Вариант	λ								
1	1,495	31	1,345	61	1,195	91	1,045	121	0,895
2	1,51	32	1,66	62	1,81	92	1,96	122	2,11
3	1,485	33	1,335	63	1,185	93	1,035	123	0,885
4	1,52	34	1,67	64	1,82	94	1,97	124	2,12
5	1,475	35	1,325	65	1,175	95	1,025	125	0,875
6	1,53	36	1,68	66	1,83	96	1,98	126	2,13
7	1,465	37	1,315	67	1,165	97	1,015	127	0,865
8	1,54	38	1,69	68	1,84	98	1,99	128	2,14
9	1,455	39	1,305	69	1,155	99	1,005	129	0,855
10	1,55	40	1,7	70	1,85	100	2	130	2,15
11	1,445	41	1,295	71	1,145	101	0,995	131	0,845
12	1,56	42	1,71	72	1,86	102	2,01	132	2,16
13	1,435	43	1,285	73	1,135	103	0,985	133	0,835
14	1,57	44	1,72	74	1,87	104	2,02	134	2,17
15	1,425	45	1,275	75	1,125	105	0,975	135	0,825
16	1,58	46	1,73	76	1,88	106	2,03	136	2,18
17	1,415	47	1,265	77	1,115	107	0,965	137	0,815
18	1,59	48	1,74	78	1,89	108	2,04	138	2,19
19	1,405	49	1,255	79	1,105	109	0,955	139	0,805
20	1,6	50	1,75	80	1,9	110	2,05	140	2,2
21	1,395	51	1,245	81	1,095	111	0,945	141	0,795
22	1,61	52	1,76	82	1,91	112	2,06	142	2,21
23	1,385	53	1,235	83	1,085	113	0,935	143	0,785
24	1,62	54	1,77	84	1,92	114	2,07	144	2,22
25	1,375	55	1,225	85	1,075	115	0,925	145	0,775
26	1,63	56	1,78	86	1,93	116	2,08	146	2,23
27	1,365	57	1,215	87	1,065	117	0,915	147	0,765
28	1,64	58	1,79	88	1,94	118	2,09	148	2,24
29	1,355	59	1,205	89	1,055	119	0,905	149	0,755
30	1,65	60	1,8	90	1,95	120	2,1	150	2,25