89	2196681,15

1	2	3	4
2307	2307	483376,68	2196681,55
2310	2310	483337,46	2196892,59
2311	2311	483335,67	2196919,97
2312	2312	483335,16	2196919,46
2313	2313	483334,20	2196919,19
2314	2314	483328,11	2196919,10
2315	2315	483329,94	2196891,88
2310	2310	483337,46	2196892,59
2316	2316	482770,61	2197241,40
2317	2317	482771,04	2197241,42
2318	2318	482770,97	2197253,34
2319	2319	482748,62	2197252,83
2320	2320	482749,01	2197236,45
2321	2321	482750,11	2197240,54
2322	2322	482753,77	2197244,20
2323	2323	482758,26	2197245,52
2324	2324	482762,12	2197245,72
2325	2325	482762,62	2197245,73
2326	2326	482767,62	2197244,39
2316	2316	482770,61	2197241,40
2327	2327	483095,42	2197298,42
2328	2328	483099,13	2197298,66
2329	2329	483098,80	2197301,87
2330	2330	483094,69	2197301,46
2331	2331	483003,74	2197291,27
2332	2332	483054,48	2197294,58
2327	2327	483095,42	2197298,42
2333	2333	483395,59	2198146,20
2334	2334	483395,23	2198149,14
2335	2335	483333,62	2198130,96
2336	2336	483334,01	2198129,52
2333	2333	483395,59	2198146,20
2337	2337	483470,59	2198162,76
2338	2338	483469,20	2198163,13
2339	2339	483469,06	2198163,27
2340	2340	483399,14	2198150,11
2341	2341	483399,50	2198147,18
2337	2337	483470,59	2198162,76
2342	2342	482796,46	2197629,57
2343	2343	482796,11	2197639,40
2344	2344	482787,93	2197639,85
2345	2345	482787,17	2197631,12
2342	2342	482796,46	2197629,57

1	2	3	4
2346	2346	483330,15	2198128,47
2347	2347	483329,78	2198129,83
2348	2348	483269,38	2198112,01
2346	2346	483330,15	2198128,47
2349	2349	483473,79	2197443,61
2350	2350	483473,40	2197445,00
2351	2351	483421,66	2197454,88
2349	2349	483473,79	2197443,61
2352	2352	483472,19	2197449,30
2353	2353	483471,49	2197451,78
2354	2354	483471,14	2197451,43
2355	2355	483470,14	2197451,16
2356	2356	483469,83	2197451,18
2357	2357	483428,42	2197457,67
2352	2352	483472,19	2197449,30
2358	2358	483554,44	2197435,82
2359	2359	483554,85	2197441,42
2360	2360	483551,95	2197441,55
2361	2361	483551,66	2197436,08
2358	2358	483554,44	2197435,82
2362	2362	482782,79	2197626,87
2363	2363	482782,87	2197627,79
2364	2364	482773,50	2197629,35
2365	2365	482773,59	2197629,00
2362	2362	482782,79	2197626,87
2366	2366	483482,28	2198165,32
2367	2367	483496,61	2198168,46
2368	2368	483482,83	2198165,87
2366	2366	483482,28	2198165,32
2369	2369	483426,98	2197855,21
2370	2370	483425,29	2197870,96
2371	2371	483425,28	2197871,17
2372	2372	483425,33	2197873,80
2373	2373	483425,27	2197874,17
2374	2374	483424,79	2197874,09
2369	2369	483426,98	2197855,21
2375	2375	482396,28	2197075,42
2376	2376	482388,23	2197263,60
2377	2377	482390,18	2197302,11
2378	2378	482386,19	2197302,31
2379	2379	482384,33	2197265,72
2380	2380	482131,74	2197279,90
2381	2381	482144,72	2197541,13

1	2	3	4
2382	2382	482144,45	2197542,23
2383	2383	482143,72	2197542,96
2384	2384	482142,76	2197543,23
2385	2385	482140,11	2197543,28
2386	2386	482137,29	2197543,19
2387	2387	482135,73	2197560,54
2388	2388	482135,60	2197560,94
2389	2389	482135,47	2197561,36
2390	2390	482134,73	2197562,09
2391	2391	482133,73	2197562,36
2392	2392	482123,25	2197562,06
2393	2393	482125,36	2197588,86
2394	2394	482127,46	2197615,66
2395	2395	482130,70	2197615,55
2396	2396	482131,77	2197615,82
2397	2397	482132,50	2197616,55
2398	2398	482132,76	2197617,36
2399	2399	482137,20	2197664,05
2400	2400	482190,14	2197658,65
2401	2401	482190,35	2197658,64
2402	2402	482191,35	2197658,91
2403	2403	482192,08	2197659,64
2404	2404	482192,35	2197660,64
2405	2405	482190,81	2197820,78
2406	2406	482186,81	2197820,76
2407	2407	482188,33	2197662,86
2408	2408	482135,60	2197668,24
2409	2409	482135,40	2197668,25
2410	2410	482134,90	2197668,11
2411	2411	482134,40	2197667,98
2412	2412	482134,03	2197667,61
2413	2413	482133,66	2197667,25
2414	2414	482133,40	2197666,44
2415	2415	482131,18	2197643,03
2416	2416	482128,96	2197619,61
2417	2417	482125,68	2197619,73
2418	2418	482124,61	2197619,46
2419	2419	482123,88	2197618,73
2420	2420	482123,62	2197617,88
2421	2421	482121,36	2197589,02
2422	2422	482119,09	2197560,15
2423	2423	482119,35	2197558,99
2424	2424	482120,08	2197558,26
2425	2425	482121,08	2197557,99
2426	2426	482131,91	2197558,30
2427	2427	482132,69	2197549,62
2428	2428	482133,47	2197540,94
2429	2429	482133,60	2197540,54
2430	2430	482133,73	2197540,13
2431	2431	482134,10	2197539,76

1	2	3	4
2432	2432	482134,46	2197539,39
2433	2433	482134,96	2197539,26
2434	2434	482135,46	2197539,13
2435	2435	482140,09	2197539,28
2436	2436	482140,35	2197539,28
2437	2437	482140,62	2197539,27
2438	2438	482134,14	2197408,69
2439	2439	482127,65	2197278,12
2440	2440	482127,92	2197277,02
2441	2441	482128,65	2197276,29
2442	2442	482129,54	2197276,02
2443	2443	482384,31	2197261,72
2444	2444	482392,28	2197075,33
2375	2375	482396,28	2197075,42
2445	2445	484010,78	2197861,68
2446	2446	484010,51	2197862,74
2447	2447	484010,03	2197863,21
2448	2448	484010,66	2197901,27
2449	2449	484011,26	2197946,42
2450	2450	484010,99	2197947,44
2451	2451	484010,26	2197948,18
2452	2452	484009,26	2197948,44
2453	2453	483930,39	2197946,99
2454	2454	483930,35	2197947,33
2455	2455	483930,10	2197948,10
2456	2456	483929,36	2197948,83
2457	2457	483928,36	2197949,10
2458	2458	483888,34	2197947,58
2459	2459	483888,19	2197971,21
2460	2460	483888,45	2197971,21
2461	2461	483903,15	2197972,47
2462	2462	483903,98	2197972,73
2463	2463	483904,37	2197973,12
2464	2464	483907,42	2197973,23
2465	2465	483907,87	2197972,78
2466	2466	483908,87	2197972,51
2467	2467	483983,41	2197976,61
2468	2468	483982,33	2197972,58
2469	2469	483982,47	2197970,91
2470	2470	483982,59	2197970,19
2471	2471	483983,79	2197966,86
2472	2472	483987,45	2197963,20
2473	2473	483992,45	2197961,86
2474	2474	483993,26	2197961,89
2475	2475	483994,53	2197961,99
2476	2476	483998,72	2197963,30
2477	2477	484002,38	2197966,96
2478	2478	484003,72	2197971,96
2479	2479	484003,72	2197972,30

1	2	3	4
2480	2480	484003,69	2197973,13
2481	2481	484002,35	2197977,79
2482	2482	483998,69	2197981,44
2483	2483	483993,69	2197982,78
2484	2484	483992,19	2197982,67
2485	2485	483990,82	2197982,46
2486	2486	483987,33	2197981,24
2487	2487	483986,90	2197980,81
2488	2488	483910,19	2197976,59
2489	2489	483909,76	2197977,02
2490	2490	483908,76	2197977,28
2491	2491	483903,02	2197977,07
2492	2492	483902,10	2197976,80
2493	2493	483901,65	2197976,35
2494	2494	483890,22	2197975,38
2495	2495	483889,81	2197989,73
2496	2496	483889,55	2197990,67
2497	2497	483888,81	2197991,40
2498	2498	483888,23	2197991,56
2499	2499	483887,93	2198010,22
2500	2500	483887,66	2198011,18
2501	2501	483886,93	2198011,92
2502	2502	483886,66	2198011,99
2503	2503	483885,52	2198031,48
2504	2504	483886,31	2198032,23
2505	2505	483886,58	2198033,23
2506	2506	483886,57	2198033,44
2507	2507	483873,73	2198151,62
2508	2508	483874,56	2198152,40
2509	2509	483874,83	2198153,40
2510	2510	483873,83	2198166,52
2511	2511	483869,84	2198166,37
2512	2512	483870,72	2198154,78
2513	2513	483869,84	2198153,99
2514	2514	483869,57	2198152,99
2515	2515	483869,59	2198152,77
2516	2516	483882,39	2198034,91
2517	2517	483881,69	2198034,21
2518	2518	483881,42	2198033,21
2519	2519	483882,77	2198010,05
2520	2520	483883,03	2198009,17
2521	2521	483883,77	2198008,43
2522	2522	483884,26	2197989,61
2523	2523	483884,53	2197988,65
2524	2524	483885,26	2197987,91
2525	2525	483885,87	2197987,75
2526	2526	483886,21	2197975,43
2527	2527	483885,17	2197975,17
2528	2528	483884,44	2197974,43
2529	2529	483884,17	2197973,43

1	2	3	4
2530	2530	483884,35	2197945,49
2531	2531	483884,35	2197941,82
2532	2532	483884,67	2197935,17
2533	2533	483888,67	2197935,27
2534	2534	483888,35	2197941,87
2535	2535	483888,35	2197943,58
2536	2536	483926,59	2197945,03
2537	2537	483926,63	2197944,72
2538	2538	483926,88	2197943,95
2539	2539	483927,61	2197943,22
2540	2540	483928,61	2197942,95
2541	2541	484007,23	2197944,41
2542	2542	484006,66	2197901,33
2543	2543	484006,01	2197861,79
2544	2544	484006,28	2197860,75
2545	2545	484006,74	2197860,29
2546	2546	484006,11	2197837,16
2547	2547	484005,70	2197837,12
2548	2548	484004,89	2197836,86
2549	2549	484004,16	2197836,13
2550	2550	484003,89	2197835,21
2551	2551	484002,63	2197804,60
2552	2552	484006,63	2197804,43
2553	2553	484007,82	2197833,30
2554	2554	484008,26	2197833,35
2555	2555	484009,06	2197833,61
2556	2556	484009,80	2197834,34
2557	2557	484010,06	2197835,28
2445	2445	484010,78	2197861,68
2558	2558	482545,98	2196678,25
2559	2559	482520,94	2197290,18
2560	2560	482516,95	2197290,10
2561	2561	482541,98	2196678,08
2558	2558	482545,98	2196678,25
2562	2562	482730,22	2196527,19
2563	2563	482730,80	2196527,41
2564	2564	482731,53	2196528,14
2565	2565	482731,80	2196529,14
2566	2566	482731,76	2196529,52
2567	2567	482731,68	2196529,97
2568	2568	482731,59	2196530,42
2569	2569	482752,53	2196536,35
2570	2570	482870,72	2196560,75
2571	2571	482907,58	2196568,92
2572	2572	482906,72	2196572,83
2573	2573	482888,30	2196568,74
2574	2574	482869,88	2196564,66
2575	2575	482810,77	2196552,46

1	2	3	4
2576	2576	482751,65	2196540,25
2577	2577	482728,73	2196533,77
2578	2578	482728,28	2196533,57
2579	2579	482727,55	2196532,84
2580	2580	482727,28	2196531,84
2581	2581	482727,32	2196531,46
2582	2582	482727,47	2196530,69
2583	2583	482668,06	2196517,87
2584	2584	482608,65	2196505,06
2585	2585	482608,07	2196504,84
2586	2586	482607,84	2196504,60
2587	2587	482607,60	2196504,37
2588	2588	482542,19	2196485,39
2589	2589	482476,78	2196466,40
2590	2590	482477,90	2196462,56
2591	2591	482609,78	2196500,83
2592	2592	482610,22	2196501,02
2593	2593	482610,58	2196501,39
2562	2562	482730,22	2196527,19
2594	2594	484838,87	2197944,10
2595	2595	484839,37	2197948,07
2596	2596	484685,24	2197967,47
2597	2597	484687,63	2197977,76
2598	2598	484687,69	2197978,21
2599	2599	484687,42	2197979,21
2600	2600	484686,69	2197979,94
2601	2601	484685,85	2197980,21
2602	2602	484597,57	2197987,40
2603	2603	484597,24	2197983,42
2604	2604	484683,21	2197976,41
2605	2605	484680,84	2197966,22
2606	2606	484680,79	2197965,76
2607	2607	484681,06	2197964,76
2608	2608	484681,79	2197964,03
2609	2609	484682,54	2197963,78
2594	2594	484838,87	2197944,10
2610	2610	484763,85	2197700,31
2611	2611	484746,83	2197767,30
2612	2612	484746,62	2197767,81
2613	2613	484745,89	2197768,54
2614	2614	484744,89	2197768,80
2615	2615	484744,44	2197768,75
2616	2616	484722,12	2197763,63
2617	2617	484706,85	2197901,02
2618	2618	484702,87	2197900,58
2619	2619	484718,39	2197760,96
2620	2620	484718,65	2197760,18
2621	2621	484719,38	2197759,45

1	2	3	4
2622	2622	484720,38	2197759,18
2623	2623	484720,82	2197759,23
2624	2624	484743,43	2197764,42
2625	2625	484759,98	2197699,33
2610	2610	484763,85	2197700,31
2626	2626	483644,68	2196660,17
2627	2627	483647,17	2196663,30
2628	2628	483637,66	2196670,86
2629	2629	483640,88	2196674,08
2630	2630	483642,22	2196679,08
2631	2631	483642,12	2196680,51
2632	2632	483642,04	2196681,07
2633	2633	483640,80	2196684,64
2634	2634	483638,62	2196686,82
2635	2635	483636,24	2196711,74
2636	2636	483632,26	2196711,36
2637	2637	483634,39	2196689,04
2638	2638	483632,14	2196689,64
2639	2639	483630,32	2196689,47
2640	2640	483628,65	2196689,17
2641	2641	483625,47	2196687,99
2642	2642	483621,81	2196684,33
2643	2643	483620,47	2196679,33
2644	2644	483620,58	2196677,86
2645	2645	483620,68	2196677,19
2646	2646	483621,10	2196675,98
2647	2647	483598,21	2196669,87
2648	2648	483599,91	2196664,22
2649	2649	483600,41	2196664,28
2650	2650	483624,96	2196670,61
2651	2651	483625,57	2196670,00
2652	2652	483630,57	2196668,66
2653	2653	483633,02	2196668,97
2654	2654	483633,48	2196669,08
2626	2626	483644,68	2196660,17
2655	2655	484243,47	2197976,74
2656	2656	484243,57	2197980,74
2657	2657	484170,53	2197982,63
2658	2658	484169,48	2197982,37
2659	2659	484168,75	2197981,63
2660	2660	484168,48	2197980,64
2661	2661	484168,45	2197960,79
2662	2662	484132,75	2197958,37
2663	2663	484132,89	2197954,37
2664	2664	484170,58	2197956,93
2665	2665	484171,44	2197957,19
2666	2666	484172,18	2197957,92
2667	2667	484172,44	2197958,92

1	2	3	4
2668	2668	484172,47	2197978,58
2655	2655	484243,47	2197976,74
2669	2669	484790,94	2195610,41
2670	2670	484791,68	2195614,35
2671	2671	484768,29	2195618,69
2672	2672	484767,92	2195618,73
2673	2673	484767,59	2195618,70
2674	2674	484700,86	2195607,60
2675	2675	484701,19	2195603,62
2676	2676	484701,51	2195603,68
2677	2677	484767,90	2195614,70
2669	2669	484790,94	2195610,41
2678	2678	483933,10	2197444,42
2679	2679	483937,45	2197462,71
2680	2680	483937,51	2197463,17
2681	2681	483937,24	2197464,17
2682	2682	483936,51	2197464,90
2683	2683	483936,00	2197465,11
2684	2684	483929,25	2197466,83
2685	2685	483931,04	2197476,60
2686	2686	483932,83	2197486,38
2687	2687	483930,86	2197486,74
2688	2688	483928,89	2197487,10
2689	2689	483924,98	2197465,71
2690	2690	483924,95	2197465,35
2691	2691	483925,21	2197464,35
2692	2692	483925,95	2197463,62
2693	2693	483926,45	2197463,42
2694	2694	483929,78	2197462,57
2695	2695	483933,11	2197461,72
2696	2696	483929,63	2197447,09
2697	2697	483928,69	2197447,21
2698	2698	483928,44	2197447,22
2699	2699	483927,44	2197446,95
2700	2700	483926,71	2197446,22
2701	2701	483926,47	2197445,57
2702	2702	483924,70	2197435,46
2703	2703	483928,64	2197434,77
2704	2704	483930,08	2197443,00
2705	2705	483930,91	2197442,89
2706	2706	483931,16	2197442,88
2707	2707	483932,16	2197443,15
2708	2708	483932,89	2197443,88
2678	2678	483933,10	2197444,42
2709	2709	482410,25	2196025,15
2710	2710	482404,84	2196045,38
2711	2711	482404,77	2196045,61

1	2	3	4
2712	2712	482399,47	2196058,85
2713	2713	482394,17	2196072,10
2714	2714	482392,32	2196071,36
2715	2715	482390,46	2196070,61
2716	2716	482401,01	2196044,23
2717	2717	482406,39	2196024,12
2709	2709	482410,25	2196025,15
2718	2718	483899,88	2197168,78
2719	2719	483903,97	2197179,31
2720	2720	483904,11	2197180,03
2721	2721	483903,84	2197181,03
2722	2722	483903,11	2197181,77
2723	2723	483902,18	2197182,03
2724	2724	483880,07	2197182,83
2725	2725	483879,93	2197178,84
2726	2726	483899,22	2197178,14
2727	2727	483892,06	2197159,69
2728	2728	483893,92	2197158,97
2729	2729	483895,79	2197158,24
2718	2718	483899,88	2197168,78

---