

Строительный номер	Номер ПИБ	Строительная площадь	ПИБ	ПИБ с балконами
1	461	71,40	66,7	70,3
2	462	24,54	22,5	24,5
3	463	24,15	22,7	23,9
4	464	23,02	21,5	22,9
5	465	21,00	19,8	20,9
6	466	34,23	31,9	33,8
7	467	24,72	23,2	24,6
8	468	54,07	49,5	53,4
9	469	32,79	30,9	32,3
10	470	70,46	65,9	69,5
11	471	24,09	22,2	24,2
12	472	23,70	22,2	23,4
13	473	22,67	21,0	22,4
14	474	20,61	19,1	20,2
15	475	33,75	31,3	33,2
16	476	24,24	22,5	23,9
17	477	53,30	48,7	52,6
18	478	32,34	30,4	31,8
19	479	70,46	65,8	69,4
20	480	24,09	22,0	24,0
21	481	23,70	22,2	23,4
22	482	22,67	20,9	22,3
23	483	20,61	19,4	20,5
24	484	33,75	31,5	33,4
25	485	24,24	22,4	23,8
26	486	53,30	48,6	52,5
27	487	32,34	30,5	31,9
28	488	70,46	66,1	69,7
29	489	24,09	22,0	24,0
30	490	23,70	22,2	23,4
31	491	22,67	20,8	22,2
32	492	20,61	19,2	20,3
33	493	33,75	31,6	33,5
34	494	24,24	22,6	24,0
35	495	53,30	48,6	52,5
36	496	32,34	30,2	31,6
37	497	70,46	65,9	69,5
38	498	24,09	21,8	23,8
39	499	23,70	22,3	23,6
40	500	22,67	21,0	22,3
41	501	20,61	19,5	20,6

42	502	33,75	31,4	33,3
43	503	24,24	22,6	24,0
44	504	53,30	48,5	52,4
45	505	32,34	30,3	31,7
46	506	70,46	65,5	69,1
47	507	24,09	22,0	24,0
48	508	23,70	22,2	23,5
49	509	22,67	21,0	22,3
50	510	20,61	19,3	20,4
51	511	33,75	31,5	33,4
52	512	24,24	22,7	24,1
53	513	53,30	48,5	52,4
54	514	32,34	30,4	31,8
55	515	70,46	65,8	69,4
56	516	24,09	22,1	24,1
57	517	23,70	22,0	23,3
58	518	22,67	21,0	22,3
59	519	20,61	19,4	20,5
60	520	33,75	31,5	33,4
61	521	24,24	22,6	24,0
62	522	53,30	48,8	52,7
63	523	32,34	30,4	31,8
64	524	70,46	65,8	69,4
65	525	24,09	21,9	23,9
66	526	23,70	22,1	23,4
67	527	22,67	20,9	22,2
68	528	20,61	19,1	20,2
69	529	33,75	31,5	33,3
70	530	24,24	22,5	23,9
71	531	53,30	48,8	52,7
72	532	32,34	30,4	31,8
73	533	70,46	65,4	69,0
74	534	24,09	21,9	23,9
75	535	23,70	21,9	23,2
76	536	22,67	20,8	22,1
77	537	20,61	19,1	20,2
78	538	33,75	31,2	33,1
79	539	24,24	22,3	23,7
80	540	53,30	48,6	52,5
81	541	32,34	29,9	31,3
82	542	70,46	65,7	69,3
83	543	24,09	21,7	23,7
84	544	23,70	22,0	23,3

85	545	22,67	21,0	22,3
86	546	20,61	19,2	20,3
87	547	33,75	31,2	33,1
88	548	24,24	22,4	23,8
89	549	53,30	48,9	52,8
90	550	32,34	30,2	31,6
91	551	70,46	65,6	69,2
92	552	24,09	21,8	23,8
93	553	23,70	22,1	23,4
94	554	22,67	20,9	22,2
95	555	20,61	19,3	20,4
96	556	33,75	31,3	33,2
97	557	24,24	22,5	23,9
98	558	53,30	48,6	52,5
99	559	32,34	30,1	31,5
100	560	36,08	33,1	35,5
101	561	55,18	51,3	54,7
102	562	23,15	21,3	23,0
103	563	24,20	22,8	24,1
104	564	23,40	21,9	23,2
105	565	33,63	32,0	33,7
106	566	23,26	20,7	23,2
107	567	57,68	52,6	56,7
108	568	37,17	35,2	36,7
109	569	35,42	32,6	35,0
110	570	54,51	50,5	53,9
111	571	22,69	20,8	22,5
112	572	23,88	22,2	23,5
113	573	23,10	21,7	23,0
114	574	33,63	31,6	33,2
115	575	22,96	20,3	22,8
116	576	57,00	52,2	56,2
117	577	36,72	34,8	36,3
118	578	35,42	32,5	34,9
119	579	54,51	50,7	54,0
120	580	22,69	20,6	22,3
121	581	23,88	22,1	23,4
122	582	23,10	21,4	22,7
123	583	33,63	31,5	33,1
124	584	22,96	20,3	22,8
125	585	57,00	52,1	56,2
126	586	36,72	34,9	36,4
127	587	35,42	32,5	34,9

128	588	54,51	50,6	53,9
129	589	22,69	20,8	22,5
130	590	23,88	22,1	23,4
131	591	23,10	21,5	22,8
132	592	33,63	31,6	33,2
133	593	22,96	20,2	22,7
134	594	57,00	52,1	56,2
135	595	36,72	34,5	36,0
136	596	35,42	32,3	34,7
137	597	54,51	50,5	53,8
138	598	22,69	20,6	22,3
139	599	23,88	22,3	23,6
140	600	23,10	21,5	22,8
141	601	33,63	31,7	33,3
142	602	22,96	20,2	22,7
143	603	57,00	52,0	56,1
144	604	36,72	34,7	36,2
145	605	35,42	32,4	34,8
146	606	54,51	50,4	53,8
147	607	22,69	20,8	22,5
148	608	23,88	22,3	23,6
149	609	23,10	21,3	22,6
150	610	33,63	31,5	33,1
151	611	22,96	20,0	22,5
152	612	57,00	51,9	56,1
153	613	36,72	34,7	36,2
154	614	35,42	32,4	34,8
155	615	54,51	50,5	53,9
156	616	22,69	20,6	22,3
157	617	23,88	22,3	23,6
158	618	23,10	21,5	22,8
159	619	33,63	31,5	33,2
160	620	22,96	20,1	22,6
161	621	57,00	51,9	56,1
162	622	36,72	34,8	36,3
163	623	35,42	32,1	34,5
164	624	54,51	50,5	53,8
165	625	22,69	20,8	22,5
166	626	23,88	22,2	23,5
167	627	23,10	21,4	22,7
168	628	33,63	31,6	33,2
169	629	22,96	20,2	22,7
170	630	57,00	51,9	56,1

171	631	36,72	34,7	36,2
172	632	35,42	32,4	34,8
173	633	54,51	50,5	53,9
174	634	22,69	20,7	22,4
175	635	23,88	22,2	23,5
176	636	23,10	21,6	22,9
177	637	33,63	31,5	33,2
178	638	22,96	20,2	22,7
179	639	57,00	52,1	56,3
180	640	36,72	34,8	36,3
181	641	35,42	32,2	34,6
182	642	54,51	50,5	53,8
183	643	22,69	20,8	22,5
184	644	23,88	22,2	23,5
185	645	23,10	21,5	22,8
186	646	33,63	31,5	33,1
187	647	22,96	20,2	22,7
188	648	57,00	52,0	56,1
189	649	36,72	34,7	36,2
190	650	35,42	32,4	34,8
191	651	54,51	50,6	53,9
192	652	22,69	20,7	22,4
193	653	23,88	22,1	23,5
194	654	23,10	21,5	22,8
195	655	33,63	31,5	33,1
196	656	22,96	20,2	22,7
197	657	57,00	51,7	55,8
198	658	36,72	34,6	36,1
199	659	36,08	33,0	35,4
200	660	55,18	51,3	54,5
201	661	23,15	21,2	22,6
202	662	24,20	22,7	24,0
203	663	23,10	22,0	23,3
204	664	33,63	32,1	33,7
205	665	23,26	20,7	23,2
206	666	57,68	53,0	57,1
207	667	36,72	35,3	36,8
208	668	35,42	32,3	34,7
209	669	54,51	50,7	53,9
210	670	22,69	20,7	22,1
211	671	23,88	22,4	23,7
212	672	23,10	21,6	22,9
213	673	33,63	31,8	33,4

214	674	22,96	20,3	22,8
215	675	57,00	52,2	56,3
216	676	36,72	34,6	36,1
217	677	35,42	32,4	34,8
218	678	54,51	50,8	54,0
219	679	22,69	20,8	22,2
220	680	23,88	22,1	23,4
221	681	23,10	21,5	22,7
222	682	33,63	31,5	33,1
223	683	22,96	20,5	22,9
224	684	57,00	52,0	56,2
225	685	36,72	34,8	36,3
226	686	35,42	32,1	34,5
227	687	54,51	50,5	53,7
228	688	22,69	20,7	22,1
229	689	23,88	22,2	23,5
230	690	23,10	21,5	22,8
231	691	33,63	31,6	33,2
232	692	22,96	20,2	22,7
233	693	57,00	52,1	56,2
234	694	36,72	34,7	36,2
235	695	35,42	32,2	34,6
236	696	54,51	50,8	54,0
237	697	22,69	20,9	22,3
238	698	23,88	22,2	23,5
239	699	23,10	21,6	22,9
240	700	33,63	31,5	33,1
241	701	22,96	20,4	22,9
242	702	57,00	51,9	56,0
243	703	36,72	34,8	36,3
244	704	35,42	32,2	34,6
245	705	54,51	50,7	53,9
246	706	22,69	20,9	22,3
247	707	23,88	22,2	23,5
248	708	23,10	21,6	22,9
249	709	33,63	31,7	33,4
250	710	22,96	20,1	22,6
251	711	57,00	52,2	56,3
252	712	36,72	34,7	36,2
253	713	35,42	32,1	34,5
254	714	54,51	50,4	53,6
255	715	22,69	20,8	22,2
256	716	23,88	22,2	23,5

257	717	23,10	21,5	22,8
258	718	33,63	31,5	33,1
259	719	22,96	20,1	22,5
260	720	57,00	51,9	56,0
261	721	36,72	34,6	36,1
262	722	35,42	32,2	34,6
263	723	54,51	50,5	53,7
264	724	22,69	20,5	21,9
265	725	23,88	22,1	23,4
266	726	23,10	21,3	22,6
267	727	33,63	31,6	33,3
268	728	22,96	20,3	22,8
269	729	57,00	51,9	56,0
270	730	36,72	34,8	36,3
271	731	35,42	32,2	34,6
272	732	54,51	50,6	53,8
273	733	22,69	20,7	22,1
274	734	23,88	22,2	23,5
275	735	23,10	21,6	22,9
276	736	33,63	31,5	33,2
277	737	22,96	20,0	22,5
278	738	57,00	51,9	56,1
279	739	36,72	34,6	36,1
280	740	35,42	32,1	34,4
281	741	54,51	50,3	53,5
282	742	22,69	20,7	22,1
283	743	23,88	22,1	23,4
284	744	23,10	21,4	22,7
285	745	33,63	31,6	33,2
286	746	22,96	20,2	22,6
287	747	57,00	52,0	56,1
288	748	36,72	34,6	36,0
289	749	35,42	32,2	34,6
290	750	54,51	50,3	53,5
291	751	22,69	20,7	22,1
292	752	23,88	22,2	23,5
293	753	23,10	21,5	22,8
294	754	33,63	31,5	33,1
295	755	22,96	20,2	22,6
296	756	57,00	51,8	56,0
297	757	36,72	34,6	36,0
298	758	38,10	35,8	37,5
299	759	48,30	45,1	47,6

300	760	23,47	22,3	23,8
301	761	24,01	21,4	23,7
302	762	35,90	32,2	35,6
303	763	24,48	23,2	24,3
304	764	34,40	32,6	33,8
305	765	37,25	35,1	36,8
306	766	47,50	44,2	46,8
307	767	39,15	36,4	38,7
308	768	23,47	21,5	23,0
309	769	23,53	20,9	23,2
310	770	35,06	31,2	34,6
311	771	23,89	22,4	23,6
312	772	33,45	31,3	32,5
313	773	37,25	35,0	36,7
314	774	47,50	44,2	46,8
315	775	39,15	36,2	38,5
316	776	23,47	21,5	23,0
317	777	23,53	21,0	23,3
318	778	35,06	31,4	34,8
319	779	23,89	22,5	23,7
320	780	33,45	31,6	32,8
321	781	37,25	34,8	36,5
322	782	47,50	44,1	46,7
323	783	39,15	36,5	38,7
324	784	23,47	21,6	23,1
325	785	23,53	20,9	23,2
326	786	35,06	31,4	34,8
327	787	23,89	22,4	23,6
328	788	33,45	31,3	32,5
329	789	37,25	35,0	36,7
330	790	47,50	44,2	46,8
331	791	39,15	36,2	38,4
332	792	23,47	21,6	23,1
333	793	23,53	21,0	23,3
334	794	35,06	31,3	34,7
335	795	23,89	22,3	23,5
336	796	33,45	31,3	32,5
337	797	37,25	35,0	36,7
338	798	47,50	44,2	46,8
339	799	39,15	36,2	38,4
340	800	23,47	21,6	23,1
341	801	23,53	21,0	23,3
342	802	35,06	31,4	34,8

343	803	23,89	22,5	23,7
344	804	33,45	31,5	32,7
345	805	37,25	34,8	36,5
346	806	47,50	44,0	46,6
347	807	39,15	36,3	38,5
348	808	23,47	21,5	23,0
349	809	23,53	20,9	23,2
350	810	35,06	31,3	34,6
351	811	23,89	22,2	23,3
352	812	33,45	31,4	32,6
353	813	37,25	34,9	36,6
354	814	47,50	44,1	46,7
355	815	39,15	36,1	38,3
356	816	23,47	21,7	23,2
357	817	23,53	20,9	23,2
358	818	35,06	31,5	34,9
359	819	23,89	22,3	23,4
360	820	33,45	31,6	32,8
361	821	37,25	35,0	36,7
362	822	47,50	44,1	46,7
363	823	39,15	36,5	38,7
364	824	23,47	21,6	23,1
365	825	23,53	20,9	23,2
366	826	35,06	31,3	34,6
367	827	23,89	22,3	23,4
368	828	33,45	31,6	32,8
369	829	37,25	34,9	36,6
370	830	47,50	43,9	46,5
371	831	39,15	36,2	38,4
372	832	23,47	21,6	23,1
373	833	23,53	20,9	23,2
374	834	35,06	31,1	34,5
375	835	23,89	22,2	23,4
376	836	33,45	31,1	32,3
377	837	37,25	34,7	36,4
378	838	47,50	43,6	46,2
379	839	39,15	36,1	38,3
380	840	23,47	21,6	23,1
381	841	23,53	20,9	23,2
382	842	35,06	31,3	34,6
383	843	23,89	22,1	23,3
384	844	33,45	31,4	32,6
385	845	52,71	48,4	51,2

386	846	22,63	21,0	22,4
387	847	24,34	22,3	23,7
388	848	36,91	34,4	36,1
389	849	51,78	47,5	50,6
390	850	22,10	20,5	21,9
391	851	23,47	21,2	22,8
392	852	36,01	33,4	35,4
393	853	51,78	47,6	50,7
394	854	22,10	20,3	21,7
395	855	23,47	21,4	23,0
396	856	36,01	33,4	35,3
397	857	51,78	47,5	50,6
398	858	22,10	20,4	21,8
399	859	23,47	21,2	22,8
400	860	36,01	33,3	35,3
401	861	51,78	47,6	50,7
402	862	22,10	20,4	21,8
403	863	23,47	21,3	22,9
404	864	36,01	33,4	35,4
405	865	51,78	47,4	50,5
406	866	22,10	20,3	21,7
407	867	23,47	21,4	23,0
408	868	36,01	33,3	35,3
409	869	51,78	47,5	50,6
410	870	22,10	20,5	21,9
411	871	23,47	21,4	23,0
412	872	36,01	33,4	35,3
413	873	51,78	47,6	50,7
414	874	22,10	20,5	21,9
415	875	23,47	21,4	23,0
416	876	36,01	33,4	35,3
417	877	51,78	47,5	50,6
418	878	22,10	20,4	21,8
419	879	23,47	21,3	22,9
420	880	36,01	33,3	35,3
421	881	51,78	47,5	50,6
422	882	22,10	20,5	21,9
423	883	23,47	21,4	23,0
424	884	36,01	33,3	35,3
425	885	51,78	47,5	50,6
426	886	22,10	20,4	21,8
427	887	23,47	21,3	22,9
428	888	36,01	33,3	35,3

429	889	38,24	35,9	37,4
430	890	24,34	22,3	23,7
431	891	22,63	21,0	22,4
432	892	54,51	50,1	53,3
433	893	37,34	35,1	36,7
434	894	23,47	21,5	23,1
435	895	22,10	20,4	21,8
436	896	53,53	49,2	52,6
437	897	37,34	35,0	36,7
438	898	23,47	21,4	23,0
439	899	22,10	20,4	21,8
440	900	53,53	49,2	52,6
441	901	37,34	34,9	36,5
442	902	23,47	21,4	23,0
443	903	22,10	20,5	21,9
444	904	53,53	49,1	52,5
445	905	37,34	35,0	36,6
446	906	23,47	21,5	23,1
447	907	22,10	20,4	21,8
448	908	53,53	49,4	52,7
449	909	37,34	34,9	36,6
450	910	23,47	21,4	23,0
451	911	22,10	20,3	21,7
452	912	53,53	49,2	52,6
453	913	37,34	35,0	36,6
454	914	23,47	21,4	23,0
455	915	22,10	20,3	21,7
456	916	53,53	49,1	52,5
457	917	37,34	35,0	36,6
458	918	23,47	21,5	23,1
459	919	22,10	20,5	21,9
460	920	53,53	49,3	52,6
461	921	37,34	35,1	36,7
462	922	23,47	21,5	23,1
463	923	22,10	20,5	21,9
464	924	53,53	49,1	52,4
465	925	37,34	35,1	36,7
466	926	23,47	21,5	23,1
467	927	22,10	20,5	21,9
468	928	53,53	49,0	52,3
469	929	37,34	35,1	36,8
470	930	23,47	21,4	23,0
471	931	22,10	20,4	21,8

472	932	53,53	49,2	52,6
473	933	65,96	61,4	64,9
474	934	23,89	22,0	23,8
475	935	36,43	34,1	35,5
476	936	65,18	60,5	64,1
477	937	23,35	21,6	23,5
478	938	35,53	33,3	34,9
479	939	65,18	60,5	64,1
480	940	23,36	21,4	23,3
481	941	35,53	33,2	34,8
482	942	65,18	60,2	63,8
483	943	23,35	21,4	23,3
484	944	35,53	33,4	35,0
485	945	65,18	60,3	64,0
486	946	23,35	21,4	23,3
487	947	35,53	33,3	34,9
488	948	65,18	60,2	63,8
489	949	23,35	21,3	23,2
490	950	35,53	33,1	34,7
491	951	65,18	60,1	63,7
492	952	23,35	21,4	23,3
493	953	35,53	33,3	34,9
494	954	65,18	60,3	64,0
495	955	23,35	21,6	23,5
496	956	35,53	33,1	34,7
497	957	65,18	60,3	64,0
498	958	23,35	21,4	23,3
499	959	35,53	33,2	34,8
500	960	65,18	60,2	63,9
501	961	23,35	21,3	23,2
502	962	35,53	33,1	34,7
503	963	65,18	60,1	63,7
504	964	23,35	21,3	23,2
505	965	35,53	33,3	34,9
506	1	33,54	32,0	33,1
507	2	23,36	21,7	23,0
508	3	31,65	29,2	31,0
509	4	32,37	29,9	32,0
510	5	25,04	23,1	24,7
511	6	39,03	36,9	38,7
512	7	24,44	21,7	24,0
513	8	40,50	38,0	39,9
514	9	33,24	30,9	32,8

515	10	22,60	20,9	22,2
516	11	30,86	28,0	29,8
517	12	31,51	28,5	30,6
518	13	24,74	22,7	24,3
519	14	38,62	36,1	37,9
520	15	23,51	20,8	23,2
521	16	39,76	37,5	39,3
522	17	33,24	31,0	32,9
523	18	22,60	21,0	22,3
524	19	30,86	28,2	30,0
525	20	31,51	28,7	30,8
526	21	24,74	22,8	24,4
527	22	38,62	36,2	38,0
528	23	23,51	20,8	23,1
529	24	39,76	37,5	39,4
530	25	33,24	30,8	32,7
531	26	22,60	21,2	22,5
532	27	30,86	28,2	30,0
533	28	31,51	28,7	30,8
534	29	24,74	22,8	24,4
535	30	38,62	36,0	37,8
536	31	23,51	20,9	23,3
537	32	39,76	37,4	39,2
538	33	33,24	31,0	32,9
539	34	22,60	21,2	22,5
540	35	30,86	28,3	30,1
541	36	31,51	28,8	30,9
542	37	24,74	22,8	24,4
543	38	38,62	36,1	37,9
544	39	23,51	21,0	23,4
545	40	39,76	37,6	39,4
546	41	33,24	30,9	32,8
547	42	22,60	21,0	22,3
548	43	30,86	28,2	30,0
549	44	31,51	28,8	30,9
550	45	24,74	23,0	24,6
551	46	38,62	36,0	37,8
552	47	23,51	20,8	23,2
553	48	39,76	37,7	39,5
554	49	33,24	31,0	32,9
555	50	22,60	21,0	22,3
556	51	30,86	28,2	30,0
557	52	31,51	28,7	30,8

558	53	24,74	22,9	24,5
559	54	38,62	36,1	37,9
560	55	23,51	20,9	23,3
561	56	39,76	37,6	39,4
562	57	33,24	31,1	33,0
563	58	22,60	21,1	22,4
564	59	30,86	28,3	30,1
565	60	31,51	28,7	30,8
566	61	24,74	22,9	24,5
567	62	38,62	36,1	37,9
568	63	23,51	20,8	23,2
569	64	39,76	37,5	39,3
570	65	33,24	30,8	32,7
571	66	22,60	21,0	22,3
572	67	30,86	28,1	29,9
573	68	31,51	28,7	30,8
574	69	24,74	22,9	24,5
575	70	38,62	36,1	37,9
576	71	23,51	20,7	23,1
577	72	39,76	37,6	39,4
578	73	33,24	31,0	32,9
579	74	22,60	21,0	22,3
580	75	30,86	28,3	30,1
581	76	31,51	28,6	30,7
582	77	24,74	22,9	24,5
583	78	38,62	36,3	38,1
584	79	23,51	20,7	23,1
585	80	39,76	37,6	39,4
586	81	33,24	31,0	32,9
587	82	22,60	21,2	22,5
588	83	30,86	28,2	30,0
589	84	31,51	28,8	30,9
590	85	24,74	22,8	24,4
591	86	38,62	36,1	37,9
592	87	23,51	20,7	23,1
593	88	39,76	37,5	39,3
594	89	36,22	33,2	35,2
595	90	38,63	35,7	38,0
596	91	29,67	27,7	29,1
597	92	23,65	22,1	23,5
598	93	22,41	20,3	22,6
599	94	21,68	20,1	21,5
600	95	20,83	18,7	20,8

601	96	23,64	22,2	23,5
602	97	36,43	34,5	36,7
603	98	35,35	32,4	34,4
604	99	37,94	34,8	37,1
605	100	28,86	26,8	28,2
606	101	23,02	21,4	22,8
607	102	21,72	19,6	21,9
608	103	20,99	19,4	20,8
609	104	20,05	18,0	20,1
610	105	23,02	21,6	23,0
611	106	28,88	27,0	28,4
612	107	40,61	39,3	41,1
613	108	35,69	33,7	35,9
614	109	35,35	32,3	34,3
615	110	37,94	34,8	37,1
616	111	28,86	26,8	28,2
617	112	23,02	21,2	22,6
618	113	21,72	19,3	21,6
619	114	20,99	19,3	20,7
620	115	20,05	17,9	20,0
621	116	23,02	21,3	22,7
622	117	28,88	27,1	28,5
623	118	40,61	39,4	41,2
624	119	35,69	33,6	35,8
625	120	35,35	32,4	34,4
626	121	37,94	34,8	37,1
627	122	28,86	26,8	28,2
628	123	23,02	21,3	22,7
629	124	21,72	19,4	21,7
630	125	20,99	19,4	20,8
631	126	20,05	17,9	20,0
632	127	23,02	21,5	22,9
633	128	28,88	27,0	28,4
634	129	40,61	39,1	40,9
635	130	35,69	33,5	35,7
636	131	35,35	32,3	34,3
637	132	37,94	35,0	37,3
638	133	28,86	26,7	28,1
639	134	23,02	21,4	22,8
640	135	21,72	19,1	21,4
641	136	20,99	19,3	20,7
642	137	20,05	17,8	19,9
643	138	23,02	21,5	22,9

644	139	28,88	27,1	28,5
645	140	40,61	39,2	41,0
646	141	35,69	33,4	35,6
647	142	35,35	32,6	34,6
648	143	37,94	34,9	37,2
649	144	28,86	26,8	28,2
650	145	23,02	21,4	22,8
651	146	21,72	19,5	21,7
652	147	20,99	19,5	20,9
653	148	20,02	18,0	20,1
654	149	23,02	21,5	22,9
655	150	28,88	27,1	28,5
656	151	40,61	39,2	41,0
657	152	35,69	33,6	35,8
658	153	35,35	32,5	34,5
659	154	37,94	35,0	37,3
660	155	28,86	26,8	28,2
661	156	23,02	21,3	22,7
662	157	21,72	19,3	21,6
663	158	20,99	19,5	20,9
664	159	20,05	17,8	19,9
665	160	23,02	21,3	22,7
666	161	28,88	27,0	28,4
667	162	40,61	39,3	41,1
668	163	35,69	33,5	35,7
669	164	35,35	32,6	34,6
670	165	37,94	35,0	37,3
671	166	28,86	26,8	28,2
672	167	23,02	21,1	22,5
673	168	21,72	19,4	21,7
674	169	20,99	19,5	20,9
675	170	20,05	18,0	20,1
676	171	23,02	21,4	22,8
677	172	28,88	26,9	28,3
678	173	40,61	39,3	41,1
679	174	35,69	33,6	35,8
680	175	35,35	32,4	34,5
681	176	37,94	34,8	37,1
682	177	28,86	26,6	28,0
683	178	23,02	21,4	22,8
684	179	21,72	19,4	21,7
685	180	20,99	19,5	20,9
686	181	20,05	17,8	19,9

687	182	23,02	21,4	22,8
688	183	28,88	27,0	28,4
689	184	40,61	39,3	41,1
690	185	35,69	33,6	35,8
691	186	35,35	32,3	34,3
692	187	37,94	34,7	37,0
693	188	28,86	26,5	27,9
694	189	23,02	21,5	22,9
695	190	21,72	19,5	21,7
696	191	20,99	19,5	20,9
697	192	20,02	17,9	20,0
698	193	23,02	21,5	22,9
699	194	28,88	27,0	28,4
700	195	40,61	39,1	40,9
701	196	35,69	33,6	35,8
702	197	35,35	32,3	34,3
703	198	37,94	34,5	36,8
704	199	28,86	26,6	28,0
705	200	23,02	21,3	22,7
706	201	21,72	19,1	21,4
707	202	20,99	19,3	20,7
708	203	20,05	17,8	19,9
709	204	23,02	21,5	22,9
710	205	28,88	27,0	28,4
711	206	40,61	39,2	41,0
712	207	35,69	33,6	35,8
713	208	38,09	35,2	37,2
714	209	41,27	38,2	39,9
715	210	29,67	27,5	28,9
716	211	23,04	22,1	23,5
717	212	23,17	21,7	22,9
718	213	23,32	21,8	23,0
719	214	23,03	21,5	22,7
720	215	23,96	22,1	23,5
721	216	29,67	27,4	28,8
722	217	38,63	35,3	37,4
723	218	37,25	34,3	36,4
724	219	37,34	34,5	36,5
725	220	40,57	37,6	39,3
726	221	28,86	26,7	28,1
727	222	23,04	21,4	22,8
728	223	22,48	21,1	22,3
729	224	22,64	21,2	22,4

730	225	22,36	21,0	22,2
731	226	23,27	21,4	22,8
732	227	28,86	26,8	28,2
733	228	37,94	34,8	37,1
734	229	36,51	33,5	35,6
735	230	37,34	34,3	36,3
736	231	40,57	37,7	39,4
737	232	28,86	26,7	28,1
738	233	23,04	21,5	22,9
739	234	22,48	21,1	22,3
740	235	22,64	21,0	22,2
741	236	22,36	20,8	22,0
742	237	23,27	21,5	22,9
743	238	28,86	26,8	28,2
744	239	37,94	34,7	36,9
745	240	36,51	33,6	35,7
746	241	37,34	34,5	36,5
747	242	40,57	37,7	39,4
748	243	28,86	26,8	28,2
749	244	23,04	21,5	22,9
750	245	22,48	20,9	22,1
751	246	22,64	21,3	22,5
752	247	22,36	20,8	22,0
753	248	23,27	21,4	22,8
754	249	28,86	26,6	28,0
755	250	37,94	34,9	37,1
756	251	36,51	33,4	35,5
757	252	37,34	34,3	36,3
758	253	40,57	37,7	39,4
759	254	28,86	26,8	28,2
760	255	23,04	21,4	22,8
761	256	22,48	20,9	22,1
762	257	22,64	21,1	22,3
763	258	22,36	20,9	22,1
764	259	23,27	21,2	22,6
765	260	28,86	26,6	28,0
766	261	37,94	34,6	36,8
767	262	36,51	33,2	35,3
768	263	37,34	34,3	36,3
769	264	40,57	38,0	39,7
770	265	28,86	26,8	28,2
771	266	23,04	21,5	22,9
772	267	22,48	21,0	22,2

773	268	22,64	21,2	22,4
774	269	22,36	20,9	22,1
775	270	23,27	21,3	22,7
776	271	28,86	26,8	28,2
777	272	37,94	34,7	36,9
778	273	36,51	33,5	35,6
779	274	37,34	34,5	36,5
780	275	40,57	37,9	39,6
781	276	28,86	26,9	28,3
782	277	23,04	21,4	22,8
783	278	22,48	21,2	22,4
784	279	22,64	21,3	22,5
785	280	22,36	21,0	22,2
786	281	23,27	21,5	22,9
787	282	28,86	26,8	28,2
788	283	37,94	34,8	37,0
789	284	36,51	33,6	35,7
790	285	37,34	34,3	36,4
791	286	40,57	38,0	39,7
792	287	28,86	26,6	28,0
793	288	23,04	21,7	23,1
794	289	22,48	21,0	22,2
795	290	22,64	21,3	22,5
796	291	22,36	21,1	22,3
797	292	23,27	21,4	22,8
798	293	28,86	26,7	28,1
799	294	37,94	34,9	37,1
800	295	36,51	33,6	35,7
801	296	37,34	34,3	36,3
802	297	40,57	37,9	39,6
803	298	28,86	26,8	28,2
804	299	23,04	21,4	22,8
805	300	22,48	21,1	22,3
806	301	22,64	21,2	22,4
807	302	22,36	20,8	22,0
808	303	23,27	21,2	22,6
809	304	28,86	26,7	28,1
810	305	37,94	34,9	37,1
811	306	36,51	33,4	35,5
812	307	37,34	34,3	36,3
813	308	40,57	37,9	39,6
814	309	28,86	26,9	28,3
815	310	23,04	21,4	22,8

816	311	22,48	20,8	22,0
817	312	22,64	21,0	22,2
818	313	22,36	20,9	22,1
819	314	23,27	21,5	22,9
820	315	28,86	26,6	28,0
821	316	37,94	34,7	36,9
822	317	36,51	33,5	35,6
823	318	37,34	34,3	36,3
824	319	40,57	37,8	39,5
825	320	28,86	26,8	28,2
826	321	23,04	21,5	22,9
827	322	22,48	21,1	22,3
828	323	22,64	21,1	22,3
829	324	22,36	21,0	22,2
830	325	23,27	21,5	22,9
831	326	28,86	26,7	28,1
832	327	37,94	34,9	37,1
833	328	36,51	33,6	35,7
834	329	26,37	24,8	26,3
835	330	25,75	23,8	25,3
836	331	33,06	31,3	32,8
837	332	53,41	51,6	52,5
838	333	50,63	47,7	49,7
839	334	23,58	22,1	23,5
840	335	24,56	22,9	24,3
841	336	29,80	27,9	29,3
842	337	29,67	27,7	29,1
843	338	40,14	38,8	40,5
844	339	35,81	32,9	35,1
845	340	26,11	24,5	25,9
846	341	25,84	24,1	25,6
847	342	25,01	22,8	24,2
848	343	32,31	30,2	31,7
849	344	52,80	50,5	51,4
850	345	49,71	46,6	48,6
851	346	22,90	21,2	22,6
852	347	23,89	22,4	23,8
853	348	28,99	26,8	28,2
854	349	28,86	26,8	28,2
855	350	39,44	38,2	39,9
856	351	35,07	32,2	34,4
857	352	25,42	23,8	25,2
858	353	25,84	24,1	25,6

859	354	25,01	22,8	24,3
860	355	32,31	30,1	31,6
861	356	52,80	50,5	51,4
862	357	49,71	46,3	48,3
863	358	22,90	21,1	22,5
864	359	23,89	22,2	23,6
865	360	28,99	27,0	28,4
866	361	28,86	26,8	28,2
867	362	39,44	37,7	39,4
868	363	35,07	31,8	34,0
869	364	25,42	23,6	25,0
870	365	25,84	24,1	25,6
871	366	25,01	22,7	24,2
872	367	32,31	30,3	31,8
873	368	52,80	50,5	51,4
874	369	49,71	46,6	48,6
875	370	22,90	21,2	22,6
876	371	23,89	22,0	23,4
877	372	28,99	26,6	28,0
878	373	28,86	26,5	27,9
879	374	39,44	37,8	39,5
880	375	35,07	31,9	34,1
881	376	25,42	23,6	25,0
882	377	25,84	23,8	25,3
883	378	25,01	22,8	24,2
884	379	32,31	30,3	31,8
885	380	52,80	50,5	51,4
886	381	49,71	46,4	48,4
887	382	22,90	21,0	22,4
888	383	23,89	22,2	23,6
889	384	28,99	26,7	28,1
890	385	28,86	26,5	27,9
891	386	39,44	37,9	39,6
892	387	35,07	31,8	34,0
893	388	25,42	23,5	24,9
894	389	25,84	23,9	25,5
895	390	25,01	22,7	24,2
896	391	32,31	30,4	32,0
897	392	52,80	50,3	51,2
898	393	49,71	46,5	48,5
899	394	22,90	21,1	22,5
900	395	23,89	22,1	23,5
901	396	28,99	26,8	28,2

902	397	28,86	26,8	28,2
903	398	39,44	38,0	39,7
904	399	35,07	31,8	34,0
905	400	25,42	23,7	25,1
906	401	25,84	23,9	25,4
907	402	25,01	22,9	24,3
908	403	32,31	30,1	31,7
909	404	52,80	50,5	51,4
910	405	49,71	46,4	48,4
911	406	22,90	21,2	22,6
912	407	23,89	22,0	23,4
913	408	28,99	26,7	28,1
914	409	28,86	26,3	27,7
915	410	39,44	37,8	39,5
916	411	35,07	32,1	34,3
917	412	25,42	23,5	24,9
918	413	25,84	23,8	25,3
919	414	25,01	22,5	23,9
920	415	32,31	30,3	31,9
921	416	52,80	50,3	51,2
922	417	49,71	46,2	48,2
923	418	22,90	21,1	22,5
924	419	23,89	21,9	23,3
925	420	28,99	26,8	28,2
926	421	28,86	26,7	28,1
927	422	39,44	37,7	39,4
928	423	35,07	31,6	33,8
929	424	25,42	23,6	25,0
930	425	25,84	24,0	25,5
931	426	25,01	22,8	24,2
932	427	32,31	30,3	31,9
933	428	52,80	50,4	51,3
934	429	49,71	46,4	48,4
935	430	22,90	21,1	22,5
936	431	23,89	22,1	23,5
937	432	28,99	26,5	27,9
938	433	28,86	26,7	28,1
939	434	39,44	37,7	39,4
940	435	35,07	31,7	33,9
941	436	25,42	23,5	24,9
942	437	25,84	24,0	25,5
943	438	25,01	22,7	24,1
944	439	32,31	30,2	31,8

945	440	52,80	50,6	51,5
946	441	49,71	46,3	48,3
947	442	22,90	21,1	22,5
948	443	23,89	22,2	23,6
949	444	28,99	26,8	28,2
950	445	28,86	26,6	28,0
951	446	39,44	37,6	39,3
952	447	35,07	32,1	34,3
953	448	25,42	23,7	25,1
954	449	25,84	24,0	25,5
955	450	25,01	22,7	24,1
956	451	32,31	30,4	32,0
957	452	52,80	50,5	51,4
958	453	49,71	46,4	48,4
959	454	22,90	21,2	22,6
960	455	23,89	22,0	23,4
961	456	28,99	26,7	28,1
962	457	28,86	26,7	28,1
963	458	39,44	38,0	39,7
964	459	35,07	32,1	34,3
965	460	25,42	23,7	25,1