



ПРАВИТЕЛЬСТВО СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 января 2020 г.

г. Ставрополь

№ 41-п

О внесении изменения в границу памятника природы краевого значения «Гора Бештау», утвержденную постановлением Правительства Ставропольского края от 26 июня 2015 г. № 273-п

В соответствии с подпунктом «3» пункта 4.3¹ Порядка принятия решений о создании особо охраняемых природных территорий краевого значения в Ставропольском крае, утвержденного постановлением Правительства Ставропольского края от 28 октября 2009 г. № 280-п «Об утверждении Порядка принятия решений о создании особо охраняемых природных территорий краевого значения в Ставропольском крае», Правительство Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменение в границу памятника природы краевого значения «Гора Бештау», утвержденную постановлением Правительства Ставропольского края от 26 июня 2015 г. № 273-п «О границе памятника природы краевого значения «Гора Бештау», изложив ее в прилагаемой редакции.

2. Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края обеспечить направление Правительством Ставропольского края в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, документа, воспроизводящего сведения, содержащиеся в решении Правительства Ставропольского края об изменении границы памятника природы краевого значения «Гора Бештау».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя председателя Правительства Ставропольского края Великдана Н.Т.

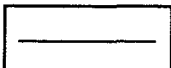
4. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

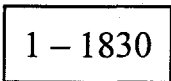
Губернатор
Ставропольского края



В.В.Владимиров

Условные обозначения:

 – граница памятника природы краевого значения «Гора Бештау» площадью 3781,79 гектара

 – номера характерных точек границы памятника природы краевого значения «Гора Бештау», координаты которых представлены в таблице

Таблица

КООРДИНАТЫ

характерных точек границы памятника природы краевого значения
«Гора Бештау»

№ п/п	Номера характерных точек границы памятника природы краевого значения «Гора Бештау»	Координаты характерных точек границы памятника природы краевого значения «Гора Бештау»	
		X	Y
1	2	3	4
1.	1	376243,23	1402601,87
2.	2	376241,78	1402622,42
3.	3	376231,13	1402621,61
4.	4	376239,89	1402738,47
5.	5	376250,40	1402736,48
6.	6	376294,30	1402969,01
7.	7	376308,27	1403022,00
8.	8	376321,39	1403072,67
9.	9	376336,28	1403115,33
10.	10	376336,33	1403156,95
11.	11	376317,96	1403304,21
12.	12	376307,36	1403302,87
13.	13	376272,14	1403418,20
14.	14	376281,20	1403423,92
15.	15	376245,54	1403475,14
16.	16	376210,10	1403548,65
17.	17	376194,71	1403599,39
18.	18	376181,58	1403633,36
19.	19	376157,58	1403670,02
20.	20	376121,61	1403712,78
21.	21	376082,38	1403750,93
22.	22	376050,89	1403861,90
23.	23	376070,94	1403939,51

1	2	3	4
24.	24	376096,61	1403997,84
25.	25	376127,68	1404036,82
26.	26	376167,23	1404080,45
27.	27	376196,68	1404119,55
28.	28	376213,96	1404161,93
29.	29	376220,64	1404234,00
30.	30	376218,71	1404346,80
31.	31	376207,49	1404406,91
32.	32	376187,52	1404446,13
33.	33	376136,10	1404497,29
34.	34	376120,29	1404469,45
35.	35	375934,41	1404545,97
36.	36	375946,07	1404575,76
37.	37	375857,24	1404620,21
38.	38	375821,83	1404663,25
39.	39	375804,38	1404722,48
40.	40	375793,59	1404843,04
41.	41	375824,62	1404928,19
42.	42	375852,47	1404975,64
43.	43	375875,06	1405037,03
44.	44	375866,25	1405128,77
45.	45	375833,58	1405183,75
46.	46	375773,77	1405265,11
47.	47	375682,48	1405407,68
48.	48	375619,73	1405417,68
49.	49	375641,74	1405497,08
50.	50	375631,38	1405561,55
51.	51	375667,38	1405627,20
52.	52	375708,14	1405694,78
53.	53	375738,65	1405730,60
54.	54	375762,65	1405768,32
55.	55	375765,68	1405806,55
56.	56	375776,00	1405803,75
57.	57	375800,48	1405946,33
58.	58	375772,16	1406088,19
59.	59	375752,74	1406167,95
60.	60	375718,40	1406191,55
61.	61	375658,46	1406178,15
62.	62	375598,85	1406176,52
63.	63	375486,77	1406209,23
64.	64	375427,50	1406228,00
65.	65	375400,59	1406226,23

1	2	3	4
66.	66	375359,61	1406207,90
67.	67	375315,77	1406192,91
68.	68	375322,60	1406142,95
69.	69	375365,14	1406144,23
70.	70	375374,71	1406142,25
71.	71	375372,89	1406107,65
72.	72	375365,21	1406093,55
73.	73	375311,35	1406087,27
74.	74	375301,12	1406106,38
75.	75	375279,31	1406142,52
76.	76	375275,27	1406129,51
77.	77	375255,18	1406104,55
78.	78	375229,04	1406052,65
79.	79	375195,91	1406016,75
80.	80	375141,77	1405967,90
81.	81	375119,68	1405941,97
82.	82	375101,68	1405940,01
83.	83	375087,61	1405919,04
84.	84	375056,61	1405918,14
85.	85	375031,96	1406038,24
86.	86	375031,25	1406040,55
87.	87	374979,33	1406021,26
88.	88	374923,33	1406010,30
89.	89	374866,69	1406008,43
90.	90	374807,18	1406016,97
91.	91	374753,97	1406035,27
92.	92	374702,92	1406062,02
93.	93	374658,19	1406096,36
94.	94	374618,23	1406137,41
95.	95	374585,31	1406187,82
96.	96	374558,74	1406247,31
97.	97	374542,22	1406286,12
98.	98	374467,54	1406347,27
99.	99	374435,01	1406375,55
100.	100	374395,70	1406399,03
101.	101	374354,27	1406419,60
102.	102	374301,16	1406408,83
103.	103	374227,86	1406434,61
104.	104	374101,39	1406411,23
105.	105	374056,03	1406419,52
106.	106	373942,87	1406432,30
107.	107	373905,43	1406449,63

1	2	3	4
108.	108	373841,44	1406494,17
109.	109	373755,53	1406572,62
110.	110	373707,20	1406668,13
111.	111	373668,33	1406710,54
112.	112	373590,52	1406713,76
113.	113	373584,53	1406713,83
114.	114	373584,81	1406676,58
115.	115	373588,71	1406540,21
116.	116	373442,87	1406525,22
117.	117	373437,57	1406566,80
118.	118	373397,74	1406561,26
119.	119	373364,02	1406554,13
120.	120	373364,65	1406543,13
121.	121	373369,46	1406515,52
122.	122	373370,74	1406499,27
123.	123	373340,60	1406495,14
124.	124	373340,88	1406478,24
125.	125	373321,98	1406442,49
126.	126	373308,19	1406443,09
127.	127	373249,55	1406467,74
128.	128	373198,16	1406460,43
129.	129	373182,64	1406513,63
130.	130	373157,20	1406517,37
131.	131	373123,84	1406524,94
132.	132	373100,34	1406522,20
133.	133	373076,72	1406520,75
134.	134	373061,59	1406521,63
135.	135	373053,83	1406584,30
136.	136	373053,29	1406615,95
137.	137	373064,34	1406667,46
138.	138	373064,73	1406677,47
139.	139	373064,65	1406687,64
140.	140	373021,26	1406690,52
141.	141	373003,52	1406698,31
142.	142	373012,90	1406769,43
143.	143	372947,31	1406786,64
144.	144	372852,01	1406816,04
145.	145	372732,89	1406877,05
146.	146	372640,38	1406846,27
147.	147	372549,21	1406787,02
148.	148	372479,34	1406758,80
149.	149	372412,54	1406715,05

1	2	3	4
150.	150	372315,11	1406723,22
151.	151	372219,58	1406788,18
152.	152	372110,34	1406818,65
153.	153	372107,50	1406819,43
154.	154	372102,97	1406727,86
155.	155	372093,66	1406626,27
156.	156	372164,93	1406621,38
157.	157	372188,40	1406618,18
158.	158	372307,96	1406601,50
159.	159	372335,15	1406596,79
160.	160	372355,83	1406595,67
161.	161	372361,29	1406578,77
162.	162	372360,05	1406556,98
163.	163	372360,73	1406437,30
164.	164	372358,62	1406395,26
165.	165	372385,73	1406206,60
166.	166	372392,73	1406148,61
167.	167	372404,98	1406025,33
168.	168	372411,28	1405876,85
169.	169	372400,11	1405868,33
170.	170	372245,35	1405845,64
171.	171	372302,42	1405793,41
172.	172	372335,74	1405779,54
173.	173	372441,87	1405701,93
174.	174	372464,60	1405670,47
175.	175	372489,72	1405653,00
176.	176	372491,40	1405660,54
177.	177	372505,09	1405716,39
178.	178	372513,05	1405748,77
179.	179	372515,26	1405755,58
180.	180	372518,68	1405769,95
181.	181	372532,22	1405835,68
182.	182	372535,21	1405877,62
183.	183	372623,83	1405870,67
184.	184	372647,18	1405869,17
185.	185	372663,85	1405869,11
186.	186	372671,47	1405866,71
187.	187	372679,75	1405872,11
188.	188	372713,44	1405872,79
189.	189	372736,31	1405872,71
190.	190	372736,39	1405857,96
191.	191	372736,47	1405851,97

1	2	3	4
192.	192	372736,91	1405846,56
193.	193	372737,52	1405839,46
194.	194	372736,93	1405831,37
195.	195	372736,41	1405829,02
196.	196	372734,97	1405825,81
197.	197	372733,28	1405820,74
198.	198	372729,39	1405806,41
199.	199	372728,79	1405802,79
200.	200	372728,61	1405795,44
201.	201	372729,94	1405785,99
202.	202	372736,40	1405769,80
203.	203	372737,84	1405759,67
204.	204	372739,90	1405750,53
205.	205	372747,71	1405719,80
206.	206	372758,02	1405679,69
207.	207	372695,41	1405659,50
208.	208	372762,39	1405366,86
209.	209	372841,95	1405111,92
210.	210	372873,51	1405082,29
211.	211	372906,64	1405000,77
212.	212	372958,80	1405023,01
213.	213	372976,09	1404984,57
214.	214	372941,13	1404944,83
215.	215	372939,49	1404921,23
216.	216	372937,10	1404853,15
217.	217	372892,33	1404851,40
218.	218	372894,56	1404832,00
219.	219	372808,85	1404828,83
220.	220	372795,40	1404825,08
221.	221	372780,43	1404817,32
222.	222	372777,17	1404809,13
223.	223	372777,31	1404782,84
224.	224	372774,94	1404774,44
225.	225	372767,23	1404761,37
226.	226	372757,19	1404738,64
227.	227	372749,39	1404724,23
228.	228	372743,92	1404719,60
229.	229	372748,01	1404703,84
230.	230	372751,89	1404689,58
231.	231	372782,41	1404625,27
232.	232	372803,35	1404580,02
233.	233	372808,46	1404564,65

1	2	3	4
234.	234	372842,44	1404526,61
235.	235	372854,78	1404507,63
236.	236	372867,25	1404485,58
237.	237	372875,91	1404465,64
238.	238	372882,34	1404447,20
239.	239	372895,73	1404406,11
240.	240	372906,08	1404372,09
241.	241	372940,55	1404296,21
242.	242	372972,73	1404228,51
243.	243	372988,70	1404190,98
244.	244	372997,33	1404166,58
245.	245	373007,86	1404135,15
246.	246	373010,10	1404122,02
247.	247	373009,98	1404094,34
248.	248	373015,34	1404065,46
249.	249	373017,30	1404051,75
250.	250	373020,50	1404017,71
251.	251	373022,52	1404007,28
252.	252	373024,33	1404003,56
253.	253	373027,25	1403998,16
254.	254	373031,27	1403992,15
255.	255	373039,97	1403982,10
256.	256	373045,42	1403973,46
257.	257	373049,06	1403964,80
258.	258	373061,59	1403931,96
259.	259	373062,74	1403926,08
260.	260	373063,31	1403908,63
261.	261	373064,32	1403878,65
262.	262	373064,04	1403860,58
263.	263	373067,66	1403848,80
264.	264	373087,53	1403828,80
265.	265	373093,88	1403819,53
266.	266	373107,27	1403798,10
267.	267	373116,46	1403776,60
268.	268	373125,68	1403767,57
269.	269	373156,30	1403756,29
270.	270	373167,57	1403750,39
271.	271	373172,38	1403745,99
272.	272	373177,45	1403739,39
273.	273	373184,32	1403724,54
274.	274	373191,24	1403702,47
275.	275	373201,90	1403686,50

1	2	3	4
276.	276	373212,06	1403678,85
277.	277	373218,71	1403673,48
278.	278	373231,33	1403660,66
279.	279	373252,03	1403649,60
280.	280	373258,61	1403645,28
281.	281	373262,78	1403637,57
282.	282	373265,50	1403628,58
283.	283	373263,90	1403613,98
284.	284	373268,96	1403600,33
285.	285	373277,08	1403586,37
286.	286	373293,77	1403554,13
287.	287	373295,34	1403549,38
288.	288	373298,09	1403540,87
289.	289	373298,92	1403527,72
290.	290	373298,23	1403515,64
291.	291	373301,69	1403481,57
292.	292	373309,68	1403446,72
293.	293	373331,81	1403399,55
294.	294	373336,95	1403391,43
295.	295	373356,38	1403367,94
296.	296	373376,28	1403356,68
297.	297	373384,80	1403351,02
298.	298	373393,42	1403343,60
299.	299	373418,84	1403309,97
300.	300	373454,38	1403276,95
301.	301	373468,68	1403264,44
302.	302	373494,47	1403242,19
303.	303	373505,26	1403241,93
304.	304	373514,52	1403241,27
305.	305	373524,09	1403239,32
306.	306	373530,72	1403236,87
307.	307	373541,54	1403227,10
308.	308	373544,76	1403218,44
309.	309	373545,67	1403213,27
310.	310	373548,46	1403196,07
311.	311	373564,89	1403178,27
312.	312	373567,88	1403173,38
313.	313	373569,20	1403161,76
314.	314	373568,59	1403144,97
315.	315	373571,33	1403126,58
316.	316	373581,40	1403112,70
317.	317	373588,56	1403098,17

1	2	3	4
318.	318	373590,39	1403088,01
319.	319	373590,80	1403075,85
320.	320	373584,94	1403052,00
321.	321	373590,86	1403031,06
322.	322	373602,71	1403019,52
323.	323	373614,67	1403046,18
324.	324	373660,32	1403025,76
325.	325	373639,90	1402980,10
326.	326	373646,99	1402975,56
327.	327	373728,12	1402943,88
328.	328	373759,69	1402926,14
329.	329	373797,61	1402904,83
330.	330	373845,44	1402874,66
331.	331	373869,36	1402859,58
332.	332	373880,75	1402836,47
333.	333	373911,30	1402790,92
334.	334	373919,73	1402778,43
335.	335	373936,60	1402753,45
336.	336	373958,21	1402727,08
337.	337	373981,27	1402713,49
338.	338	373993,82	1402710,20
339.	339	374018,91	1402703,61
340.	340	374045,06	1402682,04
341.	341	374112,59	1402665,97
342.	342	374130,56	1402637,91
343.	343	374150,33	1402573,56
344.	344	374179,00	1402525,76
345.	345	374178,65	1402479,57
346.	346	374210,60	1402461,86
347.	347	374226,14	1402425,03
348.	348	374266,51	1402378,47
349.	349	374272,63	1402365,26
350.	350	374310,84	1402400,14
351.	351	374344,55	1402363,22
352.	352	374307,74	1402328,45
353.	353	374393,48	1402319,37
354.	354	374410,55	1402311,38
355.	355	374417,03	1402301,56
356.	356	374437,92	1402303,29
357.	357	374551,29	1402312,36
358.	358	374778,04	1402330,50
359.	359	375086,50	1402364,01

1	2	3	4
360.	360	375524,06	1402402,08
361.	361	375854,86	1402432,06
362.	362	375855,19	1402432,10
363.	363	376056,01	1402455,10
364.	364	376011,90	1402498,66
365.	365	376010,21	1402553,15
366.	366	376058,23	1402555,52
367.	367	376125,20	1402477,29
368.	368	376169,60	1402453,11
369.	369	376183,00	1402447,19
370.	370	376175,36	1402523,88
371.	371	376155,40	1402612,67
372.	372	376180,22	1402639,19
373.	373	376181,66	1402640,69
374.	374	376198,15	1402641,45
375.	375	376198,74	1402622,81
376.	376	376202,56	1402610,21
377.	377	376216,54	1402606,75
378.	378	376240,29	1402602,25
379.	1	376243,23	1402601,87
380.	379	371609,82	1399171,70
381.	380	371750,15	1399823,59
382.	381	371737,35	1400001,79
383.	382	371765,24	1400672,52
384.	383	371555,16	1400841,77
385.	384	371645,38	1401013,34
386.	385	371629,75	1401044,39
387.	386	371670,04	1401117,93
388.	387	371651,34	1401128,16
389.	388	371540,35	1401111,36
390.	389	371466,61	1401122,25
391.	390	371424,26	1401155,35
392.	391	371368,08	1401160,26
393.	392	371315,24	1401200,72
394.	393	371241,14	1401239,36
395.	394	371217,62	1401238,66
396.	395	371148,64	1401311,41
397.	396	371082,28	1401275,58
398.	397	371045,26	1401334,67
399.	398	370962,39	1401372,60
400.	399	370926,16	1401454,19
401.	400	370947,23	1401505,47

1	2	3	4
402.	401	370927,57	1401530,41
403.	402	370819,60	1401572,03
404.	403	370800,57	1401631,48
405.	404	370711,59	1401776,73
406.	405	370719,33	1401778,46
407.	406	370710,93	1401797,07
408.	407	370705,62	1401808,84
409.	408	370702,33	1401831,48
410.	409	370703,98	1401878,76
411.	410	370701,98	1401902,16
412.	411	370694,03	1401923,71
413.	412	370693,75	1401932,74
414.	413	370698,77	1401945,45
415.	414	370710,08	1401954,78
416.	415	370759,99	1401979,36
417.	416	370773,34	1401982,84
418.	417	370782,02	1401982,16
419.	418	370792,76	1401981,83
420.	419	370878,79	1401961,16
421.	420	370962,23	1401978,71
422.	421	371008,23	1402089,64
423.	422	371087,12	1402185,58
424.	423	371156,22	1402238,20
425.	424	371139,75	1402320,52
426.	425	371118,50	1402464,42
427.	426	371100,44	1402466,18
428.	427	370953,50	1402482,51
429.	428	370920,84	1402590,28
430.	429	370810,71	1402683,78
431.	430	370757,54	1402825,41
432.	431	370716,98	1402848,70
433.	432	370703,35	1402819,38
434.	433	370662,58	1402740,45
435.	434	370529,53	1402697,50
436.	435	370511,45	1402636,15
437.	436	370350,01	1402635,96
438.	437	370332,23	1402664,87
439.	438	370211,80	1402709,56
440.	439	370197,64	1402716,37
441.	440	370060,60	1402776,98
442.	441	370004,79	1402831,67
443.	442	370012,78	1402854,57

1	2	3	4
444.	443	370126,46	1403055,92
445.	444	370100,76	1403108,44
446.	445	369688,96	1403113,28
447.	446	369631,69	1403035,25
448.	447	369547,42	1403101,88
449.	448	369532,39	1403109,68
450.	449	369514,88	1403113,31
451.	450	369448,48	1403115,66
452.	451	369328,27	1403109,35
453.	452	369178,69	1403088,99
454.	453	369137,00	1403058,37
455.	454	369057,17	1402633,80
456.	455	368941,39	1402605,94
457.	456	368916,00	1402605,67
458.	457	368911,44	1402605,08
459.	458	368906,92	1402604,84
460.	459	368886,04	1402600,41
461.	460	368874,42	1402604,70
462.	461	368871,48	1402603,71
463.	462	368848,39	1402598,36
464.	463	368821,70	1402599,86
465.	464	368766,87	1402618,35
466.	465	368764,67	1402618,54
467.	466	368762,49	1402617,62
468.	467	368761,03	1402612,81
469.	468	368758,06	1402613,83
470.	469	368759,51	1402618,42
471.	470	368756,58	1402619,23
472.	471	368756,04	1402628,81
473.	472	368754,24	1402643,88
474.	473	368752,67	1402654,69
475.	474	368749,30	1402683,34
476.	475	368602,21	1402701,96
477.	476	368511,41	1402716,25
478.	477	368471,77	1402684,05
479.	478	368473,46	1402660,99
480.	479	368478,18	1402638,94
481.	480	368515,08	1402642,02
482.	481	368514,58	1402648,00
483.	482	368590,32	1402654,31
484.	483	368591,54	1402639,60
485.	484	368570,62	1402637,86

1	2	3	4
486.	485	368504,70	1402561,87
487.	486	368534,73	1402500,88
488.	487	368584,57	1402504,86
489.	488	368632,24	1401906,73
490.	489	368755,99	1401824,38
491.	490	368759,71	1401778,37
492.	491	368767,56	1401680,17
493.	492	368692,20	1401673,47
494.	493	368697,25	1401583,41
495.	494	368652,22	1401576,99
496.	495	368684,62	1401096,14
497.	496	369152,18	1400023,91
498.	497	369236,45	1400154,93
499.	498	369300,34	1400245,54
500.	499	369327,29	1400283,60
501.	500	369346,43	1400305,01
502.	501	369364,60	1400318,62
503.	502	369366,73	1400332,03
504.	503	369375,52	1400398,14
505.	504	369379,84	1400408,94
506.	505	369380,46	1400416,86
507.	506	369407,38	1400520,47
508.	507	369381,98	1400519,01
509.	508	369360,86	1400541,01
510.	509	369341,24	1400564,08
511.	510	369307,82	1400552,64
512.	511	369271,57	1400599,65
513.	512	369278,41	1400606,46
514.	513	369342,03	1400627,34
515.	514	369379,16	1400644,29
516.	515	369414,77	1400635,08
517.	516	369427,00	1400618,48
518.	517	369455,58	1400578,35
519.	518	369488,97	1400525,16
520.	519	369521,59	1400510,89
521.	520	369513,09	1400481,64
522.	521	369383,97	1400400,41
523.	522	369382,34	1400396,35
524.	523	369373,66	1400331,02
525.	524	369372,28	1400322,37
526.	525	369405,90	1400336,72
527.	526	369466,28	1400356,05

1	2	3	4
528.	527	369588,59	1400397,43
529.	528	369668,28	1400423,93
530.	529	369687,52	1400428,42
531.	530	369701,01	1400427,02
532.	531	369711,90	1400419,77
533.	532	369719,98	1400411,06
534.	533	369723,64	1400406,72
535.	534	369740,92	1400418,30
536.	535	369751,06	1400403,00
537.	536	369735,01	1400391,41
538.	537	369835,17	1400263,49
539.	538	369901,66	1400315,79
540.	539	369989,89	1400203,60
541.	540	369830,08	1400081,34
542.	541	369817,34	1400097,70
543.	542	369782,64	1400150,24
544.	543	369743,98	1400191,76
545.	544	369799,58	1400235,49
546.	545	369781,51	1400260,08
547.	546	369812,32	1400281,28
548.	547	369730,87	1400385,13
549.	548	369714,61	1400406,56
550.	549	369707,34	1400414,41
551.	550	369698,57	1400420,24
552.	551	369687,97	1400421,34
553.	552	369670,18	1400417,18
554.	553	369590,82	1400390,80
555.	554	369468,47	1400349,40
556.	555	369408,34	1400330,16
557.	556	369369,59	1400313,61
558.	557	369351,19	1400299,82
559.	558	369332,78	1400279,23
560.	559	369306,05	1400241,50
561.	560	369242,25	1400151,02
562.	561	369155,77	1400016,55
563.	562	369155,25	1400016,88
564.	563	369269,46	1399754,98
565.	564	369296,23	1399764,37
566.	565	369338,74	1399784,66
567.	566	369317,57	1399836,75
568.	567	369319,40	1399864,79
569.	568	369377,83	1399877,01

1	2	3	4
570.	569	369449,09	1399902,14
571.	570	369484,20	1399903,90
572.	571	369522,68	1399915,27
573.	572	369583,08	1399939,77
574.	573	369585,67	1399969,96
575.	574	369589,62	1399971,64
576.	575	369595,18	1399975,02
577.	576	369597,43	1399978,93
578.	577	369597,87	1399989,19
579.	578	369594,66	1400003,64
580.	579	369619,12	1400014,83
581.	580	369623,00	1400012,09
582.	581	369632,13	1399986,18
583.	582	369638,80	1399973,01
584.	583	369658,91	1399931,64
585.	584	369661,75	1399937,29
586.	585	369673,13	1399956,96
587.	586	369685,32	1399975,63
588.	587	369719,14	1399963,24
589.	588	369770,22	1399944,55
590.	589	369775,63	1399942,55
591.	590	369789,64	1399937,65
592.	591	369807,08	1399931,55
593.	592	369810,59	1399930,74
594.	593	369858,95	1399914,46
595.	594	369895,70	1399902,78
596.	595	369899,70	1399901,97
597.	596	369944,86	1399885,03
598.	597	369949,33	1399879,22
599.	598	369966,76	1399847,37
600.	599	369980,90	1399835,92
601.	600	370004,27	1399827,15
602.	601	370014,78	1399826,92
603.	602	370033,91	1399832,06
604.	603	370043,61	1399832,71
605.	604	370047,71	1399831,72
606.	605	370050,48	1399829,61
607.	606	370052,83	1399826,85
608.	607	370067,16	1399831,06
609.	608	370274,47	1399839,43
610.	609	370317,27	1399914,59
611.	610	370397,34	1400083,33

1	2	3	4
612.	611	370450,83	1400172,55
613.	612	370526,69	1400278,36
614.	613	370537,85	1400296,24
615.	614	370544,66	1400310,45
616.	615	370547,61	1400310,05
617.	616	371061,22	1400252,84
618.	617	371068,45	1400250,70
619.	618	371195,73	1400222,06
620.	619	371218,79	1400506,50
621.	620	371241,71	1400508,12
622.	621	371237,40	1400636,60
623.	622	371239,74	1400656,52
624.	623	371245,32	1400678,10
625.	624	371271,10	1400673,16
626.	625	371265,97	1400635,15
627.	626	371242,40	1400636,77
628.	627	371246,87	1400503,48
629.	628	371223,43	1400501,81
630.	629	371200,25	1400215,92
631.	630	371067,67	1400245,75
632.	631	371058,21	1400246,58
633.	632	370988,03	1400100,66
634.	633	370960,30	1399687,28
635.	634	370942,89	1399519,99
636.	635	370952,67	1399519,35
637.	636	370937,44	1399381,32
638.	637	370921,35	1399171,87
639.	638	371605,02	1399163,06
640.	379	371609,82	1399171,70
641.	639	368661,85	1402252,74
642.	640	368658,39	1402280,37
643.	641	368621,85	1402276,23
644.	642	368622,29	1402268,24
645.	643	368622,50	1402262,74
646.	644	368623,45	1402246,46
647.	645	368647,05	1402245,79
648.	646	368651,12	1402252,15
649.	639	368661,85	1402252,74
650.	647	373955,30	1400897,07
651.	648	373976,18	1400944,68
652.	649	374003,64	1400953,47
653.	650	374084,82	1401033,71

1	2	3	4
654.	651	374099,94	1401045,46
655.	652	374138,20	1401077,65
656.	653	374169,72	1401100,59
657.	654	374222,57	1401132,40
658.	655	374269,42	1401145,44
659.	656	374306,92	1401218,75
660.	657	374371,77	1401269,65
661.	658	374411,74	1401334,02
662.	659	374442,19	1401392,97
663.	660	374526,71	1401640,79
664.	661	374541,36	1401872,09
665.	662	374472,55	1402074,06
666.	663	374385,53	1402114,63
667.	664	374399,19	1402262,46
668.	665	374392,74	1402283,73
669.	666	374285,73	1402306,64
670.	667	374146,73	1402455,54
671.	668	374108,78	1402601,93
672.	669	373930,05	1402694,44
673.	670	373847,65	1402835,03
674.	671	373652,29	1402944,29
675.	672	373575,51	1402958,47
676.	673	373532,59	1402955,10
677.	674	373349,74	1403090,02
678.	675	373264,94	1403069,15
679.	676	373099,54	1403307,19
680.	677	373056,11	1403306,39
681.	678	373015,45	1403359,19
682.	679	372928,76	1403502,67
683.	680	372864,17	1403512,63
684.	681	372670,93	1403438,68
685.	682	372580,95	1403534,91
686.	683	372598,31	1403791,23
687.	684	372692,13	1403759,22
688.	685	372704,55	1403803,72
689.	686	372658,47	1403915,91
690.	687	372498,57	1404042,07
691.	688	372432,90	1403982,88
692.	689	372435,21	1403913,07
693.	690	372345,45	1403943,98
694.	691	372290,45	1403921,61
695.	692	372287,40	1403852,47

1	2	3	4
696.	693	372148,16	1403872,23
697.	694	372087,69	1404081,21
698.	695	372043,48	1404087,13
699.	696	372037,18	1404075,61
700.	697	372012,83	1404040,26
701.	698	371970,26	1404031,69
702.	699	371885,50	1404046,99
703.	700	371839,58	1404017,78
704.	701	371797,94	1403960,51
705.	702	371785,57	1403888,05
706.	703	371788,51	1403856,68
707.	704	371764,43	1403735,27
708.	705	371770,98	1403702,31
709.	706	371822,25	1403707,37
710.	707	371824,21	1403687,47
711.	708	371776,66	1403574,13
712.	709	371777,37	1403548,57
713.	710	371753,97	1403506,45
714.	711	371755,89	1403482,43
715.	712	371729,84	1403480,49
716.	713	371730,68	1403448,10
717.	714	371660,76	1403407,98
718.	715	371618,77	1403272,90
719.	716	371611,43	1403204,99
720.	717	371619,76	1403120,55
721.	718	371580,18	1403068,17
722.	719	371500,34	1403054,33
723.	720	371443,98	1403039,81
724.	721	371434,04	1403026,09
725.	722	371493,62	1402877,08
726.	723	371408,72	1402863,50
727.	724	371369,28	1402722,43
728.	725	371286,25	1402721,49
729.	726	371271,94	1402694,47
730.	727	371188,78	1402718,26
731.	728	371175,67	1402652,04
732.	729	371190,05	1402590,13
733.	730	371183,51	1402562,67
734.	731	371130,74	1402518,97
735.	732	371159,52	1402323,82
736.	733	371178,26	1402229,66
737.	734	371101,13	1402170,81

1	2	3	4
738.	735	371025,59	1402079,10
739.	736	370976,69	1401961,69
740.	737	370879,36	1401940,74
741.	738	370776,35	1401956,84
742.	739	370750,64	1401950,30
743.	740	370716,65	1401934,17
744.	741	370707,93	1401923,27
745.	742	370720,15	1401890,83
746.	743	370721,87	1401849,51
747.	744	370721,02	1401800,16
748.	745	370748,91	1401753,08
749.	746	370819,08	1401640,17
750.	747	370835,76	1401587,24
751.	748	370940,00	1401547,07
752.	749	370970,07	1401509,15
753.	750	370947,88	1401454,61
754.	751	370977,56	1401387,82
755.	752	371059,14	1401349,86
756.	753	371095,25	1401351,41
757.	754	371145,74	1401351,76
758.	755	371166,00	1401341,49
759.	756	371225,06	1401274,95
760.	757	371288,29	1401254,96
761.	758	371327,92	1401240,64
762.	759	371374,51	1401193,53
763.	760	371418,83	1401191,70
764.	761	371437,23	1401180,51
765.	762	371477,96	1401150,06
766.	763	371571,99	1401149,51
767.	764	371605,42	1401164,72
768.	765	371652,13	1401155,56
769.	766	371662,55	1401149,57
770.	767	371782,31	1401292,78
771.	768	371851,24	1401255,58
772.	769	371874,33	1401181,54
773.	770	371872,22	1401118,58
774.	771	371901,45	1401046,01
775.	772	371908,05	1401039,89
776.	773	371927,15	1401026,97
777.	774	371940,23	1401012,81
778.	775	371943,19	1401007,30
779.	776	371947,02	1401003,75

1	2	3	4
780.	777	371999,52	1400914,21
781.	778	372011,01	1400904,78
782.	779	372020,87	1400900,03
783.	780	372022,55	1400899,83
784.	781	372081,67	1400933,56
785.	782	372158,05	1400951,09
786.	783	372233,99	1400940,94
787.	784	372248,32	1400932,82
788.	785	372262,00	1400926,73
789.	786	372296,04	1400905,76
790.	787	372331,50	1400885,65
791.	788	372389,55	1400859,23
792.	789	372445,04	1400822,44
793.	790	372483,82	1400820,13
794.	791	372512,45	1400836,34
795.	792	372526,28	1400835,33
796.	793	372536,38	1400839,01
797.	794	372578,35	1400840,08
798.	795	372580,95	1400841,36
799.	796	372598,64	1400852,43
800.	797	372609,44	1400852,64
801.	798	372617,24	1400854,53
802.	799	372677,50	1400856,34
803.	800	372727,29	1400858,55
804.	801	372743,05	1400846,54
805.	802	372769,04	1400829,47
806.	803	372785,63	1400810,46
807.	804	372795,37	1400788,30
808.	805	372809,43	1400759,23
809.	806	372818,55	1400749,25
810.	807	373248,17	1400747,16
811.	808	373307,85	1400832,11
812.	809	373304,93	1400872,21
813.	810	373346,98	1400910,36
814.	811	373380,79	1400906,57
815.	812	373386,79	1400912,57
816.	813	373413,84	1400903,81
817.	814	373431,29	1400900,92
818.	815	373438,01	1400900,17
819.	816	373480,64	1400899,88
820.	817	373517,56	1400894,27
821.	818	373548,74	1400889,18

1	2	3	4
822.	819	373597,25	1400886,11
823.	820	373645,32	1400902,46
824.	821	373730,95	1400883,40
825.	822	373740,02	1400885,99
826.	823	373803,59	1400904,47
827.	824	373834,56	1400917,05
828.	825	373868,30	1400931,21
829.	826	373892,77	1400917,29
830.	827	373920,73	1400902,91
831.	828	373940,26	1400897,52
832.	647	373955,30	1400897,07
833.	829	372719,09	1401959,28
834.	830	372716,30	1402001,19
835.	831	372713,87	1402006,67
836.	832	372711,82	1402007,50
837.	833	372694,01	1401987,20
838.	834	372693,53	1401975,21
839.	835	372696,49	1401963,59
840.	836	372704,98	1401955,11
841.	837	372713,91	1401956,26
842.	829	372719,09	1401959,28
843.	838	373538,07	1402992,69
844.	839	373557,86	1402995,48
845.	840	373581,92	1403003,55
846.	841	373583,77	1403008,78
847.	842	373573,10	1403021,00
848.	843	373565,31	1403045,04
849.	844	373564,80	1403054,00
850.	845	373570,45	1403085,89
851.	846	373564,62	1403101,68
852.	847	373555,56	1403111,86
853.	848	373552,71	1403118,78
854.	849	373550,30	1403127,80
855.	850	373549,24	1403135,39
856.	851	373548,57	1403144,59
857.	852	373547,54	1403162,69
858.	853	373539,56	1403175,65
859.	854	373533,97	1403181,20
860.	855	373530,76	1403186,75
861.	856	373526,05	1403198,16
862.	857	373525,83	1403210,61
863.	858	373525,38	1403213,18

1	2	3	4
864.	859	373511,80	1403221,41
865.	860	373504,82	1403221,91
866.	861	373489,16	1403221,50
867.	862	373482,21	1403226,35
868.	863	373427,11	1403272,91
869.	864	373403,84	1403296,75
870.	865	373384,92	1403320,50
871.	866	373373,14	1403334,76
872.	867	373345,83	1403350,56
873.	868	373341,96	1403354,00
874.	869	373317,91	1403383,00
875.	870	373290,88	1403439,84
876.	871	373284,99	1403460,74
877.	872	373278,75	1403503,06
878.	873	373278,21	1403515,78
879.	874	373278,29	1403537,11
880.	875	373267,81	1403560,94
881.	876	373243,44	1403603,43
882.	877	373243,26	1403612,07
883.	878	373245,07	1403622,73
884.	879	373240,89	1403632,90
885.	880	373220,97	1403643,50
886.	881	373215,38	1403647,38
887.	882	373210,55	1403651,46
888.	883	373206,00	1403657,55
889.	884	373191,54	1403668,76
890.	885	373187,06	1403673,02
891.	886	373178,98	1403683,35
892.	887	373172,90	1403694,31
893.	888	373169,43	1403704,41
894.	889	373160,23	1403728,97
895.	890	373148,12	1403737,99
896.	891	373122,18	1403747,35
897.	892	373115,48	1403750,15
898.	893	373106,49	1403757,20
899.	894	373099,30	1403766,10
900.	895	373072,13	1403815,90
901.	896	373052,82	1403835,38
902.	897	373047,69	1403841,53
903.	898	373045,02	1403848,17
904.	899	373042,82	1403890,73
905.	900	373042,80	1403923,82

1	2	3	4
906.	901	373015,33	1403980,01
907.	902	373009,90	1403986,29
908.	903	373006,53	1403994,42
909.	904	373003,38	1404000,90
910.	905	373000,66	1404014,91
911.	906	372992,34	1404075,34
912.	907	372989,96	1404093,22
913.	908	372990,12	1404120,62
914.	909	372989,54	1404125,48
915.	910	372988,58	1404129,75
916.	911	372970,06	1404183,74
917.	912	372937,21	1404253,39
918.	913	372905,46	1404324,93
919.	914	372887,20	1404365,43
920.	915	372863,28	1404441,12
921.	916	372837,90	1404496,91
922.	917	372802,96	1404540,90
923.	918	372792,82	1404551,29
924.	919	372785,29	1404571,30
925.	920	372768,90	1404601,28
926.	921	372733,63	1404681,42
927.	922	372728,72	1404692,90
928.	923	372723,56	1404713,33
929.	924	372715,03	1404714,33
930.	925	372680,94	1404724,10
931.	926	372659,67	1404732,10
932.	927	372652,18	1404739,11
933.	928	372625,97	1404720,41
934.	929	372589,52	1404696,42
935.	930	372582,86	1404691,82
936.	931	372575,56	1404690,55
937.	932	372567,44	1404690,67
938.	933	372558,22	1404693,59
939.	934	372534,22	1404699,27
940.	935	372494,05	1404709,91
941.	936	372476,68	1404713,51
942.	937	372420,22	1404728,96
943.	938	372371,45	1404730,31
944.	939	372342,47	1404732,47
945.	940	372337,47	1404734,07
946.	941	372333,35	1404736,16
947.	942	372301,35	1404750,58

1	2	3	4
948.	943	372296,21	1404756,44
949.	944	372293,22	1404761,20
950.	945	372290,88	1404769,83
951.	946	372292,69	1404778,15
952.	947	372306,60	1404795,88
953.	948	372309,08	1404801,18
954.	949	372324,26	1404813,66
955.	950	372332,54	1404830,17
956.	951	372336,75	1404839,27
957.	952	372337,50	1404849,17
958.	953	372317,94	1404897,68
959.	954	372317,52	1404898,70
960.	955	372315,95	1404900,24
961.	956	372313,88	1404901,54
962.	957	372306,24	1404906,50
963.	958	372301,16	1404910,33
964.	959	372295,09	1404916,78
965.	960	372279,55	1404928,36
966.	961	372276,59	1404930,56
967.	962	372271,16	1404933,11
968.	963	372246,93	1404954,60
969.	964	372242,79	1404959,05
970.	965	372239,96	1404964,35
971.	966	372238,20	1404975,00
972.	967	372235,73	1404978,14
973.	968	372230,12	1404980,57
974.	969	372224,85	1404978,99
975.	970	372217,09	1404975,03
976.	971	372187,51	1404970,97
977.	972	372182,62	1404970,05
978.	973	372172,74	1404968,92
979.	974	372137,78	1404969,79
980.	975	372129,98	1404972,92
981.	976	372094,93	1405002,55
982.	977	372089,80	1405006,99
983.	978	372086,93	1405014,45
984.	979	372083,82	1405033,01
985.	980	372082,83	1405036,11
986.	981	372079,51	1405042,21
987.	982	372066,16	1405042,25
988.	983	372056,58	1405036,33
989.	984	372043,10	1405028,90

1	2	3	4
990.	985	372015,24	1405017,52
991.	986	371981,93	1404988,49
992.	987	371953,44	1404955,92
993.	988	371949,00	1404951,82
994.	989	371928,83	1404933,62
995.	990	371918,53	1404926,99
996.	991	371892,47	1404893,88
997.	992	371890,68	1404891,60
998.	993	371886,35	1404884,35
999.	994	371881,76	1404877,58
1000.	995	371871,02	1404872,39
1001.	996	371821,95	1404897,75
1002.	997	371813,09	1404907,07
1003.	998	371814,83	1404936,78
1004.	999	371816,43	1404947,26
1005.	1000	371815,38	1404972,41
1006.	1001	371808,75	1405018,23
1007.	1002	371800,63	1405043,00
1008.	1003	371797,55	1405054,31
1009.	1004	371781,39	1405104,50
1010.	1005	371776,21	1405121,76
1011.	1006	371772,93	1405136,91
1012.	1007	371768,47	1405164,75
1013.	1008	371760,65	1405208,45
1014.	1009	371751,94	1405222,69
1015.	1010	371741,17	1405230,58
1016.	1011	371728,90	1405235,19
1017.	1012	371718,45	1405240,10
1018.	1013	371710,14	1405249,53
1019.	1014	371706,29	1405255,99
1020.	1015	371655,48	1405247,40
1021.	1016	371653,18	1405247,01
1022.	1017	371617,07	1405241,38
1023.	1018	371542,89	1405227,44
1024.	1019	371489,75	1405209,03
1025.	1020	371403,76	1405177,85
1026.	1021	371393,08	1405169,16
1027.	1022	371371,49	1405162,35
1028.	1023	371353,36	1405160,58
1029.	1024	371232,30	1405118,30
1030.	1025	371228,08	1405112,97
1031.	1026	371236,95	1405060,74

1	2	3	4
1032.	1027	371238,49	1405041,87
1033.	1028	371235,11	1405024,63
1034.	1029	371232,67	1405007,63
1035.	1030	371227,22	1404993,21
1036.	1031	371213,74	1404984,54
1037.	1032	371197,36	1404982,39
1038.	1033	371170,59	1404979,01
1039.	1034	371142,51	1404978,63
1040.	1035	371130,26	1404977,71
1041.	1036	371112,61	1404970,79
1042.	1037	371096,53	1404971,06
1043.	1038	371074,19	1404975,30
1044.	1039	371062,83	1404977,39
1045.	1040	371011,88	1404976,17
1046.	1041	370961,21	1404975,75
1047.	1042	370902,97	1404979,58
1048.	1043	370835,73	1404976,15
1049.	1044	370768,68	1404974,32
1050.	1045	370692,20	1404973,48
1051.	1046	370619,01	1404973,01
1052.	1047	370575,83	1404973,71
1053.	1048	370527,85	1404973,67
1054.	1049	370444,86	1404973,01
1055.	1050	370534,46	1404823,96
1056.	1051	370532,42	1404707,81
1057.	1052	370513,68	1404596,72
1058.	1053	370498,36	1404453,25
1059.	1054	370613,51	1404211,83
1060.	1055	370634,72	1404128,76
1061.	1056	370663,47	1404068,36
1062.	1057	370688,22	1403974,18
1063.	1058	370555,23	1403907,79
1064.	1059	370568,23	1403880,36
1065.	1060	370650,62	1403706,53
1066.	1061	370682,39	1403651,51
1067.	1062	370774,41	1403690,58
1068.	1063	370775,01	1403689,97
1069.	1064	370897,75	1403549,89
1070.	1065	370827,03	1403460,51
1071.	1066	370832,96	1403453,71
1072.	1067	370821,21	1403437,06
1073.	1068	370810,00	1403418,31

1	2	3	4
1074.	1069	370801,05	1403427,69
1075.	1070	370745,58	1403357,58
1076.	1071	370772,94	1403331,63
1077.	1072	370818,50	1403287,05
1078.	1073	370869,88	1403238,37
1079.	1074	370886,02	1403218,99
1080.	1075	370901,76	1403186,12
1081.	1076	370940,47	1403113,00
1082.	1077	370961,83	1403076,87
1083.	1078	371013,36	1403007,49
1084.	1079	371078,33	1402922,07
1085.	1080	371109,96	1402868,45
1086.	1081	371134,61	1402835,05
1087.	1082	371157,91	1402809,76
1088.	1083	371180,14	1402790,96
1089.	1084	371196,18	1402771,03
1090.	1085	371201,24	1402747,34
1091.	1086	371199,36	1402736,00
1092.	1087	371261,85	1402718,15
1093.	1088	371274,13	1402741,35
1094.	1089	371354,06	1402742,26
1095.	1090	371392,91	1402881,22
1096.	1091	371465,76	1402892,88
1097.	1092	371411,37	1403028,91
1098.	1093	371432,02	1403057,38
1099.	1094	371496,13	1403073,90
1100.	1095	371568,98	1403086,53
1101.	1096	371599,09	1403126,37
1102.	1097	371591,32	1403205,08
1103.	1098	371599,09	1403276,98
1104.	1099	371643,99	1403421,42
1105.	1100	371710,05	1403459,32
1106.	1101	371708,80	1403482,56
1107.	1102	371644,08	1403490,65
1108.	1103	371690,87	1403597,43
1109.	1104	371750,94	1403700,33
1110.	1105	371744,04	1403735,28
1111.	1106	371768,33	1403857,71
1112.	1107	371765,41	1403888,81
1113.	1108	371779,01	1403968,49
1114.	1109	371825,64	1404032,62
1115.	1110	371876,84	1404066,94

1	2	3	4
1116.	1111	371894,81	1404079,97
1117.	1112	371914,34	1404062,11
1118.	1113	371970,06	1404052,05
1119.	1114	371982,47	1404054,55
1120.	1115	371994,19	1404066,73
1121.	1116	372008,33	1404080,54
1122.	1117	372022,47	1404094,34
1123.	1118	372025,76	1404096,41
1124.	1119	372032,53	1404108,77
1125.	1120	372043,18	1404107,35
1126.	1121	372060,41	1404118,17
1127.	1122	372059,62	1404128,73
1128.	1123	372055,97	1404146,95
1129.	1124	372042,01	1404158,75
1130.	1125	372025,92	1404164,79
1131.	1126	372005,95	1404183,92
1132.	1127	371998,29	1404188,78
1133.	1128	371987,90	1404206,67
1134.	1129	371982,85	1404223,36
1135.	1130	371990,87	1404225,44
1136.	1131	372005,26	1404216,61
1137.	1132	372023,20	1404198,33
1138.	1133	372052,27	1404176,25
1139.	1134	372074,21	1404157,73
1140.	1135	372079,09	1404133,33
1141.	1136	372080,40	1404118,33
1142.	1137	372120,56	1404095,67
1143.	1138	372174,19	1403949,13
1144.	1139	372168,58	1403908,53
1145.	1140	372174,38	1403903,08
1146.	1141	372189,87	1403914,52
1147.	1142	372212,63	1403913,28
1148.	1143	372242,43	1403897,77
1149.	1144	372244,40	1403899,30
1150.	1145	372237,75	1403921,93
1151.	1146	372252,28	1403936,45
1152.	1147	372312,70	1403958,07
1153.	1148	372326,25	1403957,76
1154.	1149	372344,87	1403965,33
1155.	1150	372367,87	1403957,41
1156.	1151	372377,48	1403964,31
1157.	1152	372372,35	1404007,71

1	2	3	4
1158.	1153	372407,49	1404028,35
1159.	1154	372421,92	1404034,59
1160.	1155	372443,56	1404043,94
1161.	1156	372453,10	1404098,69
1162.	1157	372486,26	1404092,59
1163.	1158	372497,71	1404068,22
1164.	1159	372581,43	1404002,17
1165.	1160	372649,10	1403965,93
1166.	1161	372672,82	1403936,40
1167.	1162	372674,98	1403928,36
1168.	1163	372725,66	1403804,96
1169.	1164	372705,71	1403733,46
1170.	1165	372689,22	1403739,09
1171.	1166	372681,84	1403725,28
1172.	1167	372659,16	1403717,19
1173.	1168	372648,21	1403728,86
1174.	1169	372639,96	1403717,99
1175.	1170	372615,31	1403707,60
1176.	1171	372612,71	1403707,82
1177.	1172	372602,32	1403554,53
1178.	1173	372602,28	1403553,92
1179.	1174	372609,51	1403548,74
1180.	1175	372617,21	1403543,22
1181.	1176	372634,63	1403530,74
1182.	1177	372643,03	1403506,84
1183.	1178	372667,99	1403494,90
1184.	1179	372733,15	1403508,35
1185.	1180	372740,65	1403525,86
1186.	1181	372765,19	1403525,29
1187.	1182	372778,31	1403530,37
1188.	1183	372844,89	1403545,09
1189.	1184	372890,72	1403543,68
1190.	1185	372933,07	1403546,19
1191.	1186	372955,40	1403566,42
1192.	1187	372970,13	1403579,77
1193.	1188	373003,71	1403542,74
1194.	1189	372985,19	1403525,94
1195.	1190	372966,67	1403509,14
1196.	1191	372980,23	1403480,22
1197.	1192	373012,97	1403453,07
1198.	1193	373029,08	1403424,50
1199.	1194	373032,59	1403398,78

1	2	3	4
1200.	1195	373028,22	1403391,78
1201.	1196	373029,23	1403387,05
1202.	1197	373051,73	1403373,20
1203.	1198	373066,81	1403346,04
1204.	1199	373069,57	1403345,52
1205.	1200	373074,42	1403344,62
1206.	1201	373081,15	1403346,78
1207.	1202	373101,34	1403353,25
1208.	1203	373144,45	1403320,52
1209.	1204	373159,36	1403303,63
1210.	1205	373207,18	1403231,64
1211.	1206	373210,94	1403225,61
1212.	1207	373220,04	1403211,02
1213.	1208	373230,08	1403202,58
1214.	1209	373240,12	1403194,13
1215.	1210	373260,52	1403164,04
1216.	1211	373261,49	1403158,25
1217.	1212	373263,42	1403146,67
1218.	1213	373272,98	1403126,17
1219.	1214	373299,75	1403126,53
1220.	1215	373341,87	1403129,92
1221.	1216	373374,84	1403116,01
1222.	1217	373479,78	1403031,55
1223.	838	373538,07	1402992,69
1224.	1218	375981,21	1400746,89
1225.	1219	376018,62	1402139,83
1226.	1220	376037,62	1402139,67
1227.	1221	376052,64	1402171,08
1228.	1222	376056,20	1402181,46
1229.	1223	376061,61	1402192,20
1230.	1224	376066,38	1402206,44
1231.	1225	376054,25	1402216,10
1232.	1226	376050,79	1402246,41
1233.	1227	376063,72	1402256,53
1234.	1228	376060,37	1402283,85
1235.	1229	376057,84	1402299,64
1236.	1230	376056,14	1402314,53
1237.	1231	376095,11	1402320,05
1238.	1232	376116,92	1402323,21
1239.	1233	376135,14	1402325,84
1240.	1234	376144,41	1402327,92
1241.	1235	376154,11	1402331,03

1	2	3	4
1242.	1236	376161,47	1402329,09
1243.	1237	376166,15	1402331,87
1244.	1238	376165,66	1402387,12
1245.	1239	376138,26	1402386,00
1246.	1240	376111,10	1402389,39
1247.	1241	376091,61	1402419,95
1248.	1242	376074,28	1402437,06
1249.	1243	376030,70	1402432,07
1250.	1244	376036,75	1402382,04
1251.	1245	375987,11	1402376,02
1252.	1246	375981,03	1402426,38
1253.	1247	375856,90	1402412,16
1254.	1248	375525,82	1402382,16
1255.	1249	375088,44	1402344,11
1256.	1250	374779,92	1402310,58
1257.	1251	374439,14	1402283,33
1258.	1252	374423,95	1402282,66
1259.	1253	374423,95	1402261,91
1260.	1254	374434,38	1402240,58
1261.	1255	374444,35	1402217,62
1262.	1256	374430,77	1402198,94
1263.	1257	374417,83	1402177,17
1264.	1258	374416,84	1402159,46
1265.	1259	374425,22	1402147,55
1266.	1260	374461,68	1402137,79
1267.	1261	374470,69	1402126,30
1268.	1262	374492,11	1402103,21
1269.	1263	374513,52	1402080,12
1270.	1264	374534,95	1402032,26
1271.	1265	374532,17	1402002,19
1272.	1266	374542,27	1401988,36
1273.	1267	374551,78	1401944,54
1274.	1268	374567,98	1401919,03
1275.	1269	374577,05	1401888,57
1276.	1270	374586,12	1401858,10
1277.	1271	374584,64	1401837,94
1278.	1272	374572,73	1401807,56
1279.	1273	374559,06	1401761,36
1280.	1274	374553,53	1401729,33
1281.	1275	374552,41	1401704,38
1282.	1276	374557,31	1401690,10
1283.	1277	374554,76	1401596,37

1	2	3	4
1284.	1278	374534,06	1401524,36
1285.	1279	374519,38	1401485,22
1286.	1280	374508,42	1401437,97
1287.	1281	374504,42	1401432,37
1288.	1282	374500,06	1401426,26
1289.	1283	374488,01	1401384,92
1290.	1284	374481,97	1401371,79
1291.	1285	374525,49	1401333,18
1292.	1286	374491,97	1401296,06
1293.	1287	374452,38	1401330,93
1294.	1288	374444,70	1401323,13
1295.	1289	374431,52	1401310,01
1296.	1290	374429,15	1401324,14
1297.	1291	374386,90	1401256,10
1298.	1292	374322,72	1401205,73
1299.	1293	374283,23	1401128,52
1300.	1294	374230,55	1401113,86
1301.	1295	374181,82	1401084,53
1302.	1296	374154,10	1401058,75
1303.	1297	374170,38	1401039,38
1304.	1298	374132,12	1401007,20
1305.	1299	374117,81	1401025,00
1306.	1300	374106,93	1401015,93
1307.	1301	374112,56	1400984,98
1308.	1302	374134,06	1400932,54
1309.	1303	374126,73	1400891,27
1310.	1304	374123,50	1400860,67
1311.	1305	374217,68	1400843,55
1312.	1306	374220,44	1400843,53
1313.	1307	374321,38	1400873,77
1314.	1308	374356,89	1400878,91
1315.	1309	374359,59	1400878,76
1316.	1310	374368,75	1400846,82
1317.	1311	374370,35	1400838,04
1318.	1312	374371,47	1400828,10
1319.	1313	374391,17	1400639,25
1320.	1314	374371,41	1400588,51
1321.	1315	374315,71	1400453,18
1322.	1316	374173,68	1400343,01
1323.	1317	374088,10	1400063,07
1324.	1318	374139,69	1400028,53
1325.	1319	374256,73	1399948,34

1	2	3	4
1326.	1320	374341,56	1399890,56
1327.	1321	374939,54	1400402,16
1328.	1322	375403,09	1400742,37
1329.	1218	375981,21	1400746,89
1330.	1323	371126,46	1404997,49
1331.	1324	371141,63	1404998,61
1332.	1325	371169,19	1404998,99
1333.	1326	371194,80	1405002,23
1334.	1327	371206,70	1405003,78
1335.	1328	371213,19	1405012,65
1336.	1329	371215,39	1405027,97
1337.	1330	371218,33	1405043,01
1338.	1331	371217,09	1405058,24
1339.	1332	371207,72	1405113,43
1340.	1333	371211,40	1405130,44
1341.	1334	371224,70	1405136,84
1342.	1335	371259,86	1405148,91
1343.	1336	371349,02	1405180,26
1344.	1337	371393,76	1405195,49
1345.	1338	371426,63	1405207,21
1346.	1339	371537,59	1405246,76
1347.	1340	371583,14	1405255,34
1348.	1341	371613,69	1405261,10
1349.	1342	371628,20	1405263,36
1350.	1343	371649,97	1405266,75
1351.	1344	371702,13	1405275,57
1352.	1345	371708,08	1405277,09
1353.	1346	371706,27	1405290,33
1354.	1347	371701,20	1405316,55
1355.	1348	371696,46	1405399,67
1356.	1349	371692,78	1405433,14
1357.	1350	371692,39	1405453,92
1358.	1351	371679,12	1405491,15
1359.	1352	371646,51	1405470,59
1360.	1353	371615,10	1405527,79
1361.	1354	371615,39	1405620,60
1362.	1355	371602,43	1405706,37
1363.	1356	371584,50	1405759,63
1364.	1357	371565,12	1405864,00
1365.	1358	371563,44	1405874,53
1366.	1359	371303,22	1405837,08
1367.	1360	371262,65	1405974,74

1	2	3	4
1368.	1361	371219,85	1405958,51
1369.	1362	371197,12	1405953,12
1370.	1363	371173,82	1405949,55
1371.	1364	371113,06	1405944,42
1372.	1365	371101,73	1405948,15
1373.	1366	371096,60	1405947,80
1374.	1367	371090,46	1405948,50
1375.	1368	371077,44	1405947,43
1376.	1369	371077,05	1405951,57
1377.	1370	371072,68	1406001,92
1378.	1371	371096,76	1406049,28
1379.	1372	371189,19	1406378,88
1380.	1373	371191,61	1406404,32
1381.	1374	371206,73	1406457,38
1382.	1375	371216,02	1406490,00
1383.	1376	371218,56	1406508,34
1384.	1377	371236,29	1406580,60
1385.	1378	371243,45	1406597,71
1386.	1379	371252,59	1406612,68
1387.	1380	371254,44	1406618,08
1388.	1381	371253,31	1406625,82
1389.	1382	371240,92	1406659,21
1390.	1383	371213,43	1406637,81
1391.	1384	371191,21	1406634,70
1392.	1385	371183,15	1406634,75
1393.	1386	371128,39	1406640,16
1394.	1387	371129,43	1406630,59
1395.	1388	371138,39	1406610,10
1396.	1389	371129,48	1406598,12
1397.	1390	371118,11	1406590,05
1398.	1391	371111,62	1406583,70
1399.	1392	371146,72	1406515,45
1400.	1393	371129,28	1406503,54
1401.	1394	371135,74	1406492,79
1402.	1395	371117,54	1406480,52
1403.	1396	371107,87	1406495,40
1404.	1397	370991,40	1406421,68
1405.	1398	370964,18	1406465,84
1406.	1399	370948,43	1406454,40
1407.	1400	370926,48	1406468,63
1408.	1401	370922,54	1406494,74
1409.	1402	370927,10	1406512,83

1	2	3	4
1410.	1403	370960,02	1406537,92
1411.	1404	370950,29	1406551,39
1412.	1405	370953,62	1406554,06
1413.	1406	370949,03	1406561,79
1414.	1407	370954,86	1406574,63
1415.	1408	370955,88	1406587,81
1416.	1409	370995,96	1406618,54
1417.	1410	370853,17	1406635,23
1418.	1411	370842,49	1406646,89
1419.	1412	370783,96	1406642,68
1420.	1413	370571,95	1406627,04
1421.	1414	370538,71	1406622,05
1422.	1415	370510,48	1406616,06
1423.	1416	370398,31	1406580,89
1424.	1417	370249,39	1406488,48
1425.	1418	370162,02	1406434,83
1426.	1419	370010,44	1406341,73
1427.	1420	369877,27	1406260,71
1428.	1421	369822,38	1406220,01
1429.	1422	369793,92	1406192,11
1430.	1423	369758,36	1406150,69
1431.	1424	369712,80	1406092,69
1432.	1425	369686,89	1406060,21
1433.	1426	369670,38	1406041,99
1434.	1427	369647,39	1406020,39
1435.	1428	369624,01	1405999,47
1436.	1429	369591,13	1405975,48
1437.	1430	369529,83	1405936,04
1438.	1431	369411,08	1405861,84
1439.	1432	369389,28	1405848,60
1440.	1433	369310,72	1405799,88
1441.	1434	369264,40	1405771,43
1442.	1435	369254,71	1405717,06
1443.	1436	369265,98	1405715,37
1444.	1437	369264,52	1405701,91
1445.	1438	369260,13	1405702,45
1446.	1439	369253,24	1405703,42
1447.	1440	369237,87	1405560,30
1448.	1441	369213,27	1405469,60
1449.	1442	369224,07	1405466,80
1450.	1443	369229,96	1405465,69
1451.	1444	369235,36	1405465,06

1	2	3	4
1452.	1445	369241,27	1405466,05
1453.	1446	369252,05	1405469,83
1454.	1447	369256,13	1405472,31
1455.	1448	369259,37	1405474,18
1456.	1449	369262,34	1405475,87
1457.	1450	369265,51	1405477,70
1458.	1451	369295,94	1405495,78
1459.	1452	369298,86	1405497,46
1460.	1453	369298,50	1405498,03
1461.	1454	369301,63	1405500,11
1462.	1455	369304,68	1405501,86
1463.	1456	369307,57	1405503,42
1464.	1457	369310,44	1405504,99
1465.	1458	369313,59	1405506,70
1466.	1459	369316,61	1405508,47
1467.	1460	369330,00	1405515,64
1468.	1461	369333,29	1405517,67
1469.	1462	369336,18	1405519,45
1470.	1463	369339,84	1405521,72
1471.	1464	369343,15	1405523,34
1472.	1465	369358,54	1405520,79
1473.	1466	369364,23	1405520,17
1474.	1467	369369,92	1405520,87
1475.	1468	369373,20	1405511,54
1476.	1469	369375,60	1405505,04
1477.	1470	369377,05	1405498,94
1478.	1471	369377,86	1405490,34
1479.	1472	369377,32	1405478,33
1480.	1473	369375,29	1405470,53
1481.	1474	369373,58	1405464,65
1482.	1475	369372,66	1405458,25
1483.	1476	369368,26	1405398,75
1484.	1477	369367,74	1405389,22
1485.	1478	369368,34	1405385,56
1486.	1479	369371,50	1405379,15
1487.	1480	369377,69	1405371,32
1488.	1481	369379,77	1405367,13
1489.	1482	369381,10	1405362,57
1490.	1483	369383,86	1405362,45
1491.	1484	369420,07	1405356,19
1492.	1485	369424,10	1405355,45
1493.	1486	369477,80	1405342,63

1	2	3	4
1494.	1487	369516,25	1405335,25
1495.	1488	369542,38	1405328,83
1496.	1489	369574,24	1405321,09
1497.	1490	369573,33	1405287,27
1498.	1491	369592,49	1405279,39
1499.	1492	369607,30	1405269,87
1500.	1493	369607,21	1405262,47
1501.	1494	369604,15	1405234,18
1502.	1495	369597,68	1405204,19
1503.	1496	369582,76	1405150,96
1504.	1497	369570,73	1405119,04
1505.	1498	369570,79	1405092,59
1506.	1499	369571,27	1405056,33
1507.	1500	369533,40	1405045,50
1508.	1501	369510,17	1405036,20
1509.	1502	369509,90	1405036,49
1510.	1503	369510,12	1405037,71
1511.	1504	369509,13	1405066,78
1512.	1505	369457,66	1405062,54
1513.	1506	369453,74	1405062,60
1514.	1507	369462,82	1405055,86
1515.	1508	369461,79	1405039,37
1516.	1509	369464,39	1405039,24
1517.	1510	369464,09	1405034,49
1518.	1511	369471,25	1405028,22
1519.	1512	369470,49	1405020,83
1520.	1513	369472,32	1405020,53
1521.	1514	369475,22	1405020,23
1522.	1515	369473,41	1405008,37
1523.	1516	369475,79	1405000,50
1524.	1517	369474,30	1404993,57
1525.	1518	369471,06	1404994,08
1526.	1519	369470,19	1404990,40
1527.	1520	369467,07	1404978,49
1528.	1521	369465,85	1404974,15
1529.	1522	369456,32	1404961,03
1530.	1523	369454,60	1404951,69
1531.	1524	369448,74	1404926,04
1532.	1525	369439,18	1404930,05
1533.	1526	369434,67	1404918,91
1534.	1527	369432,40	1404914,03
1535.	1528	369425,40	1404914,96

1	2	3	4
1536.	1529	369419,00	1404915,38
1537.	1530	369413,57	1404916,79
1538.	1531	369410,80	1404915,14
1539.	1532	369408,13	1404903,35
1540.	1533	369407,27	1404899,93
1541.	1534	369403,35	1404895,97
1542.	1535	369395,98	1404887,74
1543.	1536	369394,43	1404886,32
1544.	1537	369391,88	1404883,91
1545.	1538	369389,94	1404876,24
1546.	1539	369388,58	1404868,32
1547.	1540	369384,52	1404868,48
1548.	1541	369385,59	1404862,13
1549.	1542	369386,64	1404861,36
1550.	1543	369386,92	1404860,07
1551.	1544	369386,73	1404858,17
1552.	1545	369385,12	1404856,69
1553.	1546	369383,22	1404856,51
1554.	1547	369381,82	1404857,16
1555.	1548	369380,49	1404851,82
1556.	1549	369376,23	1404839,30
1557.	1550	369372,83	1404829,85
1558.	1551	369370,58	1404821,76
1559.	1552	369365,83	1404806,53
1560.	1553	369364,21	1404803,71
1561.	1554	369358,39	1404797,85
1562.	1555	369355,91	1404797,13
1563.	1556	369352,47	1404799,49
1564.	1557	369325,57	1404818,78
1565.	1558	369298,29	1404749,13
1566.	1559	369308,44	1404732,18
1567.	1560	369309,54	1404728,10
1568.	1561	369309,93	1404724,80
1569.	1562	369308,94	1404698,40
1570.	1563	369307,80	1404687,50
1571.	1564	369306,56	1404677,20
1572.	1565	369307,17	1404673,30
1573.	1566	369308,76	1404670,99
1574.	1567	369315,73	1404664,98
1575.	1568	369317,58	1404663,75
1576.	1569	369332,81	1404653,97
1577.	1570	369356,71	1404638,56

1	2	3	4
1578.	1571	369400,16	1404610,52
1579.	1572	369417,92	1404596,77
1580.	1573	369422,65	1404603,36
1581.	1574	369456,30	1404581,64
1582.	1575	369471,53	1404574,34
1583.	1576	369857,84	1404798,16
1584.	1577	369864,38	1404802,32
1585.	1578	369863,82	1404803,70
1586.	1579	369970,28	1404869,34
1587.	1580	370079,23	1404938,49
1588.	1581	370327,02	1405098,50
1589.	1582	370361,92	1405103,57
1590.	1583	370419,87	1404992,75
1591.	1584	370445,91	1404992,48
1592.	1585	370527,69	1404993,67
1593.	1586	370575,99	1404993,71
1594.	1587	370619,11	1404993,01
1595.	1588	370692,02	1404993,48
1596.	1589	370768,30	1404994,32
1597.	1590	370834,95	1404996,13
1598.	1591	370903,11	1404999,62
1599.	1592	370961,79	1404995,75
1600.	1593	371064,41	1404997,43
1601.	1323	371126,46	1404997,49
1602.	1594	372642,21	1404758,66
1603.	1595	372637,62	1404772,24
1604.	1596	372631,02	1404792,36
1605.	1597	372620,48	1404813,71
1606.	1598	372607,42	1404828,48
1607.	1599	372557,26	1404840,06
1608.	1600	372545,69	1404847,46
1609.	1601	372519,97	1404861,35
1610.	1602	372499,67	1404868,22
1611.	1603	372475,15	1404871,43
1612.	1604	372455,17	1404871,31
1613.	1605	372440,93	1404871,40
1614.	1606	372455,56	1404958,49
1615.	1607	372401,57	1404956,61
1616.	1608	372308,82	1404960,51
1617.	1609	372350,79	1405044,29
1618.	1610	372434,09	1405273,40
1619.	1611	372518,11	1405280,14

1	2	3	4
1620.	1612	372506,42	1405363,75
1621.	1613	372496,41	1405455,72
1622.	1614	372491,82	1405515,93
1623.	1615	372489,64	1405534,94
1624.	1616	372532,68	1405605,34
1625.	1617	372482,19	1405641,53
1626.	1618	372446,14	1405670,38
1627.	1619	372430,44	1405699,69
1628.	1620	372397,90	1405717,08
1629.	1621	372359,56	1405748,36
1630.	1622	372323,73	1405770,64
1631.	1623	372299,98	1405781,60
1632.	1624	372278,36	1405795,93
1633.	1625	372245,64	1405831,20
1634.	1626	372162,80	1405819,01
1635.	1627	372032,53	1405806,74
1636.	1628	372002,98	1405813,20
1637.	1629	371994,81	1405794,06
1638.	1630	371963,69	1405788,10
1639.	1631	371898,41	1405771,04
1640.	1632	371900,91	1405714,32
1641.	1633	371801,67	1405696,07
1642.	1634	371787,54	1405760,20
1643.	1635	371728,78	1405759,96
1644.	1636	371721,42	1405656,23
1645.	1637	371729,65	1405594,65
1646.	1638	371730,91	1405594,97
1647.	1639	371737,29	1405569,85
1648.	1640	371742,74	1405531,76
1649.	1641	371741,72	1405510,79
1650.	1642	371754,98	1405475,12
1651.	1643	371758,22	1405473,14
1652.	1644	371776,42	1405449,56
1653.	1645	371786,76	1405412,36
1654.	1646	371790,69	1405392,74
1655.	1647	371790,06	1405353,75
1656.	1648	371782,62	1405318,11
1657.	1649	371781,48	1405302,64
1658.	1650	371779,61	1405293,84
1659.	1651	371735,44	1405285,17
1660.	1652	371726,24	1405291,91
1661.	1653	371728,10	1405278,42

1	2	3	4
1662.	1654	371727,84	1405261,51
1663.	1655	371730,71	1405256,44
1664.	1656	371736,68	1405253,63
1665.	1657	371749,23	1405248,92
1666.	1658	371755,47	1405245,76
1667.	1659	371761,79	1405241,30
1668.	1660	371767,16	1405235,73
1669.	1661	371774,04	1405226,68
1670.	1662	371779,43	1405215,55
1671.	1663	371781,55	1405207,92
1672.	1664	371795,61	1405126,68
1673.	1665	371812,73	1405084,07
1674.	1666	371824,86	1405034,24
1675.	1667	371828,11	1405023,27
1676.	1668	371831,01	1405010,35
1677.	1669	371832,83	1404997,39
1678.	1670	371835,28	1404974,45
1679.	1671	371836,93	1404952,50
1680.	1672	371834,75	1404934,68
1681.	1673	371834,01	1404922,11
1682.	1674	371843,29	1404920,31
1683.	1675	371852,39	1404919,19
1684.	1676	371861,27	1404915,99
1685.	1677	371871,87	1404902,80
1686.	1678	371874,04	1404902,74
1687.	1679	371887,34	1404920,14
1688.	1680	371905,05	1404942,09
1689.	1681	371939,08	1404969,88
1690.	1682	371978,29	1405018,31
1691.	1683	371987,79	1405025,86
1692.	1684	372006,98	1405035,76
1693.	1685	372034,22	1405046,84
1694.	1686	372065,72	1405065,27
1695.	1687	372077,13	1405074,18
1696.	1688	372083,99	1405072,69
1697.	1689	372093,35	1405057,77
1698.	1690	372101,29	1405044,01
1699.	1691	372111,54	1405016,49
1700.	1692	372138,29	1404993,27
1701.	1693	372172,74	1404989,04
1702.	1694	372202,91	1404995,01
1703.	1695	372228,00	1405002,32

1	2	3	4
1704.	1696	372234,23	1405001,18
1705.	1697	372241,85	1404999,42
1706.	1698	372250,30	1404995,70
1707.	1699	372255,51	1404989,28
1708.	1700	372258,34	1404984,07
1709.	1701	372258,22	1404976,50
1710.	1702	372271,32	1404961,77
1711.	1703	372305,37	1404939,29
1712.	1704	372329,21	1404915,26
1713.	1705	372334,22	1404910,34
1714.	1706	372343,19	1404890,42
1715.	1707	372354,34	1404861,76
1716.	1708	372357,28	1404853,15
1717.	1709	372357,73	1404846,36
1718.	1710	372357,26	1404839,79
1719.	1711	372355,99	1404833,55
1720.	1712	372344,56	1404808,05
1721.	1713	372339,20	1404800,00
1722.	1714	372325,31	1404785,20
1723.	1715	372323,24	1404778,94
1724.	1716	372319,87	1404773,83
1725.	1717	372320,80	1404767,12
1726.	1718	372335,87	1404758,61
1727.	1719	372345,97	1404752,35
1728.	1720	372390,14	1404752,52
1729.	1721	372423,10	1404748,76
1730.	1722	372453,34	1404743,66
1731.	1723	372516,66	1404727,32
1732.	1724	372546,29	1404718,95
1733.	1725	372559,12	1404716,86
1734.	1726	372564,10	1404714,66
1735.	1727	372567,94	1404711,49
1736.	1728	372575,96	1404710,92
1737.	1729	372586,58	1404719,80
1738.	1730	372624,21	1404746,32
1739.	1731	372629,77	1404751,31
1740.	1732	372635,56	1404755,81
1741.	1594	372642,21	1404758,66
1742.	1733	370629,07	1403207,66
1743.	1734	370631,02	1403219,70
1744.	1735	370631,89	1403237,36
1745.	1736	370634,40	1403247,91

1	2	3	4
1746.	1737	370639,86	1403258,72
1747.	1738	370647,40	1403270,98
1748.	1739	370653,70	1403279,12
1749.	1740	370655,72	1403286,48
1750.	1741	370600,72	1403341,47
1751.	1742	370633,21	1403376,65
1752.	1743	370555,50	1403461,83
1753.	1744	370574,13	1403489,69
1754.	1745	370545,98	1403514,89
1755.	1746	370522,26	1403536,15
1756.	1747	370497,33	1403555,69
1757.	1748	370450,41	1403589,78
1758.	1749	370392,21	1403627,53
1759.	1750	370221,08	1403734,41
1760.	1751	370192,09	1403755,77
1761.	1752	370168,47	1403783,52
1762.	1753	370134,29	1403829,68
1763.	1754	370118,05	1403855,72
1764.	1755	369803,45	1404176,89
1765.	1756	369599,26	1404413,13
1766.	1757	369563,91	1404444,01
1767.	1758	369542,58	1404418,45
1768.	1759	369599,97	1404320,41
1769.	1760	369639,95	1404242,18
1770.	1761	369805,60	1404049,63
1771.	1762	369840,52	1403969,75
1772.	1763	369877,83	1403829,23
1773.	1764	369939,11	1403748,76
1774.	1765	370003,91	1403711,07
1775.	1766	370223,41	1403227,96
1776.	1767	370227,32	1403228,13
1777.	1768	370325,47	1403401,02
1778.	1769	370335,85	1403412,90
1779.	1770	370356,03	1403425,76
1780.	1771	370423,17	1403375,44
1781.	1772	370488,66	1403348,20
1782.	1773	370515,74	1403319,36
1783.	1774	370542,76	1403261,08
1784.	1775	370541,23	1403240,15
1785.	1776	370539,58	1403221,54
1786.	1777	370547,36	1403212,24
1787.	1778	370577,30	1403199,92

1	2	3	4
1788.	1779	370581,24	1403198,77
1789.	1780	370612,58	1403204,38
1790.	1781	370624,91	1403204,48
1791.	1733	370629,07	1403207,66
1792.	1782	369675,79	1406121,50
1793.	1783	369718,86	1406176,72
1794.	1784	369755,07	1406219,00
1795.	1785	369758,10	1406222,29
1796.	1786	369790,85	1406254,75
1797.	1787	369816,17	1406279,14
1798.	1788	369838,05	1406291,54
1799.	1789	369858,94	1406304,69
1800.	1790	369892,96	1406325,98
1801.	1791	369985,13	1406383,12
1802.	1792	370111,53	1406460,43
1803.	1793	370162,25	1406491,44
1804.	1794	370187,55	1406506,79
1805.	1795	370182,31	1406523,83
1806.	1796	370171,98	1406546,76
1807.	1797	370163,79	1406557,47
1808.	1798	370152,95	1406553,73
1809.	1799	370098,30	1406532,87
1810.	1800	370024,74	1406503,07
1811.	1801	369976,56	1406484,31
1812.	1802	369923,58	1406463,18
1813.	1803	369926,69	1406454,51
1814.	1804	369782,56	1406397,95
1815.	1805	369754,04	1406389,98
1816.	1806	369603,49	1406324,30
1817.	1807	369391,39	1406235,82
1818.	1808	369385,93	1406212,82
1819.	1809	369365,86	1406222,72
1820.	1810	369339,80	1406193,87
1821.	1811	369313,11	1406134,67
1822.	1812	369274,98	1405832,82
1823.	1813	369389,01	1405903,73
1824.	1814	369412,02	1405917,90
1825.	1815	369504,76	1405975,67
1826.	1816	369565,27	1406014,56
1827.	1817	369595,10	1406036,39
1828.	1818	369638,10	1406076,30
1829.	1782	369675,79	1406121,50

1	2	3	4
1830.	1819	370493,88	1404599,62
1831.	1820	370512,44	1404709,65
1832.	1821	370515,31	1404815,56
1833.	1822	370450,47	1404923,97
1834.	1823	370434,46	1404913,66
1835.	1824	370427,50	1404909,17
1836.	1825	370438,16	1404892,23
1837.	1826	370512,10	1404774,83
1838.	1827	370387,49	1404696,89
1839.	1828	370468,97	1404565,43
1840.	1829	370443,24	1404550,18
1841.	1830	370479,80	1404485,90
1842.	1819	370493,88	1404599,62
