

Gewinntabelle ist Einmalig! | Die Anzahl Fälle, die höchsten Prozente sind in allen Bereichen weltweit Einmalig!**6 Richtige im Wahlbereich**

6 Richtige	5 Richtige	4 Richtige	3 Richtige	2 Richtige	Anzahl Fälle	Prozent
1	10	34	166	190	1	0.01 %
1	9	46	153	185	2	0.02 %
1	9	39	163	187	1	0.01 %
1	8	49	153	181	2	0.02 %
1	8	48	149	192	1	0.01 %
1	8	47	158	176	2	0.02 %
1	8	47	157	178	1	0.01 %
1	8	47	154	184	2	0.02 %
1	8	47	153	185	2	0.02 %
1	8	46	165	163	1	0.01 %
1	8	46	160	176	2	0.02 %
1	8	46	159	178	3	0.02 %
1	8	46	155	184	1	0.01 %
1	8	45	158	183	2	0.02 %
1	8	44	162	177	1	0.01 %
1	8	43	163	179	1	0.01 %
1	8	43	158	188	1	0.01 %
1	8	41	171	169	2	0.02 %
1	8	39	169	178	2	0.02 %
1	8	36	179	167	1	0.01 %
1	7	52	151	179	1	0.01 %
1	7	51	153	177	2	0.02 %
1	7	50	154	180	2	0.02 %
1	7	50	153	181	1	0.01 %
1	7	50	149	189	2	0.02 %
1	7	49	156	178	2	0.02 %
1	7	49	153	184	2	0.02 %
1	7	48	158	178	1	0.01 %
1	7	48	158	177	2	0.02 %
1	7	48	157	179	2	0.02 %
1	7	48	155	183	2	0.02 %
1	7	47	161	174	1	0.01 %
1	7	47	159	178	2	0.02 %
1	7	47	157	183	2	0.02 %
1	7	47	156	185	2	0.02 %
1	7	45	163	177	1	0.01 %
1	7	45	162	179	1	0.01 %
1	7	44	164	177	2	0.02 %
1	7	43	164	181	2	0.02 %
1	7	42	174	164	1	0.01 %
1	7	41	162	190	2	0.02 %
1	6	55	149	178	2	0.02 %
1	6	53	149	185	2	0.02 %
1	6	52	155	174	1	0.01 %
1	6	51	157	175	1	0.01 %
1	6	51	156	176	1	0.01 %
1	6	51	154	180	1	0.01 %
1	6	51	152	185	1	0.01 %
1	6	50	157	178	2	0.02 %
1	6	50	156	180	3	0.02 %
1	6	50	156	179	3	0.02 %
1	6	49	159	177	1	0.01 %
1	6	49	158	179	2	0.02 %
1	6	49	157	181	2	0.02 %
1	6	49	156	183	2	0.02 %
1	6	49	156	182	2	0.02 %
1	6	49	155	182	2	0.02 %
1	6	48	164	169	1	0.01 %
1	6	48	163	172	2	0.02 %
1	6	48	162	173	1	0.01 %
1	6	48	161	176	1	0.01 %

1	6	48	160	178	2	0.02 %
1	6	48	160	177	2	0.02 %
1	6	48	160	176	2	0.02 %
1	6	48	159	180	1	0.01 %
1	6	48	159	179	2	0.02 %
1	6	48	159	177	2	0.02 %
1	6	48	158	182	2	0.02 %
1	6	48	157	183	1	0.01 %
1	6	47	164	173	1	0.01 %
1	6	47	161	178	2	0.02 %
1	6	47	160	180	2	0.02 %
1	6	47	145	211	1	0.01 %
1	6	46	164	176	1	0.01 %
1	6	46	164	174	2	0.02 %
1	6	46	162	180	2	0.02 %
1	6	46	160	184	1	0.01 %
1	6	46	160	183	2	0.02 %
1	6	45	160	185	3	0.02 %
1	6	45	159	187	1	0.01 %
1	6	44	162	185	3	0.02 %
1	6	44	161	186	2	0.02 %
1	6	43	171	171	1	0.01 %
1	6	43	168	177	1	0.01 %
1	6	43	165	182	1	0.01 %
1	6	42	171	174	1	0.01 %
1	6	42	170	176	2	0.02 %
1	6	42	167	181	2	0.02 %
1	5	56	145	188	1	0.01 %
1	5	55	145	189	2	0.02 %
1	5	54	155	172	1	0.01 %
1	5	54	150	183	1	0.01 %
1	5	53	153	181	1	0.01 %
1	5	53	153	180	1	0.01 %
1	5	53	153	179	1	0.01 %
1	5	53	152	183	1	0.01 %
1	5	53	152	181	2	0.02 %
1	5	53	151	184	2	0.02 %
1	5	53	149	189	1	0.01 %
1	5	52	156	176	1	0.01 %
1	5	52	155	180	1	0.01 %
1	5	52	155	179	2	0.02 %
1	5	52	154	181	3	0.02 %
1	5	52	152	184	1	0.01 %
1	5	51	158	175	1	0.01 %
1	5	51	157	179	2	0.02 %
1	5	51	155	182	4	0.03 %
1	5	51	146	201	1	0.01 %
1	5	50	162	170	1	0.01 %
1	5	50	159	178	2	0.02 %
1	5	50	159	177	1	0.01 %
1	5	50	158	180	3	0.02 %
1	5	50	158	179	8	0.06 %
1	5	50	158	178	2	0.02 %
1	5	50	157	182	1	0.01 %
1	5	50	157	181	4	0.03 %
1	5	49	163	172	1	0.01 %
1	5	49	161	177	1	0.01 %
1	5	49	161	176	2	0.02 %
1	5	49	160	179	2	0.02 %
1	5	49	160	178	4	0.03 %
1	5	49	159	181	2	0.02 %
1	5	49	158	183	1	0.01 %
1	5	48	163	176	1	0.01 %
1	5	48	163	175	1	0.01 %
1	5	48	163	173	1	0.01 %
1	5	48	161	180	1	0.01 %
1	5	48	161	178	4	0.03 %

1	5	48	160	181	1	0.01 %
1	5	48	159	183	2	0.02 %
1	5	47	164	177	2	0.02 %
1	5	47	162	180	4	0.03 %
1	5	47	161	182	1	0.01 %
1	5	47	160	185	1	0.01 %
1	5	47	160	184	1	0.01 %
1	5	47	160	183	2	0.02 %
1	5	46	167	172	1	0.01 %
1	5	46	165	178	1	0.01 %
1	5	46	164	180	1	0.01 %
1	5	45	168	174	1	0.01 %
1	5	45	167	177	1	0.01 %
1	5	45	165	180	2	0.02 %
1	5	45	164	180	2	0.02 %
1	5	45	162	187	1	0.01 %
1	5	44	167	179	1	0.01 %
1	5	43	170	177	1	0.01 %
1	5	43	167	182	1	0.01 %
1	5	41	171	180	2	0.02 %
1	5	39	183	162	1	0.01 %
1	5	39	176	177	1	0.01 %
1	4	59	141	190	1	0.01 %
1	4	57	153	170	1	0.01 %
1	4	56	151	179	2	0.02 %
1	4	56	149	184	1	0.01 %
1	4	55	155	173	1	0.01 %
1	4	55	151	183	1	0.01 %
1	4	53	158	175	1	0.01 %
1	4	53	157	177	4	0.03 %
1	4	53	156	179	6	0.05 %
1	4	53	154	182	1	0.01 %
1	4	53	153	185	1	0.01 %
1	4	52	160	174	2	0.02 %
1	4	52	158	177	1	0.01 %
1	4	52	157	180	4	0.03 %
1	4	52	157	179	3	0.02 %
1	4	52	152	189	1	0.01 %
1	4	52	152	188	2	0.02 %
1	4	51	161	175	1	0.01 %
1	4	51	161	174	1	0.01 %
1	4	51	161	173	1	0.01 %
1	4	51	160	177	2	0.02 %
1	4	51	157	183	1	0.01 %
1	4	51	156	185	1	0.01 %
1	4	51	156	184	3	0.02 %
1	4	51	155	187	1	0.01 %
1	4	51	154	189	1	0.01 %
1	4	50	164	171	1	0.01 %
1	4	50	163	174	3	0.02 %
1	4	50	162	176	1	0.01 %
1	4	50	161	178	2	0.02 %
1	4	50	160	180	2	0.02 %
1	4	50	160	179	2	0.02 %
1	4	50	160	177	1	0.01 %
1	4	50	159	182	1	0.01 %
1	4	49	165	173	1	0.01 %
1	4	49	165	172	2	0.02 %
1	4	49	164	175	1	0.01 %
1	4	49	163	177	2	0.02 %
1	4	49	163	175	2	0.02 %
1	4	49	162	178	2	0.02 %
1	4	49	161	181	2	0.02 %
1	4	49	160	182	2	0.02 %
1	4	49	160	181	2	0.02 %
1	4	49	158	186	2	0.02 %
1	4	48	165	176	2	0.02 %

1	4	47	167	174	1	0.01 %
1	4	47	167	173	1	0.01 %
1	4	47	166	177	1	0.01 %
1	4	46	168	176	2	0.02 %
1	4	45	173	168	1	0.01 %
1	4	45	168	179	2	0.02 %
1	4	43	173	173	1	0.01 %
1	4	42	178	167	1	0.01 %
1	4	42	176	169	1	0.01 %
1	3	61	139	192	1	0.01 %
1	3	60	147	179	2	0.02 %
1	3	59	148	180	1	0.01 %
1	3	59	142	193	1	0.01 %
1	3	58	150	179	1	0.01 %
1	3	58	148	182	1	0.01 %
1	3	58	147	185	1	0.01 %
1	3	57	154	174	1	0.01 %
1	3	57	149	184	2	0.02 %
1	3	57	148	186	1	0.01 %
1	3	56	153	179	2	0.02 %
1	3	56	149	188	1	0.01 %
1	3	56	147	192	1	0.01 %
1	3	55	156	176	1	0.01 %
1	3	55	155	179	1	0.01 %
1	3	55	153	182	1	0.01 %
1	3	55	152	185	1	0.01 %
1	3	55	152	184	2	0.02 %
1	3	55	149	190	1	0.01 %
1	3	54	161	167	1	0.01 %
1	3	54	157	178	1	0.01 %
1	3	54	154	183	2	0.02 %
1	3	54	153	185	2	0.02 %
1	3	54	150	190	1	0.01 %
1	3	53	158	179	2	0.02 %
1	3	53	158	178	1	0.01 %
1	3	53	157	181	1	0.01 %
1	3	53	154	186	1	0.01 %
1	3	52	159	179	1	0.01 %
1	3	52	158	182	1	0.01 %
1	3	52	157	183	1	0.01 %
1	3	51	164	172	1	0.01 %
1	3	51	163	172	2	0.02 %
1	3	51	161	178	4	0.03 %
1	3	51	160	180	1	0.01 %
1	3	51	156	186	1	0.01 %
1	3	50	166	171	1	0.01 %
1	3	50	165	174	1	0.01 %
1	3	50	164	175	2	0.02 %
1	3	50	163	177	1	0.01 %
1	3	50	161	181	3	0.02 %
1	3	50	161	180	1	0.01 %
1	3	50	160	183	1	0.01 %
1	3	50	158	187	1	0.01 %
1	3	49	167	173	2	0.02 %
1	3	49	165	177	2	0.02 %
1	3	49	164	178	1	0.01 %
1	3	49	161	184	1	0.01 %
1	3	48	169	172	2	0.02 %
1	3	48	163	183	2	0.02 %
1	3	47	172	169	1	0.01 %
1	3	46	179	157	1	0.01 %
1	3	46	171	172	1	0.01 %
1	3	46	168	179	1	0.01 %
1	2	67	128	200	1	0.01 %
1	2	58	155	173	1	0.01 %
1	2	58	151	182	1	0.01 %
1	2	58	150	183	2	0.02 %

1	2	57	156	175	1	0.01 %
1	2	57	148	190	1	0.01 %
1	2	56	157	174	1	0.01 %
1	2	55	160	173	1	0.01 %
1	2	55	157	179	1	0.01 %
1	2	55	156	181	1	0.01 %
1	2	55	156	180	1	0.01 %
1	2	55	155	183	1	0.01 %
1	2	54	161	174	2	0.02 %
1	2	54	159	177	1	0.01 %
1	2	54	155	186	2	0.02 %
1	2	54	154	188	1	0.01 %
1	2	53	158	182	2	0.02 %
1	2	52	164	174	2	0.02 %
1	2	52	164	172	1	0.01 %
1	2	52	161	177	2	0.02 %
1	2	52	153	195	1	0.01 %
1	2	51	165	174	1	0.01 %
1	2	51	163	178	1	0.01 %
1	2	51	159	187	1	0.01 %
1	2	50	171	165	1	0.01 %
1	2	50	169	169	1	0.01 %
1	2	49	167	176	1	0.01 %
1	2	49	166	177	2	0.02 %
1	2	48	172	169	1	0.01 %
1	2	48	169	175	1	0.01 %
1	2	47	170	175	1	0.01 %
1	1	63	144	184	1	0.01 %
1	1	62	148	179	1	0.01 %
1	1	62	146	183	1	0.01 %
1	1	60	153	174	1	0.01 %
1	1	60	148	185	1	0.01 %
1	1	58	156	175	1	0.01 %
1	1	58	154	179	1	0.01 %
1	1	58	148	192	1	0.01 %
1	1	57	166	156	1	0.01 %
1	1	56	155	184	1	0.01 %
1	1	55	158	181	1	0.01 %
1	1	53	166	170	1	0.01 %
1	1	52	167	172	1	0.01 %
1	1	50	166	180	1	0.01 %
1	-	57	162	170	1	0.01 %
-	14	43	144	195	1	0.01 %
-	13	37	163	182	1	0.01 %
-	13	36	164	183	1	0.01 %
-	13	30	177	174	1	0.01 %
-	12	45	148	191	2	0.02 %
-	12	41	161	176	1	0.01 %
-	12	41	156	188	1	0.01 %
-	12	40	161	180	1	0.01 %
-	12	35	177	162	1	0.01 %
-	12	31	180	169	1	0.01 %
-	11	47	152	181	2	0.02 %
-	11	46	156	177	1	0.01 %
-	11	45	154	180	1	0.01 %
-	11	45	153	185	1	0.01 %
-	11	45	152	186	1	0.01 %
-	11	44	153	187	1	0.01 %
-	11	43	156	184	1	0.01 %
-	11	42	161	176	1	0.01 %
-	11	39	168	174	1	0.01 %
-	11	39	162	186	1	0.01 %
-	11	38	172	169	1	0.01 %
-	11	33	178	171	1	0.01 %
-	10	53	137	194	1	0.01 %
-	10	52	145	184	1	0.01 %
-	10	50	149	183	2	0.02 %

-	10	49	153	178	2	0.02 %
-	10	49	147	187	2	0.02 %
-	10	47	154	182	1	0.01 %
-	10	47	153	184	1	0.01 %
-	10	47	153	183	2	0.02 %
-	10	47	150	189	1	0.01 %
-	10	46	160	172	1	0.01 %
-	10	46	156	179	1	0.01 %
-	10	46	152	189	1	0.01 %
-	10	45	159	177	2	0.02 %
-	10	45	158	179	1	0.01 %
-	10	45	156	183	2	0.02 %
-	10	44	163	173	2	0.02 %
-	10	44	160	179	1	0.01 %
-	10	44	159	179	1	0.01 %
-	10	44	158	181	1	0.01 %
-	10	44	157	184	1	0.01 %
-	10	44	154	190	1	0.01 %
-	10	43	164	174	2	0.02 %
-	10	43	162	178	1	0.01 %
-	10	43	157	185	1	0.01 %
-	10	42	164	175	1	0.01 %
-	10	42	163	179	2	0.02 %
-	10	42	162	181	1	0.01 %
-	10	42	161	181	2	0.02 %
-	10	42	151	203	1	0.01 %
-	10	41	164	180	1	0.01 %
-	10	40	171	169	1	0.01 %
-	10	40	169	173	1	0.01 %
-	10	40	157	197	1	0.01 %
-	10	39	168	178	1	0.01 %
-	10	38	179	157	1	0.01 %
-	10	38	169	176	1	0.01 %
-	10	38	165	185	1	0.01 %
-	10	37	179	159	1	0.01 %
-	10	37	177	166	1	0.01 %
-	10	37	176	168	1	0.01 %
-	10	37	174	172	2	0.02 %
-	10	36	175	172	1	0.01 %
-	10	35	173	179	1	0.01 %
-	10	34	177	175	1	0.01 %
-	10	33	178	176	1	0.01 %
-	10	31	184	170	1	0.01 %
-	9	55	139	190	1	0.01 %
-	9	53	142	190	1	0.01 %
-	9	52	142	193	1	0.01 %
-	9	51	150	180	2	0.02 %
-	9	51	150	179	1	0.01 %
-	9	50	152	180	2	0.02 %
-	9	50	148	189	1	0.01 %
-	9	50	147	189	1	0.01 %
-	9	50	144	196	1	0.01 %
-	9	49	156	176	2	0.02 %
-	9	49	154	178	3	0.02 %
-	9	49	153	182	2	0.02 %
-	9	49	152	181	1	0.01 %
-	9	49	151	185	1	0.01 %
-	9	49	151	183	1	0.01 %
-	9	48	157	177	1	0.01 %
-	9	48	156	178	3	0.02 %
-	9	48	155	181	4	0.03 %
-	9	48	154	183	1	0.01 %
-	9	48	152	186	5	0.04 %
-	9	48	150	191	1	0.01 %
-	9	48	149	193	1	0.01 %
-	9	47	159	176	1	0.01 %
-	9	47	159	175	1	0.01 %

-	9	47	159	174	1	0.01 %
-	9	47	158	178	3	0.02 %
-	9	47	157	179	1	0.01 %
-	9	47	156	181	2	0.02 %
-	9	47	155	182	1	0.01 %
-	9	47	154	185	1	0.01 %
-	9	46	162	173	1	0.01 %
-	9	46	161	175	1	0.01 %
-	9	46	160	176	1	0.01 %
-	9	46	160	175	1	0.01 %
-	9	46	159	179	3	0.02 %
-	9	46	158	180	1	0.01 %
-	9	46	157	180	1	0.01 %
-	9	45	163	174	1	0.01 %
-	9	45	162	175	3	0.02 %
-	9	45	161	177	3	0.02 %
-	9	45	160	180	1	0.01 %
-	9	45	160	179	2	0.02 %
-	9	45	158	183	2	0.02 %
-	9	45	157	186	1	0.01 %
-	9	45	157	185	2	0.02 %
-	9	45	157	184	2	0.02 %
-	9	45	156	185	1	0.01 %
-	9	45	155	190	1	0.01 %
-	9	45	155	189	1	0.01 %
-	9	44	168	166	1	0.01 %
-	9	44	165	172	1	0.01 %
-	9	44	163	176	4	0.03 %
-	9	44	162	179	1	0.01 %
-	9	44	161	180	2	0.02 %
-	9	44	158	187	1	0.01 %
-	9	43	166	173	1	0.01 %
-	9	43	165	174	2	0.02 %
-	9	43	164	178	1	0.01 %
-	9	43	164	177	1	0.01 %
-	9	43	161	184	2	0.02 %
-	9	43	160	185	1	0.01 %
-	9	43	159	184	1	0.01 %
-	9	42	168	171	1	0.01 %
-	9	42	167	174	1	0.01 %
-	9	42	166	177	1	0.01 %
-	9	42	164	180	1	0.01 %
-	9	42	163	183	2	0.02 %
-	9	42	163	181	3	0.02 %
-	9	41	173	165	1	0.01 %
-	9	41	172	168	1	0.01 %
-	9	41	171	168	1	0.01 %
-	9	41	170	172	1	0.01 %
-	9	41	168	176	1	0.01 %
-	9	41	168	175	1	0.01 %
-	9	41	167	177	1	0.01 %
-	9	41	166	180	2	0.02 %
-	9	41	161	186	2	0.02 %
-	9	40	171	172	1	0.01 %
-	9	40	170	175	1	0.01 %
-	9	40	166	182	2	0.02 %
-	9	40	166	181	2	0.02 %
-	9	40	162	189	1	0.01 %
-	9	39	170	178	1	0.01 %
-	9	39	166	186	1	0.01 %
-	9	36	184	159	1	0.01 %
-	9	35	185	160	1	0.01 %
-	9	35	180	169	1	0.01 %
-	9	34	185	162	1	0.01 %
-	8	56	137	196	1	0.01 %
-	8	55	147	180	2	0.02 %
-	8	55	144	185	1	0.01 %

-	8	55	138	198	1	0.01 %
-	8	54	145	186	2	0.02 %
-	8	53	153	173	1	0.01 %
-	8	53	148	183	1	0.01 %
-	8	53	146	186	2	0.02 %
-	8	53	141	198	1	0.01 %
-	8	52	153	176	4	0.03 %
-	8	52	153	175	1	0.01 %
-	8	52	151	180	3	0.02 %
-	8	52	150	181	2	0.02 %
-	8	52	148	184	1	0.01 %
-	8	52	145	193	1	0.01 %
-	8	51	154	177	2	0.02 %
-	8	51	153	179	1	0.01 %
-	8	51	152	182	2	0.02 %
-	8	51	152	181	1	0.01 %
-	8	51	152	180	1	0.01 %
-	8	51	151	181	1	0.01 %
-	8	51	150	184	2	0.02 %
-	8	51	149	188	1	0.01 %
-	8	51	148	189	2	0.02 %
-	8	50	156	176	2	0.02 %
-	8	50	155	178	3	0.02 %
-	8	50	155	177	2	0.02 %
-	8	50	154	181	1	0.01 %
-	8	50	154	179	2	0.02 %
-	8	50	153	183	1	0.01 %
-	8	50	153	182	2	0.02 %
-	8	50	152	184	1	0.01 %
-	8	50	149	191	1	0.01 %
-	8	49	160	172	1	0.01 %
-	8	49	159	173	1	0.01 %
-	8	49	158	176	1	0.01 %
-	8	49	158	175	2	0.02 %
-	8	49	157	178	2	0.02 %
-	8	49	157	177	3	0.02 %
-	8	49	156	179	1	0.01 %
-	8	49	155	182	2	0.02 %
-	8	49	153	185	2	0.02 %
-	8	49	152	187	1	0.01 %
-	8	49	152	186	1	0.01 %
-	8	48	160	175	2	0.02 %
-	8	48	160	174	1	0.01 %
-	8	48	160	173	2	0.02 %
-	8	48	159	177	5	0.04 %
-	8	48	159	176	3	0.02 %
-	8	48	159	175	1	0.01 %
-	8	48	158	179	6	0.05 %
-	8	48	158	178	3	0.02 %
-	8	48	158	177	1	0.01 %
-	8	48	157	181	2	0.02 %
-	8	48	157	179	4	0.03 %
-	8	48	156	182	2	0.02 %
-	8	48	156	181	2	0.02 %
-	8	48	155	184	4	0.03 %
-	8	48	154	187	1	0.01 %
-	8	48	154	184	2	0.02 %
-	8	48	146	203	1	0.01 %
-	8	47	164	169	1	0.01 %
-	8	47	163	170	1	0.01 %
-	8	47	162	174	1	0.01 %
-	8	47	162	173	5	0.04 %
-	8	47	161	174	1	0.01 %
-	8	47	160	178	3	0.02 %
-	8	47	160	177	5	0.04 %
-	8	47	160	175	1	0.01 %
-	8	47	159	179	1	0.01 %

-	8	47	159	177	1	0.01 %
-	8	47	158	182	2	0.02 %
-	8	47	158	181	1	0.01 %
-	8	47	158	179	2	0.02 %
-	8	47	157	184	5	0.04 %
-	8	47	157	183	1	0.01 %
-	8	47	154	189	1	0.01 %
-	8	46	165	171	1	0.01 %
-	8	46	164	173	2	0.02 %
-	8	46	164	172	1	0.01 %
-	8	46	163	174	1	0.01 %
-	8	46	162	177	6	0.05 %
-	8	46	162	176	1	0.01 %
-	8	46	162	175	2	0.02 %
-	8	46	162	174	1	0.01 %
-	8	46	161	179	1	0.01 %
-	8	46	161	178	3	0.02 %
-	8	46	160	180	1	0.01 %
-	8	46	159	182	2	0.02 %
-	8	46	159	181	1	0.01 %
-	8	46	158	184	1	0.01 %
-	8	46	158	183	1	0.01 %
-	8	45	167	169	1	0.01 %
-	8	45	166	172	1	0.01 %
-	8	45	166	171	2	0.02 %
-	8	45	165	174	1	0.01 %
-	8	45	165	173	1	0.01 %
-	8	45	164	175	1	0.01 %
-	8	45	163	178	1	0.01 %
-	8	45	163	177	2	0.02 %
-	8	45	162	180	1	0.01 %
-	8	45	162	177	1	0.01 %
-	8	45	161	182	2	0.02 %
-	8	45	161	181	1	0.01 %
-	8	45	160	184	1	0.01 %
-	8	45	159	186	1	0.01 %
-	8	45	157	189	1	0.01 %
-	8	44	169	167	1	0.01 %
-	8	44	168	171	3	0.02 %
-	8	44	168	169	1	0.01 %
-	8	44	167	173	2	0.02 %
-	8	44	167	171	1	0.01 %
-	8	44	166	174	2	0.02 %
-	8	44	165	177	1	0.01 %
-	8	44	165	176	2	0.02 %
-	8	44	165	174	1	0.01 %
-	8	44	163	181	3	0.02 %
-	8	44	163	180	1	0.01 %
-	8	44	162	182	1	0.01 %
-	8	44	162	181	2	0.02 %
-	8	44	162	180	2	0.02 %
-	8	44	160	186	1	0.01 %
-	8	43	168	174	1	0.01 %
-	8	43	168	173	1	0.01 %
-	8	43	167	175	1	0.01 %
-	8	43	167	174	2	0.02 %
-	8	43	166	177	1	0.01 %
-	8	43	165	180	1	0.01 %
-	8	43	164	182	1	0.01 %
-	8	43	164	181	1	0.01 %
-	8	42	173	166	1	0.01 %
-	8	42	171	171	1	0.01 %
-	8	42	171	168	1	0.01 %
-	8	42	169	173	1	0.01 %
-	8	42	168	176	1	0.01 %
-	8	42	167	178	1	0.01 %
-	8	42	165	183	1	0.01 %

-	8	41	175	166	1	0.01 %
-	8	41	175	165	1	0.01 %
-	8	41	170	176	1	0.01 %
-	8	41	169	177	2	0.02 %
-	8	41	167	181	1	0.01 %
-	8	41	164	188	1	0.01 %
-	8	40	174	171	1	0.01 %
-	8	40	172	174	1	0.01 %
-	8	40	171	176	3	0.02 %
-	8	40	171	175	1	0.01 %
-	8	39	180	162	1	0.01 %
-	8	39	174	174	1	0.01 %
-	8	39	172	178	1	0.01 %
-	8	36	185	157	1	0.01 %
-	8	36	179	172	1	0.01 %
-	8	32	192	157	1	0.01 %
-	7	59	143	177	1	0.01 %
-	7	59	139	187	1	0.01 %
-	7	59	135	196	1	0.01 %
-	7	57	144	183	1	0.01 %
-	7	57	144	182	1	0.01 %
-	7	57	142	188	1	0.01 %
-	7	57	136	200	1	0.01 %
-	7	55	150	177	1	0.01 %
-	7	55	148	180	1	0.01 %
-	7	54	153	175	2	0.02 %
-	7	54	152	177	1	0.01 %
-	7	54	151	179	2	0.02 %
-	7	54	151	178	2	0.02 %
-	7	54	150	179	1	0.01 %
-	7	54	149	182	2	0.02 %
-	7	54	149	181	2	0.02 %
-	7	54	148	185	2	0.02 %
-	7	54	148	183	2	0.02 %
-	7	54	148	182	2	0.02 %
-	7	54	147	187	1	0.01 %
-	7	54	144	192	1	0.01 %
-	7	54	144	191	1	0.01 %
-	7	53	152	180	4	0.03 %
-	7	53	151	181	3	0.02 %
-	7	53	150	183	4	0.03 %
-	7	53	150	182	2	0.02 %
-	7	53	148	187	2	0.02 %
-	7	53	147	188	1	0.01 %
-	7	52	155	177	4	0.03 %
-	7	52	154	179	4	0.03 %
-	7	52	154	178	2	0.02 %
-	7	52	153	180	9	0.07 %
-	7	52	153	178	1	0.01 %
-	7	52	152	183	1	0.01 %
-	7	52	152	182	3	0.02 %
-	7	52	151	185	1	0.01 %
-	7	52	151	184	1	0.01 %
-	7	52	151	182	1	0.01 %
-	7	52	150	187	1	0.01 %
-	7	52	150	185	2	0.02 %
-	7	52	149	189	1	0.01 %
-	7	52	149	187	1	0.01 %
-	7	51	158	174	2	0.02 %
-	7	51	157	175	2	0.02 %
-	7	51	156	178	2	0.02 %
-	7	51	156	176	1	0.01 %
-	7	51	155	179	2	0.02 %
-	7	51	155	178	1	0.01 %
-	7	51	154	182	1	0.01 %
-	7	51	154	181	2	0.02 %
-	7	51	154	180	3	0.02 %

-	7	51	153	183	8	0.06 %
-	7	51	153	182	2	0.02 %
-	7	51	151	188	1	0.01 %
-	7	51	151	186	2	0.02 %
-	7	51	150	190	1	0.01 %
-	7	51	150	188	2	0.02 %
-	7	51	149	192	1	0.01 %
-	7	50	161	170	1	0.01 %
-	7	50	159	175	2	0.02 %
-	7	50	158	177	2	0.02 %
-	7	50	158	176	3	0.02 %
-	7	50	157	179	8	0.06 %
-	7	50	157	178	12	0.10 %
-	7	50	157	177	4	0.03 %
-	7	50	156	181	5	0.04 %
-	7	50	156	180	5	0.04 %
-	7	50	156	179	2	0.02 %
-	7	50	155	183	3	0.02 %
-	7	50	155	182	4	0.03 %
-	7	50	155	181	2	0.02 %
-	7	50	154	185	2	0.02 %
-	7	50	154	184	1	0.01 %
-	7	50	153	187	1	0.01 %
-	7	50	152	189	2	0.02 %
-	7	50	152	187	1	0.01 %
-	7	50	147	199	1	0.01 %
-	7	49	161	173	3	0.02 %
-	7	49	160	176	7	0.06 %
-	7	49	160	173	1	0.01 %
-	7	49	159	178	6	0.05 %
-	7	49	159	177	5	0.04 %
-	7	49	159	176	4	0.03 %
-	7	49	158	179	7	0.06 %
-	7	49	158	178	5	0.04 %
-	7	49	157	182	1	0.01 %
-	7	49	157	181	3	0.02 %
-	7	49	157	180	4	0.03 %
-	7	49	156	183	2	0.02 %
-	7	49	155	186	2	0.02 %
-	7	49	155	184	3	0.02 %
-	7	49	154	188	2	0.02 %
-	7	49	154	187	2	0.02 %
-	7	49	153	189	1	0.01 %
-	7	49	152	192	2	0.02 %
-	7	48	163	173	3	0.02 %
-	7	48	162	175	3	0.02 %
-	7	48	162	174	3	0.02 %
-	7	48	161	177	4	0.03 %
-	7	48	161	176	1	0.01 %
-	7	48	160	179	5	0.04 %
-	7	48	160	178	6	0.05 %
-	7	48	159	180	9	0.07 %
-	7	48	159	179	2	0.02 %
-	7	48	158	183	2	0.02 %
-	7	48	158	182	4	0.03 %
-	7	48	158	181	2	0.02 %
-	7	48	156	187	1	0.01 %
-	7	48	155	188	3	0.02 %
-	7	47	166	168	1	0.01 %
-	7	47	165	172	2	0.02 %
-	7	47	165	171	1	0.01 %
-	7	47	164	174	2	0.02 %
-	7	47	163	176	2	0.02 %
-	7	47	163	175	5	0.04 %
-	7	47	162	177	3	0.02 %
-	7	47	162	176	3	0.02 %
-	7	47	161	180	2	0.02 %

-	7	47	161	179	2	0.02 %
-	7	47	160	182	4	0.03 %
-	7	47	160	181	5	0.04 %
-	7	47	160	180	3	0.02 %
-	7	47	159	184	2	0.02 %
-	7	47	159	183	1	0.01 %
-	7	47	159	182	2	0.02 %
-	7	47	158	186	1	0.01 %
-	7	47	158	184	3	0.02 %
-	7	47	157	187	2	0.02 %
-	7	47	157	185	4	0.03 %
-	7	47	156	189	1	0.01 %
-	7	47	156	188	2	0.02 %
-	7	46	168	167	2	0.02 %
-	7	46	167	170	3	0.02 %
-	7	46	166	172	2	0.02 %
-	7	46	165	174	1	0.01 %
-	7	46	165	173	1	0.01 %
-	7	46	164	177	5	0.04 %
-	7	46	164	176	1	0.01 %
-	7	46	164	175	1	0.01 %
-	7	46	163	178	8	0.06 %
-	7	46	162	181	3	0.02 %
-	7	46	162	180	4	0.03 %
-	7	46	162	179	1	0.01 %
-	7	46	161	179	1	0.01 %
-	7	46	160	183	1	0.01 %
-	7	45	169	170	1	0.01 %
-	7	45	168	172	2	0.02 %
-	7	45	167	174	4	0.03 %
-	7	45	167	173	1	0.01 %
-	7	45	166	175	1	0.01 %
-	7	45	165	178	2	0.02 %
-	7	45	165	177	5	0.04 %
-	7	45	165	176	1	0.01 %
-	7	45	164	180	1	0.01 %
-	7	45	164	178	2	0.02 %
-	7	45	163	181	2	0.02 %
-	7	45	161	185	2	0.02 %
-	7	45	161	184	3	0.02 %
-	7	45	160	188	1	0.01 %
-	7	45	160	185	2	0.02 %
-	7	44	173	164	1	0.01 %
-	7	44	170	169	1	0.01 %
-	7	44	169	173	1	0.01 %
-	7	44	169	172	1	0.01 %
-	7	44	167	177	2	0.02 %
-	7	44	166	178	2	0.02 %
-	7	44	166	177	2	0.02 %
-	7	44	165	181	1	0.01 %
-	7	44	164	183	1	0.01 %
-	7	44	163	184	1	0.01 %
-	7	44	163	182	2	0.02 %
-	7	43	176	161	1	0.01 %
-	7	43	173	165	1	0.01 %
-	7	43	172	170	2	0.02 %
-	7	43	172	169	2	0.02 %
-	7	43	170	174	2	0.02 %
-	7	43	170	170	1	0.01 %
-	7	43	169	175	2	0.02 %
-	7	43	167	178	1	0.01 %
-	7	43	166	180	1	0.01 %
-	7	42	174	167	1	0.01 %
-	7	42	173	170	1	0.01 %
-	7	42	173	168	1	0.01 %
-	7	42	172	172	2	0.02 %
-	7	42	168	177	1	0.01 %

-	7	42	167	182	2	0.02 %
-	7	41	173	174	1	0.01 %
-	7	41	172	175	1	0.01 %
-	7	40	179	164	1	0.01 %
-	7	40	176	168	1	0.01 %
-	7	39	177	172	1	0.01 %
-	7	20	139	184	1	0.01 %
-	6	75	200	150	462	3.73 % höchste Prozente!
-	6	62	135	189	1	0.01 %
-	6	57	148	179	1	0.01 %
-	6	57	148	178	2	0.02 %
-	6	57	146	183	1	0.01 %
-	6	57	145	185	1	0.01 %
-	6	56	151	176	2	0.02 %
-	6	56	149	180	2	0.02 %
-	6	56	148	182	3	0.02 %
-	6	56	148	181	1	0.01 %
-	6	56	145	189	1	0.01 %
-	6	56	144	191	2	0.02 %
-	6	56	142	195	1	0.01 %
-	6	56	141	197	1	0.01 %
-	6	55	155	171	1	0.01 %
-	6	55	152	178	2	0.02 %
-	6	55	152	177	1	0.01 %
-	6	55	151	179	3	0.02 %
-	6	55	150	182	1	0.01 %
-	6	55	149	184	2	0.02 %
-	6	55	148	183	1	0.01 %
-	6	55	147	187	1	0.01 %
-	6	55	146	188	1	0.01 %
-	6	55	145	191	1	0.01 %
-	6	55	144	193	1	0.01 %
-	6	55	135	212	1	0.01 %
-	6	54	154	175	1	0.01 %
-	6	54	152	181	3	0.02 %
-	6	54	152	179	2	0.02 %
-	6	54	151	183	2	0.02 %
-	6	54	151	182	1	0.01 %
-	6	54	151	181	2	0.02 %
-	6	54	150	184	1	0.01 %
-	6	54	150	183	2	0.02 %
-	6	54	149	187	2	0.02 %
-	6	54	149	185	2	0.02 %
-	6	54	148	189	2	0.02 %
-	6	54	148	186	1	0.01 %
-	6	54	146	193	1	0.01 %
-	6	53	157	172	2	0.02 %
-	6	53	156	176	1	0.01 %
-	6	53	156	175	2	0.02 %
-	6	53	156	174	1	0.01 %
-	6	53	155	177	3	0.02 %
-	6	53	154	180	3	0.02 %
-	6	53	154	178	2	0.02 %
-	6	53	153	181	7	0.06 %
-	6	53	152	183	3	0.02 %
-	6	53	151	185	1	0.01 %
-	6	53	150	188	1	0.01 %
-	6	53	147	191	1	0.01 %
-	6	52	159	172	1	0.01 %
-	6	52	158	175	2	0.02 %
-	6	52	158	174	2	0.02 %
-	6	52	158	173	2	0.02 %
-	6	52	157	177	1	0.01 %
-	6	52	157	176	2	0.02 %
-	6	52	157	174	2	0.02 %
-	6	52	156	179	2	0.02 %
-	6	52	156	178	4	0.03 %

-	6	52	156	177	1	0.01 %
-	6	52	155	181	7	0.06 %
-	6	52	155	180	7	0.06 %
-	6	52	155	179	6	0.05 %
-	6	52	154	183	6	0.05 %
-	6	52	154	182	2	0.02 %
-	6	52	154	181	4	0.03 %
-	6	52	153	185	1	0.01 %
-	6	52	153	184	3	0.02 %
-	6	52	153	183	1	0.01 %
-	6	52	152	186	3	0.02 %
-	6	52	152	185	2	0.02 %
-	6	52	151	188	1	0.01 %
-	6	51	160	174	3	0.02 %
-	6	51	160	173	1	0.01 %
-	6	51	159	176	3	0.02 %
-	6	51	159	175	6	0.05 %
-	6	51	159	174	4	0.03 %
-	6	51	158	178	1	0.01 %
-	6	51	158	177	16	0.13 %
-	6	51	158	176	2	0.02 %
-	6	51	157	180	3	0.02 %
-	6	51	157	179	4	0.03 %
-	6	51	157	178	2	0.02 %
-	6	51	156	182	1	0.01 %
-	6	51	156	181	8	0.06 %
-	6	51	156	180	2	0.02 %
-	6	51	155	184	2	0.02 %
-	6	51	155	183	6	0.05 %
-	6	51	155	182	8	0.06 %
-	6	51	154	185	3	0.02 %
-	6	51	154	184	1	0.01 %
-	6	51	153	188	1	0.01 %
-	6	51	153	187	2	0.02 %
-	6	51	150	191	1	0.01 %
-	6	50	164	169	1	0.01 %
-	6	50	163	170	1	0.01 %
-	6	50	163	168	1	0.01 %
-	6	50	162	173	2	0.02 %
-	6	50	162	172	1	0.01 %
-	6	50	162	171	2	0.02 %
-	6	50	161	175	4	0.03 %
-	6	50	161	174	3	0.02 %
-	6	50	161	173	2	0.02 %
-	6	50	160	177	4	0.03 %
-	6	50	160	176	5	0.04 %
-	6	50	159	179	5	0.04 %
-	6	50	159	178	7	0.06 %
-	6	50	159	177	8	0.06 %
-	6	50	158	181	1	0.01 %
-	6	50	158	180	10	0.08 %
-	6	50	158	179	3	0.02 %
-	6	50	158	178	4	0.03 %
-	6	50	157	183	2	0.02 %
-	6	50	157	182	4	0.03 %
-	6	50	157	181	5	0.04 %
-	6	50	156	184	4	0.03 %
-	6	50	155	187	1	0.01 %
-	6	50	155	186	4	0.03 %
-	6	50	155	185	3	0.02 %
-	6	50	155	184	1	0.01 %
-	6	50	154	189	1	0.01 %
-	6	50	154	188	1	0.01 %
-	6	50	153	190	2	0.02 %
-	6	49	165	170	1	0.01 %
-	6	49	165	169	3	0.02 %
-	6	49	165	168	2	0.02 %

-	6	49	164	171	2	0.02 %
-	6	49	162	176	2	0.02 %
-	6	49	162	175	1	0.01 %
-	6	49	162	174	2	0.02 %
-	6	49	162	173	1	0.01 %
-	6	49	161	178	5	0.04 %
-	6	49	161	177	6	0.05 %
-	6	49	161	176	2	0.02 %
-	6	49	160	180	1	0.01 %
-	6	49	160	179	4	0.03 %
-	6	49	160	178	1	0.01 %
-	6	49	160	177	2	0.02 %
-	6	49	159	182	7	0.06 %
-	6	49	159	181	3	0.02 %
-	6	49	159	180	5	0.04 %
-	6	49	158	184	1	0.01 %
-	6	49	158	183	2	0.02 %
-	6	49	158	182	4	0.03 %
-	6	49	157	185	2	0.02 %
-	6	49	157	183	1	0.01 %
-	6	49	156	187	1	0.01 %
-	6	48	165	173	1	0.01 %
-	6	48	165	172	2	0.02 %
-	6	48	165	171	1	0.01 %
-	6	48	165	170	2	0.02 %
-	6	48	164	175	5	0.04 %
-	6	48	164	174	1	0.01 %
-	6	48	163	176	4	0.03 %
-	6	48	163	175	4	0.03 %
-	6	48	162	179	2	0.02 %
-	6	48	162	178	4	0.03 %
-	6	48	162	177	4	0.03 %
-	6	48	161	181	4	0.03 %
-	6	48	161	180	7	0.06 %
-	6	48	161	179	1	0.01 %
-	6	48	160	183	1	0.01 %
-	6	48	160	182	2	0.02 %
-	6	48	160	181	1	0.01 %
-	6	48	159	184	2	0.02 %
-	6	48	156	190	1	0.01 %
-	6	47	168	170	1	0.01 %
-	6	47	167	171	1	0.01 %
-	6	47	166	173	1	0.01 %
-	6	47	166	172	1	0.01 %
-	6	47	165	176	1	0.01 %
-	6	47	165	175	1	0.01 %
-	6	47	165	174	1	0.01 %
-	6	47	165	173	2	0.02 %
-	6	47	164	178	6	0.05 %
-	6	47	164	177	1	0.01 %
-	6	47	164	176	1	0.01 %
-	6	47	163	179	3	0.02 %
-	6	47	163	178	3	0.02 %
-	6	47	162	181	3	0.02 %
-	6	47	162	180	9	0.07 %
-	6	47	161	183	1	0.01 %
-	6	47	161	181	1	0.01 %
-	6	47	160	185	2	0.02 %
-	6	47	160	183	2	0.02 %
-	6	47	159	188	1	0.01 %
-	6	47	159	187	1	0.01 %
-	6	47	157	192	1	0.01 %
-	6	46	171	167	2	0.02 %
-	6	46	170	169	1	0.01 %
-	6	46	170	166	1	0.01 %
-	6	46	169	170	1	0.01 %
-	6	46	168	172	1	0.01 %

-	6	46	167	174	1	0.01 %
-	6	46	167	172	1	0.01 %
-	6	46	166	177	4	0.03 %
-	6	46	166	176	3	0.02 %
-	6	46	166	175	1	0.01 %
-	6	46	165	179	3	0.02 %
-	6	46	164	180	4	0.03 %
-	6	46	163	183	1	0.01 %
-	6	46	162	184	2	0.02 %
-	6	46	161	187	1	0.01 %
-	6	45	170	172	1	0.01 %
-	6	45	168	173	1	0.01 %
-	6	45	167	175	2	0.02 %
-	6	45	166	179	4	0.03 %
-	6	45	165	180	2	0.02 %
-	6	44	173	169	1	0.01 %
-	6	44	172	170	1	0.01 %
-	6	44	170	175	3	0.02 %
-	6	44	170	174	3	0.02 %
-	6	44	167	181	1	0.01 %
-	6	44	167	180	3	0.02 %
-	6	44	166	182	2	0.02 %
-	6	44	166	181	2	0.02 %
-	6	43	172	172	1	0.01 %
-	6	43	172	171	1	0.01 %
-	6	43	171	176	1	0.01 %
-	6	43	171	175	2	0.02 %
-	6	43	168	180	2	0.02 %
-	6	42	179	162	1	0.01 %
-	6	42	178	164	1	0.01 %
-	6	42	174	173	2	0.02 %
-	6	42	173	174	1	0.01 %
-	6	42	170	181	1	0.01 %
-	6	42	169	181	1	0.01 %
-	6	41	174	176	1	0.01 %
-	6	40	173	181	1	0.01 %
-	6	39	176	177	1	0.01 %
-	6	38	188	156	1	0.01 %
-	6	32	116	191	2	0.02 %
-	6	30	124	185	1	0.01 %
-	6	29	125	185	1	0.01 %
-	6	29	120	194	1	0.01 %
-	6	28	127	187	1	0.01 %
-	6	27	131	176	1	0.01 %
-	6	27	128	187	1	0.01 %
-	6	25	128	191	1	0.01 %
-	6	24	130	194	1	0.01 %
-	6	23	140	170	1	0.01 %
-	6	23	133	191	1	0.01 %
-	6	23	124	208	1	0.01 %
-	6	22	142	173	1	0.01 %
-	6	22	122	207	2	0.02 %
-	6	21	141	175	1	0.01 %
-	6	18	148	172	2	0.02 %
-	6	14	164	147	1	0.01 %
-	5	63	139	183	1	0.01 %
-	5	60	145	179	1	0.01 %
-	5	60	142	186	2	0.02 %
-	5	60	137	195	1	0.01 %
-	5	60	134	203	1	0.01 %
-	5	58	146	185	1	0.01 %
-	5	58	146	184	2	0.02 %
-	5	58	146	183	2	0.02 %
-	5	58	145	187	1	0.01 %
-	5	58	143	190	1	0.01 %
-	5	58	143	189	1	0.01 %
-	5	57	151	177	2	0.02 %

-	5	57	150	177	1	0.01 %
-	5	57	149	182	2	0.02 %
-	5	57	149	181	1	0.01 %
-	5	57	149	180	1	0.01 %
-	5	57	148	184	1	0.01 %
-	5	57	148	181	1	0.01 %
-	5	57	146	188	1	0.01 %
-	5	57	143	194	1	0.01 %
-	5	56	153	175	2	0.02 %
-	5	56	152	179	1	0.01 %
-	5	56	152	178	1	0.01 %
-	5	56	151	181	1	0.01 %
-	5	56	151	180	4	0.03 %
-	5	56	150	182	5	0.04 %
-	5	56	150	181	1	0.01 %
-	5	56	149	185	1	0.01 %
-	5	56	149	183	1	0.01 %
-	5	56	148	187	1	0.01 %
-	5	56	148	186	1	0.01 %
-	5	56	148	185	2	0.02 %
-	5	56	146	191	1	0.01 %
-	5	56	145	193	1	0.01 %
-	5	55	158	169	1	0.01 %
-	5	55	157	172	1	0.01 %
-	5	55	156	172	1	0.01 %
-	5	55	155	176	2	0.02 %
-	5	55	155	175	2	0.02 %
-	5	55	155	174	1	0.01 %
-	5	55	153	180	2	0.02 %
-	5	55	153	179	1	0.01 %
-	5	55	152	182	1	0.01 %
-	5	55	151	184	2	0.02 %
-	5	55	151	183	1	0.01 %
-	5	55	149	187	1	0.01 %
-	5	55	149	186	2	0.02 %
-	5	55	147	192	1	0.01 %
-	5	55	144	197	1	0.01 %
-	5	55	143	200	1	0.01 %
-	5	54	159	171	1	0.01 %
-	5	54	159	167	2	0.02 %
-	5	54	158	173	2	0.02 %
-	5	54	157	174	3	0.02 %
-	5	54	156	177	4	0.03 %
-	5	54	156	176	2	0.02 %
-	5	54	155	179	3	0.02 %
-	5	54	155	178	2	0.02 %
-	5	54	155	177	3	0.02 %
-	5	54	155	176	1	0.01 %
-	5	54	154	181	2	0.02 %
-	5	54	154	180	3	0.02 %
-	5	54	154	179	2	0.02 %
-	5	54	153	183	1	0.01 %
-	5	54	153	182	2	0.02 %
-	5	54	153	181	1	0.01 %
-	5	54	153	180	1	0.01 %
-	5	54	151	184	1	0.01 %
-	5	54	150	189	1	0.01 %
-	5	54	150	188	1	0.01 %
-	5	54	148	191	1	0.01 %
-	5	53	160	172	1	0.01 %
-	5	53	159	174	2	0.02 %
-	5	53	159	172	1	0.01 %
-	5	53	158	175	3	0.02 %
-	5	53	158	174	2	0.02 %
-	5	53	157	177	2	0.02 %
-	5	53	157	176	4	0.03 %
-	5	53	156	180	2	0.02 %

-	5	53	156	179	5	0.04 %
-	5	53	156	178	2	0.02 %
-	5	53	155	182	1	0.01 %
-	5	53	155	181	1	0.01 %
-	5	53	155	180	2	0.02 %
-	5	53	155	179	1	0.01 %
-	5	53	154	184	3	0.02 %
-	5	53	154	183	2	0.02 %
-	5	53	154	182	1	0.01 %
-	5	53	154	181	1	0.01 %
-	5	53	153	186	1	0.01 %
-	5	53	153	185	3	0.02 %
-	5	53	152	185	1	0.01 %
-	5	52	162	171	2	0.02 %
-	5	52	161	172	3	0.02 %
-	5	52	161	170	1	0.01 %
-	5	52	160	175	2	0.02 %
-	5	52	160	173	1	0.01 %
-	5	52	159	177	6	0.05 %
-	5	52	159	176	3	0.02 %
-	5	52	159	175	10	0.08 %
-	5	52	158	179	1	0.01 %
-	5	52	158	178	9	0.07 %
-	5	52	158	177	3	0.02 %
-	5	52	157	180	4	0.03 %
-	5	52	157	179	5	0.04 %
-	5	52	157	178	1	0.01 %
-	5	52	156	182	3	0.02 %
-	5	52	156	181	2	0.02 %
-	5	52	155	185	1	0.01 %
-	5	52	155	184	2	0.02 %
-	5	52	155	183	1	0.01 %
-	5	52	154	187	2	0.02 %
-	5	52	154	186	2	0.02 %
-	5	52	152	191	1	0.01 %
-	5	51	165	168	1	0.01 %
-	5	51	165	166	1	0.01 %
-	5	51	164	169	1	0.01 %
-	5	51	163	172	2	0.02 %
-	5	51	162	174	2	0.02 %
-	5	51	162	172	2	0.02 %
-	5	51	161	176	1	0.01 %
-	5	51	161	175	2	0.02 %
-	5	51	161	174	1	0.01 %
-	5	51	160	177	4	0.03 %
-	5	51	160	175	1	0.01 %
-	5	51	159	180	3	0.02 %
-	5	51	159	179	1	0.01 %
-	5	51	159	178	3	0.02 %
-	5	51	158	182	2	0.02 %
-	5	51	158	181	5	0.04 %
-	5	51	158	180	8	0.06 %
-	5	51	158	179	4	0.03 %
-	5	51	157	184	3	0.02 %
-	5	51	157	183	3	0.02 %
-	5	51	157	180	2	0.02 %
-	5	51	156	184	1	0.01 %
-	5	51	155	186	1	0.01 %
-	5	51	154	190	3	0.02 %
-	5	50	166	169	3	0.02 %
-	5	50	164	173	2	0.02 %
-	5	50	164	172	2	0.02 %
-	5	50	164	171	1	0.01 %
-	5	50	163	175	5	0.04 %
-	5	50	163	174	1	0.01 %
-	5	50	163	173	1	0.01 %
-	5	50	162	177	1	0.01 %

-	5	50	162	176	6	0.05 %
-	5	50	162	174	1	0.01 %
-	5	50	161	179	2	0.02 %
-	5	50	161	177	3	0.02 %
-	5	50	161	176	2	0.02 %
-	5	50	160	181	3	0.02 %
-	5	50	160	180	3	0.02 %
-	5	50	160	179	2	0.02 %
-	5	50	159	183	3	0.02 %
-	5	50	159	182	2	0.02 %
-	5	50	159	181	1	0.01 %
-	5	50	158	185	2	0.02 %
-	5	50	158	183	2	0.02 %
-	5	50	157	186	2	0.02 %
-	5	50	157	185	2	0.02 %
-	5	50	156	188	2	0.02 %
-	5	49	167	170	1	0.01 %
-	5	49	166	171	1	0.01 %
-	5	49	165	174	1	0.01 %
-	5	49	165	172	1	0.01 %
-	5	49	164	176	5	0.04 %
-	5	49	164	175	3	0.02 %
-	5	49	163	178	2	0.02 %
-	5	49	163	177	1	0.01 %
-	5	49	163	176	2	0.02 %
-	5	49	163	175	1	0.01 %
-	5	49	162	180	6	0.05 %
-	5	49	162	179	4	0.03 %
-	5	49	162	178	4	0.03 %
-	5	49	162	177	1	0.01 %
-	5	49	161	182	1	0.01 %
-	5	49	161	181	4	0.03 %
-	5	49	161	180	7	0.06 %
-	5	49	160	182	2	0.02 %
-	5	49	159	185	2	0.02 %
-	5	49	159	184	2	0.02 %
-	5	49	159	183	1	0.01 %
-	5	49	158	186	2	0.02 %
-	5	49	157	188	1	0.01 %
-	5	48	170	166	1	0.01 %
-	5	48	169	168	1	0.01 %
-	5	48	168	171	1	0.01 %
-	5	48	167	173	3	0.02 %
-	5	48	167	172	1	0.01 %
-	5	48	166	174	3	0.02 %
-	5	48	166	171	1	0.01 %
-	5	48	165	177	2	0.02 %
-	5	48	165	176	4	0.03 %
-	5	48	164	179	1	0.01 %
-	5	48	164	178	2	0.02 %
-	5	48	164	177	2	0.02 %
-	5	48	163	178	1	0.01 %
-	5	48	162	183	1	0.01 %
-	5	48	162	182	1	0.01 %
-	5	48	162	181	1	0.01 %
-	5	47	173	164	1	0.01 %
-	5	47	171	168	2	0.02 %
-	5	47	169	172	2	0.02 %
-	5	47	168	174	2	0.02 %
-	5	47	167	176	1	0.01 %
-	5	47	167	175	1	0.01 %
-	5	47	166	178	1	0.01 %
-	5	47	166	177	5	0.04 %
-	5	47	165	180	2	0.02 %
-	5	46	177	159	1	0.01 %
-	5	46	173	165	1	0.01 %
-	5	46	167	178	2	0.02 %

-	5	45	176	164	1	0.01 %
-	5	45	169	178	1	0.01 %
-	5	44	176	166	1	0.01 %
-	5	44	174	171	2	0.02 %
-	5	44	172	175	1	0.01 %
-	5	42	176	172	1	0.01 %
-	5	36	113	189	1	0.01 %
-	5	34	119	189	2	0.02 %
-	5	34	116	191	1	0.01 %
-	5	33	126	175	1	0.01 %
-	5	33	122	185	2	0.02 %
-	5	33	121	187	2	0.02 %
-	5	33	121	185	1	0.01 %
-	5	33	120	190	1	0.01 %
-	5	33	120	188	1	0.01 %
-	5	33	119	187	1	0.01 %
-	5	33	118	189	2	0.02 %
-	5	33	115	191	1	0.01 %
-	5	33	114	197	1	0.01 %
-	5	32	126	182	2	0.02 %
-	5	32	124	186	1	0.01 %
-	5	32	124	182	2	0.02 %
-	5	32	123	184	2	0.02 %
-	5	32	122	184	2	0.02 %
-	5	32	120	190	2	0.02 %
-	5	32	118	191	2	0.02 %
-	5	32	117	197	1	0.01 %
-	5	32	117	192	2	0.02 %
-	5	32	116	204	1	0.01 %
-	5	32	114	203	1	0.01 %
-	5	32	114	200	1	0.01 %
-	5	31	125	187	1	0.01 %
-	5	31	121	193	2	0.02 %
-	5	31	120	195	1	0.01 %
-	5	31	119	196	1	0.01 %
-	5	31	118	196	1	0.01 %
-	5	31	118	195	1	0.01 %
-	5	30	126	186	2	0.02 %
-	5	30	126	185	2	0.02 %
-	5	30	125	190	1	0.01 %
-	5	30	125	186	1	0.01 %
-	5	30	124	190	1	0.01 %
-	5	30	119	195	1	0.01 %
-	5	30	114	206	2	0.02 %
-	5	29	137	165	1	0.01 %
-	5	29	133	174	1	0.01 %
-	5	29	130	180	2	0.02 %
-	5	29	129	182	1	0.01 %
-	5	29	128	185	2	0.02 %
-	5	29	127	186	2	0.02 %
-	5	29	127	185	1	0.01 %
-	5	29	126	189	2	0.02 %
-	5	29	125	192	1	0.01 %
-	5	29	125	191	1	0.01 %
-	5	29	123	193	2	0.02 %
-	5	29	120	202	2	0.02 %
-	5	29	119	198	1	0.01 %
-	5	29	118	205	1	0.01 %
-	5	28	131	181	1	0.01 %
-	5	28	130	184	1	0.01 %
-	5	28	130	182	2	0.02 %
-	5	28	128	188	3	0.02 %
-	5	28	128	186	2	0.02 %
-	5	28	127	186	2	0.02 %
-	5	28	126	192	1	0.01 %
-	5	28	125	193	1	0.01 %
-	5	28	124	193	1	0.01 %

-	5	28	124	191	1	0.01 %
-	5	28	120	204	1	0.01 %
-	5	28	117	207	1	0.01 %
-	5	28	112	221	1	0.01 %
-	5	27	135	176	1	0.01 %
-	5	27	133	182	1	0.01 %
-	5	27	133	180	2	0.02 %
-	5	27	132	181	2	0.02 %
-	5	27	131	182	2	0.02 %
-	5	27	130	188	1	0.01 %
-	5	27	130	186	2	0.02 %
-	5	27	130	185	1	0.01 %
-	5	27	129	187	3	0.02 %
-	5	27	126	189	1	0.01 %
-	5	27	121	205	1	0.01 %
-	5	27	120	205	1	0.01 %
-	5	27	120	202	2	0.02 %
-	5	27	117	213	1	0.01 %
-	5	26	136	175	1	0.01 %
-	5	26	133	183	2	0.02 %
-	5	26	132	183	1	0.01 %
-	5	26	130	191	1	0.01 %
-	5	26	130	190	1	0.01 %
-	5	26	128	193	1	0.01 %
-	5	26	127	189	1	0.01 %
-	5	26	126	199	1	0.01 %
-	5	25	137	177	1	0.01 %
-	5	25	133	186	1	0.01 %
-	5	25	130	191	2	0.02 %
-	5	25	129	193	1	0.01 %
-	5	25	126	194	2	0.02 %
-	5	25	124	206	1	0.01 %
-	5	24	146	161	1	0.01 %
-	5	24	139	174	1	0.01 %
-	5	24	138	178	1	0.01 %
-	5	24	138	177	1	0.01 %
-	5	24	137	177	1	0.01 %
-	5	24	137	176	1	0.01 %
-	5	24	136	182	1	0.01 %
-	5	24	130	194	1	0.01 %
-	5	24	129	194	2	0.02 %
-	5	23	145	171	2	0.02 %
-	5	23	137	185	1	0.01 %
-	5	23	136	183	1	0.01 %
-	5	23	136	182	1	0.01 %
-	5	23	133	194	2	0.02 %
-	5	22	146	169	1	0.01 %
-	5	22	141	181	1	0.01 %
-	5	22	139	183	1	0.01 %
-	5	22	135	193	1	0.01 %
-	5	22	133	199	1	0.01 %
-	5	22	133	192	1	0.01 %
-	5	22	127	204	2	0.02 %
-	5	21	147	170	1	0.01 %
-	5	21	145	176	1	0.01 %
-	5	21	142	180	1	0.01 %
-	5	21	139	187	1	0.01 %
-	5	20	137	195	1	0.01 %
-	5	19	145	180	1	0.01 %
-	5	19	139	196	1	0.01 %
-	5	18	144	184	2	0.02 %
-	5	17	153	174	1	0.01 %
-	4	69	122	204	1	0.01 %
-	4	65	136	187	1	0.01 %
-	4	64	139	184	1	0.01 %
-	4	64	134	194	1	0.01 %
-	4	63	141	181	1	0.01 %

-	4	63	138	190	1	0.01 %
-	4	62	144	179	1	0.01 %
-	4	62	139	188	1	0.01 %
-	4	61	146	179	1	0.01 %
-	4	61	141	189	1	0.01 %
-	4	61	140	189	1	0.01 %
-	4	60	141	191	1	0.01 %
-	4	59	149	179	2	0.02 %
-	4	59	149	178	2	0.02 %
-	4	59	148	181	1	0.01 %
-	4	59	144	189	1	0.01 %
-	4	59	142	192	1	0.01 %
-	4	59	139	198	1	0.01 %
-	4	58	154	172	1	0.01 %
-	4	58	153	175	1	0.01 %
-	4	58	152	176	1	0.01 %
-	4	58	152	175	2	0.02 %
-	4	58	150	180	1	0.01 %
-	4	58	150	179	2	0.02 %
-	4	58	148	183	1	0.01 %
-	4	57	156	171	1	0.01 %
-	4	57	154	176	2	0.02 %
-	4	57	154	175	3	0.02 %
-	4	57	152	179	1	0.01 %
-	4	57	150	184	3	0.02 %
-	4	57	150	183	1	0.01 %
-	4	57	150	182	1	0.01 %
-	4	57	146	191	1	0.01 %
-	4	56	156	175	1	0.01 %
-	4	56	154	179	2	0.02 %
-	4	56	154	178	1	0.01 %
-	4	56	154	176	1	0.01 %
-	4	56	153	180	2	0.02 %
-	4	56	152	182	3	0.02 %
-	4	56	152	181	2	0.02 %
-	4	56	151	184	2	0.02 %
-	4	56	151	183	3	0.02 %
-	4	56	150	186	1	0.01 %
-	4	56	149	189	1	0.01 %
-	4	56	149	187	1	0.01 %
-	4	55	161	167	1	0.01 %
-	4	55	160	170	3	0.02 %
-	4	55	158	174	3	0.02 %
-	4	55	157	173	1	0.01 %
-	4	55	156	178	2	0.02 %
-	4	55	155	180	4	0.03 %
-	4	55	155	179	5	0.04 %
-	4	55	155	178	3	0.02 %
-	4	55	154	182	3	0.02 %
-	4	55	154	181	4	0.03 %
-	4	55	153	183	2	0.02 %
-	4	55	153	182	2	0.02 %
-	4	55	152	185	3	0.02 %
-	4	55	151	187	1	0.01 %
-	4	55	151	184	2	0.02 %
-	4	55	150	187	1	0.01 %
-	4	54	164	163	1	0.01 %
-	4	54	162	168	1	0.01 %
-	4	54	160	170	1	0.01 %
-	4	54	159	174	1	0.01 %
-	4	54	158	177	2	0.02 %
-	4	54	158	174	1	0.01 %
-	4	54	157	179	2	0.02 %
-	4	54	157	178	1	0.01 %
-	4	54	156	181	2	0.02 %
-	4	54	156	180	1	0.01 %
-	4	54	155	183	2	0.02 %

-	4	54	155	182	8	0.06 %
-	4	54	155	181	3	0.02 %
-	4	54	154	185	1	0.01 %
-	4	54	154	184	2	0.02 %
-	4	54	153	186	1	0.01 %
-	4	54	153	185	1	0.01 %
-	4	54	152	188	1	0.01 %
-	4	54	151	188	1	0.01 %
-	4	53	162	171	3	0.02 %
-	4	53	161	174	7	0.06 %
-	4	53	161	173	2	0.02 %
-	4	53	161	172	1	0.01 %
-	4	53	160	174	1	0.01 %
-	4	53	159	178	3	0.02 %
-	4	53	159	177	1	0.01 %
-	4	53	158	179	5	0.04 %
-	4	53	158	177	1	0.01 %
-	4	53	157	182	2	0.02 %
-	4	53	157	181	4	0.03 %
-	4	53	157	180	2	0.02 %
-	4	53	156	182	8	0.06 %
-	4	53	155	184	2	0.02 %
-	4	53	153	190	1	0.01 %
-	4	53	153	189	3	0.02 %
-	4	53	152	191	2	0.02 %
-	4	52	162	175	1	0.01 %
-	4	52	161	177	1	0.01 %
-	4	52	161	176	2	0.02 %
-	4	52	160	179	2	0.02 %
-	4	52	160	178	5	0.04 %
-	4	52	160	177	4	0.03 %
-	4	52	159	181	6	0.05 %
-	4	52	159	180	2	0.02 %
-	4	52	159	179	2	0.02 %
-	4	52	158	183	1	0.01 %
-	4	52	158	181	1	0.01 %
-	4	52	158	180	1	0.01 %
-	4	52	157	184	4	0.03 %
-	4	52	157	183	1	0.01 %
-	4	52	156	186	2	0.02 %
-	4	52	156	185	1	0.01 %
-	4	52	156	184	2	0.02 %
-	4	52	154	190	2	0.02 %
-	4	51	165	171	1	0.01 %
-	4	51	164	174	2	0.02 %
-	4	51	164	173	5	0.04 %
-	4	51	162	177	1	0.01 %
-	4	51	161	180	2	0.02 %
-	4	51	161	179	2	0.02 %
-	4	51	161	178	2	0.02 %
-	4	51	160	182	1	0.01 %
-	4	51	159	184	3	0.02 %
-	4	51	159	183	1	0.01 %
-	4	51	159	182	2	0.02 %
-	4	51	158	184	2	0.02 %
-	4	51	157	186	1	0.01 %
-	4	51	155	190	2	0.02 %
-	4	50	169	166	1	0.01 %
-	4	50	168	169	1	0.01 %
-	4	50	166	173	2	0.02 %
-	4	50	166	171	1	0.01 %
-	4	50	165	175	2	0.02 %
-	4	50	165	173	1	0.01 %
-	4	50	164	176	1	0.01 %
-	4	50	163	178	2	0.02 %
-	4	50	163	177	2	0.02 %
-	4	50	162	178	2	0.02 %

-	4	50	161	183	1	0.01 %
-	4	50	161	181	2	0.02 %
-	4	50	158	187	1	0.01 %
-	4	49	170	167	1	0.01 %
-	4	49	164	180	1	0.01 %
-	4	49	164	179	1	0.01 %
-	4	49	163	181	2	0.02 %
-	4	49	162	183	4	0.03 %
-	4	48	170	171	1	0.01 %
-	4	48	165	181	1	0.01 %
-	4	48	165	178	2	0.02 %
-	4	47	175	163	1	0.01 %
-	4	47	174	165	1	0.01 %
-	4	46	168	180	2	0.02 %
-	4	44	172	179	1	0.01 %
-	4	42	181	167	1	0.01 %
-	4	40	111	187	1	0.01 %
-	4	40	108	193	1	0.01 %
-	4	40	97	216	1	0.01 %
-	4	40	96	218	1	0.01 %
-	4	39	118	175	1	0.01 %
-	4	39	108	200	1	0.01 %
-	4	39	100	212	1	0.01 %
-	4	38	116	185	1	0.01 %
-	4	38	115	185	1	0.01 %
-	4	38	115	184	1	0.01 %
-	4	38	114	185	1	0.01 %
-	4	38	113	191	1	0.01 %
-	4	38	112	188	1	0.01 %
-	4	38	109	203	1	0.01 %
-	4	38	106	203	1	0.01 %
-	4	37	124	173	1	0.01 %
-	4	37	122	178	2	0.02 %
-	4	37	117	188	1	0.01 %
-	4	37	117	187	2	0.02 %
-	4	37	115	189	1	0.01 %
-	4	37	115	185	1	0.01 %
-	4	37	111	195	1	0.01 %
-	4	37	107	205	1	0.01 %
-	4	37	105	206	1	0.01 %
-	4	37	104	209	1	0.01 %
-	4	37	100	219	1	0.01 %
-	4	36	119	186	6	0.05 %
-	4	36	118	188	1	0.01 %
-	4	36	118	186	1	0.01 %
-	4	36	115	197	1	0.01 %
-	4	36	115	191	1	0.01 %
-	4	36	110	207	2	0.02 %
-	4	36	108	205	1	0.01 %
-	4	35	126	175	1	0.01 %
-	4	35	125	178	1	0.01 %
-	4	35	124	178	2	0.02 %
-	4	35	123	180	1	0.01 %
-	4	35	123	176	1	0.01 %
-	4	35	122	183	3	0.02 %
-	4	35	122	182	2	0.02 %
-	4	35	121	186	1	0.01 %
-	4	35	121	185	4	0.03 %
-	4	35	121	182	1	0.01 %
-	4	35	121	181	1	0.01 %
-	4	35	120	186	1	0.01 %
-	4	35	120	182	1	0.01 %
-	4	35	119	190	4	0.03 %
-	4	35	119	189	3	0.02 %
-	4	35	119	187	1	0.01 %
-	4	35	119	186	1	0.01 %
-	4	35	119	185	2	0.02 %

-	4	35	118	190	2	0.02 %
-	4	35	117	190	1	0.01 %
-	4	35	116	197	1	0.01 %
-	4	35	116	196	1	0.01 %
-	4	35	115	196	2	0.02 %
-	4	35	114	194	1	0.01 %
-	4	35	114	193	2	0.02 %
-	4	35	113	201	1	0.01 %
-	4	35	113	195	1	0.01 %
-	4	35	109	202	1	0.01 %
-	4	35	107	207	1	0.01 %
-	4	34	127	176	2	0.02 %
-	4	34	126	176	2	0.02 %
-	4	34	125	177	2	0.02 %
-	4	34	125	176	1	0.01 %
-	4	34	124	177	1	0.01 %
-	4	34	122	187	1	0.01 %
-	4	34	122	186	1	0.01 %
-	4	34	122	185	3	0.02 %
-	4	34	122	184	1	0.01 %
-	4	34	121	189	2	0.02 %
-	4	34	121	188	1	0.01 %
-	4	34	121	186	2	0.02 %
-	4	34	120	190	1	0.01 %
-	4	34	120	189	1	0.01 %
-	4	34	120	188	1	0.01 %
-	4	34	120	187	1	0.01 %
-	4	34	119	193	1	0.01 %
-	4	34	119	192	2	0.02 %
-	4	34	119	190	1	0.01 %
-	4	34	118	193	2	0.02 %
-	4	34	118	189	2	0.02 %
-	4	34	117	195	1	0.01 %
-	4	34	117	191	2	0.02 %
-	4	34	115	199	1	0.01 %
-	4	34	114	197	1	0.01 %
-	4	33	127	176	1	0.01 %
-	4	33	127	170	1	0.01 %
-	4	33	126	181	2	0.02 %
-	4	33	126	180	5	0.04 %
-	4	33	126	179	1	0.01 %
-	4	33	125	185	1	0.01 %
-	4	33	125	182	4	0.03 %
-	4	33	124	185	4	0.03 %
-	4	33	124	184	2	0.02 %
-	4	33	124	183	4	0.03 %
-	4	33	124	182	2	0.02 %
-	4	33	123	188	1	0.01 %
-	4	33	123	187	1	0.01 %
-	4	33	123	186	2	0.02 %
-	4	33	123	185	1	0.01 %
-	4	33	122	189	2	0.02 %
-	4	33	122	186	2	0.02 %
-	4	33	121	183	1	0.01 %
-	4	33	120	194	1	0.01 %
-	4	33	120	193	3	0.02 %
-	4	33	119	195	2	0.02 %
-	4	33	118	194	2	0.02 %
-	4	33	116	197	1	0.01 %
-	4	33	115	203	1	0.01 %
-	4	33	114	205	1	0.01 %
-	4	33	114	202	1	0.01 %
-	4	33	111	206	1	0.01 %
-	4	33	110	211	1	0.01 %
-	4	32	129	179	2	0.02 %
-	4	32	129	176	4	0.03 %
-	4	32	129	175	1	0.01 %

-	4	32	128	181	2	0.02 %
-	4	32	128	179	2	0.02 %
-	4	32	127	184	1	0.01 %
-	4	32	127	181	2	0.02 %
-	4	32	126	185	1	0.01 %
-	4	32	126	184	2	0.02 %
-	4	32	126	182	1	0.01 %
-	4	32	126	180	1	0.01 %
-	4	32	125	186	1	0.01 %
-	4	32	125	185	5	0.04 %
-	4	32	125	184	6	0.05 %
-	4	32	124	189	2	0.02 %
-	4	32	124	188	6	0.05 %
-	4	32	124	186	1	0.01 %
-	4	32	123	188	3	0.02 %
-	4	32	122	192	1	0.01 %
-	4	32	122	190	5	0.04 %
-	4	32	122	189	1	0.01 %
-	4	32	122	188	2	0.02 %
-	4	32	121	195	2	0.02 %
-	4	32	121	194	3	0.02 %
-	4	32	121	193	2	0.02 %
-	4	32	121	191	3	0.02 %
-	4	32	120	200	2	0.02 %
-	4	32	120	195	2	0.02 %
-	4	32	120	194	1	0.01 %
-	4	32	120	191	2	0.02 %
-	4	32	120	190	2	0.02 %
-	4	32	119	201	2	0.02 %
-	4	32	119	197	1	0.01 %
-	4	32	118	198	1	0.01 %
-	4	32	117	201	1	0.01 %
-	4	32	116	202	1	0.01 %
-	4	32	112	207	1	0.01 %
-	4	32	100	236	1	0.01 %
-	4	31	136	167	1	0.01 %
-	4	31	135	169	1	0.01 %
-	4	31	133	176	1	0.01 %
-	4	31	132	173	2	0.02 %
-	4	31	130	178	2	0.02 %
-	4	31	129	182	1	0.01 %
-	4	31	129	181	2	0.02 %
-	4	31	128	183	3	0.02 %
-	4	31	128	181	1	0.01 %
-	4	31	128	180	2	0.02 %
-	4	31	128	178	1	0.01 %
-	4	31	127	185	4	0.03 %
-	4	31	127	184	2	0.02 %
-	4	31	127	183	4	0.03 %
-	4	31	127	181	1	0.01 %
-	4	31	126	186	5	0.04 %
-	4	31	126	185	2	0.02 %
-	4	31	125	187	2	0.02 %
-	4	31	125	186	1	0.01 %
-	4	31	124	191	1	0.01 %
-	4	31	124	190	1	0.01 %
-	4	31	124	189	2	0.02 %
-	4	31	123	192	1	0.01 %
-	4	31	123	191	2	0.02 %
-	4	31	123	187	1	0.01 %
-	4	31	122	196	1	0.01 %
-	4	31	122	193	1	0.01 %
-	4	31	122	191	4	0.03 %
-	4	31	121	195	2	0.02 %
-	4	31	121	193	1	0.01 %
-	4	31	120	199	2	0.02 %
-	4	31	120	195	2	0.02 %

-	4	31	119	204	1	0.01 %
-	4	31	119	199	1	0.01 %
-	4	31	119	198	2	0.02 %
-	4	31	118	197	1	0.01 %
-	4	31	116	203	2	0.02 %
-	4	30	133	172	1	0.01 %
-	4	30	131	182	2	0.02 %
-	4	30	131	181	1	0.01 %
-	4	30	131	180	1	0.01 %
-	4	30	131	176	1	0.01 %
-	4	30	130	179	1	0.01 %
-	4	30	129	183	2	0.02 %
-	4	30	129	182	3	0.02 %
-	4	30	129	180	1	0.01 %
-	4	30	128	186	5	0.04 %
-	4	30	128	185	1	0.01 %
-	4	30	128	184	3	0.02 %
-	4	30	128	183	1	0.01 %
-	4	30	128	179	1	0.01 %
-	4	30	127	189	1	0.01 %
-	4	30	127	186	6	0.05 %
-	4	30	127	185	1	0.01 %
-	4	30	126	190	3	0.02 %
-	4	30	126	189	4	0.03 %
-	4	30	126	188	2	0.02 %
-	4	30	126	186	2	0.02 %
-	4	30	126	185	2	0.02 %
-	4	30	125	191	2	0.02 %
-	4	30	125	189	2	0.02 %
-	4	30	124	194	1	0.01 %
-	4	30	124	191	1	0.01 %
-	4	30	124	189	2	0.02 %
-	4	30	123	194	3	0.02 %
-	4	30	123	193	1	0.01 %
-	4	30	122	197	3	0.02 %
-	4	30	122	196	2	0.02 %
-	4	30	122	194	2	0.02 %
-	4	30	121	197	1	0.01 %
-	4	30	121	196	2	0.02 %
-	4	30	120	202	1	0.01 %
-	4	30	120	199	1	0.01 %
-	4	30	120	197	2	0.02 %
-	4	30	119	200	1	0.01 %
-	4	30	118	206	1	0.01 %
-	4	29	137	168	1	0.01 %
-	4	29	133	180	1	0.01 %
-	4	29	133	179	2	0.02 %
-	4	29	132	179	1	0.01 %
-	4	29	132	178	1	0.01 %
-	4	29	130	184	2	0.02 %
-	4	29	130	183	3	0.02 %
-	4	29	130	181	1	0.01 %
-	4	29	130	179	1	0.01 %
-	4	29	129	188	1	0.01 %
-	4	29	129	187	1	0.01 %
-	4	29	129	186	4	0.03 %
-	4	29	129	184	4	0.03 %
-	4	29	129	182	1	0.01 %
-	4	29	128	189	2	0.02 %
-	4	29	128	188	1	0.01 %
-	4	29	128	187	2	0.02 %
-	4	29	128	186	9	0.07 %
-	4	29	128	185	1	0.01 %
-	4	29	127	192	2	0.02 %
-	4	29	127	190	1	0.01 %
-	4	29	127	188	3	0.02 %
-	4	29	126	196	1	0.01 %

-	4	29	126	194	1	0.01 %
-	4	29	126	193	2	0.02 %
-	4	29	126	192	2	0.02 %
-	4	29	126	190	2	0.02 %
-	4	29	126	188	1	0.01 %
-	4	29	125	197	1	0.01 %
-	4	29	125	194	2	0.02 %
-	4	29	125	192	2	0.02 %
-	4	29	125	191	3	0.02 %
-	4	29	124	195	1	0.01 %
-	4	29	123	197	2	0.02 %
-	4	29	123	193	2	0.02 %
-	4	29	122	195	2	0.02 %
-	4	29	120	207	1	0.01 %
-	4	29	120	201	3	0.02 %
-	4	28	136	175	1	0.01 %
-	4	28	135	173	1	0.01 %
-	4	28	134	178	1	0.01 %
-	4	28	133	181	1	0.01 %
-	4	28	132	184	1	0.01 %
-	4	28	132	183	2	0.02 %
-	4	28	132	182	1	0.01 %
-	4	28	132	181	2	0.02 %
-	4	28	132	180	1	0.01 %
-	4	28	131	188	2	0.02 %
-	4	28	131	187	2	0.02 %
-	4	28	131	183	4	0.03 %
-	4	28	131	182	3	0.02 %
-	4	28	130	189	2	0.02 %
-	4	28	130	188	2	0.02 %
-	4	28	130	187	1	0.01 %
-	4	28	130	185	1	0.01 %
-	4	28	129	189	2	0.02 %
-	4	28	129	188	2	0.02 %
-	4	28	129	187	4	0.03 %
-	4	28	128	191	1	0.01 %
-	4	28	128	189	2	0.02 %
-	4	28	127	196	2	0.02 %
-	4	28	127	192	1	0.01 %
-	4	28	127	191	1	0.01 %
-	4	28	125	199	1	0.01 %
-	4	28	125	198	1	0.01 %
-	4	28	125	197	2	0.02 %
-	4	28	125	196	2	0.02 %
-	4	28	125	193	2	0.02 %
-	4	28	124	201	2	0.02 %
-	4	28	124	198	1	0.01 %
-	4	28	122	202	2	0.02 %
-	4	28	121	202	2	0.02 %
-	4	28	119	208	1	0.01 %
-	4	28	116	217	1	0.01 %
-	4	27	135	181	1	0.01 %
-	4	27	135	179	2	0.02 %
-	4	27	134	183	2	0.02 %
-	4	27	134	180	1	0.01 %
-	4	27	134	178	1	0.01 %
-	4	27	133	183	3	0.02 %
-	4	27	133	181	2	0.02 %
-	4	27	132	189	1	0.01 %
-	4	27	132	188	1	0.01 %
-	4	27	132	181	1	0.01 %
-	4	27	131	189	1	0.01 %
-	4	27	131	188	2	0.02 %
-	4	27	130	189	2	0.02 %
-	4	27	130	185	3	0.02 %
-	4	27	129	194	1	0.01 %
-	4	27	128	195	3	0.02 %

-	4	27	127	192	1	0.01 %
-	4	27	126	199	1	0.01 %
-	4	27	122	202	2	0.02 %
-	4	26	142	167	1	0.01 %
-	4	26	139	173	1	0.01 %
-	4	26	138	175	1	0.01 %
-	4	26	136	177	1	0.01 %
-	4	26	135	179	1	0.01 %
-	4	26	134	188	1	0.01 %
-	4	26	134	187	1	0.01 %
-	4	26	134	182	1	0.01 %
-	4	26	133	189	1	0.01 %
-	4	26	129	192	2	0.02 %
-	4	26	128	196	2	0.02 %
-	4	26	125	203	1	0.01 %
-	4	25	142	172	1	0.01 %
-	4	25	141	173	1	0.01 %
-	4	25	139	180	2	0.02 %
-	4	25	139	179	1	0.01 %
-	4	25	139	173	1	0.01 %
-	4	25	137	182	1	0.01 %
-	4	25	137	181	1	0.01 %
-	4	25	137	179	1	0.01 %
-	4	25	137	178	1	0.01 %
-	4	25	136	187	1	0.01 %
-	4	25	136	185	1	0.01 %
-	4	25	136	183	1	0.01 %
-	4	25	135	189	1	0.01 %
-	4	25	134	189	1	0.01 %
-	4	25	134	186	1	0.01 %
-	4	25	133	189	1	0.01 %
-	4	25	132	194	1	0.01 %
-	4	25	131	194	1	0.01 %
-	4	25	130	194	1	0.01 %
-	4	25	127	200	2	0.02 %
-	4	24	144	171	1	0.01 %
-	4	24	141	178	1	0.01 %
-	4	24	137	185	2	0.02 %
-	4	24	137	184	2	0.02 %
-	4	24	136	187	2	0.02 %
-	4	24	135	193	1	0.01 %
-	4	24	134	188	1	0.01 %
-	4	24	131	199	1	0.01 %
-	4	24	130	198	2	0.02 %
-	4	23	152	158	1	0.01 %
-	4	23	144	171	1	0.01 %
-	4	23	143	176	1	0.01 %
-	4	23	143	173	1	0.01 %
-	4	23	141	182	1	0.01 %
-	4	23	140	182	1	0.01 %
-	4	23	140	180	1	0.01 %
-	4	23	137	191	1	0.01 %
-	4	23	137	190	1	0.01 %
-	4	23	137	185	1	0.01 %
-	4	23	136	188	1	0.01 %
-	4	23	135	193	1	0.01 %
-	4	23	134	196	1	0.01 %
-	4	22	144	176	1	0.01 %
-	4	22	143	176	1	0.01 %
-	4	22	142	185	1	0.01 %
-	4	22	141	184	1	0.01 %
-	4	22	141	182	1	0.01 %
-	4	22	139	187	1	0.01 %
-	4	22	137	193	1	0.01 %
-	4	22	137	192	1	0.01 %
-	4	22	135	199	1	0.01 %
-	4	21	144	180	1	0.01 %

-	4	21	142	181	2	0.02 %
-	4	20	153	164	2	0.02 %
-	4	20	142	187	1	0.01 %
-	4	19	145	185	1	0.01 %
-	4	18	146	188	1	0.01 %
-	4	17	155	165	1	0.01 %
-	4	16	147	193	1	0.01 %
-	3	72	128	186	1	0.01 %
-	3	67	127	203	1	0.01 %
-	3	64	141	184	1	0.01 %
-	3	64	135	196	1	0.01 %
-	3	63	145	180	1	0.01 %
-	3	63	141	187	1	0.01 %
-	3	63	138	194	1	0.01 %
-	3	62	146	179	1	0.01 %
-	3	61	151	173	3	0.02 %
-	3	60	153	171	1	0.01 %
-	3	60	152	175	1	0.01 %
-	3	60	151	175	1	0.01 %
-	3	60	148	181	1	0.01 %
-	3	60	146	185	1	0.01 %
-	3	59	154	173	1	0.01 %
-	3	59	153	175	1	0.01 %
-	3	59	150	182	1	0.01 %
-	3	59	150	181	2	0.02 %
-	3	59	144	192	1	0.01 %
-	3	58	158	168	1	0.01 %
-	3	58	156	172	1	0.01 %
-	3	58	153	177	1	0.01 %
-	3	58	151	182	3	0.02 %
-	3	58	151	181	2	0.02 %
-	3	58	151	180	3	0.02 %
-	3	58	149	187	1	0.01 %
-	3	58	149	186	1	0.01 %
-	3	57	158	172	1	0.01 %
-	3	57	158	171	2	0.02 %
-	3	57	157	174	2	0.02 %
-	3	57	157	173	2	0.02 %
-	3	57	155	177	1	0.01 %
-	3	57	154	179	2	0.02 %
-	3	57	153	181	1	0.01 %
-	3	57	152	184	1	0.01 %
-	3	57	151	185	2	0.02 %
-	3	56	159	172	1	0.01 %
-	3	56	158	175	2	0.02 %
-	3	56	157	176	5	0.04 %
-	3	56	155	180	4	0.03 %
-	3	56	154	181	1	0.01 %
-	3	56	153	184	1	0.01 %
-	3	55	159	175	2	0.02 %
-	3	55	158	177	3	0.02 %
-	3	55	157	179	1	0.01 %
-	3	55	156	181	1	0.01 %
-	3	55	156	180	2	0.02 %
-	3	55	155	184	1	0.01 %
-	3	54	166	165	2	0.02 %
-	3	54	163	171	2	0.02 %
-	3	54	162	172	1	0.01 %
-	3	54	160	175	1	0.01 %
-	3	54	158	180	1	0.01 %
-	3	54	157	181	2	0.02 %
-	3	54	156	183	1	0.01 %
-	3	54	155	184	1	0.01 %
-	3	53	163	174	2	0.02 %
-	3	53	163	172	1	0.01 %
-	3	53	162	176	2	0.02 %
-	3	53	160	178	1	0.01 %

-	3	53	157	185	3	0.02 %
-	3	53	157	184	2	0.02 %
-	3	52	164	175	1	0.01 %
-	3	52	164	173	1	0.01 %
-	3	52	163	175	1	0.01 %
-	3	52	163	174	1	0.01 %
-	3	52	160	182	1	0.01 %
-	3	51	169	167	2	0.02 %
-	3	51	166	174	2	0.02 %
-	3	51	165	176	2	0.02 %
-	3	50	167	175	1	0.01 %
-	3	50	164	181	2	0.02 %
-	3	44	107	186	1	0.01 %
-	3	44	101	199	1	0.01 %
-	3	43	104	194	1	0.01 %
-	3	43	99	209	1	0.01 %
-	3	42	99	215	1	0.01 %
-	3	41	115	181	1	0.01 %
-	3	41	107	193	1	0.01 %
-	3	40	113	190	1	0.01 %
-	3	40	113	184	1	0.01 %
-	3	40	113	183	1	0.01 %
-	3	40	111	193	2	0.02 %
-	3	40	111	190	1	0.01 %
-	3	39	121	178	1	0.01 %
-	3	39	116	183	1	0.01 %
-	3	39	116	180	1	0.01 %
-	3	39	115	186	1	0.01 %
-	3	39	115	185	1	0.01 %
-	3	39	114	189	1	0.01 %
-	3	39	112	192	2	0.02 %
-	3	39	110	198	1	0.01 %
-	3	38	117	187	2	0.02 %
-	3	38	117	184	1	0.01 %
-	3	38	116	189	1	0.01 %
-	3	38	114	191	1	0.01 %
-	3	38	114	188	2	0.02 %
-	3	38	111	202	1	0.01 %
-	3	38	111	198	1	0.01 %
-	3	38	110	203	1	0.01 %
-	3	38	109	205	1	0.01 %
-	3	38	106	209	1	0.01 %
-	3	38	105	207	1	0.01 %
-	3	38	103	213	1	0.01 %
-	3	38	102	216	1	0.01 %
-	3	38	89	244	1	0.01 %
-	3	37	124	175	1	0.01 %
-	3	37	123	177	1	0.01 %
-	3	37	122	182	1	0.01 %
-	3	37	122	181	1	0.01 %
-	3	37	122	179	2	0.02 %
-	3	37	121	183	1	0.01 %
-	3	37	121	182	2	0.02 %
-	3	37	120	185	2	0.02 %
-	3	37	119	187	1	0.01 %
-	3	37	119	186	1	0.01 %
-	3	37	119	183	1	0.01 %
-	3	37	118	190	1	0.01 %
-	3	37	118	188	2	0.02 %
-	3	37	117	188	2	0.02 %
-	3	37	117	187	2	0.02 %
-	3	37	117	186	1	0.01 %
-	3	37	115	193	1	0.01 %
-	3	37	114	196	1	0.01 %
-	3	37	111	201	1	0.01 %
-	3	37	110	202	1	0.01 %
-	3	37	109	207	1	0.01 %

-	3	37	103	216	1	0.01 %
-	3	36	127	173	1	0.01 %
-	3	36	127	170	1	0.01 %
-	3	36	126	171	2	0.02 %
-	3	36	125	176	1	0.01 %
-	3	36	124	178	2	0.02 %
-	3	36	123	183	1	0.01 %
-	3	36	123	178	2	0.02 %
-	3	36	122	185	3	0.02 %
-	3	36	122	184	1	0.01 %
-	3	36	122	183	1	0.01 %
-	3	36	122	182	1	0.01 %
-	3	36	122	181	2	0.02 %
-	3	36	122	180	2	0.02 %
-	3	36	121	187	1	0.01 %
-	3	36	121	185	1	0.01 %
-	3	36	121	184	4	0.03 %
-	3	36	121	183	1	0.01 %
-	3	36	121	182	1	0.01 %
-	3	36	120	189	2	0.02 %
-	3	36	120	188	2	0.02 %
-	3	36	120	187	1	0.01 %
-	3	36	120	186	2	0.02 %
-	3	36	120	183	1	0.01 %
-	3	36	119	192	2	0.02 %
-	3	36	119	190	1	0.01 %
-	3	36	119	188	1	0.01 %
-	3	36	119	187	1	0.01 %
-	3	36	119	186	1	0.01 %
-	3	36	118	194	1	0.01 %
-	3	36	118	188	1	0.01 %
-	3	36	117	196	1	0.01 %
-	3	36	117	193	1	0.01 %
-	3	36	117	192	4	0.03 %
-	3	36	117	191	4	0.03 %
-	3	36	117	190	1	0.01 %
-	3	36	116	195	1	0.01 %
-	3	36	116	194	1	0.01 %
-	3	36	115	200	2	0.02 %
-	3	36	115	197	1	0.01 %
-	3	36	114	195	2	0.02 %
-	3	36	112	204	1	0.01 %
-	3	36	112	201	1	0.01 %
-	3	36	111	202	1	0.01 %
-	3	36	106	218	1	0.01 %
-	3	35	128	174	1	0.01 %
-	3	35	127	177	2	0.02 %
-	3	35	127	175	4	0.03 %
-	3	35	126	179	1	0.01 %
-	3	35	125	179	3	0.02 %
-	3	35	124	183	1	0.01 %
-	3	35	124	182	1	0.01 %
-	3	35	124	181	1	0.01 %
-	3	35	124	179	3	0.02 %
-	3	35	124	178	1	0.01 %
-	3	35	123	187	1	0.01 %
-	3	35	123	185	1	0.01 %
-	3	35	123	184	2	0.02 %
-	3	35	123	183	4	0.03 %
-	3	35	123	180	1	0.01 %
-	3	35	122	189	1	0.01 %
-	3	35	122	185	2	0.02 %
-	3	35	122	184	1	0.01 %
-	3	35	122	183	1	0.01 %
-	3	35	121	190	2	0.02 %
-	3	35	121	186	2	0.02 %
-	3	35	120	191	1	0.01 %

-	3	35	120	190	2	0.02 %
-	3	35	120	188	2	0.02 %
-	3	35	120	187	2	0.02 %
-	3	35	119	194	5	0.04 %
-	3	35	119	191	4	0.03 %
-	3	35	119	190	2	0.02 %
-	3	35	118	193	1	0.01 %
-	3	35	117	199	3	0.02 %
-	3	35	117	193	1	0.01 %
-	3	35	116	198	1	0.01 %
-	3	35	115	202	1	0.01 %
-	3	35	115	198	1	0.01 %
-	3	35	114	202	1	0.01 %
-	3	35	113	201	1	0.01 %
-	3	35	112	205	1	0.01 %
-	3	35	110	211	1	0.01 %
-	3	35	101	228	1	0.01 %
-	3	34	138	155	1	0.01 %
-	3	34	134	164	2	0.02 %
-	3	34	130	175	1	0.01 %
-	3	34	130	173	2	0.02 %
-	3	34	130	170	1	0.01 %
-	3	34	128	179	3	0.02 %
-	3	34	128	177	1	0.01 %
-	3	34	127	180	3	0.02 %
-	3	34	127	179	2	0.02 %
-	3	34	126	181	2	0.02 %
-	3	34	126	180	4	0.03 %
-	3	34	126	177	1	0.01 %
-	3	34	125	187	1	0.01 %
-	3	34	125	184	2	0.02 %
-	3	34	125	182	1	0.01 %
-	3	34	125	181	2	0.02 %
-	3	34	125	179	2	0.02 %
-	3	34	124	186	3	0.02 %
-	3	34	124	185	12	0.10 %
-	3	34	124	184	1	0.01 %
-	3	34	124	183	1	0.01 %
-	3	34	124	182	1	0.01 %
-	3	34	123	188	3	0.02 %
-	3	34	123	187	5	0.04 %
-	3	34	123	186	3	0.02 %
-	3	34	123	185	2	0.02 %
-	3	34	122	190	4	0.03 %
-	3	34	122	188	8	0.06 %
-	3	34	122	185	1	0.01 %
-	3	34	121	193	1	0.01 %
-	3	34	121	192	2	0.02 %
-	3	34	121	191	1	0.01 %
-	3	34	121	188	2	0.02 %
-	3	34	120	197	1	0.01 %
-	3	34	120	194	1	0.01 %
-	3	34	120	193	2	0.02 %
-	3	34	120	192	5	0.04 %
-	3	34	120	191	1	0.01 %
-	3	34	119	196	2	0.02 %
-	3	34	119	194	1	0.01 %
-	3	34	119	193	1	0.01 %
-	3	34	119	190	2	0.02 %
-	3	34	118	198	1	0.01 %
-	3	34	118	197	1	0.01 %
-	3	34	118	195	3	0.02 %
-	3	34	117	199	1	0.01 %
-	3	34	115	204	3	0.02 %
-	3	34	115	199	1	0.01 %
-	3	34	115	198	1	0.01 %
-	3	34	114	203	1	0.01 %

-	3	34	113	205	1	0.01 %
-	3	33	135	165	2	0.02 %
-	3	33	131	176	1	0.01 %
-	3	33	131	175	1	0.01 %
-	3	33	131	172	1	0.01 %
-	3	33	130	177	1	0.01 %
-	3	33	129	181	1	0.01 %
-	3	33	129	179	2	0.02 %
-	3	33	129	178	3	0.02 %
-	3	33	129	175	1	0.01 %
-	3	33	128	182	1	0.01 %
-	3	33	128	181	2	0.02 %
-	3	33	128	179	1	0.01 %
-	3	33	128	177	1	0.01 %
-	3	33	127	183	2	0.02 %
-	3	33	127	182	8	0.06 %
-	3	33	127	181	2	0.02 %
-	3	33	127	180	2	0.02 %
-	3	33	127	177	2	0.02 %
-	3	33	126	187	1	0.01 %
-	3	33	126	186	1	0.01 %
-	3	33	126	184	3	0.02 %
-	3	33	126	183	1	0.01 %
-	3	33	126	182	2	0.02 %
-	3	33	125	187	8	0.06 %
-	3	33	125	186	9	0.07 %
-	3	33	125	185	8	0.06 %
-	3	33	125	184	1	0.01 %
-	3	33	125	183	4	0.03 %
-	3	33	125	182	1	0.01 %
-	3	33	124	189	2	0.02 %
-	3	33	124	188	7	0.06 %
-	3	33	124	187	10	0.08 %
-	3	33	124	186	1	0.01 %
-	3	33	124	185	7	0.06 %
-	3	33	123	193	2	0.02 %
-	3	33	123	190	7	0.06 %
-	3	33	123	189	6	0.05 %
-	3	33	123	188	6	0.05 %
-	3	33	123	187	3	0.02 %
-	3	33	123	185	1	0.01 %
-	3	33	122	193	1	0.01 %
-	3	33	122	192	3	0.02 %
-	3	33	122	191	4	0.03 %
-	3	33	122	189	2	0.02 %
-	3	33	122	188	2	0.02 %
-	3	33	121	198	2	0.02 %
-	3	33	121	194	1	0.01 %
-	3	33	121	193	4	0.03 %
-	3	33	121	192	1	0.01 %
-	3	33	121	191	2	0.02 %
-	3	33	121	190	2	0.02 %
-	3	33	120	197	1	0.01 %
-	3	33	120	196	2	0.02 %
-	3	33	120	195	2	0.02 %
-	3	33	120	194	4	0.03 %
-	3	33	120	193	2	0.02 %
-	3	33	120	192	2	0.02 %
-	3	33	119	199	1	0.01 %
-	3	33	119	198	2	0.02 %
-	3	33	119	195	1	0.01 %
-	3	33	119	194	1	0.01 %
-	3	33	118	201	2	0.02 %
-	3	33	118	200	1	0.01 %
-	3	33	115	205	1	0.01 %
-	3	33	115	204	1	0.01 %
-	3	33	114	210	2	0.02 %

-	3	32	139	159	1	0.01 %
-	3	32	135	170	1	0.01 %
-	3	32	134	169	1	0.01 %
-	3	32	133	175	1	0.01 %
-	3	32	132	177	1	0.01 %
-	3	32	132	173	1	0.01 %
-	3	32	131	179	1	0.01 %
-	3	32	130	179	2	0.02 %
-	3	32	130	178	1	0.01 %
-	3	32	130	176	2	0.02 %
-	3	32	129	181	2	0.02 %
-	3	32	129	180	4	0.03 %
-	3	32	129	179	2	0.02 %
-	3	32	128	185	2	0.02 %
-	3	32	128	184	3	0.02 %
-	3	32	128	183	8	0.06 %
-	3	32	128	181	3	0.02 %
-	3	32	128	177	1	0.01 %
-	3	32	127	186	3	0.02 %
-	3	32	127	185	7	0.06 %
-	3	32	127	184	5	0.04 %
-	3	32	127	183	7	0.06 %
-	3	32	127	182	2	0.02 %
-	3	32	127	181	1	0.01 %
-	3	32	126	189	1	0.01 %
-	3	32	126	188	5	0.04 %
-	3	32	126	187	8	0.06 %
-	3	32	126	186	26	0.21 %
-	3	32	126	185	6	0.05 %
-	3	32	126	184	5	0.04 %
-	3	32	126	181	1	0.01 %
-	3	32	125	191	3	0.02 %
-	3	32	125	190	4	0.03 %
-	3	32	125	189	14	0.11 %
-	3	32	125	188	5	0.04 %
-	3	32	125	187	4	0.03 %
-	3	32	125	186	8	0.06 %
-	3	32	124	193	1	0.01 %
-	3	32	124	192	2	0.02 %
-	3	32	124	191	2	0.02 %
-	3	32	124	190	8	0.06 %
-	3	32	124	189	4	0.03 %
-	3	32	124	188	8	0.06 %
-	3	32	124	187	2	0.02 %
-	3	32	123	193	1	0.01 %
-	3	32	123	192	2	0.02 %
-	3	32	123	191	5	0.04 %
-	3	32	122	198	1	0.01 %
-	3	32	122	195	4	0.03 %
-	3	32	122	194	4	0.03 %
-	3	32	122	193	2	0.02 %
-	3	32	122	192	1	0.01 %
-	3	32	122	191	2	0.02 %
-	3	32	121	200	1	0.01 %
-	3	32	121	198	2	0.02 %
-	3	32	121	196	6	0.05 %
-	3	32	121	195	1	0.01 %
-	3	32	121	194	2	0.02 %
-	3	32	120	199	1	0.01 %
-	3	32	120	198	1	0.01 %
-	3	32	120	197	3	0.02 %
-	3	32	120	196	3	0.02 %
-	3	32	119	201	1	0.01 %
-	3	32	118	201	1	0.01 %
-	3	32	117	201	1	0.01 %
-	3	32	114	208	1	0.01 %
-	3	32	113	212	1	0.01 %

-	3	31	138	169	1	0.01 %
-	3	31	134	174	1	0.01 %
-	3	31	134	173	1	0.01 %
-	3	31	133	173	1	0.01 %
-	3	31	132	177	2	0.02 %
-	3	31	131	182	1	0.01 %
-	3	31	131	181	3	0.02 %
-	3	31	131	180	2	0.02 %
-	3	31	131	178	2	0.02 %
-	3	31	130	182	3	0.02 %
-	3	31	130	181	3	0.02 %
-	3	31	129	186	2	0.02 %
-	3	31	129	185	2	0.02 %
-	3	31	129	184	5	0.04 %
-	3	31	129	183	2	0.02 %
-	3	31	129	182	5	0.04 %
-	3	31	128	189	1	0.01 %
-	3	31	128	187	2	0.02 %
-	3	31	128	186	7	0.06 %
-	3	31	128	185	9	0.07 %
-	3	31	128	184	5	0.04 %
-	3	31	128	183	3	0.02 %
-	3	31	127	190	1	0.01 %
-	3	31	127	188	9	0.07 %
-	3	31	127	187	10	0.08 %
-	3	31	127	186	5	0.04 %
-	3	31	127	185	7	0.06 %
-	3	31	126	192	1	0.01 %
-	3	31	126	191	4	0.03 %
-	3	31	126	190	2	0.02 %
-	3	31	126	189	5	0.04 %
-	3	31	126	188	4	0.03 %
-	3	31	126	187	1	0.01 %
-	3	31	126	186	2	0.02 %
-	3	31	125	191	5	0.04 %
-	3	31	125	190	2	0.02 %
-	3	31	125	189	1	0.01 %
-	3	31	124	195	1	0.01 %
-	3	31	124	194	1	0.01 %
-	3	31	124	192	3	0.02 %
-	3	31	124	191	1	0.01 %
-	3	31	124	190	2	0.02 %
-	3	31	123	197	1	0.01 %
-	3	31	123	195	2	0.02 %
-	3	31	123	193	1	0.01 %
-	3	31	122	200	3	0.02 %
-	3	31	122	199	1	0.01 %
-	3	31	122	197	4	0.03 %
-	3	31	122	196	2	0.02 %
-	3	31	122	194	1	0.01 %
-	3	31	121	201	1	0.01 %
-	3	31	121	199	1	0.01 %
-	3	31	120	204	1	0.01 %
-	3	31	120	201	2	0.02 %
-	3	31	117	209	1	0.01 %
-	3	31	117	206	1	0.01 %
-	3	31	117	205	1	0.01 %
-	3	30	140	165	1	0.01 %
-	3	30	138	167	1	0.01 %
-	3	30	137	172	1	0.01 %
-	3	30	136	174	1	0.01 %
-	3	30	135	176	2	0.02 %
-	3	30	135	172	1	0.01 %
-	3	30	134	177	1	0.01 %
-	3	30	134	176	1	0.01 %
-	3	30	133	176	1	0.01 %
-	3	30	132	183	2	0.02 %

-	3	30	132	181	1	0.01 %
-	3	30	132	180	9	0.07 %
-	3	30	132	179	4	0.03 %
-	3	30	131	183	3	0.02 %
-	3	30	131	182	4	0.03 %
-	3	30	131	181	1	0.01 %
-	3	30	130	186	2	0.02 %
-	3	30	130	185	3	0.02 %
-	3	30	130	184	3	0.02 %
-	3	30	130	183	4	0.03 %
-	3	30	129	189	1	0.01 %
-	3	30	129	187	3	0.02 %
-	3	30	129	186	12	0.10 %
-	3	30	129	185	3	0.02 %
-	3	30	129	184	3	0.02 %
-	3	30	128	191	1	0.01 %
-	3	30	128	190	5	0.04 %
-	3	30	128	189	8	0.06 %
-	3	30	128	188	5	0.04 %
-	3	30	128	187	8	0.06 %
-	3	30	128	186	5	0.04 %
-	3	30	127	194	1	0.01 %
-	3	30	127	193	2	0.02 %
-	3	30	127	189	4	0.03 %
-	3	30	126	195	1	0.01 %
-	3	30	126	194	2	0.02 %
-	3	30	126	191	6	0.05 %
-	3	30	126	190	1	0.01 %
-	3	30	126	189	4	0.03 %
-	3	30	126	188	2	0.02 %
-	3	30	125	196	1	0.01 %
-	3	30	125	195	1	0.01 %
-	3	30	125	193	1	0.01 %
-	3	30	125	192	2	0.02 %
-	3	30	125	191	1	0.01 %
-	3	30	124	194	1	0.01 %
-	3	30	124	192	1	0.01 %
-	3	30	123	201	1	0.01 %
-	3	30	123	196	1	0.01 %
-	3	30	122	198	1	0.01 %
-	3	29	149	148	1	0.01 %
-	3	29	141	167	1	0.01 %
-	3	29	139	167	1	0.01 %
-	3	29	138	173	1	0.01 %
-	3	29	137	172	1	0.01 %
-	3	29	136	178	2	0.02 %
-	3	29	136	176	2	0.02 %
-	3	29	136	175	1	0.01 %
-	3	29	136	174	1	0.01 %
-	3	29	136	171	1	0.01 %
-	3	29	135	178	2	0.02 %
-	3	29	135	177	1	0.01 %
-	3	29	135	175	1	0.01 %
-	3	29	135	173	1	0.01 %
-	3	29	134	182	1	0.01 %
-	3	29	134	181	1	0.01 %
-	3	29	134	180	1	0.01 %
-	3	29	134	178	1	0.01 %
-	3	29	134	177	1	0.01 %
-	3	29	133	184	1	0.01 %
-	3	29	133	182	4	0.03 %
-	3	29	133	180	3	0.02 %
-	3	29	133	176	1	0.01 %
-	3	29	132	186	2	0.02 %
-	3	29	132	185	6	0.05 %
-	3	29	131	188	3	0.02 %
-	3	29	131	187	7	0.06 %

-	3	29	131	186	4	0.03 %
-	3	29	131	185	1	0.01 %
-	3	29	131	184	6	0.05 %
-	3	29	130	189	3	0.02 %
-	3	29	130	188	2	0.02 %
-	3	29	130	187	2	0.02 %
-	3	29	130	186	1	0.01 %
-	3	29	130	184	2	0.02 %
-	3	29	129	190	4	0.03 %
-	3	29	129	189	2	0.02 %
-	3	29	129	188	1	0.01 %
-	3	29	129	187	1	0.01 %
-	3	29	128	192	1	0.01 %
-	3	29	128	191	3	0.02 %
-	3	29	128	190	2	0.02 %
-	3	29	128	189	1	0.01 %
-	3	29	128	188	2	0.02 %
-	3	29	127	196	1	0.01 %
-	3	29	127	195	1	0.01 %
-	3	29	127	194	1	0.01 %
-	3	29	127	192	2	0.02 %
-	3	29	127	191	1	0.01 %
-	3	29	127	189	3	0.02 %
-	3	29	126	196	1	0.01 %
-	3	29	126	194	6	0.05 %
-	3	29	125	198	1	0.01 %
-	3	29	125	196	1	0.01 %
-	3	29	125	195	1	0.01 %
-	3	29	124	198	1	0.01 %
-	3	29	122	202	1	0.01 %
-	3	28	143	162	1	0.01 %
-	3	28	139	175	1	0.01 %
-	3	28	139	170	1	0.01 %
-	3	28	139	168	1	0.01 %
-	3	28	138	177	1	0.01 %
-	3	28	138	175	3	0.02 %
-	3	28	138	173	1	0.01 %
-	3	28	137	175	1	0.01 %
-	3	28	137	174	1	0.01 %
-	3	28	137	172	1	0.01 %
-	3	28	136	180	3	0.02 %
-	3	28	136	179	3	0.02 %
-	3	28	135	181	3	0.02 %
-	3	28	135	180	1	0.01 %
-	3	28	135	179	1	0.01 %
-	3	28	135	178	1	0.01 %
-	3	28	135	177	1	0.01 %
-	3	28	134	185	1	0.01 %
-	3	28	134	183	2	0.02 %
-	3	28	134	182	3	0.02 %
-	3	28	133	186	2	0.02 %
-	3	28	133	183	2	0.02 %
-	3	28	132	189	1	0.01 %
-	3	28	132	188	1	0.01 %
-	3	28	132	186	2	0.02 %
-	3	28	132	184	1	0.01 %
-	3	28	132	183	1	0.01 %
-	3	28	131	191	2	0.02 %
-	3	28	131	189	2	0.02 %
-	3	28	131	186	2	0.02 %
-	3	28	130	194	1	0.01 %
-	3	28	130	192	2	0.02 %
-	3	28	130	190	1	0.01 %
-	3	28	129	195	1	0.01 %
-	3	28	129	194	2	0.02 %
-	3	28	129	190	2	0.02 %
-	3	28	128	197	1	0.01 %

-	3	28	128	194	1	0.01 %
-	3	28	128	191	1	0.01 %
-	3	28	127	198	3	0.02 %
-	3	28	127	194	2	0.02 %
-	3	28	127	193	1	0.01 %
-	3	28	126	202	1	0.01 %
-	3	28	126	199	1	0.01 %
-	3	28	126	195	2	0.02 %
-	3	28	125	203	1	0.01 %
-	3	28	125	202	1	0.01 %
-	3	28	124	206	1	0.01 %
-	3	28	124	203	1	0.01 %
-	3	28	123	202	1	0.01 %
-	3	28	122	208	1	0.01 %
-	3	27	140	171	2	0.02 %
-	3	27	140	170	1	0.01 %
-	3	27	138	178	2	0.02 %
-	3	27	138	177	1	0.01 %
-	3	27	138	173	1	0.01 %
-	3	27	136	183	2	0.02 %
-	3	27	136	181	1	0.01 %
-	3	27	135	186	1	0.01 %
-	3	27	134	186	2	0.02 %
-	3	27	134	184	1	0.01 %
-	3	27	133	188	1	0.01 %
-	3	27	133	187	1	0.01 %
-	3	27	133	186	2	0.02 %
-	3	27	133	184	1	0.01 %
-	3	27	132	193	1	0.01 %
-	3	27	132	191	1	0.01 %
-	3	27	132	190	4	0.03 %
-	3	27	131	194	1	0.01 %
-	3	27	131	191	2	0.02 %
-	3	27	131	188	1	0.01 %
-	3	27	130	190	1	0.01 %
-	3	27	129	193	1	0.01 %
-	3	27	128	198	1	0.01 %
-	3	27	128	197	1	0.01 %
-	3	27	127	197	2	0.02 %
-	3	27	125	204	1	0.01 %
-	3	27	123	207	1	0.01 %
-	3	26	143	173	1	0.01 %
-	3	26	142	173	1	0.01 %
-	3	26	141	175	1	0.01 %
-	3	26	141	174	1	0.01 %
-	3	26	139	176	1	0.01 %
-	3	26	138	183	1	0.01 %
-	3	26	138	181	3	0.02 %
-	3	26	138	179	1	0.01 %
-	3	26	137	181	1	0.01 %
-	3	26	136	181	2	0.02 %
-	3	26	134	190	3	0.02 %
-	3	26	134	186	1	0.01 %
-	3	26	132	193	2	0.02 %
-	3	26	132	192	1	0.01 %
-	3	26	131	193	4	0.03 %
-	3	25	142	176	1	0.01 %
-	3	25	141	179	1	0.01 %
-	3	25	139	184	1	0.01 %
-	3	25	139	179	1	0.01 %
-	3	25	138	186	1	0.01 %
-	3	25	138	184	1	0.01 %
-	3	25	138	181	1	0.01 %
-	3	25	137	185	1	0.01 %
-	3	25	136	189	1	0.01 %
-	3	25	136	186	2	0.02 %
-	3	25	136	183	2	0.02 %

-	3	25	135	193	1	0.01 %
-	3	25	134	190	1	0.01 %
-	3	25	133	194	1	0.01 %
-	3	25	132	193	2	0.02 %
-	3	25	131	197	1	0.01 %
-	3	25	130	199	1	0.01 %
-	3	25	129	204	1	0.01 %
-	3	25	129	200	1	0.01 %
-	3	24	146	173	1	0.01 %
-	3	24	144	176	1	0.01 %
-	3	24	143	177	2	0.02 %
-	3	24	139	189	1	0.01 %
-	3	24	138	186	1	0.01 %
-	3	24	136	189	1	0.01 %
-	3	24	135	191	2	0.02 %
-	3	24	133	195	1	0.01 %
-	3	24	132	200	1	0.01 %
-	3	24	130	206	2	0.02 %
-	3	24	130	205	1	0.01 %
-	3	24	129	204	1	0.01 %
-	3	23	146	174	1	0.01 %
-	3	23	145	172	1	0.01 %
-	3	23	142	184	1	0.01 %
-	3	23	142	176	1	0.01 %
-	3	23	140	187	1	0.01 %
-	3	23	138	187	1	0.01 %
-	3	23	136	194	1	0.01 %
-	3	23	134	194	1	0.01 %
-	3	22	143	180	1	0.01 %
-	3	22	143	179	1	0.01 %
-	3	22	142	183	1	0.01 %
-	3	21	158	155	1	0.01 %
-	3	21	144	185	1	0.01 %
-	3	21	135	201	1	0.01 %
-	2	69	134	187	1	0.01 %
-	2	65	139	187	1	0.01 %
-	2	62	149	178	2	0.02 %
-	2	62	149	177	1	0.01 %
-	2	62	147	182	1	0.01 %
-	2	62	147	181	1	0.01 %
-	2	62	145	186	3	0.02 %
-	2	61	153	173	1	0.01 %
-	2	60	154	172	1	0.01 %
-	2	59	155	176	1	0.01 %
-	2	59	153	178	1	0.01 %
-	2	58	157	174	2	0.02 %
-	2	58	156	177	1	0.01 %
-	2	58	156	176	1	0.01 %
-	2	58	156	175	1	0.01 %
-	2	58	154	178	1	0.01 %
-	2	58	153	180	1	0.01 %
-	2	57	158	176	2	0.02 %
-	2	57	157	177	1	0.01 %
-	2	57	154	182	2	0.02 %
-	2	56	158	177	2	0.02 %
-	2	56	157	179	4	0.03 %
-	2	54	166	168	1	0.01 %
-	2	54	162	177	1	0.01 %
-	2	53	171	162	1	0.01 %
-	2	45	103	194	1	0.01 %
-	2	45	103	192	1	0.01 %
-	2	44	105	198	1	0.01 %
-	2	44	93	223	1	0.01 %
-	2	43	106	192	1	0.01 %
-	2	43	102	209	1	0.01 %
-	2	42	116	180	2	0.02 %
-	2	42	112	186	1	0.01 %

-	2	42	111	187	1	0.01 %
-	2	42	106	199	2	0.02 %
-	2	41	118	181	1	0.01 %
-	2	41	117	179	1	0.01 %
-	2	41	113	192	2	0.02 %
-	2	41	112	190	2	0.02 %
-	2	41	107	203	1	0.01 %
-	2	41	105	203	2	0.02 %
-	2	40	124	171	2	0.02 %
-	2	40	123	173	1	0.01 %
-	2	40	120	177	1	0.01 %
-	2	40	119	183	2	0.02 %
-	2	40	119	180	1	0.01 %
-	2	40	119	179	2	0.02 %
-	2	40	118	178	1	0.01 %
-	2	40	117	186	1	0.01 %
-	2	40	114	189	1	0.01 %
-	2	40	112	191	1	0.01 %
-	2	40	111	196	2	0.02 %
-	2	40	110	200	1	0.01 %
-	2	40	105	209	2	0.02 %
-	2	39	123	179	1	0.01 %
-	2	39	123	174	2	0.02 %
-	2	39	122	180	1	0.01 %
-	2	39	122	179	4	0.03 %
-	2	39	122	177	2	0.02 %
-	2	39	122	175	1	0.01 %
-	2	39	121	177	1	0.01 %
-	2	39	119	178	1	0.01 %
-	2	39	118	189	1	0.01 %
-	2	39	118	186	1	0.01 %
-	2	39	118	183	4	0.03 %
-	2	39	118	182	1	0.01 %
-	2	39	118	181	2	0.02 %
-	2	39	117	187	1	0.01 %
-	2	39	116	191	1	0.01 %
-	2	39	116	190	1	0.01 %
-	2	39	116	187	1	0.01 %
-	2	39	116	184	1	0.01 %
-	2	39	115	190	1	0.01 %
-	2	39	115	188	1	0.01 %
-	2	39	115	187	1	0.01 %
-	2	39	113	196	1	0.01 %
-	2	39	113	195	1	0.01 %
-	2	39	113	192	1	0.01 %
-	2	39	111	198	1	0.01 %
-	2	39	107	208	2	0.02 %
-	2	38	125	174	1	0.01 %
-	2	38	125	171	1	0.01 %
-	2	38	123	178	1	0.01 %
-	2	38	122	183	1	0.01 %
-	2	38	122	181	2	0.02 %
-	2	38	122	180	1	0.01 %
-	2	38	121	187	1	0.01 %
-	2	38	121	185	1	0.01 %
-	2	38	121	182	4	0.03 %
-	2	38	120	187	1	0.01 %
-	2	38	120	185	1	0.01 %
-	2	38	120	183	2	0.02 %
-	2	38	119	185	1	0.01 %
-	2	38	118	191	2	0.02 %
-	2	38	118	189	1	0.01 %
-	2	38	118	186	2	0.02 %
-	2	38	117	190	1	0.01 %
-	2	38	117	188	1	0.01 %
-	2	38	116	191	3	0.02 %
-	2	38	115	194	1	0.01 %

-	2	38	114	200	1	0.01 %
-	2	38	114	195	1	0.01 %
-	2	38	113	198	2	0.02 %
-	2	38	110	204	1	0.01 %
-	2	38	110	203	1	0.01 %
-	2	38	108	209	1	0.01 %
-	2	38	108	207	2	0.02 %
-	2	38	101	226	1	0.01 %
-	2	37	128	174	2	0.02 %
-	2	37	127	175	1	0.01 %
-	2	37	127	170	1	0.01 %
-	2	37	124	184	2	0.02 %
-	2	37	124	181	1	0.01 %
-	2	37	124	180	1	0.01 %
-	2	37	124	176	2	0.02 %
-	2	37	123	184	2	0.02 %
-	2	37	123	182	3	0.02 %
-	2	37	123	180	2	0.02 %
-	2	37	122	183	1	0.01 %
-	2	37	122	181	2	0.02 %
-	2	37	121	187	3	0.02 %
-	2	37	121	186	5	0.04 %
-	2	37	121	185	2	0.02 %
-	2	37	121	183	3	0.02 %
-	2	37	121	182	1	0.01 %
-	2	37	120	191	3	0.02 %
-	2	37	120	189	2	0.02 %
-	2	37	120	188	2	0.02 %
-	2	37	120	187	2	0.02 %
-	2	37	120	186	3	0.02 %
-	2	37	119	191	1	0.01 %
-	2	37	119	187	1	0.01 %
-	2	37	118	192	1	0.01 %
-	2	37	118	191	7	0.06 %
-	2	37	118	190	2	0.02 %
-	2	37	118	189	2	0.02 %
-	2	37	117	192	1	0.01 %
-	2	37	117	191	2	0.02 %
-	2	37	116	198	1	0.01 %
-	2	37	116	194	1	0.01 %
-	2	37	115	200	1	0.01 %
-	2	37	114	202	1	0.01 %
-	2	37	114	200	1	0.01 %
-	2	37	112	203	1	0.01 %
-	2	37	111	204	1	0.01 %
-	2	36	133	163	1	0.01 %
-	2	36	131	168	1	0.01 %
-	2	36	129	173	2	0.02 %
-	2	36	128	177	2	0.02 %
-	2	36	126	179	1	0.01 %
-	2	36	126	178	2	0.02 %
-	2	36	126	177	1	0.01 %
-	2	36	126	176	1	0.01 %
-	2	36	125	182	1	0.01 %
-	2	36	125	181	5	0.04 %
-	2	36	125	180	1	0.01 %
-	2	36	124	184	2	0.02 %
-	2	36	124	183	1	0.01 %
-	2	36	124	182	4	0.03 %
-	2	36	124	181	2	0.02 %
-	2	36	124	180	3	0.02 %
-	2	36	123	187	4	0.03 %
-	2	36	123	186	2	0.02 %
-	2	36	123	184	3	0.02 %
-	2	36	123	182	1	0.01 %
-	2	36	122	190	1	0.01 %
-	2	36	122	189	2	0.02 %

-	2	36	122	188	3	0.02 %
-	2	36	122	187	3	0.02 %
-	2	36	122	186	7	0.06 %
-	2	36	122	185	3	0.02 %
-	2	36	122	184	4	0.03 %
-	2	36	121	189	4	0.03 %
-	2	36	121	188	9	0.07 %
-	2	36	121	186	1	0.01 %
-	2	36	120	194	1	0.01 %
-	2	36	120	191	4	0.03 %
-	2	36	120	190	3	0.02 %
-	2	36	120	189	4	0.03 %
-	2	36	119	194	3	0.02 %
-	2	36	119	193	2	0.02 %
-	2	36	119	191	4	0.03 %
-	2	36	119	190	1	0.01 %
-	2	36	119	188	2	0.02 %
-	2	36	118	196	1	0.01 %
-	2	36	118	194	2	0.02 %
-	2	36	118	193	7	0.06 %
-	2	36	117	197	1	0.01 %
-	2	36	117	196	1	0.01 %
-	2	36	115	199	1	0.01 %
-	2	36	115	196	1	0.01 %
-	2	36	114	200	1	0.01 %
-	2	36	113	206	1	0.01 %
-	2	36	113	204	1	0.01 %
-	2	36	113	202	1	0.01 %
-	2	36	113	201	1	0.01 %
-	2	36	113	200	2	0.02 %
-	2	36	112	208	1	0.01 %
-	2	35	134	165	1	0.01 %
-	2	35	130	175	2	0.02 %
-	2	35	130	173	2	0.02 %
-	2	35	130	172	1	0.01 %
-	2	35	129	177	2	0.02 %
-	2	35	129	175	2	0.02 %
-	2	35	128	179	2	0.02 %
-	2	35	128	178	2	0.02 %
-	2	35	128	177	2	0.02 %
-	2	35	128	176	1	0.01 %
-	2	35	127	182	2	0.02 %
-	2	35	127	180	4	0.03 %
-	2	35	127	179	2	0.02 %
-	2	35	127	178	2	0.02 %
-	2	35	126	184	2	0.02 %
-	2	35	126	183	1	0.01 %
-	2	35	126	182	2	0.02 %
-	2	35	126	180	6	0.05 %
-	2	35	126	179	1	0.01 %
-	2	35	126	177	1	0.01 %
-	2	35	125	187	1	0.01 %
-	2	35	125	185	4	0.03 %
-	2	35	125	184	2	0.02 %
-	2	35	125	183	6	0.05 %
-	2	35	125	180	2	0.02 %
-	2	35	124	188	3	0.02 %
-	2	35	124	187	4	0.03 %
-	2	35	124	186	6	0.05 %
-	2	35	124	185	5	0.04 %
-	2	35	124	184	2	0.02 %
-	2	35	124	183	2	0.02 %
-	2	35	124	182	2	0.02 %
-	2	35	124	181	1	0.01 %
-	2	35	123	191	1	0.01 %
-	2	35	123	189	1	0.01 %
-	2	35	123	188	3	0.02 %

-	2	35	123	187	5	0.04 %
-	2	35	123	186	5	0.04 %
-	2	35	123	184	1	0.01 %
-	2	35	122	192	2	0.02 %
-	2	35	122	191	2	0.02 %
-	2	35	122	190	4	0.03 %
-	2	35	122	189	11	0.09 %
-	2	35	122	188	10	0.08 %
-	2	35	121	191	4	0.03 %
-	2	35	121	190	2	0.02 %
-	2	35	121	189	4	0.03 %
-	2	35	121	188	1	0.01 %
-	2	35	120	195	1	0.01 %
-	2	35	120	194	1	0.01 %
-	2	35	120	192	2	0.02 %
-	2	35	120	191	1	0.01 %
-	2	35	120	188	1	0.01 %
-	2	35	119	196	3	0.02 %
-	2	35	119	194	1	0.01 %
-	2	35	118	198	3	0.02 %
-	2	35	118	197	3	0.02 %
-	2	35	118	196	2	0.02 %
-	2	35	118	195	1	0.01 %
-	2	35	117	200	1	0.01 %
-	2	35	117	197	1	0.01 %
-	2	35	116	203	1	0.01 %
-	2	35	116	202	1	0.01 %
-	2	35	114	201	2	0.02 %
-	2	35	113	204	1	0.01 %
-	2	35	109	213	1	0.01 %
-	2	34	134	169	1	0.01 %
-	2	34	132	174	1	0.01 %
-	2	34	132	171	1	0.01 %
-	2	34	131	177	1	0.01 %
-	2	34	131	171	1	0.01 %
-	2	34	130	176	1	0.01 %
-	2	34	129	179	3	0.02 %
-	2	34	129	177	4	0.03 %
-	2	34	128	181	6	0.05 %
-	2	34	128	180	7	0.06 %
-	2	34	128	178	4	0.03 %
-	2	34	127	184	1	0.01 %
-	2	34	127	183	1	0.01 %
-	2	34	127	182	2	0.02 %
-	2	34	127	181	2	0.02 %
-	2	34	127	180	2	0.02 %
-	2	34	126	187	4	0.03 %
-	2	34	126	186	5	0.04 %
-	2	34	126	185	3	0.02 %
-	2	34	126	184	8	0.06 %
-	2	34	126	183	3	0.02 %
-	2	34	126	182	2	0.02 %
-	2	34	126	181	1	0.01 %
-	2	34	125	190	2	0.02 %
-	2	34	125	188	5	0.04 %
-	2	34	125	187	8	0.06 %
-	2	34	125	186	15	0.12 %
-	2	34	125	185	4	0.03 %
-	2	34	125	184	2	0.02 %
-	2	34	124	191	2	0.02 %
-	2	34	124	190	4	0.03 %
-	2	34	124	189	13	0.11 %
-	2	34	124	188	9	0.07 %
-	2	34	124	187	4	0.03 %
-	2	34	124	186	6	0.05 %
-	2	34	123	192	2	0.02 %
-	2	34	123	191	2	0.02 %

-	2	34	123	190	11	0.09 %
-	2	34	123	189	6	0.05 %
-	2	34	123	188	2	0.02 %
-	2	34	122	194	2	0.02 %
-	2	34	122	193	3	0.02 %
-	2	34	122	191	2	0.02 %
-	2	34	122	190	1	0.01 %
-	2	34	121	197	1	0.01 %
-	2	34	121	195	2	0.02 %
-	2	34	121	194	4	0.03 %
-	2	34	121	192	4	0.03 %
-	2	34	120	197	2	0.02 %
-	2	34	120	196	3	0.02 %
-	2	34	120	194	2	0.02 %
-	2	34	120	191	1	0.01 %
-	2	34	119	198	1	0.01 %
-	2	34	118	201	1	0.01 %
-	2	34	118	199	2	0.02 %
-	2	34	118	197	1	0.01 %
-	2	34	117	203	1	0.01 %
-	2	34	117	201	1	0.01 %
-	2	34	116	201	2	0.02 %
-	2	34	115	208	1	0.01 %
-	2	34	115	205	1	0.01 %
-	2	34	114	213	1	0.01 %
-	2	34	112	216	1	0.01 %
-	2	34	111	211	1	0.01 %
-	2	33	141	158	1	0.01 %
-	2	33	136	168	1	0.01 %
-	2	33	133	175	1	0.01 %
-	2	33	132	173	1	0.01 %
-	2	33	131	178	4	0.03 %
-	2	33	131	177	4	0.03 %
-	2	33	131	176	1	0.01 %
-	2	33	131	175	2	0.02 %
-	2	33	130	181	2	0.02 %
-	2	33	130	180	1	0.01 %
-	2	33	130	179	3	0.02 %
-	2	33	130	178	3	0.02 %
-	2	33	130	177	2	0.02 %
-	2	33	130	176	1	0.01 %
-	2	33	129	183	6	0.05 %
-	2	33	129	181	5	0.04 %
-	2	33	129	180	2	0.02 %
-	2	33	129	179	2	0.02 %
-	2	33	129	177	1	0.01 %
-	2	33	128	185	7	0.06 %
-	2	33	128	184	10	0.08 %
-	2	33	128	183	10	0.08 %
-	2	33	128	182	4	0.03 %
-	2	33	128	181	1	0.01 %
-	2	33	128	180	2	0.02 %
-	2	33	127	187	3	0.02 %
-	2	33	127	186	6	0.05 %
-	2	33	127	185	5	0.04 %
-	2	33	127	184	2	0.02 %
-	2	33	127	183	3	0.02 %
-	2	33	127	181	1	0.01 %
-	2	33	126	190	2	0.02 %
-	2	33	126	189	5	0.04 %
-	2	33	126	188	9	0.07 %
-	2	33	126	187	38	0.31 %
-	2	33	126	186	10	0.08 %
-	2	33	126	185	2	0.02 %
-	2	33	126	183	1	0.01 %
-	2	33	125	193	1	0.01 %
-	2	33	125	191	2	0.02 %

-	2	33	125	190	8	0.06 %
-	2	33	125	189	11	0.09 %
-	2	33	125	188	10	0.08 %
-	2	33	125	186	3	0.02 %
-	2	33	125	185	1	0.01 %
-	2	33	124	193	3	0.02 %
-	2	33	124	191	3	0.02 %
-	2	33	124	190	5	0.04 %
-	2	33	124	189	2	0.02 %
-	2	33	123	196	1	0.01 %
-	2	33	123	194	2	0.02 %
-	2	33	123	193	2	0.02 %
-	2	33	123	191	2	0.02 %
-	2	33	123	189	1	0.01 %
-	2	33	122	196	2	0.02 %
-	2	33	122	194	3	0.02 %
-	2	33	122	193	2	0.02 %
-	2	33	122	192	2	0.02 %
-	2	33	122	190	1	0.01 %
-	2	33	121	197	1	0.01 %
-	2	33	121	193	1	0.01 %
-	2	33	120	198	2	0.02 %
-	2	33	119	200	1	0.01 %
-	2	33	118	202	1	0.01 %
-	2	33	118	198	1	0.01 %
-	2	33	117	202	1	0.01 %
-	2	32	136	168	2	0.02 %
-	2	32	136	166	1	0.01 %
-	2	32	135	176	1	0.01 %
-	2	32	135	174	1	0.01 %
-	2	32	135	171	1	0.01 %
-	2	32	134	179	1	0.01 %
-	2	32	134	176	1	0.01 %
-	2	32	134	175	3	0.02 %
-	2	32	133	181	2	0.02 %
-	2	32	132	178	4	0.03 %
-	2	32	132	177	1	0.01 %
-	2	32	131	183	2	0.02 %
-	2	32	131	182	2	0.02 %
-	2	32	131	181	1	0.01 %
-	2	32	131	180	5	0.04 %
-	2	32	131	179	4	0.03 %
-	2	32	131	178	2	0.02 %
-	2	32	130	185	1	0.01 %
-	2	32	130	184	1	0.01 %
-	2	32	130	183	5	0.04 %
-	2	32	130	182	9	0.07 %
-	2	32	130	181	4	0.03 %
-	2	32	129	187	2	0.02 %
-	2	32	129	186	2	0.02 %
-	2	32	129	185	5	0.04 %
-	2	32	129	184	7	0.06 %
-	2	32	129	183	4	0.03 %
-	2	32	129	182	1	0.01 %
-	2	32	129	180	1	0.01 %
-	2	32	128	190	1	0.01 %
-	2	32	128	189	2	0.02 %
-	2	32	128	188	4	0.03 %
-	2	32	128	187	11	0.09 %
-	2	32	128	186	8	0.06 %
-	2	32	128	185	8	0.06 %
-	2	32	128	184	2	0.02 %
-	2	32	127	190	3	0.02 %
-	2	32	127	189	9	0.07 %
-	2	32	127	188	13	0.11 %
-	2	32	127	187	9	0.07 %
-	2	32	127	186	3	0.02 %

-	2	32	127	185	3	0.02 %
-	2	32	126	195	1	0.01 %
-	2	32	126	193	1	0.01 %
-	2	32	126	192	2	0.02 %
-	2	32	126	191	4	0.03 %
-	2	32	126	190	8	0.06 %
-	2	32	126	189	4	0.03 %
-	2	32	126	188	3	0.02 %
-	2	32	126	187	2	0.02 %
-	2	32	126	185	1	0.01 %
-	2	32	125	195	2	0.02 %
-	2	32	125	193	7	0.06 %
-	2	32	125	191	4	0.03 %
-	2	32	125	190	3	0.02 %
-	2	32	124	195	1	0.01 %
-	2	32	124	194	4	0.03 %
-	2	32	124	193	1	0.01 %
-	2	32	124	192	2	0.02 %
-	2	32	124	191	1	0.01 %
-	2	32	124	190	1	0.01 %
-	2	32	123	199	1	0.01 %
-	2	32	123	197	3	0.02 %
-	2	32	123	195	1	0.01 %
-	2	32	122	196	1	0.01 %
-	2	32	121	200	2	0.02 %
-	2	32	121	198	1	0.01 %
-	2	32	120	202	2	0.02 %
-	2	32	120	199	1	0.01 %
-	2	32	120	197	2	0.02 %
-	2	32	119	202	2	0.02 %
-	2	31	140	163	1	0.01 %
-	2	31	139	169	2	0.02 %
-	2	31	139	166	1	0.01 %
-	2	31	137	173	1	0.01 %
-	2	31	137	171	1	0.01 %
-	2	31	137	169	1	0.01 %
-	2	31	136	175	1	0.01 %
-	2	31	135	176	1	0.01 %
-	2	31	135	175	1	0.01 %
-	2	31	134	180	2	0.02 %
-	2	31	134	176	1	0.01 %
-	2	31	133	182	1	0.01 %
-	2	31	133	178	1	0.01 %
-	2	31	133	177	1	0.01 %
-	2	31	133	176	3	0.02 %
-	2	31	132	183	2	0.02 %
-	2	31	132	182	4	0.03 %
-	2	31	132	181	3	0.02 %
-	2	31	132	180	5	0.04 %
-	2	31	132	179	4	0.03 %
-	2	31	132	177	2	0.02 %
-	2	31	131	186	2	0.02 %
-	2	31	131	185	1	0.01 %
-	2	31	131	184	2	0.02 %
-	2	31	131	183	3	0.02 %
-	2	31	130	187	1	0.01 %
-	2	31	130	186	2	0.02 %
-	2	31	130	185	6	0.05 %
-	2	31	130	184	3	0.02 %
-	2	31	130	183	2	0.02 %
-	2	31	130	182	4	0.03 %
-	2	31	129	192	1	0.01 %
-	2	31	129	189	3	0.02 %
-	2	31	129	187	3	0.02 %
-	2	31	129	186	9	0.07 %
-	2	31	129	185	2	0.02 %
-	2	31	129	184	2	0.02 %

-	2	31	128	192	1	0.01 %
-	2	31	128	191	2	0.02 %
-	2	31	128	190	1	0.01 %
-	2	31	128	188	10	0.08 %
-	2	31	128	187	2	0.02 %
-	2	31	128	186	1	0.01 %
-	2	31	127	194	2	0.02 %
-	2	31	127	193	4	0.03 %
-	2	31	127	192	2	0.02 %
-	2	31	127	191	2	0.02 %
-	2	31	127	189	4	0.03 %
-	2	31	127	188	2	0.02 %
-	2	31	126	194	1	0.01 %
-	2	31	126	193	4	0.03 %
-	2	31	126	192	4	0.03 %
-	2	31	125	196	1	0.01 %
-	2	31	125	195	1	0.01 %
-	2	31	125	193	2	0.02 %
-	2	31	125	192	2	0.02 %
-	2	31	125	190	1	0.01 %
-	2	31	124	197	2	0.02 %
-	2	31	124	194	2	0.02 %
-	2	31	123	198	1	0.01 %
-	2	31	122	199	2	0.02 %
-	2	31	120	205	2	0.02 %
-	2	31	117	206	1	0.01 %
-	2	30	155	137	1	0.01 %
-	2	30	140	170	1	0.01 %
-	2	30	139	173	1	0.01 %
-	2	30	139	170	2	0.02 %
-	2	30	138	174	1	0.01 %
-	2	30	137	174	1	0.01 %
-	2	30	136	177	1	0.01 %
-	2	30	136	175	2	0.02 %
-	2	30	135	180	2	0.02 %
-	2	30	135	179	1	0.01 %
-	2	30	135	176	4	0.03 %
-	2	30	135	175	3	0.02 %
-	2	30	134	182	2	0.02 %
-	2	30	134	181	3	0.02 %
-	2	30	134	180	2	0.02 %
-	2	30	134	179	1	0.01 %
-	2	30	134	176	2	0.02 %
-	2	30	133	186	1	0.01 %
-	2	30	133	184	1	0.01 %
-	2	30	133	183	5	0.04 %
-	2	30	133	182	1	0.01 %
-	2	30	133	181	2	0.02 %
-	2	30	133	180	3	0.02 %
-	2	30	132	185	3	0.02 %
-	2	30	132	184	1	0.01 %
-	2	30	132	182	3	0.02 %
-	2	30	131	189	1	0.01 %
-	2	30	131	186	1	0.01 %
-	2	30	131	185	5	0.04 %
-	2	30	131	184	2	0.02 %
-	2	30	130	189	3	0.02 %
-	2	30	130	188	4	0.03 %
-	2	30	130	187	1	0.01 %
-	2	30	130	185	1	0.01 %
-	2	30	129	196	1	0.01 %
-	2	30	129	194	1	0.01 %
-	2	30	129	193	2	0.02 %
-	2	30	129	192	1	0.01 %
-	2	30	129	190	3	0.02 %
-	2	30	129	189	2	0.02 %
-	2	30	129	188	2	0.02 %

-	2	30	129	187	4	0.03 %
-	2	30	129	184	1	0.01 %
-	2	30	128	195	1	0.01 %
-	2	30	128	194	2	0.02 %
-	2	30	128	191	6	0.05 %
-	2	30	128	190	2	0.02 %
-	2	30	127	197	1	0.01 %
-	2	30	127	196	3	0.02 %
-	2	30	127	195	2	0.02 %
-	2	30	127	193	4	0.03 %
-	2	30	126	195	5	0.04 %
-	2	30	126	194	1	0.01 %
-	2	30	125	200	2	0.02 %
-	2	30	125	195	1	0.01 %
-	2	30	124	202	2	0.02 %
-	2	30	124	199	2	0.02 %
-	2	30	124	195	1	0.01 %
-	2	30	123	201	2	0.02 %
-	2	29	142	165	1	0.01 %
-	2	29	140	170	1	0.01 %
-	2	29	139	175	1	0.01 %
-	2	29	139	172	1	0.01 %
-	2	29	138	178	2	0.02 %
-	2	29	138	176	2	0.02 %
-	2	29	138	175	1	0.01 %
-	2	29	138	174	1	0.01 %
-	2	29	137	178	2	0.02 %
-	2	29	136	180	1	0.01 %
-	2	29	136	179	1	0.01 %
-	2	29	135	182	1	0.01 %
-	2	29	135	180	3	0.02 %
-	2	29	134	183	2	0.02 %
-	2	29	134	180	2	0.02 %
-	2	29	134	178	2	0.02 %
-	2	29	133	186	2	0.02 %
-	2	29	133	185	2	0.02 %
-	2	29	133	184	3	0.02 %
-	2	29	133	183	2	0.02 %
-	2	29	132	189	1	0.01 %
-	2	29	132	187	2	0.02 %
-	2	29	131	192	3	0.02 %
-	2	29	131	191	2	0.02 %
-	2	29	131	190	2	0.02 %
-	2	29	131	189	2	0.02 %
-	2	29	131	188	2	0.02 %
-	2	29	131	187	3	0.02 %
-	2	29	131	186	2	0.02 %
-	2	29	130	192	3	0.02 %
-	2	29	130	191	1	0.01 %
-	2	29	130	190	2	0.02 %
-	2	29	130	189	2	0.02 %
-	2	29	129	191	4	0.03 %
-	2	29	128	197	2	0.02 %
-	2	29	127	197	2	0.02 %
-	2	29	126	197	1	0.01 %
-	2	28	163	123	1	0.01 %
-	2	28	151	148	1	0.01 %
-	2	28	145	163	3	0.02 %
-	2	28	144	164	1	0.01 %
-	2	28	143	169	1	0.01 %
-	2	28	140	174	1	0.01 %
-	2	28	139	177	1	0.01 %
-	2	28	138	179	2	0.02 %
-	2	28	137	178	1	0.01 %
-	2	28	136	186	1	0.01 %
-	2	28	136	183	2	0.02 %
-	2	28	135	183	1	0.01 %

-	2	28	135	182	1	0.01 %
-	2	28	135	178	2	0.02 %
-	2	28	134	188	2	0.02 %
-	2	28	134	185	1	0.01 %
-	2	28	134	183	2	0.02 %
-	2	28	133	191	1	0.01 %
-	2	28	133	189	2	0.02 %
-	2	28	133	187	1	0.01 %
-	2	28	133	184	1	0.01 %
-	2	28	131	193	1	0.01 %
-	2	28	130	195	2	0.02 %
-	2	28	130	191	1	0.01 %
-	2	28	128	197	1	0.01 %
-	2	28	128	195	2	0.02 %
-	2	28	126	200	2	0.02 %
-	2	27	158	138	1	0.01 %
-	2	27	153	153	1	0.01 %
-	2	27	143	173	1	0.01 %
-	2	27	142	174	1	0.01 %
-	2	27	141	176	1	0.01 %
-	2	27	140	182	2	0.02 %
-	2	27	140	178	1	0.01 %
-	2	27	139	177	1	0.01 %
-	2	27	138	185	1	0.01 %
-	2	27	138	183	1	0.01 %
-	2	27	138	181	2	0.02 %
-	2	27	138	180	1	0.01 %
-	2	27	137	180	1	0.01 %
-	2	27	137	178	1	0.01 %
-	2	27	136	187	3	0.02 %
-	2	27	136	185	2	0.02 %
-	2	27	136	183	1	0.01 %
-	2	27	135	190	1	0.01 %
-	2	27	135	189	1	0.01 %
-	2	27	134	191	1	0.01 %
-	2	27	134	188	2	0.02 %
-	2	27	134	187	1	0.01 %
-	2	27	133	192	2	0.02 %
-	2	27	133	191	1	0.01 %
-	2	27	133	189	2	0.02 %
-	2	27	133	188	3	0.02 %
-	2	27	132	191	2	0.02 %
-	2	27	131	193	1	0.01 %
-	2	27	130	196	2	0.02 %
-	2	26	148	162	1	0.01 %
-	2	26	144	172	1	0.01 %
-	2	26	143	176	2	0.02 %
-	2	26	143	172	1	0.01 %
-	2	26	142	175	1	0.01 %
-	2	26	142	171	1	0.01 %
-	2	26	138	185	1	0.01 %
-	2	26	138	184	2	0.02 %
-	2	26	137	186	2	0.02 %
-	2	26	136	187	1	0.01 %
-	2	26	135	188	1	0.01 %
-	2	25	154	154	1	0.01 %
-	2	25	153	158	1	0.01 %
-	2	25	145	169	1	0.01 %
-	2	25	144	176	1	0.01 %
-	2	25	143	177	1	0.01 %
-	2	25	141	185	1	0.01 %
-	2	25	140	184	1	0.01 %
-	2	25	139	183	1	0.01 %
-	2	25	138	190	1	0.01 %
-	2	25	137	190	1	0.01 %
-	2	25	136	189	1	0.01 %
-	2	25	135	196	1	0.01 %

-	2	24	154	161	1	0.01 %
-	2	24	146	173	1	0.01 %
-	2	24	143	178	1	0.01 %
-	2	24	138	189	1	0.01 %
-	2	23	148	174	1	0.01 %
-	1	70	131	194	1	0.01 %
-	1	67	142	180	1	0.01 %
-	1	66	139	189	1	0.01 %
-	1	63	145	185	1	0.01 %
-	1	61	152	179	1	0.01 %
-	1	61	148	188	1	0.01 %
-	1	59	154	180	1	0.01 %
-	1	58	160	173	1	0.01 %
-	1	52	90	204	1	0.01 %
-	1	48	105	186	1	0.01 %
-	1	46	110	180	1	0.01 %
-	1	46	109	183	1	0.01 %
-	1	46	108	182	1	0.01 %
-	1	46	106	190	1	0.01 %
-	1	46	105	198	1	0.01 %
-	1	46	97	210	2	0.02 %
-	1	45	111	185	2	0.02 %
-	1	45	108	194	1	0.01 %
-	1	45	108	186	1	0.01 %
-	1	45	93	220	1	0.01 %
-	1	44	112	185	1	0.01 %
-	1	44	103	207	1	0.01 %
-	1	43	122	168	1	0.01 %
-	1	43	121	169	1	0.01 %
-	1	43	116	181	1	0.01 %
-	1	43	114	186	1	0.01 %
-	1	43	114	180	1	0.01 %
-	1	43	112	188	1	0.01 %
-	1	43	111	195	2	0.02 %
-	1	43	111	194	1	0.01 %
-	1	43	110	190	1	0.01 %
-	1	43	109	197	1	0.01 %
-	1	43	105	207	1	0.01 %
-	1	43	103	206	1	0.01 %
-	1	42	120	170	1	0.01 %
-	1	42	116	185	1	0.01 %
-	1	42	116	183	3	0.02 %
-	1	42	116	181	1	0.01 %
-	1	42	115	185	1	0.01 %
-	1	42	113	191	1	0.01 %
-	1	42	112	190	1	0.01 %
-	1	42	111	190	1	0.01 %
-	1	42	110	198	1	0.01 %
-	1	42	110	196	1	0.01 %
-	1	42	107	202	1	0.01 %
-	1	42	102	215	1	0.01 %
-	1	42	102	214	1	0.01 %
-	1	42	102	213	1	0.01 %
-	1	41	122	176	2	0.02 %
-	1	41	119	183	2	0.02 %
-	1	41	119	177	1	0.01 %
-	1	41	118	183	2	0.02 %
-	1	41	115	186	1	0.01 %
-	1	41	114	192	1	0.01 %
-	1	41	114	190	1	0.01 %
-	1	41	114	189	1	0.01 %
-	1	41	113	195	1	0.01 %
-	1	41	112	193	1	0.01 %
-	1	41	110	198	1	0.01 %
-	1	41	109	203	1	0.01 %
-	1	41	109	197	2	0.02 %
-	1	41	107	207	1	0.01 %

-	1	41	91	242	1	0.01 %
-	1	40	126	170	1	0.01 %
-	1	40	125	168	1	0.01 %
-	1	40	123	176	1	0.01 %
-	1	40	123	175	1	0.01 %
-	1	40	121	182	2	0.02 %
-	1	40	121	178	1	0.01 %
-	1	40	119	183	1	0.01 %
-	1	40	118	187	2	0.02 %
-	1	40	118	186	2	0.02 %
-	1	40	118	183	1	0.01 %
-	1	40	117	189	3	0.02 %
-	1	40	117	188	1	0.01 %
-	1	40	116	190	1	0.01 %
-	1	40	116	189	1	0.01 %
-	1	40	116	188	1	0.01 %
-	1	40	115	195	1	0.01 %
-	1	40	115	193	1	0.01 %
-	1	40	114	192	1	0.01 %
-	1	40	113	194	1	0.01 %
-	1	40	110	207	1	0.01 %
-	1	40	107	206	1	0.01 %
-	1	39	128	172	2	0.02 %
-	1	39	128	166	1	0.01 %
-	1	39	127	174	2	0.02 %
-	1	39	126	171	1	0.01 %
-	1	39	124	180	2	0.02 %
-	1	39	124	177	1	0.01 %
-	1	39	124	176	1	0.01 %
-	1	39	123	179	3	0.02 %
-	1	39	122	179	1	0.01 %
-	1	39	121	184	2	0.02 %
-	1	39	121	182	1	0.01 %
-	1	39	120	186	2	0.02 %
-	1	39	119	185	2	0.02 %
-	1	39	118	190	2	0.02 %
-	1	39	118	189	1	0.01 %
-	1	39	118	188	2	0.02 %
-	1	39	117	192	1	0.01 %
-	1	39	116	195	1	0.01 %
-	1	39	116	193	1	0.01 %
-	1	39	116	192	1	0.01 %
-	1	39	115	200	1	0.01 %
-	1	39	114	197	1	0.01 %
-	1	39	113	198	2	0.02 %
-	1	39	112	199	1	0.01 %
-	1	39	110	207	1	0.01 %
-	1	38	128	176	2	0.02 %
-	1	38	128	173	1	0.01 %
-	1	38	127	174	1	0.01 %
-	1	38	126	173	2	0.02 %
-	1	38	125	176	2	0.02 %
-	1	38	124	181	1	0.01 %
-	1	38	124	179	1	0.01 %
-	1	38	124	178	2	0.02 %
-	1	38	122	186	1	0.01 %
-	1	38	122	185	1	0.01 %
-	1	38	122	180	1	0.01 %
-	1	38	121	189	2	0.02 %
-	1	38	121	188	1	0.01 %
-	1	38	121	187	4	0.03 %
-	1	38	121	186	2	0.02 %
-	1	38	121	185	2	0.02 %
-	1	38	121	184	3	0.02 %
-	1	38	120	190	1	0.01 %
-	1	38	120	188	1	0.01 %
-	1	38	120	187	1	0.01 %

-	1	38	119	191	3	0.02 %
-	1	38	119	190	1	0.01 %
-	1	38	118	194	2	0.02 %
-	1	38	118	193	1	0.01 %
-	1	38	118	191	4	0.03 %
-	1	38	118	190	1	0.01 %
-	1	38	117	196	1	0.01 %
-	1	38	117	193	2	0.02 %
-	1	38	117	191	2	0.02 %
-	1	38	116	197	1	0.01 %
-	1	38	116	196	1	0.01 %
-	1	38	116	195	1	0.01 %
-	1	38	115	201	1	0.01 %
-	1	38	115	198	1	0.01 %
-	1	38	115	197	1	0.01 %
-	1	38	114	203	1	0.01 %
-	1	38	114	197	2	0.02 %
-	1	37	130	170	1	0.01 %
-	1	37	129	173	1	0.01 %
-	1	37	129	171	1	0.01 %
-	1	37	128	179	2	0.02 %
-	1	37	126	181	3	0.02 %
-	1	37	126	179	1	0.01 %
-	1	37	125	180	2	0.02 %
-	1	37	124	186	1	0.01 %
-	1	37	124	185	2	0.02 %
-	1	37	124	184	2	0.02 %
-	1	37	124	181	1	0.01 %
-	1	37	123	189	2	0.02 %
-	1	37	123	187	2	0.02 %
-	1	37	123	186	2	0.02 %
-	1	37	123	185	4	0.03 %
-	1	37	123	184	1	0.01 %
-	1	37	123	183	1	0.01 %
-	1	37	122	191	2	0.02 %
-	1	37	122	187	1	0.01 %
-	1	37	122	186	3	0.02 %
-	1	37	122	185	1	0.01 %
-	1	37	122	184	1	0.01 %
-	1	37	122	183	1	0.01 %
-	1	37	121	192	1	0.01 %
-	1	37	121	190	3	0.02 %
-	1	37	121	189	4	0.03 %
-	1	37	121	186	2	0.02 %
-	1	37	121	185	1	0.01 %
-	1	37	120	192	6	0.05 %
-	1	37	120	191	1	0.01 %
-	1	37	120	189	3	0.02 %
-	1	37	119	194	3	0.02 %
-	1	37	119	193	4	0.03 %
-	1	37	119	191	1	0.01 %
-	1	37	119	189	1	0.01 %
-	1	37	118	198	1	0.01 %
-	1	37	118	195	1	0.01 %
-	1	37	118	194	3	0.02 %
-	1	37	117	197	2	0.02 %
-	1	37	117	196	2	0.02 %
-	1	37	117	195	1	0.01 %
-	1	37	117	193	2	0.02 %
-	1	37	115	203	1	0.01 %
-	1	37	113	210	1	0.01 %
-	1	37	112	203	1	0.01 %
-	1	37	109	214	1	0.01 %
-	1	36	134	166	2	0.02 %
-	1	36	132	172	2	0.02 %
-	1	36	132	166	1	0.01 %
-	1	36	131	173	1	0.01 %

-	1	36	129	176	2	0.02 %
-	1	36	129	175	1	0.01 %
-	1	36	129	174	2	0.02 %
-	1	36	128	181	2	0.02 %
-	1	36	128	178	2	0.02 %
-	1	36	128	177	1	0.01 %
-	1	36	128	176	2	0.02 %
-	1	36	128	174	1	0.01 %
-	1	36	127	182	1	0.01 %
-	1	36	127	181	1	0.01 %
-	1	36	127	180	3	0.02 %
-	1	36	127	179	2	0.02 %
-	1	36	127	178	1	0.01 %
-	1	36	126	184	3	0.02 %
-	1	36	126	183	5	0.04 %
-	1	36	126	182	2	0.02 %
-	1	36	126	180	3	0.02 %
-	1	36	126	179	1	0.01 %
-	1	36	125	187	2	0.02 %
-	1	36	125	186	3	0.02 %
-	1	36	125	185	5	0.04 %
-	1	36	125	184	3	0.02 %
-	1	36	125	183	3	0.02 %
-	1	36	125	182	2	0.02 %
-	1	36	124	188	2	0.02 %
-	1	36	124	187	5	0.04 %
-	1	36	124	186	1	0.01 %
-	1	36	124	185	1	0.01 %
-	1	36	124	184	1	0.01 %
-	1	36	123	190	2	0.02 %
-	1	36	123	189	3	0.02 %
-	1	36	123	188	5	0.04 %
-	1	36	123	187	2	0.02 %
-	1	36	123	186	2	0.02 %
-	1	36	122	191	1	0.01 %
-	1	36	122	189	1	0.01 %
-	1	36	122	188	1	0.01 %
-	1	36	122	187	3	0.02 %
-	1	36	122	186	1	0.01 %
-	1	36	121	194	1	0.01 %
-	1	36	121	193	2	0.02 %
-	1	36	121	192	3	0.02 %
-	1	36	121	191	1	0.01 %
-	1	36	121	190	1	0.01 %
-	1	36	121	188	1	0.01 %
-	1	36	120	196	1	0.01 %
-	1	36	120	195	4	0.03 %
-	1	36	120	194	1	0.01 %
-	1	36	120	193	2	0.02 %
-	1	36	120	191	1	0.01 %
-	1	36	119	198	1	0.01 %
-	1	36	119	194	1	0.01 %
-	1	36	118	197	1	0.01 %
-	1	35	137	161	1	0.01 %
-	1	35	135	167	1	0.01 %
-	1	35	134	168	1	0.01 %
-	1	35	134	166	1	0.01 %
-	1	35	133	172	1	0.01 %
-	1	35	133	170	1	0.01 %
-	1	35	132	172	2	0.02 %
-	1	35	131	177	2	0.02 %
-	1	35	131	176	1	0.01 %
-	1	35	131	175	1	0.01 %
-	1	35	131	172	1	0.01 %
-	1	35	131	171	1	0.01 %
-	1	35	130	179	1	0.01 %
-	1	35	130	178	5	0.04 %

-	1	35	130	177	3	0.02 %
-	1	35	130	176	1	0.01 %
-	1	35	130	175	1	0.01 %
-	1	35	129	180	3	0.02 %
-	1	35	129	179	3	0.02 %
-	1	35	129	178	1	0.01 %
-	1	35	128	183	1	0.01 %
-	1	35	128	182	1	0.01 %
-	1	35	128	181	4	0.03 %
-	1	35	128	179	1	0.01 %
-	1	35	127	185	1	0.01 %
-	1	35	127	184	2	0.02 %
-	1	35	127	183	1	0.01 %
-	1	35	127	180	1	0.01 %
-	1	35	127	177	2	0.02 %
-	1	35	126	188	2	0.02 %
-	1	35	126	187	1	0.01 %
-	1	35	126	186	4	0.03 %
-	1	35	126	185	2	0.02 %
-	1	35	126	184	5	0.04 %
-	1	35	126	183	5	0.04 %
-	1	35	125	190	2	0.02 %
-	1	35	125	189	2	0.02 %
-	1	35	125	188	5	0.04 %
-	1	35	125	187	12	0.10 %
-	1	35	125	186	11	0.09 %
-	1	35	125	185	3	0.02 %
-	1	35	125	184	5	0.04 %
-	1	35	124	192	1	0.01 %
-	1	35	124	191	1	0.01 %
-	1	35	124	189	5	0.04 %
-	1	35	124	188	5	0.04 %
-	1	35	124	187	5	0.04 %
-	1	35	124	186	2	0.02 %
-	1	35	124	185	1	0.01 %
-	1	35	123	192	4	0.03 %
-	1	35	123	191	1	0.01 %
-	1	35	123	190	7	0.06 %
-	1	35	123	189	1	0.01 %
-	1	35	123	187	3	0.02 %
-	1	35	122	194	2	0.02 %
-	1	35	122	191	1	0.01 %
-	1	35	122	190	3	0.02 %
-	1	35	121	196	1	0.01 %
-	1	35	121	193	2	0.02 %
-	1	35	120	196	2	0.02 %
-	1	35	120	195	1	0.01 %
-	1	34	136	169	2	0.02 %
-	1	34	135	172	1	0.01 %
-	1	34	135	168	1	0.01 %
-	1	34	134	175	1	0.01 %
-	1	34	133	175	2	0.02 %
-	1	34	133	173	2	0.02 %
-	1	34	132	177	3	0.02 %
-	1	34	132	175	4	0.03 %
-	1	34	131	181	4	0.03 %
-	1	34	131	180	1	0.01 %
-	1	34	131	178	1	0.01 %
-	1	34	131	176	2	0.02 %
-	1	34	131	174	1	0.01 %
-	1	34	130	180	1	0.01 %
-	1	34	130	179	2	0.02 %
-	1	34	130	176	1	0.01 %
-	1	34	129	185	2	0.02 %
-	1	34	129	183	2	0.02 %
-	1	34	129	182	1	0.01 %
-	1	34	129	181	3	0.02 %

-	1	34	129	179	2	0.02 %
-	1	34	128	188	1	0.01 %
-	1	34	128	186	2	0.02 %
-	1	34	128	185	4	0.03 %
-	1	34	128	184	1	0.01 %
-	1	34	128	183	2	0.02 %
-	1	34	128	182	2	0.02 %
-	1	34	127	187	3	0.02 %
-	1	34	127	186	10	0.08 %
-	1	34	127	185	4	0.03 %
-	1	34	126	190	2	0.02 %
-	1	34	126	189	1	0.01 %
-	1	34	126	188	6	0.05 %
-	1	34	126	187	8	0.06 %
-	1	34	126	185	2	0.02 %
-	1	34	125	191	2	0.02 %
-	1	34	125	190	3	0.02 %
-	1	34	125	189	5	0.04 %
-	1	34	125	188	2	0.02 %
-	1	34	125	186	1	0.01 %
-	1	34	124	195	1	0.01 %
-	1	34	124	193	1	0.01 %
-	1	34	124	192	1	0.01 %
-	1	34	124	190	2	0.02 %
-	1	34	123	196	3	0.02 %
-	1	34	123	195	3	0.02 %
-	1	34	123	194	2	0.02 %
-	1	34	123	191	2	0.02 %
-	1	34	122	195	2	0.02 %
-	1	34	121	197	1	0.01 %
-	1	34	118	203	2	0.02 %
-	1	34	118	199	1	0.01 %
-	1	33	140	162	1	0.01 %
-	1	33	137	169	1	0.01 %
-	1	33	137	168	1	0.01 %
-	1	33	135	176	2	0.02 %
-	1	33	135	174	1	0.01 %
-	1	33	135	173	2	0.02 %
-	1	33	135	171	1	0.01 %
-	1	33	134	177	1	0.01 %
-	1	33	134	176	1	0.01 %
-	1	33	134	175	2	0.02 %
-	1	33	133	178	3	0.02 %
-	1	33	133	177	1	0.01 %
-	1	33	133	176	1	0.01 %
-	1	33	133	175	1	0.01 %
-	1	33	132	183	1	0.01 %
-	1	33	132	180	2	0.02 %
-	1	33	132	178	2	0.02 %
-	1	33	132	177	3	0.02 %
-	1	33	131	184	3	0.02 %
-	1	33	131	180	2	0.02 %
-	1	33	131	179	4	0.03 %
-	1	33	131	178	1	0.01 %
-	1	33	130	186	2	0.02 %
-	1	33	130	185	2	0.02 %
-	1	33	130	184	3	0.02 %
-	1	33	130	183	4	0.03 %
-	1	33	130	182	4	0.03 %
-	1	33	130	180	2	0.02 %
-	1	33	130	177	1	0.01 %
-	1	33	129	186	3	0.02 %
-	1	33	129	185	1	0.01 %
-	1	33	129	184	4	0.03 %
-	1	33	129	182	2	0.02 %
-	1	33	129	181	1	0.01 %
-	1	33	128	190	2	0.02 %

-	1	33	128	188	3	0.02 %
-	1	33	128	187	3	0.02 %
-	1	33	128	186	4	0.03 %
-	1	33	128	185	6	0.05 %
-	1	33	127	193	1	0.01 %
-	1	33	127	189	1	0.01 %
-	1	33	127	188	2	0.02 %
-	1	33	127	187	10	0.08 %
-	1	33	127	186	2	0.02 %
-	1	33	126	193	2	0.02 %
-	1	33	126	192	2	0.02 %
-	1	33	126	191	2	0.02 %
-	1	33	126	190	2	0.02 %
-	1	33	126	188	1	0.01 %
-	1	33	125	196	1	0.01 %
-	1	33	125	194	2	0.02 %
-	1	33	125	193	6	0.05 %
-	1	33	125	192	3	0.02 %
-	1	33	124	196	3	0.02 %
-	1	33	124	195	2	0.02 %
-	1	33	124	194	2	0.02 %
-	1	33	124	193	4	0.03 %
-	1	33	124	191	1	0.01 %
-	1	33	123	197	2	0.02 %
-	1	33	123	196	2	0.02 %
-	1	33	121	200	1	0.01 %
-	1	33	119	203	2	0.02 %
-	1	32	139	165	2	0.02 %
-	1	32	137	176	1	0.01 %
-	1	32	137	175	2	0.02 %
-	1	32	137	172	1	0.01 %
-	1	32	137	170	1	0.01 %
-	1	32	136	176	1	0.01 %
-	1	32	136	171	1	0.01 %
-	1	32	136	167	2	0.02 %
-	1	32	135	177	2	0.02 %
-	1	32	135	176	1	0.01 %
-	1	32	135	172	1	0.01 %
-	1	32	134	181	2	0.02 %
-	1	32	133	177	2	0.02 %
-	1	32	132	185	1	0.01 %
-	1	32	132	183	2	0.02 %
-	1	32	132	182	3	0.02 %
-	1	32	132	177	1	0.01 %
-	1	32	131	187	2	0.02 %
-	1	32	131	183	11	0.09 %
-	1	32	131	182	3	0.02 %
-	1	32	130	188	1	0.01 %
-	1	32	130	187	2	0.02 %
-	1	32	130	186	1	0.01 %
-	1	32	130	185	3	0.02 %
-	1	32	130	184	3	0.02 %
-	1	32	130	183	2	0.02 %
-	1	32	129	189	1	0.01 %
-	1	32	128	191	1	0.01 %
-	1	32	128	190	4	0.03 %
-	1	32	128	189	4	0.03 %
-	1	32	128	188	1	0.01 %
-	1	32	128	187	1	0.01 %
-	1	32	127	191	2	0.02 %
-	1	32	127	189	2	0.02 %
-	1	32	126	196	1	0.01 %
-	1	32	126	193	5	0.04 %
-	1	32	126	192	1	0.01 %
-	1	32	125	198	1	0.01 %
-	1	32	125	195	4	0.03 %
-	1	32	124	198	2	0.02 %

-	1	32	124	196	4	0.03 %
-	1	31	149	148	1	0.01 %
-	1	31	145	158	1	0.01 %
-	1	31	143	163	1	0.01 %
-	1	31	139	174	1	0.01 %
-	1	31	139	171	1	0.01 %
-	1	31	139	169	1	0.01 %
-	1	31	139	168	1	0.01 %
-	1	31	138	174	1	0.01 %
-	1	31	138	172	1	0.01 %
-	1	31	138	168	1	0.01 %
-	1	31	136	178	1	0.01 %
-	1	31	136	174	2	0.02 %
-	1	31	135	182	1	0.01 %
-	1	31	135	180	1	0.01 %
-	1	31	134	185	2	0.02 %
-	1	31	134	176	1	0.01 %
-	1	31	133	185	2	0.02 %
-	1	31	133	184	2	0.02 %
-	1	31	133	181	2	0.02 %
-	1	31	132	184	1	0.01 %
-	1	31	132	180	2	0.02 %
-	1	31	132	179	1	0.01 %
-	1	31	131	188	1	0.01 %
-	1	31	131	186	5	0.04 %
-	1	31	130	192	2	0.02 %
-	1	31	130	191	1	0.01 %
-	1	31	130	190	2	0.02 %
-	1	31	130	189	3	0.02 %
-	1	31	130	188	2	0.02 %
-	1	31	130	186	5	0.04 %
-	1	31	130	184	1	0.01 %
-	1	31	129	192	2	0.02 %
-	1	31	129	191	3	0.02 %
-	1	31	129	190	1	0.01 %
-	1	31	129	188	1	0.01 %
-	1	31	128	192	2	0.02 %
-	1	31	128	191	4	0.03 %
-	1	31	128	190	4	0.03 %
-	1	31	127	196	2	0.02 %
-	1	31	126	198	1	0.01 %
-	1	31	126	197	2	0.02 %
-	1	31	124	202	1	0.01 %
-	1	30	142	170	1	0.01 %
-	1	30	140	173	1	0.01 %
-	1	30	138	181	2	0.02 %
-	1	30	137	181	1	0.01 %
-	1	30	136	180	1	0.01 %
-	1	30	135	181	2	0.02 %
-	1	30	134	180	1	0.01 %
-	1	30	133	186	1	0.01 %
-	1	30	133	185	1	0.01 %
-	1	30	133	183	2	0.02 %
-	1	30	132	188	3	0.02 %
-	1	30	132	187	2	0.02 %
-	1	30	132	186	2	0.02 %
-	1	30	131	191	1	0.01 %
-	1	30	130	195	1	0.01 %
-	1	30	130	192	3	0.02 %
-	1	30	130	189	1	0.01 %
-	1	30	129	192	2	0.02 %
-	1	30	128	193	2	0.02 %
-	1	30	127	200	1	0.01 %
-	1	30	126	197	2	0.02 %
-	1	30	125	204	1	0.01 %
-	1	29	146	163	1	0.01 %
-	1	29	140	175	1	0.01 %

-	1	29	138	181	3	0.02 %
-	1	29	137	184	1	0.01 %
-	1	29	135	187	1	0.01 %
-	1	29	134	187	1	0.01 %
-	1	29	133	190	2	0.02 %
-	1	29	133	188	1	0.01 %
-	1	29	132	191	2	0.02 %
-	1	29	132	190	2	0.02 %
-	1	29	131	195	1	0.01 %
-	1	29	130	193	1	0.01 %
-	1	29	129	197	1	0.01 %
-	1	28	149	162	1	0.01 %
-	1	28	146	167	1	0.01 %
-	1	28	143	171	1	0.01 %
-	1	28	140	178	4	0.03 %
-	1	28	139	180	2	0.02 %
-	1	28	137	183	1	0.01 %
-	1	28	136	189	1	0.01 %
-	1	28	136	186	1	0.01 %
-	1	28	134	190	2	0.02 %
-	1	28	134	186	2	0.02 %
-	1	27	154	154	1	0.01 %
-	1	27	148	164	1	0.01 %
-	1	27	147	170	2	0.02 %
-	1	27	140	179	1	0.01 %
-	1	27	136	188	1	0.01 %
-	1	26	147	173	2	0.02 %
-	1	25	153	157	1	0.01 %
-	1	25	146	174	1	0.01 %
-	1	25	141	185	1	0.01 %
-	1	18	176	135	1	0.01 %
-	-	49	109	183	2	0.02 %
-	-	49	96	203	2	0.02 %
-	-	47	109	182	1	0.01 %
-	-	46	114	177	1	0.01 %
-	-	46	111	187	1	0.01 %
-	-	46	108	189	1	0.01 %
-	-	46	104	200	1	0.01 %
-	-	46	100	210	1	0.01 %
-	-	45	116	179	1	0.01 %
-	-	45	104	206	1	0.01 %
-	-	44	121	176	2	0.02 %
-	-	44	115	183	1	0.01 %
-	-	44	115	181	1	0.01 %
-	-	44	112	189	1	0.01 %
-	-	44	108	194	1	0.01 %
-	-	44	105	206	1	0.01 %
-	-	44	104	206	1	0.01 %
-	-	44	101	215	1	0.01 %
-	-	43	120	179	1	0.01 %
-	-	43	113	192	2	0.02 %
-	-	43	110	195	1	0.01 %
-	-	42	122	179	2	0.02 %
-	-	42	122	177	1	0.01 %
-	-	42	118	182	1	0.01 %
-	-	42	117	187	1	0.01 %
-	-	42	113	191	1	0.01 %
-	-	41	123	179	1	0.01 %
-	-	41	123	178	1	0.01 %
-	-	41	122	180	1	0.01 %
-	-	41	122	179	1	0.01 %
-	-	41	122	176	1	0.01 %
-	-	41	118	185	2	0.02 %
-	-	41	111	206	1	0.01 %
-	-	40	129	169	1	0.01 %
-	-	40	123	180	1	0.01 %
-	-	40	123	179	1	0.01 %

-	-	40	123	178	2	0.02 %
-	-	40	121	183	1	0.01 %
-	-	40	121	181	1	0.01 %
-	-	40	119	190	1	0.01 %
-	-	40	119	184	1	0.01 %
-	-	40	119	182	1	0.01 %
-	-	40	118	194	1	0.01 %
-	-	40	118	187	1	0.01 %
-	-	40	117	191	1	0.01 %
-	-	39	126	178	2	0.02 %
-	-	39	126	176	1	0.01 %
-	-	39	125	181	2	0.02 %
-	-	39	125	178	1	0.01 %
-	-	39	124	181	2	0.02 %
-	-	39	124	180	1	0.01 %
-	-	39	123	182	2	0.02 %
-	-	39	123	181	2	0.02 %
-	-	39	123	180	1	0.01 %
-	-	39	122	186	1	0.01 %
-	-	39	121	181	1	0.01 %
-	-	39	120	184	1	0.01 %
-	-	39	118	195	1	0.01 %
-	-	39	117	198	1	0.01 %
-	-	39	116	201	1	0.01 %
-	-	39	112	199	1	0.01 %
-	-	39	111	205	2	0.02 %
-	-	38	131	168	1	0.01 %
-	-	38	130	170	1	0.01 %
-	-	38	129	175	2	0.02 %
-	-	38	128	177	2	0.02 %
-	-	38	127	180	2	0.02 %
-	-	38	127	177	1	0.01 %
-	-	38	126	178	2	0.02 %
-	-	38	125	184	1	0.01 %
-	-	38	124	182	1	0.01 %
-	-	38	123	183	1	0.01 %
-	-	38	122	191	2	0.02 %
-	-	38	122	187	2	0.02 %
-	-	38	119	199	1	0.01 %
-	-	38	119	194	1	0.01 %
-	-	38	118	193	1	0.01 %
-	-	38	116	200	1	0.01 %
-	-	38	116	199	1	0.01 %
-	-	38	115	199	1	0.01 %
-	-	37	134	165	1	0.01 %
-	-	37	132	172	1	0.01 %
-	-	37	130	171	1	0.01 %
-	-	37	129	181	1	0.01 %
-	-	37	129	178	1	0.01 %
-	-	37	129	173	1	0.01 %
-	-	37	128	182	1	0.01 %
-	-	37	128	178	1	0.01 %
-	-	37	125	183	2	0.02 %
-	-	37	124	189	1	0.01 %
-	-	37	123	188	1	0.01 %
-	-	37	122	190	1	0.01 %
-	-	37	121	196	1	0.01 %
-	-	37	120	194	2	0.02 %
-	-	37	120	192	4	0.03 %
-	-	37	120	191	1	0.01 %
-	-	37	116	201	1	0.01 %
-	-	36	134	167	1	0.01 %
-	-	36	134	166	1	0.01 %
-	-	36	129	178	1	0.01 %
-	-	36	128	185	1	0.01 %
-	-	36	127	185	2	0.02 %
-	-	36	126	186	2	0.02 %

-	-	36	126	183	1	0.01 %
-	-	36	126	182	1	0.01 %
-	-	36	125	188	1	0.01 %
-	-	36	124	190	1	0.01 %
-	-	36	124	189	1	0.01 %
-	-	36	123	193	1	0.01 %
-	-	36	123	189	1	0.01 %
-	-	36	120	196	1	0.01 %
-	-	35	140	157	1	0.01 %
-	-	35	138	168	1	0.01 %
-	-	35	133	179	1	0.01 %
-	-	35	130	181	1	0.01 %
-	-	35	130	177	1	0.01 %
-	-	35	129	186	1	0.01 %
-	-	35	129	184	1	0.01 %
-	-	35	129	181	2	0.02 %
-	-	35	129	179	1	0.01 %
-	-	35	128	187	2	0.02 %
-	-	35	128	185	2	0.02 %
-	-	35	127	188	1	0.01 %
-	-	35	127	184	1	0.01 %
-	-	35	126	189	2	0.02 %
-	-	35	126	187	1	0.01 %
-	-	35	126	186	2	0.02 %
-	-	35	125	189	1	0.01 %
-	-	35	123	195	2	0.02 %
-	-	35	122	196	1	0.01 %
-	-	34	135	171	1	0.01 %
-	-	34	134	173	1	0.01 %
-	-	34	134	170	1	0.01 %
-	-	34	133	180	2	0.02 %
-	-	34	131	184	1	0.01 %
-	-	34	130	187	2	0.02 %
-	-	34	130	184	1	0.01 %
-	-	34	129	184	1	0.01 %
-	-	34	128	187	2	0.02 %
-	-	34	127	189	2	0.02 %
-	-	34	127	185	1	0.01 %
-	-	34	126	192	2	0.02 %
-	-	34	126	189	1	0.01 %
-	-	34	126	188	1	0.01 %
-	-	34	125	192	2	0.02 %
-	-	34	122	196	1	0.01 %
-	-	33	139	166	1	0.01 %
-	-	33	135	179	1	0.01 %
-	-	33	135	175	1	0.01 %
-	-	33	134	183	1	0.01 %
-	-	33	133	185	1	0.01 %
-	-	33	133	182	2	0.02 %
-	-	33	132	185	1	0.01 %
-	-	33	132	183	1	0.01 %
-	-	33	131	188	1	0.01 %
-	-	33	129	190	2	0.02 %
-	-	33	129	189	1	0.01 %
-	-	33	128	191	2	0.02 %
-	-	33	127	192	1	0.01 %
-	-	32	142	168	1	0.01 %
-	-	32	141	173	1	0.01 %
-	-	32	140	173	1	0.01 %
-	-	32	140	162	1	0.01 %
-	-	32	138	176	1	0.01 %
-	-	32	136	183	2	0.02 %
-	-	32	134	187	1	0.01 %
-	-	32	132	184	1	0.01 %
-	-	32	131	190	1	0.01 %
-	-	32	131	186	1	0.01 %
-	-	32	130	191	1	0.01 %

-	-	32	129	188	1	0.01 %
-	-	32	128	198	1	0.01 %
-	-	32	127	194	2	0.02 %
-	-	31	137	184	1	0.01 %
-	-	31	137	180	1	0.01 %
-	-	31	136	186	2	0.02 %
-	-	31	131	189	2	0.02 %
-	-	31	126	205	1	0.01 %
-	-	30	146	166	1	0.01 %
-	-	30	135	185	1	0.01 %
-	-	29	149	167	1	0.01 %
-	-	29	142	174	1	0.01 %
-	-	29	140	181	1	0.01 %
-	-	22	84	190	1	0.01 %
-	-	22	82	197	1	0.01 %
-	-	22	72	227	1	0.01 %
-	-	22	71	226	1	0.01 %
-	-	21	85	199	1	0.01 %
-	-	21	83	194	1	0.01 %
-	-	21	80	197	1	0.01 %
-	-	21	77	216	1	0.01 %
-	-	21	75	225	1	0.01 %
-	-	20	95	175	1	0.01 %
-	-	20	92	188	4	0.03 %
-	-	20	92	187	1	0.01 %
-	-	20	92	179	1	0.01 %
-	-	20	91	191	1	0.01 %
-	-	20	91	177	1	0.01 %
-	-	20	89	187	1	0.01 %
-	-	20	89	182	1	0.01 %
-	-	20	88	193	1	0.01 %
-	-	20	88	192	1	0.01 %
-	-	20	87	199	1	0.01 %
-	-	20	86	198	1	0.01 %
-	-	20	86	192	1	0.01 %
-	-	20	84	203	4	0.03 %
-	-	20	83	200	1	0.01 %
-	-	20	81	206	1	0.01 %
-	-	20	81	201	1	0.01 %
-	-	20	80	208	1	0.01 %
-	-	20	80	207	1	0.01 %
-	-	20	80	201	1	0.01 %
-	-	20	79	214	1	0.01 %
-	-	20	78	210	2	0.02 %
-	-	20	76	218	1	0.01 %
-	-	19	99	178	2	0.02 %
-	-	19	98	181	1	0.01 %
-	-	19	96	183	1	0.01 %
-	-	19	95	185	2	0.02 %
-	-	19	95	177	1	0.01 %
-	-	19	94	183	2	0.02 %
-	-	19	94	181	2	0.02 %
-	-	19	94	180	2	0.02 %
-	-	19	94	178	1	0.01 %
-	-	19	93	193	1	0.01 %
-	-	19	93	189	1	0.01 %
-	-	19	93	187	1	0.01 %
-	-	19	92	183	1	0.01 %
-	-	19	91	199	1	0.01 %
-	-	19	91	192	1	0.01 %
-	-	19	91	190	4	0.03 %
-	-	19	91	186	2	0.02 %
-	-	19	91	185	1	0.01 %
-	-	19	91	182	1	0.01 %
-	-	19	90	190	1	0.01 %
-	-	19	90	187	2	0.02 %
-	-	19	90	182	2	0.02 %

-	-	19	89	197	1	0.01 %
-	-	19	89	196	1	0.01 %
-	-	19	89	194	1	0.01 %
-	-	19	89	193	1	0.01 %
-	-	19	89	191	1	0.01 %
-	-	19	89	186	1	0.01 %
-	-	19	88	197	1	0.01 %
-	-	19	88	195	3	0.02 %
-	-	19	88	194	1	0.01 %
-	-	19	87	191	1	0.01 %
-	-	19	86	201	1	0.01 %
-	-	19	86	199	1	0.01 %
-	-	19	86	194	1	0.01 %
-	-	19	85	204	2	0.02 %
-	-	19	84	207	1	0.01 %
-	-	19	84	206	1	0.01 %
-	-	19	84	198	1	0.01 %
-	-	19	82	205	1	0.01 %
-	-	19	81	211	1	0.01 %
-	-	19	79	208	1	0.01 %
-	-	19	76	225	1	0.01 %
-	-	19	72	235	1	0.01 %
-	-	19	68	227	2	0.02 %
-	-	18	102	172	1	0.01 %
-	-	18	100	178	1	0.01 %
-	-	18	100	177	1	0.01 %
-	-	18	100	171	1	0.01 %
-	-	18	98	182	1	0.01 %
-	-	18	98	179	1	0.01 %
-	-	18	98	174	1	0.01 %
-	-	18	98	171	1	0.01 %
-	-	18	97	183	2	0.02 %
-	-	18	97	182	1	0.01 %
-	-	18	97	181	3	0.02 %
-	-	18	96	185	2	0.02 %
-	-	18	96	184	1	0.01 %
-	-	18	96	179	3	0.02 %
-	-	18	95	185	1	0.01 %
-	-	18	95	183	1	0.01 %
-	-	18	95	178	1	0.01 %
-	-	18	94	189	1	0.01 %
-	-	18	94	187	1	0.01 %
-	-	18	94	186	1	0.01 %
-	-	18	94	185	1	0.01 %
-	-	18	94	183	3	0.02 %
-	-	18	94	181	1	0.01 %
-	-	18	93	194	1	0.01 %
-	-	18	93	191	3	0.02 %
-	-	18	93	190	1	0.01 %
-	-	18	93	188	1	0.01 %
-	-	18	93	186	1	0.01 %
-	-	18	93	185	1	0.01 %
-	-	18	93	184	2	0.02 %
-	-	18	93	181	1	0.01 %
-	-	18	93	180	1	0.01 %
-	-	18	93	178	1	0.01 %
-	-	18	92	194	1	0.01 %
-	-	18	92	193	5	0.04 %
-	-	18	92	192	1	0.01 %
-	-	18	92	191	1	0.01 %
-	-	18	92	190	4	0.03 %
-	-	18	92	189	1	0.01 %
-	-	18	92	187	1	0.01 %
-	-	18	92	186	1	0.01 %
-	-	18	91	190	3	0.02 %
-	-	18	91	188	1	0.01 %
-	-	18	91	186	3	0.02 %

-	-	18	90	196	3	0.02 %
-	-	18	90	190	5	0.04 %
-	-	18	90	187	1	0.01 %
-	-	18	89	197	3	0.02 %
-	-	18	89	196	1	0.01 %
-	-	18	89	195	1	0.01 %
-	-	18	89	191	1	0.01 %
-	-	18	89	186	1	0.01 %
-	-	18	88	202	1	0.01 %
-	-	18	88	198	1	0.01 %
-	-	18	88	196	1	0.01 %
-	-	18	88	195	1	0.01 %
-	-	18	88	193	1	0.01 %
-	-	18	87	200	1	0.01 %
-	-	18	86	202	1	0.01 %
-	-	18	86	200	1	0.01 %
-	-	18	86	199	1	0.01 %
-	-	18	86	194	1	0.01 %
-	-	18	85	209	1	0.01 %
-	-	18	85	206	1	0.01 %
-	-	18	85	205	2	0.02 %
-	-	18	85	199	1	0.01 %
-	-	18	84	204	1	0.01 %
-	-	18	84	202	1	0.01 %
-	-	18	83	212	1	0.01 %
-	-	18	83	207	1	0.01 %
-	-	18	83	202	1	0.01 %
-	-	18	82	211	1	0.01 %
-	-	18	82	205	3	0.02 %
-	-	18	81	213	1	0.01 %
-	-	18	81	205	1	0.01 %
-	-	18	80	212	1	0.01 %
-	-	18	79	211	1	0.01 %
-	-	18	78	221	1	0.01 %
-	-	18	77	224	1	0.01 %
-	-	18	76	221	1	0.01 %
-	-	18	72	235	1	0.01 %
-	-	17	105	168	1	0.01 %
-	-	17	104	171	1	0.01 %
-	-	17	104	170	1	0.01 %
-	-	17	104	167	1	0.01 %
-	-	17	103	173	1	0.01 %
-	-	17	102	176	1	0.01 %
-	-	17	101	177	1	0.01 %
-	-	17	101	170	2	0.02 %
-	-	17	101	169	1	0.01 %
-	-	17	100	179	1	0.01 %
-	-	17	100	176	1	0.01 %
-	-	17	99	182	3	0.02 %
-	-	17	99	181	1	0.01 %
-	-	17	99	179	1	0.01 %
-	-	17	99	177	1	0.01 %
-	-	17	99	173	1	0.01 %
-	-	17	98	184	2	0.02 %
-	-	17	98	183	6	0.05 %
-	-	17	98	182	1	0.01 %
-	-	17	98	181	2	0.02 %
-	-	17	98	179	2	0.02 %
-	-	17	98	178	1	0.01 %
-	-	17	98	177	1	0.01 %
-	-	17	98	173	1	0.01 %
-	-	17	97	187	1	0.01 %
-	-	17	97	186	1	0.01 %
-	-	17	97	183	5	0.04 %
-	-	17	97	182	2	0.02 %
-	-	17	97	181	4	0.03 %
-	-	17	97	178	1	0.01 %

-	-	17	96	187	3	0.02 %
-	-	17	96	186	1	0.01 %
-	-	17	96	182	3	0.02 %
-	-	17	96	180	1	0.01 %
-	-	17	96	178	1	0.01 %
-	-	17	95	198	1	0.01 %
-	-	17	95	193	2	0.02 %
-	-	17	95	192	2	0.02 %
-	-	17	95	190	2	0.02 %
-	-	17	95	189	5	0.04 %
-	-	17	95	188	5	0.04 %
-	-	17	95	186	5	0.04 %
-	-	17	95	185	2	0.02 %
-	-	17	95	184	1	0.01 %
-	-	17	95	183	2	0.02 %
-	-	17	95	178	1	0.01 %
-	-	17	94	193	1	0.01 %
-	-	17	94	192	1	0.01 %
-	-	17	94	190	2	0.02 %
-	-	17	94	189	2	0.02 %
-	-	17	94	188	3	0.02 %
-	-	17	94	187	1	0.01 %
-	-	17	94	186	3	0.02 %
-	-	17	94	184	1	0.01 %
-	-	17	94	183	1	0.01 %
-	-	17	94	182	3	0.02 %
-	-	17	93	193	2	0.02 %
-	-	17	93	192	7	0.06 %
-	-	17	93	191	2	0.02 %
-	-	17	93	190	2	0.02 %
-	-	17	93	189	2	0.02 %
-	-	17	93	188	1	0.01 %
-	-	17	93	187	2	0.02 %
-	-	17	93	186	1	0.01 %
-	-	17	93	184	4	0.03 %
-	-	17	92	198	1	0.01 %
-	-	17	92	195	2	0.02 %
-	-	17	92	194	2	0.02 %
-	-	17	92	193	1	0.01 %
-	-	17	92	192	1	0.01 %
-	-	17	92	191	3	0.02 %
-	-	17	92	190	3	0.02 %
-	-	17	92	189	2	0.02 %
-	-	17	91	197	4	0.03 %
-	-	17	91	194	2	0.02 %
-	-	17	91	193	1	0.01 %
-	-	17	91	192	1	0.01 %
-	-	17	91	185	1	0.01 %
-	-	17	90	200	2	0.02 %
-	-	17	90	199	3	0.02 %
-	-	17	90	197	1	0.01 %
-	-	17	90	196	2	0.02 %
-	-	17	90	195	6	0.05 %
-	-	17	90	194	2	0.02 %
-	-	17	90	193	1	0.01 %
-	-	17	90	192	4	0.03 %
-	-	17	90	190	2	0.02 %
-	-	17	89	207	1	0.01 %
-	-	17	89	203	3	0.02 %
-	-	17	89	202	1	0.01 %
-	-	17	89	199	2	0.02 %
-	-	17	89	198	3	0.02 %
-	-	17	89	195	1	0.01 %
-	-	17	89	194	2	0.02 %
-	-	17	88	206	1	0.01 %
-	-	17	88	201	2	0.02 %
-	-	17	88	199	2	0.02 %

-	-	17	88	198	3	0.02 %
-	-	17	88	197	1	0.01 %
-	-	17	87	202	1	0.01 %
-	-	17	87	201	1	0.01 %
-	-	17	87	200	3	0.02 %
-	-	17	87	198	1	0.01 %
-	-	17	87	197	1	0.01 %
-	-	17	87	196	1	0.01 %
-	-	17	86	207	1	0.01 %
-	-	17	86	206	2	0.02 %
-	-	17	86	205	2	0.02 %
-	-	17	86	203	2	0.02 %
-	-	17	86	201	3	0.02 %
-	-	17	86	197	1	0.01 %
-	-	17	85	211	1	0.01 %
-	-	17	85	203	1	0.01 %
-	-	17	85	202	1	0.01 %
-	-	17	84	214	1	0.01 %
-	-	17	84	209	1	0.01 %
-	-	17	84	205	1	0.01 %
-	-	17	83	211	1	0.01 %
-	-	17	83	207	2	0.02 %
-	-	17	83	205	2	0.02 %
-	-	17	82	207	3	0.02 %
-	-	17	81	219	1	0.01 %
-	-	17	81	212	1	0.01 %
-	-	17	80	226	1	0.01 %
-	-	17	79	221	1	0.01 %
-	-	17	79	219	1	0.01 %
-	-	16	110	160	1	0.01 %
-	-	16	109	158	1	0.01 %
-	-	16	107	167	1	0.01 %
-	-	16	107	164	1	0.01 %
-	-	16	107	161	1	0.01 %
-	-	16	106	173	3	0.02 %
-	-	16	106	171	1	0.01 %
-	-	16	106	165	2	0.02 %
-	-	16	105	180	1	0.01 %
-	-	16	105	163	1	0.01 %
-	-	16	104	173	1	0.01 %
-	-	16	103	177	1	0.01 %
-	-	16	103	173	1	0.01 %
-	-	16	102	179	3	0.02 %
-	-	16	102	177	1	0.01 %
-	-	16	102	176	1	0.01 %
-	-	16	102	175	1	0.01 %
-	-	16	102	172	1	0.01 %
-	-	16	102	169	2	0.02 %
-	-	16	101	177	2	0.02 %
-	-	16	101	175	1	0.01 %
-	-	16	100	184	1	0.01 %
-	-	16	100	183	2	0.02 %
-	-	16	100	182	3	0.02 %
-	-	16	100	181	8	0.06 %
-	-	16	100	180	3	0.02 %
-	-	16	100	177	2	0.02 %
-	-	16	100	174	1	0.01 %
-	-	16	100	172	1	0.01 %
-	-	16	100	170	1	0.01 %
-	-	16	99	186	3	0.02 %
-	-	16	99	185	2	0.02 %
-	-	16	99	184	2	0.02 %
-	-	16	99	183	2	0.02 %
-	-	16	99	180	1	0.01 %
-	-	16	99	179	1	0.01 %
-	-	16	99	178	2	0.02 %
-	-	16	99	177	2	0.02 %

-	-	16	99	173	1	0.01 %
-	-	16	98	186	4	0.03 %
-	-	16	98	185	6	0.05 %
-	-	16	98	183	7	0.06 %
-	-	16	98	182	2	0.02 %
-	-	16	98	181	1	0.01 %
-	-	16	98	180	1	0.01 %
-	-	16	97	188	5	0.04 %
-	-	16	97	187	15	0.12 %
-	-	16	97	186	15	0.12 %
-	-	16	97	185	2	0.02 %
-	-	16	97	184	4	0.03 %
-	-	16	97	183	1	0.01 %
-	-	16	97	182	1	0.01 %
-	-	16	97	181	1	0.01 %
-	-	16	97	179	1	0.01 %
-	-	16	96	194	1	0.01 %
-	-	16	96	192	2	0.02 %
-	-	16	96	191	4	0.03 %
-	-	16	96	190	2	0.02 %
-	-	16	96	189	12	0.10 %
-	-	16	96	188	4	0.03 %
-	-	16	96	187	7	0.06 %
-	-	16	96	186	2	0.02 %
-	-	16	96	185	1	0.01 %
-	-	16	96	184	1	0.01 %
-	-	16	95	194	2	0.02 %
-	-	16	95	193	2	0.02 %
-	-	16	95	192	6	0.05 %
-	-	16	95	191	4	0.03 %
-	-	16	95	190	4	0.03 %
-	-	16	95	189	11	0.09 %
-	-	16	95	188	1	0.01 %
-	-	16	95	186	2	0.02 %
-	-	16	94	198	1	0.01 %
-	-	16	94	195	1	0.01 %
-	-	16	94	194	2	0.02 %
-	-	16	94	193	2	0.02 %
-	-	16	94	192	7	0.06 %
-	-	16	94	191	7	0.06 %
-	-	16	94	190	4	0.03 %
-	-	16	94	189	2	0.02 %
-	-	16	94	188	3	0.02 %
-	-	16	94	186	3	0.02 %
-	-	16	93	198	1	0.01 %
-	-	16	93	197	1	0.01 %
-	-	16	93	196	1	0.01 %
-	-	16	93	195	2	0.02 %
-	-	16	93	194	5	0.04 %
-	-	16	93	193	2	0.02 %
-	-	16	93	192	2	0.02 %
-	-	16	93	191	3	0.02 %
-	-	16	93	190	2	0.02 %
-	-	16	92	200	1	0.01 %
-	-	16	92	199	1	0.01 %
-	-	16	92	197	2	0.02 %
-	-	16	92	196	2	0.02 %
-	-	16	92	195	1	0.01 %
-	-	16	92	194	4	0.03 %
-	-	16	92	193	1	0.01 %
-	-	16	92	192	3	0.02 %
-	-	16	92	191	1	0.01 %
-	-	16	92	189	2	0.02 %
-	-	16	92	186	1	0.01 %
-	-	16	91	200	1	0.01 %
-	-	16	91	199	2	0.02 %
-	-	16	91	197	5	0.04 %

-	-	16	91	196	4	0.03 %
-	-	16	91	193	1	0.01 %
-	-	16	90	204	1	0.01 %
-	-	16	90	202	1	0.01 %
-	-	16	90	201	1	0.01 %
-	-	16	90	200	4	0.03 %
-	-	16	90	199	1	0.01 %
-	-	16	90	197	3	0.02 %
-	-	16	90	195	1	0.01 %
-	-	16	89	207	1	0.01 %
-	-	16	89	203	1	0.01 %
-	-	16	89	201	1	0.01 %
-	-	16	89	200	1	0.01 %
-	-	16	89	199	2	0.02 %
-	-	16	89	198	1	0.01 %
-	-	16	89	197	1	0.01 %
-	-	16	88	206	2	0.02 %
-	-	16	88	203	1	0.01 %
-	-	16	88	200	3	0.02 %
-	-	16	88	199	2	0.02 %
-	-	16	88	198	4	0.03 %
-	-	16	88	191	1	0.01 %
-	-	16	87	207	1	0.01 %
-	-	16	87	204	2	0.02 %
-	-	16	87	203	1	0.01 %
-	-	16	87	201	1	0.01 %
-	-	16	86	216	1	0.01 %
-	-	16	86	210	1	0.01 %
-	-	16	86	208	1	0.01 %
-	-	16	86	205	1	0.01 %
-	-	16	84	214	2	0.02 %
-	-	16	83	218	1	0.01 %
-	-	16	83	215	1	0.01 %
-	-	16	82	220	1	0.01 %
-	-	16	82	213	1	0.01 %
-	-	16	79	222	1	0.01 %
-	-	16	76	233	1	0.01 %
-	-	16	73	240	1	0.01 %
-	-	16	72	239	1	0.01 %
-	-	15	109	165	1	0.01 %
-	-	15	109	160	1	0.01 %
-	-	15	107	175	1	0.01 %
-	-	15	107	165	1	0.01 %
-	-	15	107	164	1	0.01 %
-	-	15	106	175	3	0.02 %
-	-	15	106	174	1	0.01 %
-	-	15	106	169	1	0.01 %
-	-	15	106	168	1	0.01 %
-	-	15	106	167	1	0.01 %
-	-	15	106	163	1	0.01 %
-	-	15	105	179	1	0.01 %
-	-	15	105	173	1	0.01 %
-	-	15	105	170	1	0.01 %
-	-	15	104	180	2	0.02 %
-	-	15	104	178	1	0.01 %
-	-	15	104	176	1	0.01 %
-	-	15	104	174	1	0.01 %
-	-	15	104	171	1	0.01 %
-	-	15	103	178	1	0.01 %
-	-	15	103	177	2	0.02 %
-	-	15	103	175	1	0.01 %
-	-	15	103	174	2	0.02 %
-	-	15	102	183	9	0.07 %
-	-	15	102	182	4	0.03 %
-	-	15	102	180	3	0.02 %
-	-	15	102	179	1	0.01 %
-	-	15	102	177	4	0.03 %

-	-	15	101	184	5	0.04 %
-	-	15	101	183	4	0.03 %
-	-	15	101	182	1	0.01 %
-	-	15	101	181	4	0.03 %
-	-	15	101	180	3	0.02 %
-	-	15	101	179	4	0.03 %
-	-	15	101	177	4	0.03 %
-	-	15	101	176	1	0.01 %
-	-	15	100	186	3	0.02 %
-	-	15	100	184	6	0.05 %
-	-	15	100	183	1	0.01 %
-	-	15	100	182	1	0.01 %
-	-	15	100	181	3	0.02 %
-	-	15	100	180	2	0.02 %
-	-	15	100	179	1	0.01 %
-	-	15	100	175	1	0.01 %
-	-	15	99	195	1	0.01 %
-	-	15	99	189	3	0.02 %
-	-	15	99	188	7	0.06 %
-	-	15	99	187	4	0.03 %
-	-	15	99	186	9	0.07 %
-	-	15	99	185	3	0.02 %
-	-	15	99	184	5	0.04 %
-	-	15	99	183	3	0.02 %
-	-	15	99	182	4	0.03 %
-	-	15	99	181	2	0.02 %
-	-	15	99	180	3	0.02 %
-	-	15	99	179	1	0.01 %
-	-	15	98	190	2	0.02 %
-	-	15	98	189	10	0.08 %
-	-	15	98	188	4	0.03 %
-	-	15	98	187	36	0.29 %
-	-	15	98	186	9	0.07 %
-	-	15	98	185	8	0.06 %
-	-	15	98	184	4	0.03 %
-	-	15	98	183	1	0.01 %
-	-	15	98	177	1	0.01 %
-	-	15	97	194	3	0.02 %
-	-	15	97	193	1	0.01 %
-	-	15	97	192	5	0.04 %
-	-	15	97	191	1	0.01 %
-	-	15	97	190	13	0.11 %
-	-	15	97	189	19	0.15 %
-	-	15	97	188	15	0.12 %
-	-	15	97	187	6	0.05 %
-	-	15	97	186	3	0.02 %
-	-	15	97	185	1	0.01 %
-	-	15	97	184	3	0.02 %
-	-	15	97	183	1	0.01 %
-	-	15	97	180	1	0.01 %
-	-	15	96	194	2	0.02 %
-	-	15	96	193	6	0.05 %
-	-	15	96	192	6	0.05 %
-	-	15	96	191	15	0.12 %
-	-	15	96	190	12	0.10 %
-	-	15	96	189	12	0.10 %
-	-	15	96	188	4	0.03 %
-	-	15	96	186	2	0.02 %
-	-	15	96	182	2	0.02 %
-	-	15	95	198	1	0.01 %
-	-	15	95	196	2	0.02 %
-	-	15	95	195	5	0.04 %
-	-	15	95	194	7	0.06 %
-	-	15	95	193	8	0.06 %
-	-	15	95	192	17	0.14 %
-	-	15	95	191	7	0.06 %
-	-	15	95	190	1	0.01 %

-	-	15	95	189	2	0.02 %
-	-	15	95	188	1	0.01 %
-	-	15	94	199	1	0.01 %
-	-	15	94	198	1	0.01 %
-	-	15	94	197	2	0.02 %
-	-	15	94	196	4	0.03 %
-	-	15	94	195	5	0.04 %
-	-	15	94	194	6	0.05 %
-	-	15	94	193	5	0.04 %
-	-	15	94	192	7	0.06 %
-	-	15	94	191	1	0.01 %
-	-	15	94	185	1	0.01 %
-	-	15	93	200	3	0.02 %
-	-	15	93	199	5	0.04 %
-	-	15	93	198	2	0.02 %
-	-	15	93	197	2	0.02 %
-	-	15	93	196	4	0.03 %
-	-	15	93	195	2	0.02 %
-	-	15	93	194	3	0.02 %
-	-	15	93	193	4	0.03 %
-	-	15	93	192	2	0.02 %
-	-	15	93	191	1	0.01 %
-	-	15	92	204	1	0.01 %
-	-	15	92	203	3	0.02 %
-	-	15	92	202	1	0.01 %
-	-	15	92	201	2	0.02 %
-	-	15	92	199	4	0.03 %
-	-	15	92	197	3	0.02 %
-	-	15	92	196	1	0.01 %
-	-	15	92	195	2	0.02 %
-	-	15	92	194	1	0.01 %
-	-	15	92	193	1	0.01 %
-	-	15	91	203	2	0.02 %
-	-	15	91	202	2	0.02 %
-	-	15	91	199	1	0.01 %
-	-	15	91	198	3	0.02 %
-	-	15	91	195	1	0.01 %
-	-	15	90	207	1	0.01 %
-	-	15	90	204	1	0.01 %
-	-	15	90	203	2	0.02 %
-	-	15	90	200	2	0.02 %
-	-	15	90	198	2	0.02 %
-	-	15	90	197	2	0.02 %
-	-	15	89	202	1	0.01 %
-	-	15	89	200	1	0.01 %
-	-	15	88	212	1	0.01 %
-	-	15	88	207	1	0.01 %
-	-	15	88	206	3	0.02 %
-	-	15	87	209	1	0.01 %
-	-	15	87	207	2	0.02 %
-	-	15	86	214	1	0.01 %
-	-	15	86	212	1	0.01 %
-	-	15	86	210	2	0.02 %
-	-	15	86	209	2	0.02 %
-	-	15	85	215	1	0.01 %
-	-	15	85	212	1	0.01 %
-	-	15	85	208	2	0.02 %
-	-	15	81	223	1	0.01 %
-	-	14	112	155	1	0.01 %
-	-	14	111	172	1	0.01 %
-	-	14	111	160	1	0.01 %
-	-	14	110	166	1	0.01 %
-	-	14	109	166	1	0.01 %
-	-	14	108	174	1	0.01 %
-	-	14	107	177	2	0.02 %
-	-	14	107	172	2	0.02 %
-	-	14	107	170	1	0.01 %

-	-	14	106	176	2	0.02 %
-	-	14	106	172	1	0.01 %
-	-	14	106	171	1	0.01 %
-	-	14	106	170	1	0.01 %
-	-	14	105	181	1	0.01 %
-	-	14	105	180	3	0.02 %
-	-	14	105	178	2	0.02 %
-	-	14	105	177	1	0.01 %
-	-	14	105	176	1	0.01 %
-	-	14	105	175	2	0.02 %
-	-	14	105	172	2	0.02 %
-	-	14	105	171	1	0.01 %
-	-	14	104	181	2	0.02 %
-	-	14	104	180	1	0.01 %
-	-	14	104	177	1	0.01 %
-	-	14	104	176	1	0.01 %
-	-	14	104	175	1	0.01 %
-	-	14	104	172	1	0.01 %
-	-	14	103	184	3	0.02 %
-	-	14	103	182	4	0.03 %
-	-	14	103	181	6	0.05 %
-	-	14	103	179	3	0.02 %
-	-	14	103	178	1	0.01 %
-	-	14	103	177	3	0.02 %
-	-	14	103	175	1	0.01 %
-	-	14	103	174	1	0.01 %
-	-	14	102	188	1	0.01 %
-	-	14	102	186	1	0.01 %
-	-	14	102	185	2	0.02 %
-	-	14	102	183	2	0.02 %
-	-	14	102	182	3	0.02 %
-	-	14	102	181	7	0.06 %
-	-	14	102	180	8	0.06 %
-	-	14	102	178	1	0.01 %
-	-	14	102	177	1	0.01 %
-	-	14	102	176	2	0.02 %
-	-	14	101	189	1	0.01 %
-	-	14	101	188	1	0.01 %
-	-	14	101	187	3	0.02 %
-	-	14	101	186	9	0.07 %
-	-	14	101	185	5	0.04 %
-	-	14	101	184	8	0.06 %
-	-	14	101	183	7	0.06 %
-	-	14	101	182	8	0.06 %
-	-	14	101	181	4	0.03 %
-	-	14	101	180	4	0.03 %
-	-	14	101	179	2	0.02 %
-	-	14	101	178	2	0.02 %
-	-	14	100	190	4	0.03 %
-	-	14	100	188	6	0.05 %
-	-	14	100	187	2	0.02 %
-	-	14	100	186	13	0.11 %
-	-	14	100	185	11	0.09 %
-	-	14	100	184	8	0.06 %
-	-	14	100	183	3	0.02 %
-	-	14	100	182	2	0.02 %
-	-	14	100	181	8	0.06 %
-	-	14	100	180	2	0.02 %
-	-	14	100	179	1	0.01 %
-	-	14	100	178	2	0.02 %
-	-	14	99	192	1	0.01 %
-	-	14	99	191	7	0.06 %
-	-	14	99	190	5	0.04 %
-	-	14	99	189	8	0.06 %
-	-	14	99	188	30	0.24 %
-	-	14	99	187	13	0.11 %
-	-	14	99	186	4	0.03 %

-	-	14	99	185	2	0.02 %
-	-	14	99	184	5	0.04 %
-	-	14	99	181	1	0.01 %
-	-	14	98	192	2	0.02 %
-	-	14	98	191	5	0.04 %
-	-	14	98	190	25	0.20 %
-	-	14	98	189	82	0.66 %
-	-	14	98	188	25	0.20 %
-	-	14	98	187	5	0.04 %
-	-	14	98	186	2	0.02 %
-	-	14	97	197	1	0.01 %
-	-	14	97	194	5	0.04 %
-	-	14	97	193	2	0.02 %
-	-	14	97	192	4	0.03 %
-	-	14	97	191	13	0.11 %
-	-	14	97	190	30	0.24 %
-	-	14	97	189	8	0.06 %
-	-	14	97	188	5	0.04 %
-	-	14	97	187	7	0.06 %
-	-	14	97	186	1	0.01 %
-	-	14	96	200	2	0.02 %
-	-	14	96	199	1	0.01 %
-	-	14	96	198	2	0.02 %
-	-	14	96	197	8	0.06 %
-	-	14	96	196	2	0.02 %
-	-	14	96	195	3	0.02 %
-	-	14	96	194	8	0.06 %
-	-	14	96	193	11	0.09 %
-	-	14	96	192	13	0.11 %
-	-	14	96	191	2	0.02 %
-	-	14	96	190	6	0.05 %
-	-	14	96	188	4	0.03 %
-	-	14	95	200	2	0.02 %
-	-	14	95	199	2	0.02 %
-	-	14	95	198	4	0.03 %
-	-	14	95	197	4	0.03 %
-	-	14	95	196	8	0.06 %
-	-	14	95	195	7	0.06 %
-	-	14	95	194	8	0.06 %
-	-	14	95	193	5	0.04 %
-	-	14	95	192	9	0.07 %
-	-	14	95	191	3	0.02 %
-	-	14	95	190	1	0.01 %
-	-	14	95	189	1	0.01 %
-	-	14	94	202	2	0.02 %
-	-	14	94	201	1	0.01 %
-	-	14	94	200	1	0.01 %
-	-	14	94	198	8	0.06 %
-	-	14	94	197	7	0.06 %
-	-	14	94	196	3	0.02 %
-	-	14	94	195	2	0.02 %
-	-	14	94	193	2	0.02 %
-	-	14	94	192	1	0.01 %
-	-	14	94	190	1	0.01 %
-	-	14	93	204	1	0.01 %
-	-	14	93	203	1	0.01 %
-	-	14	93	201	3	0.02 %
-	-	14	93	200	1	0.01 %
-	-	14	93	199	3	0.02 %
-	-	14	93	197	6	0.05 %
-	-	14	93	196	4	0.03 %
-	-	14	93	194	3	0.02 %
-	-	14	92	206	1	0.01 %
-	-	14	92	203	1	0.01 %
-	-	14	92	202	1	0.01 %
-	-	14	92	201	1	0.01 %
-	-	14	92	198	1	0.01 %

-	-	14	92	197	2	0.02 %
-	-	14	91	207	1	0.01 %
-	-	14	91	206	2	0.02 %
-	-	14	91	203	2	0.02 %
-	-	14	91	202	1	0.01 %
-	-	14	91	201	1	0.01 %
-	-	14	91	200	2	0.02 %
-	-	14	91	198	3	0.02 %
-	-	14	91	197	1	0.01 %
-	-	14	90	208	1	0.01 %
-	-	14	90	207	1	0.01 %
-	-	14	90	206	1	0.01 %
-	-	14	90	202	2	0.02 %
-	-	14	89	208	1	0.01 %
-	-	14	89	206	2	0.02 %
-	-	14	89	201	2	0.02 %
-	-	14	88	204	1	0.01 %
-	-	14	87	212	1	0.01 %
-	-	14	86	212	1	0.01 %
-	-	14	85	218	1	0.01 %
-	-	14	85	206	1	0.01 %
-	-	14	84	223	1	0.01 %
-	-	13	115	155	1	0.01 %
-	-	13	111	170	2	0.02 %
-	-	13	111	166	1	0.01 %
-	-	13	111	163	1	0.01 %
-	-	13	110	169	2	0.02 %
-	-	13	110	168	2	0.02 %
-	-	13	110	166	1	0.01 %
-	-	13	110	164	1	0.01 %
-	-	13	109	171	2	0.02 %
-	-	13	109	169	1	0.01 %
-	-	13	108	172	3	0.02 %
-	-	13	108	171	1	0.01 %
-	-	13	108	166	1	0.01 %
-	-	13	107	178	1	0.01 %
-	-	13	107	176	1	0.01 %
-	-	13	106	181	2	0.02 %
-	-	13	106	180	2	0.02 %
-	-	13	106	178	2	0.02 %
-	-	13	106	175	2	0.02 %
-	-	13	106	174	1	0.01 %
-	-	13	106	171	1	0.01 %
-	-	13	105	183	1	0.01 %
-	-	13	105	180	3	0.02 %
-	-	13	105	179	1	0.01 %
-	-	13	105	176	2	0.02 %
-	-	13	105	175	2	0.02 %
-	-	13	104	185	1	0.01 %
-	-	13	104	184	1	0.01 %
-	-	13	104	183	2	0.02 %
-	-	13	104	182	1	0.01 %
-	-	13	104	181	3	0.02 %
-	-	13	104	179	4	0.03 %
-	-	13	104	177	2	0.02 %
-	-	13	104	176	1	0.01 %
-	-	13	104	175	3	0.02 %
-	-	13	104	174	1	0.01 %
-	-	13	103	187	1	0.01 %
-	-	13	103	186	2	0.02 %
-	-	13	103	185	4	0.03 %
-	-	13	103	184	3	0.02 %
-	-	13	103	183	2	0.02 %
-	-	13	103	182	4	0.03 %
-	-	13	103	181	2	0.02 %
-	-	13	103	180	2	0.02 %
-	-	13	103	179	5	0.04 %

-	-	13	103	178	3	0.02 %
-	-	13	102	193	1	0.01 %
-	-	13	102	187	1	0.01 %
-	-	13	102	186	7	0.06 %
-	-	13	102	185	5	0.04 %
-	-	13	102	184	6	0.05 %
-	-	13	102	183	5	0.04 %
-	-	13	102	182	4	0.03 %
-	-	13	102	181	2	0.02 %
-	-	13	102	180	1	0.01 %
-	-	13	102	179	1	0.01 %
-	-	13	101	190	1	0.01 %
-	-	13	101	189	2	0.02 %
-	-	13	101	188	1	0.01 %
-	-	13	101	187	7	0.06 %
-	-	13	101	186	17	0.14 %
-	-	13	101	185	8	0.06 %
-	-	13	101	184	7	0.06 %
-	-	13	101	183	5	0.04 %
-	-	13	101	182	2	0.02 %
-	-	13	101	180	1	0.01 %
-	-	13	100	196	2	0.02 %
-	-	13	100	192	2	0.02 %
-	-	13	100	190	4	0.03 %
-	-	13	100	189	12	0.10 %
-	-	13	100	188	12	0.10 %
-	-	13	100	187	15	0.12 %
-	-	13	100	186	6	0.05 %
-	-	13	100	185	6	0.05 %
-	-	13	100	184	2	0.02 %
-	-	13	99	198	1	0.01 %
-	-	13	99	195	1	0.01 %
-	-	13	99	194	3	0.02 %
-	-	13	99	193	1	0.01 %
-	-	13	99	192	3	0.02 %
-	-	13	99	191	6	0.05 %
-	-	13	99	190	15	0.12 %
-	-	13	99	189	19	0.15 %
-	-	13	99	188	13	0.11 %
-	-	13	99	187	1	0.01 %
-	-	13	99	186	5	0.04 %
-	-	13	99	185	1	0.01 %
-	-	13	99	184	3	0.02 %
-	-	13	98	201	1	0.01 %
-	-	13	98	195	1	0.01 %
-	-	13	98	194	4	0.03 %
-	-	13	98	193	8	0.06 %
-	-	13	98	192	9	0.07 %
-	-	13	98	191	36	0.29 %
-	-	13	98	190	4	0.03 %
-	-	13	98	189	10	0.08 %
-	-	13	98	188	2	0.02 %
-	-	13	97	199	1	0.01 %
-	-	13	97	198	3	0.02 %
-	-	13	97	197	2	0.02 %
-	-	13	97	196	4	0.03 %
-	-	13	97	195	3	0.02 %
-	-	13	97	194	5	0.04 %
-	-	13	97	193	3	0.02 %
-	-	13	97	192	9	0.07 %
-	-	13	97	191	4	0.03 %
-	-	13	97	190	7	0.06 %
-	-	13	97	189	3	0.02 %
-	-	13	97	183	1	0.01 %
-	-	13	96	203	1	0.01 %
-	-	13	96	199	1	0.01 %
-	-	13	96	198	2	0.02 %

-	-	13	96	197	3	0.02 %
-	-	13	96	196	1	0.01 %
-	-	13	96	195	1	0.01 %
-	-	13	96	194	6	0.05 %
-	-	13	96	192	3	0.02 %
-	-	13	95	202	1	0.01 %
-	-	13	95	201	4	0.03 %
-	-	13	95	199	4	0.03 %
-	-	13	95	198	3	0.02 %
-	-	13	95	197	4	0.03 %
-	-	13	95	196	1	0.01 %
-	-	13	95	195	4	0.03 %
-	-	13	95	194	5	0.04 %
-	-	13	94	201	4	0.03 %
-	-	13	94	199	1	0.01 %
-	-	13	94	198	3	0.02 %
-	-	13	94	196	4	0.03 %
-	-	13	94	195	9	0.07 %
-	-	13	93	204	2	0.02 %
-	-	13	93	203	1	0.01 %
-	-	13	93	201	2	0.02 %
-	-	13	93	200	1	0.01 %
-	-	13	92	207	1	0.01 %
-	-	13	92	204	1	0.01 %
-	-	13	92	202	1	0.01 %
-	-	13	92	200	1	0.01 %
-	-	13	92	198	2	0.02 %
-	-	13	91	208	1	0.01 %
-	-	13	91	205	1	0.01 %
-	-	13	91	199	1	0.01 %
-	-	13	90	215	1	0.01 %
-	-	13	90	211	1	0.01 %
-	-	13	90	210	1	0.01 %
-	-	13	90	209	1	0.01 %
-	-	13	90	204	1	0.01 %
-	-	13	90	203	3	0.02 %
-	-	13	89	214	1	0.01 %
-	-	13	89	213	1	0.01 %
-	-	13	89	203	1	0.01 %
-	-	13	87	218	1	0.01 %
-	-	13	87	213	1	0.01 %
-	-	12	124	139	1	0.01 %
-	-	12	123	138	1	0.01 %
-	-	12	120	145	1	0.01 %
-	-	12	117	156	1	0.01 %
-	-	12	114	165	1	0.01 %
-	-	12	114	158	1	0.01 %
-	-	12	113	163	1	0.01 %
-	-	12	113	160	1	0.01 %
-	-	12	112	164	2	0.02 %
-	-	12	110	173	1	0.01 %
-	-	12	110	170	1	0.01 %
-	-	12	110	168	1	0.01 %
-	-	12	110	162	1	0.01 %
-	-	12	109	177	1	0.01 %
-	-	12	109	175	1	0.01 %
-	-	12	109	174	2	0.02 %
-	-	12	109	171	1	0.01 %
-	-	12	108	187	1	0.01 %
-	-	12	108	180	4	0.03 %
-	-	12	108	179	2	0.02 %
-	-	12	108	178	3	0.02 %
-	-	12	108	175	1	0.01 %
-	-	12	108	172	2	0.02 %
-	-	12	107	181	1	0.01 %
-	-	12	107	180	1	0.01 %
-	-	12	107	179	2	0.02 %

-	-	12	107	178	1	0.01 %
-	-	12	107	177	1	0.01 %
-	-	12	107	175	1	0.01 %
-	-	12	107	171	1	0.01 %
-	-	12	106	183	1	0.01 %
-	-	12	106	181	3	0.02 %
-	-	12	106	179	1	0.01 %
-	-	12	106	178	4	0.03 %
-	-	12	106	177	1	0.01 %
-	-	12	106	176	1	0.01 %
-	-	12	106	174	1	0.01 %
-	-	12	105	185	1	0.01 %
-	-	12	105	182	4	0.03 %
-	-	12	105	181	5	0.04 %
-	-	12	105	179	2	0.02 %
-	-	12	105	178	1	0.01 %
-	-	12	104	192	1	0.01 %
-	-	12	104	189	2	0.02 %
-	-	12	104	187	1	0.01 %
-	-	12	104	186	3	0.02 %
-	-	12	104	185	1	0.01 %
-	-	12	104	184	4	0.03 %
-	-	12	104	183	1	0.01 %
-	-	12	104	182	2	0.02 %
-	-	12	104	181	2	0.02 %
-	-	12	104	179	1	0.01 %
-	-	12	104	178	1	0.01 %
-	-	12	103	188	2	0.02 %
-	-	12	103	187	3	0.02 %
-	-	12	103	186	2	0.02 %
-	-	12	103	185	2	0.02 %
-	-	12	103	184	5	0.04 %
-	-	12	103	183	2	0.02 %
-	-	12	103	182	1	0.01 %
-	-	12	103	181	1	0.01 %
-	-	12	103	180	1	0.01 %
-	-	12	102	192	3	0.02 %
-	-	12	102	190	3	0.02 %
-	-	12	102	189	2	0.02 %
-	-	12	102	188	4	0.03 %
-	-	12	102	187	7	0.06 %
-	-	12	102	186	7	0.06 %
-	-	12	102	185	2	0.02 %
-	-	12	102	184	2	0.02 %
-	-	12	102	183	1	0.01 %
-	-	12	102	180	1	0.01 %
-	-	12	101	192	2	0.02 %
-	-	12	101	190	1	0.01 %
-	-	12	101	189	11	0.09 %
-	-	12	101	188	4	0.03 %
-	-	12	101	187	4	0.03 %
-	-	12	101	186	6	0.05 %
-	-	12	101	185	2	0.02 %
-	-	12	101	184	2	0.02 %
-	-	12	100	194	1	0.01 %
-	-	12	100	193	1	0.01 %
-	-	12	100	192	2	0.02 %
-	-	12	100	191	7	0.06 %
-	-	12	100	190	4	0.03 %
-	-	12	100	189	12	0.10 %
-	-	12	100	188	2	0.02 %
-	-	12	100	187	4	0.03 %
-	-	12	100	186	2	0.02 %
-	-	12	100	184	1	0.01 %
-	-	12	99	199	1	0.01 %
-	-	12	99	197	1	0.01 %
-	-	12	99	196	1	0.01 %

-	-	12	99	195	1	0.01 %
-	-	12	99	194	4	0.03 %
-	-	12	99	193	2	0.02 %
-	-	12	99	192	15	0.12 %
-	-	12	99	191	15	0.12 %
-	-	12	99	190	5	0.04 %
-	-	12	98	198	1	0.01 %
-	-	12	98	197	1	0.01 %
-	-	12	98	196	2	0.02 %
-	-	12	98	195	7	0.06 %
-	-	12	98	193	6	0.05 %
-	-	12	98	192	4	0.03 %
-	-	12	97	205	1	0.01 %
-	-	12	97	201	2	0.02 %
-	-	12	97	200	2	0.02 %
-	-	12	97	199	1	0.01 %
-	-	12	97	198	1	0.01 %
-	-	12	97	195	2	0.02 %
-	-	12	97	194	2	0.02 %
-	-	12	97	193	2	0.02 %
-	-	12	97	192	3	0.02 %
-	-	12	96	208	1	0.01 %
-	-	12	96	206	1	0.01 %
-	-	12	96	204	1	0.01 %
-	-	12	96	201	2	0.02 %
-	-	12	96	198	3	0.02 %
-	-	12	96	197	8	0.06 %
-	-	12	96	196	3	0.02 %
-	-	12	96	195	2	0.02 %
-	-	12	96	194	1	0.01 %
-	-	12	95	203	1	0.01 %
-	-	12	95	201	2	0.02 %
-	-	12	94	209	2	0.02 %
-	-	12	94	206	1	0.01 %
-	-	12	94	203	1	0.01 %
-	-	12	94	202	1	0.01 %
-	-	12	94	201	1	0.01 %
-	-	12	94	199	3	0.02 %
-	-	12	93	205	1	0.01 %
-	-	12	93	201	1	0.01 %
-	-	12	92	205	1	0.01 %
-	-	12	91	215	1	0.01 %
-	-	12	91	198	1	0.01 %
-	-	12	90	213	2	0.02 %
-	-	12	90	207	1	0.01 %
-	-	12	90	205	3	0.02 %
-	-	12	89	217	1	0.01 %
-	-	12	89	214	1	0.01 %
-	-	12	89	211	1	0.01 %
-	-	12	87	220	1	0.01 %
-	-	12	86	218	1	0.01 %
-	-	11	117	159	1	0.01 %
-	-	11	117	157	1	0.01 %
-	-	11	116	152	1	0.01 %
-	-	11	115	166	1	0.01 %
-	-	11	115	159	1	0.01 %
-	-	11	114	171	3	0.02 %
-	-	11	113	173	2	0.02 %
-	-	11	113	171	2	0.02 %
-	-	11	113	167	1	0.01 %
-	-	11	112	173	1	0.01 %
-	-	11	112	169	1	0.01 %
-	-	11	112	164	1	0.01 %
-	-	11	111	176	1	0.01 %
-	-	11	111	175	1	0.01 %
-	-	11	111	167	1	0.01 %
-	-	11	110	181	1	0.01 %

-	-	11	110	177	3	0.02 %
-	-	11	110	175	2	0.02 %
-	-	11	110	173	2	0.02 %
-	-	11	110	172	2	0.02 %
-	-	11	110	171	1	0.01 %
-	-	11	109	182	1	0.01 %
-	-	11	109	181	1	0.01 %
-	-	11	109	180	1	0.01 %
-	-	11	109	178	3	0.02 %
-	-	11	109	177	1	0.01 %
-	-	11	109	176	1	0.01 %
-	-	11	108	181	1	0.01 %
-	-	11	108	180	3	0.02 %
-	-	11	108	179	2	0.02 %
-	-	11	108	177	2	0.02 %
-	-	11	108	172	1	0.01 %
-	-	11	107	184	2	0.02 %
-	-	11	107	183	1	0.01 %
-	-	11	107	180	3	0.02 %
-	-	11	107	179	2	0.02 %
-	-	11	107	176	1	0.01 %
-	-	11	107	175	3	0.02 %
-	-	11	107	171	1	0.01 %
-	-	11	106	188	2	0.02 %
-	-	11	106	186	4	0.03 %
-	-	11	106	185	1	0.01 %
-	-	11	106	184	2	0.02 %
-	-	11	106	183	6	0.05 %
-	-	11	106	182	2	0.02 %
-	-	11	106	181	1	0.01 %
-	-	11	106	179	3	0.02 %
-	-	11	106	178	2	0.02 %
-	-	11	105	193	1	0.01 %
-	-	11	105	186	1	0.01 %
-	-	11	105	185	1	0.01 %
-	-	11	105	184	2	0.02 %
-	-	11	105	181	4	0.03 %
-	-	11	104	189	2	0.02 %
-	-	11	104	188	3	0.02 %
-	-	11	104	187	3	0.02 %
-	-	11	104	186	1	0.01 %
-	-	11	104	185	1	0.01 %
-	-	11	104	184	2	0.02 %
-	-	11	104	183	2	0.02 %
-	-	11	104	180	1	0.01 %
-	-	11	103	194	4	0.03 %
-	-	11	103	192	1	0.01 %
-	-	11	103	191	2	0.02 %
-	-	11	103	190	1	0.01 %
-	-	11	103	189	2	0.02 %
-	-	11	103	188	2	0.02 %
-	-	11	103	187	2	0.02 %
-	-	11	103	186	7	0.06 %
-	-	11	103	185	2	0.02 %
-	-	11	102	196	3	0.02 %
-	-	11	102	195	1	0.01 %
-	-	11	102	194	1	0.01 %
-	-	11	102	192	3	0.02 %
-	-	11	102	191	1	0.01 %
-	-	11	102	190	3	0.02 %
-	-	11	102	189	2	0.02 %
-	-	11	102	188	2	0.02 %
-	-	11	102	186	1	0.01 %
-	-	11	102	185	1	0.01 %
-	-	11	101	200	1	0.01 %
-	-	11	101	195	2	0.02 %
-	-	11	101	194	1	0.01 %

-	-	11	101	193	2	0.02 %
-	-	11	101	192	5	0.04 %
-	-	11	101	190	5	0.04 %
-	-	11	101	189	5	0.04 %
-	-	11	101	188	2	0.02 %
-	-	11	101	186	2	0.02 %
-	-	11	101	185	2	0.02 %
-	-	11	101	180	1	0.01 %
-	-	11	100	200	1	0.01 %
-	-	11	100	198	1	0.01 %
-	-	11	100	196	3	0.02 %
-	-	11	100	192	1	0.01 %
-	-	11	100	191	3	0.02 %
-	-	11	99	200	1	0.01 %
-	-	11	99	197	4	0.03 %
-	-	11	99	196	2	0.02 %
-	-	11	99	195	5	0.04 %
-	-	11	99	192	1	0.01 %
-	-	11	99	191	1	0.01 %
-	-	11	98	205	1	0.01 %
-	-	11	98	201	1	0.01 %
-	-	11	98	200	1	0.01 %
-	-	11	98	199	2	0.02 %
-	-	11	98	197	2	0.02 %
-	-	11	98	196	1	0.01 %
-	-	11	98	195	6	0.05 %
-	-	11	98	194	2	0.02 %
-	-	11	97	205	1	0.01 %
-	-	11	97	201	1	0.01 %
-	-	11	97	199	1	0.01 %
-	-	11	97	197	1	0.01 %
-	-	11	97	196	3	0.02 %
-	-	11	96	202	1	0.01 %
-	-	11	96	199	1	0.01 %
-	-	11	95	209	1	0.01 %
-	-	11	95	208	2	0.02 %
-	-	11	95	201	1	0.01 %
-	-	11	94	202	1	0.01 %
-	-	11	93	205	1	0.01 %
-	-	11	92	211	1	0.01 %
-	-	11	92	208	1	0.01 %
-	-	11	92	207	1	0.01 %
-	-	11	91	210	1	0.01 %
-	-	10	124	143	1	0.01 %
-	-	10	120	157	1	0.01 %
-	-	10	119	154	1	0.01 %
-	-	10	118	157	1	0.01 %
-	-	10	117	167	1	0.01 %
-	-	10	116	166	1	0.01 %
-	-	10	115	173	1	0.01 %
-	-	10	115	165	1	0.01 %
-	-	10	114	173	3	0.02 %
-	-	10	114	167	1	0.01 %
-	-	10	113	176	1	0.01 %
-	-	10	113	171	1	0.01 %
-	-	10	113	166	1	0.01 %
-	-	10	112	176	1	0.01 %
-	-	10	112	174	1	0.01 %
-	-	10	111	179	1	0.01 %
-	-	10	111	173	2	0.02 %
-	-	10	111	172	1	0.01 %
-	-	10	111	169	1	0.01 %
-	-	10	110	184	1	0.01 %
-	-	10	110	179	1	0.01 %
-	-	10	110	178	1	0.01 %
-	-	10	110	176	1	0.01 %
-	-	10	109	178	1	0.01 %

-	-	10	108	185	1	0.01 %
-	-	10	108	183	1	0.01 %
-	-	10	108	182	1	0.01 %
-	-	10	108	180	1	0.01 %
-	-	10	108	176	1	0.01 %
-	-	10	107	192	1	0.01 %
-	-	10	107	187	1	0.01 %
-	-	10	107	183	1	0.01 %
-	-	10	107	182	1	0.01 %
-	-	10	107	181	3	0.02 %
-	-	10	106	191	1	0.01 %
-	-	10	106	188	5	0.04 %
-	-	10	106	182	3	0.02 %
-	-	10	105	192	3	0.02 %
-	-	10	105	190	1	0.01 %
-	-	10	105	188	3	0.02 %
-	-	10	104	192	1	0.01 %
-	-	10	104	191	1	0.01 %
-	-	10	104	189	1	0.01 %
-	-	10	104	188	4	0.03 %
-	-	10	104	187	1	0.01 %
-	-	10	104	186	1	0.01 %
-	-	10	104	185	5	0.04 %
-	-	10	104	184	1	0.01 %
-	-	10	103	200	1	0.01 %
-	-	10	103	198	1	0.01 %
-	-	10	103	197	1	0.01 %
-	-	10	103	194	2	0.02 %
-	-	10	103	193	1	0.01 %
-	-	10	103	192	1	0.01 %
-	-	10	103	190	1	0.01 %
-	-	10	103	188	1	0.01 %
-	-	10	103	187	3	0.02 %
-	-	10	103	184	1	0.01 %
-	-	10	102	197	1	0.01 %
-	-	10	102	195	3	0.02 %
-	-	10	102	193	1	0.01 %
-	-	10	102	192	1	0.01 %
-	-	10	102	191	1	0.01 %
-	-	10	102	189	1	0.01 %
-	-	10	101	200	1	0.01 %
-	-	10	101	195	1	0.01 %
-	-	10	101	193	1	0.01 %
-	-	10	100	199	3	0.02 %
-	-	10	100	194	1	0.01 %
-	-	10	100	193	2	0.02 %
-	-	10	99	197	3	0.02 %
-	-	10	99	196	1	0.01 %
-	-	10	99	195	2	0.02 %
-	-	10	98	207	1	0.01 %
-	-	10	98	204	1	0.01 %
-	-	10	98	199	1	0.01 %
-	-	10	98	196	1	0.01 %
-	-	10	96	207	1	0.01 %
-	-	10	96	201	1	0.01 %
-	-	10	96	200	1	0.01 %
-	-	10	94	206	1	0.01 %
-	-	9	128	151	2	0.02 %
-	-	9	124	143	1	0.01 %
-	-	9	120	153	1	0.01 %
-	-	9	117	170	1	0.01 %
-	-	9	115	167	1	0.01 %
-	-	9	114	173	1	0.01 %
-	-	9	112	180	1	0.01 %
-	-	9	112	172	1	0.01 %
-	-	9	112	171	1	0.01 %
-	-	9	111	174	2	0.02 %

-	-	9	110	184	1	0.01 %
-	-	9	110	179	1	0.01 %
-	-	9	110	177	1	0.01 %
-	-	9	109	187	1	0.01 %
-	-	9	108	184	1	0.01 %
-	-	9	108	183	3	0.02 %
-	-	9	108	181	1	0.01 %
-	-	9	107	192	1	0.01 %
-	-	9	107	187	1	0.01 %
-	-	9	107	185	1	0.01 %
-	-	9	107	184	1	0.01 %
-	-	9	107	182	1	0.01 %
-	-	9	107	181	1	0.01 %
-	-	9	106	196	2	0.02 %
-	-	9	106	191	2	0.02 %
-	-	9	106	188	1	0.01 %
-	-	9	105	196	1	0.01 %
-	-	9	105	193	1	0.01 %
-	-	9	105	192	2	0.02 %
-	-	9	105	188	4	0.03 %
-	-	9	105	186	1	0.01 %
-	-	9	105	179	1	0.01 %
-	-	9	104	195	1	0.01 %
-	-	9	103	191	1	0.01 %
-	-	9	103	189	1	0.01 %
-	-	9	103	185	1	0.01 %
-	-	9	102	200	1	0.01 %
-	-	9	102	198	2	0.02 %
-	-	9	102	197	2	0.02 %
-	-	9	102	195	2	0.02 %
-	-	9	101	201	1	0.01 %
-	-	9	101	193	2	0.02 %
-	-	9	100	195	1	0.01 %
-	-	9	98	197	1	0.01 %
-	-	9	97	200	2	0.02 %
-	-	8	120	160	1	0.01 %
-	-	8	118	168	2	0.02 %
-	-	8	117	164	1	0.01 %
-	-	8	116	177	1	0.01 %
-	-	8	116	171	1	0.01 %
-	-	8	116	170	1	0.01 %
-	-	8	115	177	1	0.01 %
-	-	8	115	172	1	0.01 %
-	-	8	113	178	1	0.01 %
-	-	8	112	175	4	0.03 %
-	-	8	110	186	1	0.01 %
-	-	8	110	180	1	0.01 %
-	-	8	109	179	1	0.01 %
-	-	8	108	186	1	0.01 %
-	-	8	108	185	1	0.01 %
-	-	8	107	196	1	0.01 %
-	-	8	107	191	1	0.01 %
-	-	8	105	201	1	0.01 %
-	-	8	105	187	1	0.01 %
-	-	8	104	199	1	0.01 %
-	-	8	104	191	1	0.01 %
-	-	8	104	190	4	0.03 %
-	-	8	101	203	1	0.01 %
-	-	7	121	153	1	0.01 %
-	-	7	119	162	1	0.01 %
-	-	7	116	181	1	0.01 %
-	-	7	113	184	1	0.01 %
-	-	7	111	179	1	0.01 %
-	-	6	125	152	1	0.01 %
-	-	6	124	151	1	0.01 %
-	-	6	114	181	1	0.01 %
-	-	6	112	188	1	0.01 %

-	-	-	67	162	1	0.01 %
-	-	-	66	177	1	0.01 %
-	-	-	66	168	1	0.01 %
-	-	-	65	183	1	0.01 %
-	-	-	65	179	1	0.01 %
-	-	-	65	177	2	0.02 %
-	-	-	64	189	1	0.01 %
-	-	-	64	186	1	0.01 %
-	-	-	64	185	3	0.02 %
-	-	-	64	173	1	0.01 %
-	-	-	63	188	1	0.01 %
-	-	-	63	184	2	0.02 %
-	-	-	63	183	1	0.01 %
-	-	-	63	182	1	0.01 %
-	-	-	63	181	1	0.01 %
-	-	-	63	178	1	0.01 %
-	-	-	62	193	1	0.01 %
-	-	-	62	192	1	0.01 %
-	-	-	62	190	2	0.02 %
-	-	-	62	188	1	0.01 %
-	-	-	62	187	1	0.01 %
-	-	-	62	186	1	0.01 %
-	-	-	62	185	3	0.02 %
-	-	-	62	184	2	0.02 %
-	-	-	62	182	1	0.01 %
-	-	-	62	178	1	0.01 %
-	-	-	62	177	1	0.01 %
-	-	-	61	197	1	0.01 %
-	-	-	61	195	1	0.01 %
-	-	-	61	194	1	0.01 %
-	-	-	61	193	1	0.01 %
-	-	-	61	192	1	0.01 %
-	-	-	61	191	1	0.01 %
-	-	-	61	190	3	0.02 %
-	-	-	61	189	4	0.03 %
-	-	-	61	188	3	0.02 %
-	-	-	61	187	2	0.02 %
-	-	-	61	186	4	0.03 %
-	-	-	61	185	3	0.02 %
-	-	-	61	184	2	0.02 %
-	-	-	61	183	1	0.01 %
-	-	-	61	181	1	0.01 %
-	-	-	61	179	1	0.01 %
-	-	-	60	200	1	0.01 %
-	-	-	60	199	2	0.02 %
-	-	-	60	196	2	0.02 %
-	-	-	60	194	2	0.02 %
-	-	-	60	193	3	0.02 %
-	-	-	60	192	2	0.02 %
-	-	-	60	191	1	0.01 %
-	-	-	60	190	2	0.02 %
-	-	-	60	189	3	0.02 %
-	-	-	60	188	4	0.03 %
-	-	-	60	187	4	0.03 %
-	-	-	60	186	3	0.02 %
-	-	-	60	185	2	0.02 %
-	-	-	60	183	2	0.02 %
-	-	-	60	182	2	0.02 %
-	-	-	60	181	2	0.02 %
-	-	-	60	177	1	0.01 %
-	-	-	59	200	2	0.02 %
-	-	-	59	196	1	0.01 %
-	-	-	59	195	1	0.01 %
-	-	-	59	194	2	0.02 %
-	-	-	59	193	4	0.03 %
-	-	-	59	192	10	0.08 %
-	-	-	59	191	3	0.02 %

-	-	-	59	190	8	0.06 %
-	-	-	59	189	3	0.02 %
-	-	-	59	188	2	0.02 %
-	-	-	59	187	6	0.05 %
-	-	-	59	186	2	0.02 %
-	-	-	59	185	3	0.02 %
-	-	-	59	184	1	0.01 %
-	-	-	59	183	1	0.01 %
-	-	-	59	182	1	0.01 %
-	-	-	58	202	1	0.01 %
-	-	-	58	200	1	0.01 %
-	-	-	58	198	1	0.01 %
-	-	-	58	197	2	0.02 %
-	-	-	58	196	7	0.06 %
-	-	-	58	195	8	0.06 %
-	-	-	58	194	10	0.08 %
-	-	-	58	193	10	0.08 %
-	-	-	58	192	12	0.10 %
-	-	-	58	191	8	0.06 %
-	-	-	58	190	5	0.04 %
-	-	-	58	189	6	0.05 %
-	-	-	58	188	4	0.03 %
-	-	-	58	186	1	0.01 %
-	-	-	58	185	1	0.01 %
-	-	-	58	180	1	0.01 %
-	-	-	57	206	1	0.01 %
-	-	-	57	203	1	0.01 %
-	-	-	57	201	1	0.01 %
-	-	-	57	200	2	0.02 %
-	-	-	57	199	4	0.03 %
-	-	-	57	198	7	0.06 %
-	-	-	57	197	4	0.03 %
-	-	-	57	196	12	0.10 %
-	-	-	57	195	23	0.19 %
-	-	-	57	194	23	0.19 %
-	-	-	57	193	11	0.09 %
-	-	-	57	192	10	0.08 %
-	-	-	57	191	5	0.04 %
-	-	-	57	190	8	0.06 %
-	-	-	57	189	1	0.01 %
-	-	-	57	186	1	0.01 %
-	-	-	57	183	1	0.01 %
-	-	-	56	203	2	0.02 %
-	-	-	56	202	1	0.01 %
-	-	-	56	201	4	0.03 %
-	-	-	56	200	7	0.06 %
-	-	-	56	199	6	0.05 %
-	-	-	56	198	6	0.05 %
-	-	-	56	197	19	0.15 %
-	-	-	56	196	46	0.37 %
-	-	-	56	195	22	0.18 %
-	-	-	56	194	8	0.06 %
-	-	-	56	193	7	0.06 %
-	-	-	56	192	10	0.08 %
-	-	-	56	191	3	0.02 %
-	-	-	56	190	3	0.02 %
-	-	-	55	214	1	0.01 %
-	-	-	55	206	2	0.02 %
-	-	-	55	204	5	0.04 %
-	-	-	55	203	2	0.02 %
-	-	-	55	202	1	0.01 %
-	-	-	55	201	12	0.10 %
-	-	-	55	200	8	0.06 %
-	-	-	55	199	12	0.10 %
-	-	-	55	198	16	0.13 %
-	-	-	55	197	28	0.23 %
-	-	-	55	196	9	0.07 %

-	-	-	55	195	9	0.07 %
-	-	-	55	194	2	0.02 %
-	-	-	55	193	1	0.01 %
-	-	-	55	192	4	0.03 %
-	-	-	55	190	2	0.02 %
-	-	-	54	206	3	0.02 %
-	-	-	54	205	3	0.02 %
-	-	-	54	204	1	0.01 %
-	-	-	54	203	4	0.03 %
-	-	-	54	202	3	0.02 %
-	-	-	54	201	10	0.08 %
-	-	-	54	200	17	0.14 %
-	-	-	54	199	8	0.06 %
-	-	-	54	198	9	0.07 %
-	-	-	54	197	10	0.08 %
-	-	-	54	196	7	0.06 %
-	-	-	54	195	1	0.01 %
-	-	-	53	205	1	0.01 %
-	-	-	53	204	5	0.04 %
-	-	-	53	203	3	0.02 %
-	-	-	53	202	12	0.10 %
-	-	-	53	201	4	0.03 %
-	-	-	53	200	6	0.05 %
-	-	-	53	199	3	0.02 %
-	-	-	53	198	1	0.01 %
-	-	-	53	197	2	0.02 %
-	-	-	53	196	1	0.01 %
-	-	-	53	194	1	0.01 %
-	-	-	53	189	1	0.01 %
-	-	-	53	187	1	0.01 %
-	-	-	52	210	1	0.01 %
-	-	-	52	209	3	0.02 %
-	-	-	52	208	2	0.02 %
-	-	-	52	207	1	0.01 %
-	-	-	52	205	4	0.03 %
-	-	-	52	204	5	0.04 %
-	-	-	52	203	3	0.02 %
-	-	-	52	202	4	0.03 %
-	-	-	52	201	4	0.03 %
-	-	-	52	199	2	0.02 %
-	-	-	52	197	1	0.01 %
-	-	-	52	194	1	0.01 %
-	-	-	51	216	1	0.01 %
-	-	-	51	215	1	0.01 %
-	-	-	51	213	1	0.01 %
-	-	-	51	212	1	0.01 %
-	-	-	51	211	2	0.02 %
-	-	-	51	209	1	0.01 %
-	-	-	51	208	1	0.01 %
-	-	-	51	206	4	0.03 %
-	-	-	51	205	2	0.02 %
-	-	-	51	204	1	0.01 %
-	-	-	51	203	3	0.02 %
-	-	-	51	202	3	0.02 %
-	-	-	51	201	3	0.02 %
-	-	-	51	200	1	0.01 %
-	-	-	51	199	1	0.01 %
-	-	-	51	198	1	0.01 %
-	-	-	51	196	1	0.01 %
-	-	-	50	217	1	0.01 %
-	-	-	50	212	1	0.01 %
-	-	-	50	211	2	0.02 %
-	-	-	50	210	1	0.01 %
-	-	-	50	209	1	0.01 %
-	-	-	50	208	1	0.01 %
-	-	-	50	207	2	0.02 %
-	-	-	50	206	1	0.01 %

-	-	-	50	205	2	0.02 %
-	-	-	50	203	5	0.04 %
-	-	-	50	201	1	0.01 %
-	-	-	50	197	2	0.02 %
-	-	-	49	218	1	0.01 %
-	-	-	49	213	1	0.01 %
-	-	-	49	211	2	0.02 %
-	-	-	49	208	1	0.01 %
-	-	-	49	206	1	0.01 %
-	-	-	49	205	1	0.01 %
-	-	-	49	203	1	0.01 %
-	-	-	49	202	3	0.02 %
-	-	-	48	222	1	0.01 %
-	-	-	48	210	1	0.01 %
-	-	-	48	209	1	0.01 %
-	-	-	48	207	1	0.01 %
-	-	-	47	216	2	0.02 %
-	-	-	47	213	1	0.01 %
-	-	-	47	208	1	0.01 %
-	-	-	47	205	2	0.02 %
-	-	-	46	225	1	0.01 %
-	-	-	46	222	1	0.01 %
-	-	-	46	207	1	0.01 %
-	-	-	45	215	1	0.01 %
-	-	-	-	183	1	0.01 %
-	-	-	-	182	1	0.01 %
-	-	-	-	180	3	0.02 %
-	-	-	-	179	4	0.03 %
-	-	-	-	178	1	0.01 %
-	-	-	-	177	6	0.05 %
-	-	-	-	176	9	0.07 %
-	-	-	-	175	19	0.15 %
-	-	-	-	174	5	0.04 %
-	-	-	-	173	6	0.05 %
-	-	-	-	172	4	0.03 %
-	-	-	-	171	2	0.02 %
-	-	-	-	170	3	0.02 %
-	-	-	-	169	1	0.01 %
-	-	-	-	163	1	0.01 %
-	-	-	-	-	1	0.01 %
				TOTAL	12376	100.00 %

5 Richtige im Wahlbereich

6 Richtige	5 Richtige	4 Richtige	3 Richtige	2 Richtige	Anzahl Fälle	Prozent
-	4	20	97	200	1	0.02 %
-	4	19	104	194	2	0.03 %
-	4	18	109	184	1	0.02 %
-	4	18	101	201	1	0.02 %
-	4	18	101	199	2	0.03 %
-	4	18	99	206	1	0.02 %
-	4	17	105	198	1	0.02 %
-	4	16	107	196	1	0.02 %
-	4	16	106	197	2	0.03 %
-	4	16	105	202	1	0.02 %
-	4	15	105	199	2	0.03 %
-	4	15	104	202	2	0.03 %
-	4	14	105	205	2	0.03 %
-	4	14	100	212	2	0.03 %
-	4	13	110	200	1	0.02 %
-	4	12	117	188	2	0.03 %
-	4	12	114	192	1	0.02 %
-	4	11	109	204	2	0.03 %
-	4	10	115	197	1	0.02 %
-	3	26	89	201	1	0.02 %
-	3	25	88	208	1	0.02 %
-	3	23	99	195	2	0.03 %
-	3	23	98	196	1	0.02 %

-	3	23	97	197	1	0.02 %
-	3	22	95	202	1	0.02 %
-	3	22	94	206	1	0.02 %
-	3	21	104	192	1	0.02 %
-	3	21	101	198	2	0.03 %
-	3	21	97	204	1	0.02 %
-	3	21	95	210	2	0.03 %
-	3	20	106	188	1	0.02 %
-	3	20	105	189	1	0.02 %
-	3	20	104	192	2	0.03 %
-	3	20	103	197	1	0.02 %
-	3	20	103	194	1	0.02 %
-	3	20	101	200	1	0.02 %
-	3	20	100	201	1	0.02 %
-	3	20	99	205	1	0.02 %
-	3	20	99	202	2	0.03 %
-	3	20	97	209	1	0.02 %
-	3	20	97	206	1	0.02 %
-	3	20	93	214	1	0.02 %
-	3	19	104	197	1	0.02 %
-	3	19	104	196	2	0.03 %
-	3	19	103	200	2	0.03 %
-	3	19	103	199	3	0.05 %
-	3	19	103	196	1	0.02 %
-	3	19	102	201	2	0.03 %
-	3	19	101	202	1	0.02 %
-	3	19	101	201	1	0.02 %
-	3	19	100	206	1	0.02 %
-	3	19	100	205	1	0.02 %
-	3	19	98	210	2	0.03 %
-	3	19	97	212	1	0.02 %
-	3	18	112	183	1	0.02 %
-	3	18	109	189	1	0.02 %
-	3	18	107	195	2	0.03 %
-	3	18	106	192	1	0.02 %
-	3	18	105	197	1	0.02 %
-	3	18	105	196	2	0.03 %
-	3	18	103	202	3	0.05 %
-	3	18	103	201	1	0.02 %
-	3	18	100	208	1	0.02 %
-	3	18	98	213	1	0.02 %
-	3	18	94	219	1	0.02 %
-	3	18	91	224	1	0.02 %
-	3	17	110	190	1	0.02 %
-	3	17	108	195	2	0.03 %
-	3	17	108	194	3	0.05 %
-	3	17	107	194	1	0.02 %
-	3	17	106	200	1	0.02 %
-	3	17	106	198	2	0.03 %
-	3	17	105	199	1	0.02 %
-	3	17	105	198	1	0.02 %
-	3	17	104	203	1	0.02 %
-	3	17	104	202	3	0.05 %
-	3	17	103	206	2	0.03 %
-	3	17	103	202	1	0.02 %
-	3	16	111	192	2	0.03 %
-	3	16	111	190	1	0.02 %
-	3	16	110	190	1	0.02 %
-	3	16	107	197	1	0.02 %
-	3	16	106	203	2	0.03 %
-	3	16	106	202	1	0.02 %
-	3	16	106	200	2	0.03 %
-	3	16	105	204	1	0.02 %
-	3	16	104	206	2	0.03 %
-	3	16	104	203	1	0.02 %
-	3	16	103	209	1	0.02 %
-	3	16	103	208	1	0.02 %

-	3	16	103	204	1	0.02 %
-	3	16	102	209	1	0.02 %
-	3	16	101	212	1	0.02 %
-	3	16	98	218	1	0.02 %
-	3	16	97	219	1	0.02 %
-	3	15	113	189	1	0.02 %
-	3	15	112	194	1	0.02 %
-	3	15	112	193	1	0.02 %
-	3	15	112	191	1	0.02 %
-	3	15	111	193	1	0.02 %
-	3	15	110	197	3	0.05 %
-	3	15	109	200	1	0.02 %
-	3	15	108	202	1	0.02 %
-	3	15	108	200	2	0.03 %
-	3	15	106	201	2	0.03 %
-	3	15	105	204	4	0.06 %
-	3	15	105	203	3	0.05 %
-	3	14	115	190	1	0.02 %
-	3	14	115	188	1	0.02 %
-	3	14	114	190	1	0.02 %
-	3	14	113	194	1	0.02 %
-	3	14	113	193	1	0.02 %
-	3	14	112	195	1	0.02 %
-	3	14	111	196	1	0.02 %
-	3	14	111	195	1	0.02 %
-	3	14	110	199	1	0.02 %
-	3	14	110	198	2	0.03 %
-	3	14	109	203	1	0.02 %
-	3	14	106	205	1	0.02 %
-	3	14	105	208	2	0.03 %
-	3	13	114	197	1	0.02 %
-	3	13	114	195	1	0.02 %
-	3	13	113	196	1	0.02 %
-	3	13	112	197	1	0.02 %
-	3	13	111	201	1	0.02 %
-	3	13	111	200	1	0.02 %
-	3	12	116	195	1	0.02 %
-	3	12	110	205	1	0.02 %
-	3	11	123	181	2	0.03 %
-	3	11	114	197	1	0.02 %
-	3	10	125	176	1	0.02 %
-	3	10	119	195	2	0.03 %
-	3	10	118	196	1	0.02 %
-	3	10	117	196	2	0.03 %
-	3	10	116	200	1	0.02 %
-	3	9	126	183	1	0.02 %
-	3	8	120	196	1	0.02 %
-	2	28	84	211	1	0.02 %
-	2	27	87	207	1	0.02 %
-	2	27	85	213	1	0.02 %
-	2	26	93	196	1	0.02 %
-	2	26	90	207	1	0.02 %
-	2	25	100	189	2	0.03 %
-	2	25	95	201	1	0.02 %
-	2	25	94	202	1	0.02 %
-	2	24	99	194	1	0.02 %
-	2	24	97	198	2	0.03 %
-	2	23	105	186	1	0.02 %
-	2	23	98	198	2	0.03 %
-	2	23	98	197	1	0.02 %
-	2	23	97	203	1	0.02 %
-	2	23	97	199	1	0.02 %
-	2	23	96	204	1	0.02 %
-	2	23	95	207	2	0.03 %
-	2	23	95	205	1	0.02 %
-	2	23	94	208	1	0.02 %
-	2	23	93	208	1	0.02 %

-	2	23	90	218	1	0.02 %
-	2	22	106	187	2	0.03 %
-	2	22	105	190	1	0.02 %
-	2	22	104	192	2	0.03 %
-	2	22	103	193	2	0.03 %
-	2	22	103	192	2	0.03 %
-	2	22	102	196	2	0.03 %
-	2	22	100	200	2	0.03 %
-	2	22	100	199	2	0.03 %
-	2	22	98	206	1	0.02 %
-	2	22	98	202	3	0.05 %
-	2	22	97	206	1	0.02 %
-	2	22	97	204	1	0.02 %
-	2	22	97	202	1	0.02 %
-	2	22	94	209	1	0.02 %
-	2	22	91	214	1	0.02 %
-	2	22	88	218	1	0.02 %
-	2	21	107	188	2	0.03 %
-	2	21	107	187	1	0.02 %
-	2	21	105	191	1	0.02 %
-	2	21	104	195	1	0.02 %
-	2	21	104	192	1	0.02 %
-	2	21	103	197	4	0.06 %
-	2	21	103	196	6	0.10 %
-	2	21	103	195	4	0.06 %
-	2	21	103	194	1	0.02 %
-	2	21	102	201	2	0.03 %
-	2	21	102	199	4	0.06 %
-	2	21	102	198	2	0.03 %
-	2	21	102	197	4	0.06 %
-	2	21	102	196	2	0.03 %
-	2	21	101	200	2	0.03 %
-	2	21	101	199	4	0.06 %
-	2	21	101	197	2	0.03 %
-	2	21	100	203	2	0.03 %
-	2	21	100	201	2	0.03 %
-	2	21	100	199	2	0.03 %
-	2	21	99	206	1	0.02 %
-	2	21	98	207	2	0.03 %
-	2	21	98	204	2	0.03 %
-	2	21	93	214	1	0.02 %
-	2	21	91	220	1	0.02 %
-	2	20	110	184	1	0.02 %
-	2	20	108	187	1	0.02 %
-	2	20	107	191	2	0.03 %
-	2	20	106	194	1	0.02 %
-	2	20	105	195	2	0.03 %
-	2	20	105	194	1	0.02 %
-	2	20	104	198	2	0.03 %
-	2	20	104	197	5	0.08 %
-	2	20	104	195	4	0.06 %
-	2	20	103	199	1	0.02 %
-	2	20	103	198	4	0.06 %
-	2	20	103	197	3	0.05 %
-	2	20	102	203	2	0.03 %
-	2	20	102	202	1	0.02 %
-	2	20	102	201	6	0.10 %
-	2	20	102	200	3	0.05 %
-	2	20	101	206	1	0.02 %
-	2	20	101	204	1	0.02 %
-	2	20	101	203	4	0.06 %
-	2	20	101	202	2	0.03 %
-	2	20	101	201	2	0.03 %
-	2	20	101	200	1	0.02 %
-	2	20	100	206	1	0.02 %
-	2	20	99	208	2	0.03 %
-	2	20	96	214	1	0.02 %

-	2	20	96	210	1	0.02 %
-	2	20	95	215	1	0.02 %
-	2	20	94	215	1	0.02 %
-	2	19	109	191	1	0.02 %
-	2	19	109	189	1	0.02 %
-	2	19	108	193	7	0.11 %
-	2	19	108	192	2	0.03 %
-	2	19	108	191	1	0.02 %
-	2	19	107	195	2	0.03 %
-	2	19	107	194	2	0.03 %
-	2	19	107	192	2	0.03 %
-	2	19	106	198	1	0.02 %
-	2	19	106	197	3	0.05 %
-	2	19	106	196	10	0.16 %
-	2	19	106	195	4	0.06 %
-	2	19	106	194	2	0.03 %
-	2	19	105	200	1	0.02 %
-	2	19	105	198	10	0.16 %
-	2	19	105	197	4	0.06 %
-	2	19	104	200	3	0.05 %
-	2	19	104	199	2	0.03 %
-	2	19	104	197	1	0.02 %
-	2	19	103	203	1	0.02 %
-	2	19	103	202	3	0.05 %
-	2	19	103	201	2	0.03 %
-	2	19	103	200	1	0.02 %
-	2	19	102	203	1	0.02 %
-	2	19	102	200	1	0.02 %
-	2	19	101	205	2	0.03 %
-	2	19	100	208	1	0.02 %
-	2	19	100	206	1	0.02 %
-	2	19	100	202	1	0.02 %
-	2	19	99	213	1	0.02 %
-	2	19	99	212	2	0.03 %
-	2	19	99	210	1	0.02 %
-	2	19	99	208	2	0.03 %
-	2	19	98	209	2	0.03 %
-	2	18	111	189	1	0.02 %
-	2	18	110	191	1	0.02 %
-	2	18	110	190	2	0.03 %
-	2	18	109	194	1	0.02 %
-	2	18	109	193	1	0.02 %
-	2	18	109	192	1	0.02 %
-	2	18	108	196	3	0.05 %
-	2	18	108	195	2	0.03 %
-	2	18	107	199	1	0.02 %
-	2	18	107	198	2	0.03 %
-	2	18	107	197	3	0.05 %
-	2	18	107	196	2	0.03 %
-	2	18	106	202	1	0.02 %
-	2	18	106	199	6	0.10 %
-	2	18	105	200	6	0.10 %
-	2	18	105	199	1	0.02 %
-	2	18	104	202	1	0.02 %
-	2	18	104	201	1	0.02 %
-	2	18	103	206	1	0.02 %
-	2	18	103	205	3	0.05 %
-	2	18	102	205	1	0.02 %
-	2	18	100	211	1	0.02 %
-	2	18	98	216	1	0.02 %
-	2	18	97	213	2	0.03 %
-	2	17	118	177	1	0.02 %
-	2	17	115	183	1	0.02 %
-	2	17	113	187	2	0.03 %
-	2	17	112	191	1	0.02 %
-	2	17	112	189	2	0.03 %
-	2	17	111	192	1	0.02 %

-	2	17	111	191	1	0.02 %
-	2	17	110	194	2	0.03 %
-	2	17	110	193	1	0.02 %
-	2	17	109	198	1	0.02 %
-	2	17	109	197	3	0.05 %
-	2	17	109	196	2	0.03 %
-	2	17	109	195	3	0.05 %
-	2	17	109	194	2	0.03 %
-	2	17	108	201	1	0.02 %
-	2	17	108	199	2	0.03 %
-	2	17	108	198	2	0.03 %
-	2	17	108	197	5	0.08 %
-	2	17	108	196	1	0.02 %
-	2	17	107	200	1	0.02 %
-	2	17	107	199	2	0.03 %
-	2	17	107	198	2	0.03 %
-	2	17	107	197	2	0.03 %
-	2	17	106	204	2	0.03 %
-	2	17	106	202	9	0.15 %
-	2	17	106	200	1	0.02 %
-	2	17	105	205	1	0.02 %
-	2	17	105	203	2	0.03 %
-	2	17	104	208	1	0.02 %
-	2	17	104	205	1	0.02 %
-	2	17	104	203	1	0.02 %
-	2	17	103	206	2	0.03 %
-	2	17	102	213	1	0.02 %
-	2	17	99	214	1	0.02 %
-	2	16	117	182	1	0.02 %
-	2	16	115	188	1	0.02 %
-	2	16	113	190	1	0.02 %
-	2	16	112	194	1	0.02 %
-	2	16	112	193	1	0.02 %
-	2	16	111	195	1	0.02 %
-	2	16	111	193	1	0.02 %
-	2	16	109	199	2	0.03 %
-	2	16	109	196	1	0.02 %
-	2	16	108	201	1	0.02 %
-	2	16	108	199	1	0.02 %
-	2	16	107	202	1	0.02 %
-	2	16	106	207	3	0.05 %
-	2	16	106	204	1	0.02 %
-	2	16	105	208	1	0.02 %
-	2	16	105	207	1	0.02 %
-	2	16	104	209	1	0.02 %
-	2	16	104	207	2	0.03 %
-	2	16	101	215	1	0.02 %
-	2	15	119	182	1	0.02 %
-	2	15	118	185	1	0.02 %
-	2	15	118	183	1	0.02 %
-	2	15	117	186	1	0.02 %
-	2	15	115	189	1	0.02 %
-	2	15	114	193	1	0.02 %
-	2	15	113	193	1	0.02 %
-	2	15	112	197	1	0.02 %
-	2	15	112	196	1	0.02 %
-	2	15	111	201	1	0.02 %
-	2	15	111	197	3	0.05 %
-	2	15	111	196	1	0.02 %
-	2	15	109	202	1	0.02 %
-	2	15	108	205	2	0.03 %
-	2	15	108	204	2	0.03 %
-	2	15	107	206	1	0.02 %
-	2	15	107	204	3	0.05 %
-	2	15	107	203	1	0.02 %
-	2	15	106	207	1	0.02 %
-	2	15	106	206	2	0.03 %

-	2	15	105	211	1	0.02 %
-	2	14	118	186	1	0.02 %
-	2	14	117	189	1	0.02 %
-	2	14	115	191	1	0.02 %
-	2	14	114	193	1	0.02 %
-	2	14	113	198	3	0.05 %
-	2	14	113	195	1	0.02 %
-	2	14	113	193	1	0.02 %
-	2	14	112	200	1	0.02 %
-	2	14	112	199	1	0.02 %
-	2	14	112	198	1	0.02 %
-	2	14	111	202	1	0.02 %
-	2	14	111	199	1	0.02 %
-	2	14	110	205	1	0.02 %
-	2	13	120	187	1	0.02 %
-	2	13	116	193	1	0.02 %
-	2	13	115	194	3	0.05 %
-	2	13	114	197	1	0.02 %
-	2	13	111	202	1	0.02 %
-	2	13	110	206	2	0.03 %
-	2	13	109	209	1	0.02 %
-	2	12	122	187	1	0.02 %
-	2	12	117	195	1	0.02 %
-	2	12	115	199	1	0.02 %
-	2	12	115	198	1	0.02 %
-	1	31	84	207	1	0.02 %
-	1	30	150	200	462	7.47 % höchste Prozente!
-	1	30	89	201	1	0.02 %
-	1	28	85	216	1	0.02 %
-	1	27	100	188	1	0.02 %
-	1	27	96	196	1	0.02 %
-	1	27	96	195	1	0.02 %
-	1	27	96	192	1	0.02 %
-	1	27	94	197	1	0.02 %
-	1	27	93	204	1	0.02 %
-	1	27	91	208	1	0.02 %
-	1	26	98	196	1	0.02 %
-	1	26	98	193	1	0.02 %
-	1	26	97	196	1	0.02 %
-	1	26	97	192	1	0.02 %
-	1	26	96	201	1	0.02 %
-	1	26	96	197	1	0.02 %
-	1	26	96	196	2	0.03 %
-	1	26	93	207	1	0.02 %
-	1	26	93	205	1	0.02 %
-	1	26	92	204	1	0.02 %
-	1	26	90	210	1	0.02 %
-	1	26	90	208	1	0.02 %
-	1	25	100	192	1	0.02 %
-	1	25	99	196	1	0.02 %
-	1	25	99	195	2	0.03 %
-	1	25	98	199	1	0.02 %
-	1	25	98	197	1	0.02 %
-	1	25	97	198	1	0.02 %
-	1	25	94	205	2	0.03 %
-	1	25	93	210	1	0.02 %
-	1	25	92	212	1	0.02 %
-	1	24	105	185	1	0.02 %
-	1	24	103	191	2	0.03 %
-	1	24	101	195	1	0.02 %
-	1	24	100	199	1	0.02 %
-	1	24	100	198	2	0.03 %
-	1	24	100	197	2	0.03 %
-	1	24	100	196	1	0.02 %
-	1	24	100	194	1	0.02 %
-	1	24	99	201	2	0.03 %
-	1	24	99	200	1	0.02 %

-	1	24	99	199	1	0.02 %
-	1	24	99	198	1	0.02 %
-	1	24	99	197	3	0.05 %
-	1	24	98	201	2	0.03 %
-	1	24	98	200	1	0.02 %
-	1	24	97	203	1	0.02 %
-	1	24	96	206	1	0.02 %
-	1	24	96	204	2	0.03 %
-	1	24	96	203	2	0.03 %
-	1	24	94	206	1	0.02 %
-	1	24	93	212	1	0.02 %
-	1	24	93	211	1	0.02 %
-	1	24	92	212	1	0.02 %
-	1	24	91	216	1	0.02 %
-	1	24	89	216	2	0.03 %
-	1	23	107	186	1	0.02 %
-	1	23	105	192	2	0.03 %
-	1	23	105	189	1	0.02 %
-	1	23	104	191	4	0.06 %
-	1	23	103	194	4	0.06 %
-	1	23	103	191	1	0.02 %
-	1	23	102	197	4	0.06 %
-	1	23	102	196	3	0.05 %
-	1	23	102	195	1	0.02 %
-	1	23	101	199	3	0.05 %
-	1	23	101	197	3	0.05 %
-	1	23	101	196	2	0.03 %
-	1	23	101	195	1	0.02 %
-	1	23	100	202	1	0.02 %
-	1	23	100	201	1	0.02 %
-	1	23	100	198	5	0.08 %
-	1	23	100	195	1	0.02 %
-	1	23	99	203	3	0.05 %
-	1	23	99	202	1	0.02 %
-	1	23	99	201	3	0.05 %
-	1	23	98	205	1	0.02 %
-	1	23	98	204	1	0.02 %
-	1	23	97	205	3	0.05 %
-	1	23	97	204	1	0.02 %
-	1	23	95	212	1	0.02 %
-	1	23	95	210	1	0.02 %
-	1	23	95	208	2	0.03 %
-	1	23	94	210	1	0.02 %
-	1	23	93	216	1	0.02 %
-	1	23	93	212	1	0.02 %
-	1	23	93	211	2	0.03 %
-	1	23	92	217	1	0.02 %
-	1	22	107	190	1	0.02 %
-	1	22	106	191	1	0.02 %
-	1	22	106	190	4	0.06 %
-	1	22	105	195	2	0.03 %
-	1	22	105	193	2	0.03 %
-	1	22	105	191	4	0.06 %
-	1	22	104	197	4	0.06 %
-	1	22	104	196	3	0.05 %
-	1	22	104	195	2	0.03 %
-	1	22	104	193	1	0.02 %
-	1	22	103	198	3	0.05 %
-	1	22	103	197	3	0.05 %
-	1	22	103	196	2	0.03 %
-	1	22	103	195	5	0.08 %
-	1	22	102	202	1	0.02 %
-	1	22	102	201	2	0.03 %
-	1	22	102	200	6	0.10 %
-	1	22	102	199	8	0.13 %
-	1	22	101	204	3	0.05 %
-	1	22	101	203	1	0.02 %

-	1	22	101	202	3	0.05 %
-	1	22	101	201	4	0.06 %
-	1	22	101	200	3	0.05 %
-	1	22	100	204	1	0.02 %
-	1	22	100	203	1	0.02 %
-	1	22	100	202	4	0.06 %
-	1	22	100	200	2	0.03 %
-	1	22	100	199	1	0.02 %
-	1	22	99	207	2	0.03 %
-	1	22	99	204	2	0.03 %
-	1	22	98	207	3	0.05 %
-	1	22	98	206	1	0.02 %
-	1	22	97	209	1	0.02 %
-	1	21	114	176	1	0.02 %
-	1	21	108	193	1	0.02 %
-	1	21	108	191	2	0.03 %
-	1	21	108	188	1	0.02 %
-	1	21	107	193	4	0.06 %
-	1	21	107	192	2	0.03 %
-	1	21	106	195	2	0.03 %
-	1	21	106	194	5	0.08 %
-	1	21	106	193	4	0.06 %
-	1	21	105	198	2	0.03 %
-	1	21	105	196	13	0.21 %
-	1	21	105	195	6	0.10 %
-	1	21	104	200	2	0.03 %
-	1	21	104	199	5	0.08 %
-	1	21	104	198	7	0.11 %
-	1	21	104	196	1	0.02 %
-	1	21	104	195	2	0.03 %
-	1	21	103	203	1	0.02 %
-	1	21	103	202	1	0.02 %
-	1	21	103	201	3	0.05 %
-	1	21	103	200	13	0.21 %
-	1	21	103	199	10	0.16 %
-	1	21	103	198	3	0.05 %
-	1	21	102	203	2	0.03 %
-	1	21	102	202	6	0.10 %
-	1	21	102	201	7	0.11 %
-	1	21	102	199	2	0.03 %
-	1	21	101	206	2	0.03 %
-	1	21	101	203	2	0.03 %
-	1	21	101	202	1	0.02 %
-	1	21	101	200	1	0.02 %
-	1	21	100	207	2	0.03 %
-	1	21	100	206	1	0.02 %
-	1	21	100	205	1	0.02 %
-	1	21	100	204	1	0.02 %
-	1	21	99	207	1	0.02 %
-	1	21	99	206	1	0.02 %
-	1	21	99	204	1	0.02 %
-	1	21	98	209	1	0.02 %
-	1	21	93	222	1	0.02 %
-	1	21	92	224	1	0.02 %
-	1	20	110	190	1	0.02 %
-	1	20	110	187	2	0.03 %
-	1	20	109	193	4	0.06 %
-	1	20	109	192	2	0.03 %
-	1	20	109	191	2	0.03 %
-	1	20	109	190	5	0.08 %
-	1	20	109	189	1	0.02 %
-	1	20	108	194	1	0.02 %
-	1	20	108	193	1	0.02 %
-	1	20	108	192	3	0.05 %
-	1	20	107	198	1	0.02 %
-	1	20	107	197	1	0.02 %
-	1	20	107	196	1	0.02 %

-	1	20	107	195	1	0.02 %
-	1	20	107	194	2	0.03 %
-	1	20	107	193	1	0.02 %
-	1	20	107	192	2	0.03 %
-	1	20	106	198	8	0.13 %
-	1	20	106	197	4	0.06 %
-	1	20	106	196	4	0.06 %
-	1	20	106	195	1	0.02 %
-	1	20	106	194	1	0.02 %
-	1	20	105	201	3	0.05 %
-	1	20	105	200	1	0.02 %
-	1	20	105	199	13	0.21 %
-	1	20	105	198	14	0.23 %
-	1	20	105	196	2	0.03 %
-	1	20	104	202	1	0.02 %
-	1	20	104	201	8	0.13 %
-	1	20	104	200	2	0.03 %
-	1	20	104	199	6	0.10 %
-	1	20	103	205	1	0.02 %
-	1	20	103	203	7	0.11 %
-	1	20	103	202	6	0.10 %
-	1	20	103	201	3	0.05 %
-	1	20	103	200	3	0.05 %
-	1	20	102	207	1	0.02 %
-	1	20	102	205	1	0.02 %
-	1	20	102	203	1	0.02 %
-	1	20	102	202	1	0.02 %
-	1	20	101	209	1	0.02 %
-	1	20	101	207	2	0.03 %
-	1	20	101	205	1	0.02 %
-	1	20	101	204	1	0.02 %
-	1	20	99	212	2	0.03 %
-	1	20	98	210	3	0.05 %
-	1	19	122	166	1	0.02 %
-	1	19	114	182	2	0.03 %
-	1	19	113	186	1	0.02 %
-	1	19	113	185	1	0.02 %
-	1	19	112	189	2	0.03 %
-	1	19	111	189	1	0.02 %
-	1	19	111	188	3	0.05 %
-	1	19	110	194	1	0.02 %
-	1	19	110	193	1	0.02 %
-	1	19	110	192	1	0.02 %
-	1	19	109	195	1	0.02 %
-	1	19	109	194	2	0.03 %
-	1	19	109	193	5	0.08 %
-	1	19	109	192	3	0.05 %
-	1	19	109	191	3	0.05 %
-	1	19	109	190	2	0.03 %
-	1	19	108	198	2	0.03 %
-	1	19	108	197	2	0.03 %
-	1	19	108	196	2	0.03 %
-	1	19	108	195	5	0.08 %
-	1	19	108	194	1	0.02 %
-	1	19	107	198	5	0.08 %
-	1	19	107	197	8	0.13 %
-	1	19	107	196	8	0.13 %
-	1	19	107	193	1	0.02 %
-	1	19	106	202	3	0.05 %
-	1	19	106	201	3	0.05 %
-	1	19	106	200	9	0.15 %
-	1	19	106	199	8	0.13 %
-	1	19	106	198	5	0.08 %
-	1	19	106	197	2	0.03 %
-	1	19	105	203	2	0.03 %
-	1	19	105	202	5	0.08 %
-	1	19	105	201	6	0.10 %

-	1	19	105	200	1	0.02 %
-	1	19	105	199	2	0.03 %
-	1	19	104	207	1	0.02 %
-	1	19	104	205	4	0.06 %
-	1	19	104	204	2	0.03 %
-	1	19	104	203	3	0.05 %
-	1	19	104	202	3	0.05 %
-	1	19	104	201	2	0.03 %
-	1	19	104	200	2	0.03 %
-	1	19	103	207	2	0.03 %
-	1	19	103	206	2	0.03 %
-	1	19	103	205	6	0.10 %
-	1	19	103	204	1	0.02 %
-	1	19	103	203	2	0.03 %
-	1	19	102	208	3	0.05 %
-	1	19	102	207	1	0.02 %
-	1	19	102	206	2	0.03 %
-	1	19	102	205	3	0.05 %
-	1	19	100	214	1	0.02 %
-	1	18	117	181	1	0.02 %
-	1	18	115	186	1	0.02 %
-	1	18	115	184	1	0.02 %
-	1	18	114	187	2	0.03 %
-	1	18	113	190	1	0.02 %
-	1	18	113	189	1	0.02 %
-	1	18	113	188	2	0.03 %
-	1	18	112	193	2	0.03 %
-	1	18	112	191	1	0.02 %
-	1	18	112	190	2	0.03 %
-	1	18	112	187	1	0.02 %
-	1	18	111	194	2	0.03 %
-	1	18	111	193	4	0.06 %
-	1	18	111	192	4	0.06 %
-	1	18	110	195	1	0.02 %
-	1	18	110	194	2	0.03 %
-	1	18	110	193	2	0.03 %
-	1	18	110	192	2	0.03 %
-	1	18	109	199	2	0.03 %
-	1	18	109	198	3	0.05 %
-	1	18	109	197	6	0.10 %
-	1	18	109	196	5	0.08 %
-	1	18	109	195	2	0.03 %
-	1	18	108	199	5	0.08 %
-	1	18	108	198	3	0.05 %
-	1	18	108	197	4	0.06 %
-	1	18	107	203	2	0.03 %
-	1	18	107	202	6	0.10 %
-	1	18	107	201	4	0.06 %
-	1	18	107	200	3	0.05 %
-	1	18	107	199	8	0.13 %
-	1	18	107	198	4	0.06 %
-	1	18	106	205	2	0.03 %
-	1	18	106	204	2	0.03 %
-	1	18	106	202	4	0.06 %
-	1	18	106	201	3	0.05 %
-	1	18	105	206	1	0.02 %
-	1	18	105	204	4	0.06 %
-	1	18	105	203	2	0.03 %
-	1	18	105	202	1	0.02 %
-	1	18	104	209	1	0.02 %
-	1	18	104	208	1	0.02 %
-	1	18	104	207	4	0.06 %
-	1	18	104	206	1	0.02 %
-	1	18	102	210	1	0.02 %
-	1	18	101	210	1	0.02 %
-	1	17	120	178	2	0.03 %
-	1	17	115	189	1	0.02 %

-	1	17	114	192	1	0.02 %
-	1	17	114	191	1	0.02 %
-	1	17	114	190	3	0.05 %
-	1	17	114	189	1	0.02 %
-	1	17	114	186	1	0.02 %
-	1	17	113	194	1	0.02 %
-	1	17	113	192	2	0.03 %
-	1	17	113	191	1	0.02 %
-	1	17	112	196	2	0.03 %
-	1	17	112	191	1	0.02 %
-	1	17	111	197	3	0.05 %
-	1	17	111	195	1	0.02 %
-	1	17	111	194	1	0.02 %
-	1	17	110	199	2	0.03 %
-	1	17	110	196	1	0.02 %
-	1	17	110	195	2	0.03 %
-	1	17	109	201	2	0.03 %
-	1	17	109	195	3	0.05 %
-	1	17	108	205	1	0.02 %
-	1	17	108	203	3	0.05 %
-	1	17	108	201	3	0.05 %
-	1	17	108	200	1	0.02 %
-	1	17	107	203	1	0.02 %
-	1	17	107	202	2	0.03 %
-	1	17	107	201	2	0.03 %
-	1	17	107	200	1	0.02 %
-	1	17	106	206	2	0.03 %
-	1	17	106	204	4	0.06 %
-	1	17	106	203	2	0.03 %
-	1	17	104	209	1	0.02 %
-	1	17	103	212	1	0.02 %
-	1	17	103	209	1	0.02 %
-	1	16	125	167	1	0.02 %
-	1	16	122	177	1	0.02 %
-	1	16	120	182	1	0.02 %
-	1	16	116	191	2	0.03 %
-	1	16	116	189	1	0.02 %
-	1	16	115	193	2	0.03 %
-	1	16	115	189	1	0.02 %
-	1	16	114	194	1	0.02 %
-	1	16	114	192	1	0.02 %
-	1	16	114	191	1	0.02 %
-	1	16	114	190	1	0.02 %
-	1	16	114	189	2	0.03 %
-	1	16	113	196	3	0.05 %
-	1	16	112	200	1	0.02 %
-	1	16	112	199	2	0.03 %
-	1	16	112	196	2	0.03 %
-	1	16	112	195	1	0.02 %
-	1	16	112	194	1	0.02 %
-	1	16	111	201	1	0.02 %
-	1	16	111	199	1	0.02 %
-	1	16	110	203	1	0.02 %
-	1	16	110	200	2	0.03 %
-	1	16	110	199	2	0.03 %
-	1	16	107	205	1	0.02 %
-	1	16	106	210	2	0.03 %
-	1	15	116	194	1	0.02 %
-	1	15	116	192	1	0.02 %
-	1	15	115	195	1	0.02 %
-	1	15	115	193	1	0.02 %
-	1	15	114	198	1	0.02 %
-	1	15	114	194	2	0.03 %
-	1	15	113	199	1	0.02 %
-	1	15	113	196	2	0.03 %
-	1	15	112	200	1	0.02 %
-	1	15	110	201	2	0.03 %

-	1	15	109	206	1	0.02 %
-	1	15	108	209	2	0.03 %
-	1	15	105	214	1	0.02 %
-	1	14	119	190	2	0.03 %
-	1	14	116	195	1	0.02 %
-	1	14	115	197	1	0.02 %
-	1	14	114	200	1	0.02 %
-	1	14	112	203	1	0.02 %
-	1	14	112	202	1	0.02 %
-	1	13	125	178	1	0.02 %
-	1	13	112	208	1	0.02 %
-	1	12	131	171	1	0.02 %
-	-	31	93	196	2	0.03 %
-	-	30	99	184	1	0.02 %
-	-	30	92	198	1	0.02 %
-	-	30	91	200	2	0.03 %
-	-	30	86	209	1	0.02 %
-	-	29	92	204	2	0.03 %
-	-	28	96	198	2	0.03 %
-	-	28	91	207	1	0.02 %
-	-	28	90	207	1	0.02 %
-	-	28	90	206	1	0.02 %
-	-	28	89	211	1	0.02 %
-	-	27	100	191	1	0.02 %
-	-	27	99	194	1	0.02 %
-	-	27	99	193	1	0.02 %
-	-	27	97	197	1	0.02 %
-	-	27	96	201	1	0.02 %
-	-	27	96	196	1	0.02 %
-	-	27	95	203	1	0.02 %
-	-	27	94	205	2	0.03 %
-	-	27	94	202	1	0.02 %
-	-	27	93	208	1	0.02 %
-	-	27	92	210	1	0.02 %
-	-	27	82	230	1	0.02 %
-	-	26	103	188	1	0.02 %
-	-	26	103	186	1	0.02 %
-	-	26	101	194	1	0.02 %
-	-	26	101	193	3	0.05 %
-	-	26	100	194	1	0.02 %
-	-	26	99	198	1	0.02 %
-	-	26	98	198	1	0.02 %
-	-	26	97	200	1	0.02 %
-	-	26	97	197	1	0.02 %
-	-	26	96	204	1	0.02 %
-	-	26	96	203	1	0.02 %
-	-	26	96	202	1	0.02 %
-	-	26	95	204	3	0.05 %
-	-	26	95	203	1	0.02 %
-	-	26	94	207	1	0.02 %
-	-	26	93	208	1	0.02 %
-	-	26	92	210	1	0.02 %
-	-	26	89	213	2	0.03 %
-	-	26	87	222	1	0.02 %
-	-	25	103	191	1	0.02 %
-	-	25	103	190	1	0.02 %
-	-	25	101	196	2	0.03 %
-	-	25	101	195	1	0.02 %
-	-	25	101	194	2	0.03 %
-	-	25	100	199	1	0.02 %
-	-	25	100	198	1	0.02 %
-	-	25	100	197	3	0.05 %
-	-	25	100	196	2	0.03 %
-	-	25	99	199	3	0.05 %
-	-	25	99	198	2	0.03 %
-	-	25	98	200	1	0.02 %
-	-	25	97	204	1	0.02 %

-	-	25	97	203	1	0.02 %
-	-	25	97	201	1	0.02 %
-	-	25	96	206	1	0.02 %
-	-	25	96	205	1	0.02 %
-	-	25	96	203	1	0.02 %
-	-	25	95	209	1	0.02 %
-	-	25	95	208	1	0.02 %
-	-	25	93	214	1	0.02 %
-	-	25	93	210	1	0.02 %
-	-	24	109	183	1	0.02 %
-	-	24	106	190	1	0.02 %
-	-	24	106	189	1	0.02 %
-	-	24	104	194	1	0.02 %
-	-	24	103	197	1	0.02 %
-	-	24	103	196	1	0.02 %
-	-	24	103	195	6	0.10 %
-	-	24	103	194	2	0.03 %
-	-	24	103	193	1	0.02 %
-	-	24	103	192	1	0.02 %
-	-	24	102	198	1	0.02 %
-	-	24	102	197	3	0.05 %
-	-	24	102	195	1	0.02 %
-	-	24	102	194	1	0.02 %
-	-	24	101	200	2	0.03 %
-	-	24	101	199	1	0.02 %
-	-	24	101	195	1	0.02 %
-	-	24	100	201	2	0.03 %
-	-	24	100	200	5	0.08 %
-	-	24	99	202	1	0.02 %
-	-	24	99	201	1	0.02 %
-	-	24	98	204	3	0.05 %
-	-	24	97	209	1	0.02 %
-	-	24	94	213	1	0.02 %
-	-	23	111	182	1	0.02 %
-	-	23	109	186	2	0.03 %
-	-	23	109	184	1	0.02 %
-	-	23	109	183	1	0.02 %
-	-	23	108	186	1	0.02 %
-	-	23	107	191	2	0.03 %
-	-	23	106	195	2	0.03 %
-	-	23	106	194	1	0.02 %
-	-	23	106	192	3	0.05 %
-	-	23	106	190	3	0.05 %
-	-	23	106	189	1	0.02 %
-	-	23	106	188	2	0.03 %
-	-	23	105	196	2	0.03 %
-	-	23	105	193	1	0.02 %
-	-	23	105	192	1	0.02 %
-	-	23	104	197	1	0.02 %
-	-	23	104	195	2	0.03 %
-	-	23	104	194	1	0.02 %
-	-	23	104	193	1	0.02 %
-	-	23	103	198	6	0.10 %
-	-	23	103	197	3	0.05 %
-	-	23	103	196	1	0.02 %
-	-	23	102	201	1	0.02 %
-	-	23	102	200	1	0.02 %
-	-	23	102	199	5	0.08 %
-	-	23	102	198	1	0.02 %
-	-	23	102	197	2	0.03 %
-	-	23	101	202	1	0.02 %
-	-	23	101	201	1	0.02 %
-	-	23	101	199	1	0.02 %
-	-	23	101	198	1	0.02 %
-	-	23	100	203	2	0.03 %
-	-	23	100	202	1	0.02 %
-	-	23	100	201	1	0.02 %

-	-	23	99	205	2	0.03 %
-	-	23	96	214	1	0.02 %
-	-	22	111	184	1	0.02 %
-	-	22	110	184	1	0.02 %
-	-	22	109	189	2	0.03 %
-	-	22	108	193	1	0.02 %
-	-	22	108	192	2	0.03 %
-	-	22	108	189	1	0.02 %
-	-	22	108	188	2	0.03 %
-	-	22	107	194	2	0.03 %
-	-	22	107	191	2	0.03 %
-	-	22	106	197	2	0.03 %
-	-	22	106	196	1	0.02 %
-	-	22	106	195	3	0.05 %
-	-	22	106	193	2	0.03 %
-	-	22	106	192	1	0.02 %
-	-	22	105	197	2	0.03 %
-	-	22	105	196	2	0.03 %
-	-	22	105	195	1	0.02 %
-	-	22	105	193	1	0.02 %
-	-	22	104	199	2	0.03 %
-	-	22	104	198	4	0.06 %
-	-	22	104	197	1	0.02 %
-	-	22	104	195	1	0.02 %
-	-	22	104	193	1	0.02 %
-	-	22	103	201	2	0.03 %
-	-	22	103	200	1	0.02 %
-	-	22	103	198	1	0.02 %
-	-	22	102	203	1	0.02 %
-	-	22	102	201	1	0.02 %
-	-	22	102	196	1	0.02 %
-	-	22	101	205	4	0.06 %
-	-	22	101	204	2	0.03 %
-	-	22	101	203	2	0.03 %
-	-	22	99	208	1	0.02 %
-	-	22	98	211	2	0.03 %
-	-	22	98	207	1	0.02 %
-	-	22	95	218	1	0.02 %
-	-	21	115	177	1	0.02 %
-	-	21	112	186	1	0.02 %
-	-	21	111	189	1	0.02 %
-	-	21	111	187	1	0.02 %
-	-	21	110	192	3	0.05 %
-	-	21	110	191	3	0.05 %
-	-	21	110	189	2	0.03 %
-	-	21	109	191	3	0.05 %
-	-	21	109	190	1	0.02 %
-	-	21	108	195	3	0.05 %
-	-	21	108	194	2	0.03 %
-	-	21	108	193	2	0.03 %
-	-	21	108	192	3	0.05 %
-	-	21	108	190	2	0.03 %
-	-	21	107	198	1	0.02 %
-	-	21	107	197	2	0.03 %
-	-	21	107	195	2	0.03 %
-	-	21	107	194	5	0.08 %
-	-	21	107	193	2	0.03 %
-	-	21	106	200	3	0.05 %
-	-	21	106	199	3	0.05 %
-	-	21	106	198	2	0.03 %
-	-	21	106	197	5	0.08 %
-	-	21	106	196	3	0.05 %
-	-	21	105	200	5	0.08 %
-	-	21	105	199	2	0.03 %
-	-	21	105	197	1	0.02 %
-	-	21	104	204	2	0.03 %
-	-	21	104	202	2	0.03 %

-	-	21	104	201	4	0.06 %
-	-	21	104	199	4	0.06 %
-	-	21	103	206	1	0.02 %
-	-	21	103	205	2	0.03 %
-	-	21	103	203	1	0.02 %
-	-	21	103	202	1	0.02 %
-	-	21	103	201	2	0.03 %
-	-	21	102	209	1	0.02 %
-	-	21	102	208	1	0.02 %
-	-	21	102	206	4	0.06 %
-	-	21	102	205	1	0.02 %
-	-	21	102	204	3	0.05 %
-	-	21	102	203	2	0.03 %
-	-	21	102	202	1	0.02 %
-	-	21	101	207	1	0.02 %
-	-	21	101	206	2	0.03 %
-	-	21	101	205	2	0.03 %
-	-	21	101	204	1	0.02 %
-	-	21	100	209	1	0.02 %
-	-	20	118	177	1	0.02 %
-	-	20	117	178	1	0.02 %
-	-	20	117	177	1	0.02 %
-	-	20	115	183	1	0.02 %
-	-	20	115	181	1	0.02 %
-	-	20	114	187	1	0.02 %
-	-	20	114	184	1	0.02 %
-	-	20	112	191	1	0.02 %
-	-	20	112	190	2	0.03 %
-	-	20	112	186	1	0.02 %
-	-	20	111	193	1	0.02 %
-	-	20	111	192	1	0.02 %
-	-	20	111	191	2	0.03 %
-	-	20	111	188	1	0.02 %
-	-	20	110	196	1	0.02 %
-	-	20	110	195	1	0.02 %
-	-	20	110	193	3	0.05 %
-	-	20	110	192	1	0.02 %
-	-	20	109	197	2	0.03 %
-	-	20	109	196	3	0.05 %
-	-	20	109	195	1	0.02 %
-	-	20	109	194	2	0.03 %
-	-	20	109	193	2	0.03 %
-	-	20	109	189	2	0.03 %
-	-	20	108	198	2	0.03 %
-	-	20	108	197	1	0.02 %
-	-	20	108	196	2	0.03 %
-	-	20	108	195	2	0.03 %
-	-	20	108	194	1	0.02 %
-	-	20	107	199	1	0.02 %
-	-	20	107	198	3	0.05 %
-	-	20	107	197	1	0.02 %
-	-	20	107	196	2	0.03 %
-	-	20	106	202	3	0.05 %
-	-	20	106	201	1	0.02 %
-	-	20	106	200	3	0.05 %
-	-	20	106	199	4	0.06 %
-	-	20	106	198	1	0.02 %
-	-	20	105	205	1	0.02 %
-	-	20	105	203	1	0.02 %
-	-	20	105	202	1	0.02 %
-	-	20	105	201	2	0.03 %
-	-	20	104	207	1	0.02 %
-	-	20	104	205	2	0.03 %
-	-	20	104	204	2	0.03 %
-	-	20	103	206	1	0.02 %
-	-	20	103	205	2	0.03 %
-	-	20	102	208	2	0.03 %

-	-	19	116	182	1	0.02 %
-	-	19	115	184	1	0.02 %
-	-	19	115	183	1	0.02 %
-	-	19	113	191	1	0.02 %
-	-	19	112	190	2	0.03 %
-	-	19	112	189	1	0.02 %
-	-	19	111	193	1	0.02 %
-	-	19	110	196	2	0.03 %
-	-	19	110	195	3	0.05 %
-	-	19	109	198	3	0.05 %
-	-	19	109	196	2	0.03 %
-	-	19	108	201	1	0.02 %
-	-	19	108	200	3	0.05 %
-	-	19	108	199	5	0.08 %
-	-	19	107	204	1	0.02 %
-	-	19	107	203	1	0.02 %
-	-	19	107	201	2	0.03 %
-	-	19	107	200	3	0.05 %
-	-	19	107	199	4	0.06 %
-	-	19	105	204	1	0.02 %
-	-	18	118	184	1	0.02 %
-	-	18	118	182	1	0.02 %
-	-	18	117	181	1	0.02 %
-	-	18	116	188	1	0.02 %
-	-	18	115	191	1	0.02 %
-	-	18	115	189	1	0.02 %
-	-	18	115	186	1	0.02 %
-	-	18	114	192	1	0.02 %
-	-	18	114	191	1	0.02 %
-	-	18	113	193	1	0.02 %
-	-	18	112	197	1	0.02 %
-	-	18	112	194	2	0.03 %
-	-	18	111	198	1	0.02 %
-	-	18	111	195	1	0.02 %
-	-	18	111	194	2	0.03 %
-	-	18	110	195	1	0.02 %
-	-	18	108	203	1	0.02 %
-	-	18	108	201	2	0.03 %
-	-	18	107	203	1	0.02 %
-	-	18	105	207	1	0.02 %
-	-	18	46	222	1	0.02 %
-	-	17	119	182	1	0.02 %
-	-	17	115	192	3	0.05 %
-	-	17	114	196	3	0.05 %
-	-	17	113	195	2	0.03 %
-	-	17	113	194	1	0.02 %
-	-	17	111	201	1	0.02 %
-	-	17	108	206	1	0.02 %
-	-	17	61	186	1	0.02 %
-	-	17	52	212	1	0.02 %
-	-	16	119	190	1	0.02 %
-	-	16	118	190	1	0.02 %
-	-	16	116	192	1	0.02 %
-	-	16	116	191	1	0.02 %
-	-	16	115	196	1	0.02 %
-	-	16	114	198	2	0.03 %
-	-	16	67	181	1	0.02 %
-	-	16	65	187	1	0.02 %
-	-	16	65	178	1	0.02 %
-	-	16	64	188	2	0.03 %
-	-	16	62	181	1	0.02 %
-	-	15	118	191	1	0.02 %
-	-	15	71	174	1	0.02 %
-	-	15	70	178	1	0.02 %
-	-	15	70	177	1	0.02 %
-	-	15	70	172	1	0.02 %
-	-	15	69	183	1	0.02 %

-	-	15	69	176	1	0.02 %
-	-	15	67	181	1	0.02 %
-	-	15	67	179	1	0.02 %
-	-	15	65	188	1	0.02 %
-	-	15	65	180	1	0.02 %
-	-	15	65	178	1	0.02 %
-	-	15	64	186	1	0.02 %
-	-	15	64	182	1	0.02 %
-	-	15	62	193	1	0.02 %
-	-	15	62	188	1	0.02 %
-	-	15	62	184	1	0.02 %
-	-	15	60	198	1	0.02 %
-	-	15	56	207	1	0.02 %
-	-	15	55	201	1	0.02 %
-	-	15	54	210	1	0.02 %
-	-	15	54	203	1	0.02 %
-	-	15	48	213	2	0.03 %
-	-	14	75	171	2	0.03 %
-	-	14	74	172	1	0.02 %
-	-	14	74	170	1	0.02 %
-	-	14	72	177	1	0.02 %
-	-	14	72	175	1	0.02 %
-	-	14	72	169	2	0.03 %
-	-	14	71	179	2	0.03 %
-	-	14	70	181	1	0.02 %
-	-	14	70	180	2	0.03 %
-	-	14	70	177	1	0.02 %
-	-	14	70	176	1	0.02 %
-	-	14	70	175	1	0.02 %
-	-	14	70	172	2	0.03 %
-	-	14	69	184	1	0.02 %
-	-	14	69	183	2	0.03 %
-	-	14	69	181	2	0.03 %
-	-	14	69	179	1	0.02 %
-	-	14	69	178	1	0.02 %
-	-	14	68	181	3	0.05 %
-	-	14	68	178	1	0.02 %
-	-	14	67	186	1	0.02 %
-	-	14	67	185	1	0.02 %
-	-	14	67	180	1	0.02 %
-	-	14	67	179	1	0.02 %
-	-	14	67	178	2	0.03 %
-	-	14	66	188	1	0.02 %
-	-	14	65	192	1	0.02 %
-	-	14	65	190	1	0.02 %
-	-	14	65	182	1	0.02 %
-	-	14	64	187	1	0.02 %
-	-	14	64	183	1	0.02 %
-	-	14	63	192	1	0.02 %
-	-	14	63	191	1	0.02 %
-	-	14	63	188	1	0.02 %
-	-	14	61	197	1	0.02 %
-	-	14	61	196	1	0.02 %
-	-	14	61	194	1	0.02 %
-	-	14	60	201	1	0.02 %
-	-	14	60	197	1	0.02 %
-	-	14	57	206	1	0.02 %
-	-	14	55	209	1	0.02 %
-	-	14	55	208	1	0.02 %
-	-	14	53	212	1	0.02 %
-	-	13	129	174	1	0.02 %
-	-	13	80	166	1	0.02 %
-	-	13	78	162	2	0.03 %
-	-	13	77	172	2	0.03 %
-	-	13	77	161	1	0.02 %
-	-	13	76	171	1	0.02 %
-	-	13	76	164	2	0.03 %

-	-	13	75	173	1	0.02 %
-	-	13	75	171	1	0.02 %
-	-	13	74	177	4	0.06 %
-	-	13	74	174	1	0.02 %
-	-	13	74	173	2	0.03 %
-	-	13	74	171	1	0.02 %
-	-	13	73	179	1	0.02 %
-	-	13	73	177	3	0.05 %
-	-	13	73	176	1	0.02 %
-	-	13	73	175	1	0.02 %
-	-	13	72	181	2	0.03 %
-	-	13	72	178	1	0.02 %
-	-	13	72	177	2	0.03 %
-	-	13	72	176	1	0.02 %
-	-	13	72	175	1	0.02 %
-	-	13	71	184	1	0.02 %
-	-	13	71	179	3	0.05 %
-	-	13	71	175	1	0.02 %
-	-	13	70	185	1	0.02 %
-	-	13	70	182	1	0.02 %
-	-	13	70	181	1	0.02 %
-	-	13	70	179	3	0.05 %
-	-	13	69	186	3	0.05 %
-	-	13	69	184	1	0.02 %
-	-	13	69	183	1	0.02 %
-	-	13	68	190	1	0.02 %
-	-	13	68	187	1	0.02 %
-	-	13	68	186	3	0.05 %
-	-	13	68	185	2	0.03 %
-	-	13	68	184	1	0.02 %
-	-	13	68	183	1	0.02 %
-	-	13	68	182	1	0.02 %
-	-	13	67	194	1	0.02 %
-	-	13	67	189	2	0.03 %
-	-	13	67	188	4	0.06 %
-	-	13	67	185	1	0.02 %
-	-	13	67	182	1	0.02 %
-	-	13	67	180	1	0.02 %
-	-	13	66	194	1	0.02 %
-	-	13	66	192	1	0.02 %
-	-	13	66	189	5	0.08 %
-	-	13	66	188	2	0.03 %
-	-	13	66	186	1	0.02 %
-	-	13	66	185	2	0.03 %
-	-	13	66	184	1	0.02 %
-	-	13	66	183	1	0.02 %
-	-	13	65	196	1	0.02 %
-	-	13	65	193	1	0.02 %
-	-	13	65	186	1	0.02 %
-	-	13	65	185	1	0.02 %
-	-	13	65	184	1	0.02 %
-	-	13	64	191	1	0.02 %
-	-	13	64	188	1	0.02 %
-	-	13	63	193	2	0.03 %
-	-	13	62	197	1	0.02 %
-	-	13	62	194	2	0.03 %
-	-	13	62	193	1	0.02 %
-	-	13	60	205	1	0.02 %
-	-	13	60	204	1	0.02 %
-	-	13	59	212	1	0.02 %
-	-	13	59	200	1	0.02 %
-	-	13	58	206	1	0.02 %
-	-	13	57	210	1	0.02 %
-	-	13	55	216	1	0.02 %
-	-	13	54	219	1	0.02 %
-	-	12	83	161	1	0.02 %
-	-	12	83	152	1	0.02 %

-	-	12	79	166	1	0.02 %
-	-	12	79	162	1	0.02 %
-	-	12	78	167	1	0.02 %
-	-	12	77	174	1	0.02 %
-	-	12	77	172	1	0.02 %
-	-	12	77	169	2	0.03 %
-	-	12	76	176	1	0.02 %
-	-	12	76	173	1	0.02 %
-	-	12	75	179	2	0.03 %
-	-	12	75	176	2	0.03 %
-	-	12	75	175	1	0.02 %
-	-	12	75	173	1	0.02 %
-	-	12	75	172	1	0.02 %
-	-	12	75	171	1	0.02 %
-	-	12	75	169	1	0.02 %
-	-	12	74	181	2	0.03 %
-	-	12	74	180	1	0.02 %
-	-	12	74	179	4	0.06 %
-	-	12	74	178	3	0.05 %
-	-	12	74	177	2	0.03 %
-	-	12	73	183	1	0.02 %
-	-	12	73	182	3	0.05 %
-	-	12	73	180	3	0.05 %
-	-	12	73	178	6	0.10 %
-	-	12	73	177	3	0.05 %
-	-	12	73	175	1	0.02 %
-	-	12	73	174	2	0.03 %
-	-	12	72	188	1	0.02 %
-	-	12	72	185	1	0.02 %
-	-	12	72	183	3	0.05 %
-	-	12	72	181	1	0.02 %
-	-	12	72	180	2	0.03 %
-	-	12	72	178	3	0.05 %
-	-	12	72	177	2	0.03 %
-	-	12	72	176	1	0.02 %
-	-	12	71	186	2	0.03 %
-	-	12	71	183	1	0.02 %
-	-	12	71	181	2	0.03 %
-	-	12	71	180	2	0.03 %
-	-	12	71	179	2	0.03 %
-	-	12	71	173	1	0.02 %
-	-	12	70	187	1	0.02 %
-	-	12	70	186	10	0.16 %
-	-	12	70	185	3	0.05 %
-	-	12	70	184	5	0.08 %
-	-	12	70	183	3	0.05 %
-	-	12	70	182	1	0.02 %
-	-	12	70	181	1	0.02 %
-	-	12	70	179	2	0.03 %
-	-	12	69	192	1	0.02 %
-	-	12	69	191	2	0.03 %
-	-	12	69	189	1	0.02 %
-	-	12	69	187	2	0.03 %
-	-	12	69	186	2	0.03 %
-	-	12	69	185	2	0.03 %
-	-	12	69	184	3	0.05 %
-	-	12	69	183	1	0.02 %
-	-	12	69	182	1	0.02 %
-	-	12	68	189	2	0.03 %
-	-	12	68	188	4	0.06 %
-	-	12	68	186	4	0.06 %
-	-	12	68	185	2	0.03 %
-	-	12	68	184	2	0.03 %
-	-	12	68	183	1	0.02 %
-	-	12	68	182	1	0.02 %
-	-	12	68	181	3	0.05 %
-	-	12	68	181	3	0.05 %
-	-	12	67	199	1	0.02 %

-	-	12	67	194	3	0.05 %
-	-	12	67	192	1	0.02 %
-	-	12	67	191	1	0.02 %
-	-	12	67	189	1	0.02 %
-	-	12	67	187	2	0.03 %
-	-	12	67	185	1	0.02 %
-	-	12	66	194	2	0.03 %
-	-	12	66	193	2	0.03 %
-	-	12	66	191	2	0.03 %
-	-	12	66	190	3	0.05 %
-	-	12	66	189	3	0.05 %
-	-	12	65	195	2	0.03 %
-	-	12	65	194	1	0.02 %
-	-	12	65	193	1	0.02 %
-	-	12	65	192	2	0.03 %
-	-	12	65	190	2	0.03 %
-	-	12	65	188	1	0.02 %
-	-	12	64	203	1	0.02 %
-	-	12	64	197	1	0.02 %
-	-	12	64	196	1	0.02 %
-	-	12	64	188	1	0.02 %
-	-	12	63	202	1	0.02 %
-	-	12	63	201	1	0.02 %
-	-	12	63	199	1	0.02 %
-	-	12	63	197	1	0.02 %
-	-	12	62	199	1	0.02 %
-	-	12	62	192	1	0.02 %
-	-	12	60	205	3	0.05 %
-	-	12	60	199	1	0.02 %
-	-	12	58	211	2	0.03 %
-	-	12	57	215	1	0.02 %
-	-	12	56	206	2	0.03 %
-	-	11	84	162	2	0.03 %
-	-	11	83	166	1	0.02 %
-	-	11	83	161	1	0.02 %
-	-	11	81	170	1	0.02 %
-	-	11	81	167	1	0.02 %
-	-	11	81	164	1	0.02 %
-	-	11	81	160	1	0.02 %
-	-	11	80	170	2	0.03 %
-	-	11	80	169	1	0.02 %
-	-	11	80	167	2	0.03 %
-	-	11	80	163	1	0.02 %
-	-	11	79	171	1	0.02 %
-	-	11	79	168	1	0.02 %
-	-	11	79	166	2	0.03 %
-	-	11	79	160	1	0.02 %
-	-	11	78	175	3	0.05 %
-	-	11	78	173	1	0.02 %
-	-	11	78	171	2	0.03 %
-	-	11	78	167	1	0.02 %
-	-	11	77	181	2	0.03 %
-	-	11	77	176	4	0.06 %
-	-	11	77	175	2	0.03 %
-	-	11	77	174	1	0.02 %
-	-	11	77	172	2	0.03 %
-	-	11	77	171	1	0.02 %
-	-	11	77	165	1	0.02 %
-	-	11	76	179	2	0.03 %
-	-	11	76	177	4	0.06 %
-	-	11	76	175	2	0.03 %
-	-	11	76	172	2	0.03 %
-	-	11	76	170	2	0.03 %
-	-	11	75	180	2	0.03 %
-	-	11	75	179	3	0.05 %
-	-	11	75	178	5	0.08 %
-	-	11	75	177	1	0.02 %

-	-	11	75	176	2	0.03 %
-	-	11	75	175	4	0.06 %
-	-	11	74	184	2	0.03 %
-	-	11	74	182	1	0.02 %
-	-	11	74	181	1	0.02 %
-	-	11	74	180	10	0.16 %
-	-	11	74	179	2	0.03 %
-	-	11	74	178	7	0.11 %
-	-	11	74	177	3	0.05 %
-	-	11	74	172	2	0.03 %
-	-	11	74	171	1	0.02 %
-	-	11	73	183	6	0.10 %
-	-	11	73	182	4	0.06 %
-	-	11	73	181	6	0.10 %
-	-	11	73	180	7	0.11 %
-	-	11	73	179	5	0.08 %
-	-	11	73	178	2	0.03 %
-	-	11	73	177	5	0.08 %
-	-	11	72	187	1	0.02 %
-	-	11	72	186	1	0.02 %
-	-	11	72	185	1	0.02 %
-	-	11	72	184	7	0.11 %
-	-	11	72	183	7	0.11 %
-	-	11	72	182	6	0.10 %
-	-	11	72	181	6	0.10 %
-	-	11	72	179	4	0.06 %
-	-	11	72	176	1	0.02 %
-	-	11	71	188	1	0.02 %
-	-	11	71	187	3	0.05 %
-	-	11	71	186	9	0.15 %
-	-	11	71	185	6	0.10 %
-	-	11	71	184	2	0.03 %
-	-	11	71	183	7	0.11 %
-	-	11	71	182	4	0.06 %
-	-	11	71	181	4	0.06 %
-	-	11	71	180	1	0.02 %
-	-	11	71	178	2	0.03 %
-	-	11	70	190	1	0.02 %
-	-	11	70	189	2	0.03 %
-	-	11	70	188	5	0.08 %
-	-	11	70	187	5	0.08 %
-	-	11	70	186	2	0.03 %
-	-	11	70	185	3	0.05 %
-	-	11	70	184	4	0.06 %
-	-	11	70	181	1	0.02 %
-	-	11	70	180	1	0.02 %
-	-	11	69	192	1	0.02 %
-	-	11	69	191	5	0.08 %
-	-	11	69	189	4	0.06 %
-	-	11	69	188	2	0.03 %
-	-	11	69	186	2	0.03 %
-	-	11	69	185	2	0.03 %
-	-	11	69	183	1	0.02 %
-	-	11	68	200	1	0.02 %
-	-	11	68	192	3	0.05 %
-	-	11	68	191	1	0.02 %
-	-	11	68	189	5	0.08 %
-	-	11	68	188	3	0.05 %
-	-	11	68	187	3	0.05 %
-	-	11	68	186	1	0.02 %
-	-	11	68	184	1	0.02 %
-	-	11	67	200	1	0.02 %
-	-	11	67	193	1	0.02 %
-	-	11	67	192	3	0.05 %
-	-	11	67	188	2	0.03 %
-	-	11	67	187	4	0.06 %
-	-	11	67	186	1	0.02 %

-	-	11	66	197	1	0.02 %
-	-	11	66	195	2	0.03 %
-	-	11	66	194	2	0.03 %
-	-	11	66	193	1	0.02 %
-	-	11	65	200	1	0.02 %
-	-	11	65	199	1	0.02 %
-	-	11	64	202	1	0.02 %
-	-	11	64	200	1	0.02 %
-	-	11	64	198	1	0.02 %
-	-	11	63	205	1	0.02 %
-	-	11	63	195	2	0.03 %
-	-	11	63	188	1	0.02 %
-	-	11	62	209	1	0.02 %
-	-	11	62	202	1	0.02 %
-	-	11	62	200	1	0.02 %
-	-	11	62	199	1	0.02 %
-	-	11	62	197	2	0.03 %
-	-	11	61	210	1	0.02 %
-	-	11	60	210	1	0.02 %
-	-	11	60	203	2	0.03 %
-	-	11	60	201	1	0.02 %
-	-	11	60	199	1	0.02 %
-	-	11	59	213	1	0.02 %
-	-	11	58	213	1	0.02 %
-	-	10	87	154	1	0.02 %
-	-	10	86	160	1	0.02 %
-	-	10	85	163	1	0.02 %
-	-	10	85	162	1	0.02 %
-	-	10	85	156	1	0.02 %
-	-	10	85	152	1	0.02 %
-	-	10	84	167	1	0.02 %
-	-	10	83	163	1	0.02 %
-	-	10	83	161	1	0.02 %
-	-	10	82	169	2	0.03 %
-	-	10	82	161	1	0.02 %
-	-	10	81	167	1	0.02 %
-	-	10	81	166	2	0.03 %
-	-	10	81	164	1	0.02 %
-	-	10	80	176	1	0.02 %
-	-	10	80	175	1	0.02 %
-	-	10	80	174	1	0.02 %
-	-	10	80	172	1	0.02 %
-	-	10	80	170	5	0.08 %
-	-	10	80	168	1	0.02 %
-	-	10	79	177	1	0.02 %
-	-	10	79	174	4	0.06 %
-	-	10	79	173	2	0.03 %
-	-	10	79	169	2	0.03 %
-	-	10	78	181	1	0.02 %
-	-	10	78	177	2	0.03 %
-	-	10	78	176	1	0.02 %
-	-	10	78	175	3	0.05 %
-	-	10	78	174	2	0.03 %
-	-	10	78	173	1	0.02 %
-	-	10	78	172	3	0.05 %
-	-	10	77	180	1	0.02 %
-	-	10	77	179	2	0.03 %
-	-	10	77	177	3	0.05 %
-	-	10	77	176	5	0.08 %
-	-	10	77	172	3	0.05 %
-	-	10	77	170	1	0.02 %
-	-	10	76	181	4	0.06 %
-	-	10	76	180	3	0.05 %
-	-	10	76	179	7	0.11 %
-	-	10	76	178	5	0.08 %
-	-	10	76	177	1	0.02 %
-	-	10	76	176	5	0.08 %

-	-	10	76	175	4	0.06 %
-	-	10	76	174	1	0.02 %
-	-	10	76	173	1	0.02 %
-	-	10	75	184	5	0.08 %
-	-	10	75	182	13	0.21 %
-	-	10	75	181	4	0.06 %
-	-	10	75	180	22	0.36 %
-	-	10	75	179	7	0.11 %
-	-	10	75	178	5	0.08 %
-	-	10	75	177	2	0.03 %
-	-	10	75	176	6	0.10 %
-	-	10	75	175	1	0.02 %
-	-	10	75	174	1	0.02 %
-	-	10	74	188	1	0.02 %
-	-	10	74	187	1	0.02 %
-	-	10	74	185	3	0.05 %
-	-	10	74	184	8	0.13 %
-	-	10	74	183	1	0.02 %
-	-	10	74	182	29	0.47 %
-	-	10	74	181	18	0.29 %
-	-	10	74	180	15	0.24 %
-	-	10	74	179	3	0.05 %
-	-	10	74	178	2	0.03 %
-	-	10	73	187	1	0.02 %
-	-	10	73	186	6	0.10 %
-	-	10	73	185	2	0.03 %
-	-	10	73	184	16	0.26 %
-	-	10	73	183	10	0.16 %
-	-	10	73	182	11	0.18 %
-	-	10	73	181	2	0.03 %
-	-	10	73	180	2	0.03 %
-	-	10	73	179	2	0.03 %
-	-	10	72	192	1	0.02 %
-	-	10	72	191	1	0.02 %
-	-	10	72	190	1	0.02 %
-	-	10	72	189	3	0.05 %
-	-	10	72	188	6	0.10 %
-	-	10	72	187	3	0.05 %
-	-	10	72	186	9	0.15 %
-	-	10	72	185	11	0.18 %
-	-	10	72	184	8	0.13 %
-	-	10	72	183	1	0.02 %
-	-	10	72	182	1	0.02 %
-	-	10	72	181	2	0.03 %
-	-	10	72	179	1	0.02 %
-	-	10	72	177	1	0.02 %
-	-	10	71	191	2	0.03 %
-	-	10	71	190	2	0.03 %
-	-	10	71	189	4	0.06 %
-	-	10	71	188	3	0.05 %
-	-	10	71	187	3	0.05 %
-	-	10	71	186	8	0.13 %
-	-	10	71	185	5	0.08 %
-	-	10	71	184	4	0.06 %
-	-	10	71	181	1	0.02 %
-	-	10	70	193	3	0.05 %
-	-	10	70	191	5	0.08 %
-	-	10	70	190	4	0.06 %
-	-	10	70	189	4	0.06 %
-	-	10	70	188	1	0.02 %
-	-	10	70	187	3	0.05 %
-	-	10	70	186	6	0.10 %
-	-	10	70	185	2	0.03 %
-	-	10	70	184	1	0.02 %
-	-	10	70	183	1	0.02 %
-	-	10	69	193	2	0.03 %
-	-	10	69	192	1	0.02 %

-	-	10	69	191	1	0.02 %
-	-	10	69	190	1	0.02 %
-	-	10	69	188	1	0.02 %
-	-	10	68	199	1	0.02 %
-	-	10	68	196	1	0.02 %
-	-	10	68	195	1	0.02 %
-	-	10	68	194	2	0.03 %
-	-	10	68	193	2	0.03 %
-	-	10	68	192	1	0.02 %
-	-	10	68	191	2	0.03 %
-	-	10	68	189	2	0.03 %
-	-	10	68	185	1	0.02 %
-	-	10	67	198	2	0.03 %
-	-	10	67	196	1	0.02 %
-	-	10	67	195	2	0.03 %
-	-	10	66	196	3	0.05 %
-	-	10	65	203	1	0.02 %
-	-	10	65	200	1	0.02 %
-	-	10	64	199	1	0.02 %
-	-	10	64	197	1	0.02 %
-	-	10	63	197	2	0.03 %
-	-	10	62	204	1	0.02 %
-	-	10	61	207	1	0.02 %
-	-	10	60	209	1	0.02 %
-	-	10	59	216	1	0.02 %
-	-	10	57	222	1	0.02 %
-	-	10	52	232	1	0.02 %
-	-	9	90	153	1	0.02 %
-	-	9	90	145	1	0.02 %
-	-	9	89	156	1	0.02 %
-	-	9	87	160	1	0.02 %
-	-	9	86	169	1	0.02 %
-	-	9	86	165	2	0.03 %
-	-	9	86	156	1	0.02 %
-	-	9	85	164	2	0.03 %
-	-	9	85	161	1	0.02 %
-	-	9	85	157	1	0.02 %
-	-	9	84	168	1	0.02 %
-	-	9	84	167	1	0.02 %
-	-	9	84	163	1	0.02 %
-	-	9	84	161	1	0.02 %
-	-	9	83	174	1	0.02 %
-	-	9	83	170	1	0.02 %
-	-	9	83	168	1	0.02 %
-	-	9	83	167	2	0.03 %
-	-	9	83	166	1	0.02 %
-	-	9	83	165	1	0.02 %
-	-	9	83	163	1	0.02 %
-	-	9	82	172	3	0.05 %
-	-	9	82	167	1	0.02 %
-	-	9	82	166	2	0.03 %
-	-	9	82	165	1	0.02 %
-	-	9	82	163	1	0.02 %
-	-	9	81	176	1	0.02 %
-	-	9	81	173	1	0.02 %
-	-	9	81	172	1	0.02 %
-	-	9	81	171	2	0.03 %
-	-	9	80	175	3	0.05 %
-	-	9	80	174	2	0.03 %
-	-	9	80	173	3	0.05 %
-	-	9	80	172	5	0.08 %
-	-	9	80	171	2	0.03 %
-	-	9	80	170	1	0.02 %
-	-	9	80	169	1	0.02 %
-	-	9	80	168	2	0.03 %
-	-	9	79	177	2	0.03 %
-	-	9	79	176	9	0.15 %

-	-	9	79	174	8	0.13 %
-	-	9	79	173	1	0.02 %
-	-	9	79	171	1	0.02 %
-	-	9	79	170	2	0.03 %
-	-	9	79	169	1	0.02 %
-	-	9	78	180	3	0.05 %
-	-	9	78	179	5	0.08 %
-	-	9	78	178	13	0.21 %
-	-	9	78	177	6	0.10 %
-	-	9	78	176	7	0.11 %
-	-	9	78	175	2	0.03 %
-	-	9	78	174	3	0.05 %
-	-	9	78	172	1	0.02 %
-	-	9	77	184	1	0.02 %
-	-	9	77	182	2	0.03 %
-	-	9	77	181	3	0.05 %
-	-	9	77	180	5	0.08 %
-	-	9	77	179	10	0.16 %
-	-	9	77	178	18	0.29 %
-	-	9	77	177	3	0.05 %
-	-	9	77	176	4	0.06 %
-	-	9	77	175	2	0.03 %
-	-	9	76	184	3	0.05 %
-	-	9	76	183	2	0.03 %
-	-	9	76	182	11	0.18 %
-	-	9	76	181	18	0.29 %
-	-	9	76	180	21	0.34 %
-	-	9	76	179	10	0.16 %
-	-	9	76	178	6	0.10 %
-	-	9	75	186	6	0.10 %
-	-	9	75	185	6	0.10 %
-	-	9	75	184	6	0.10 %
-	-	9	75	183	21	0.34 %
-	-	9	75	182	35	0.57 %
-	-	9	75	181	9	0.15 %
-	-	9	75	180	12	0.19 %
-	-	9	75	177	1	0.02 %
-	-	9	74	188	4	0.06 %
-	-	9	74	187	7	0.11 %
-	-	9	74	186	5	0.08 %
-	-	9	74	185	19	0.31 %
-	-	9	74	184	24	0.39 %
-	-	9	74	183	6	0.10 %
-	-	9	74	182	7	0.11 %
-	-	9	74	181	1	0.02 %
-	-	9	74	180	4	0.06 %
-	-	9	74	179	2	0.03 %
-	-	9	74	177	2	0.03 %
-	-	9	73	191	2	0.03 %
-	-	9	73	190	2	0.03 %
-	-	9	73	189	1	0.02 %
-	-	9	73	188	6	0.10 %
-	-	9	73	187	7	0.11 %
-	-	9	73	186	11	0.18 %
-	-	9	73	185	5	0.08 %
-	-	9	73	184	4	0.06 %
-	-	9	73	183	1	0.02 %
-	-	9	73	181	2	0.03 %
-	-	9	72	191	3	0.05 %
-	-	9	72	190	1	0.02 %
-	-	9	72	189	1	0.02 %
-	-	9	72	188	3	0.05 %
-	-	9	72	187	4	0.06 %
-	-	9	72	186	5	0.08 %
-	-	9	72	183	2	0.03 %
-	-	9	71	195	2	0.03 %
-	-	9	71	192	1	0.02 %

-	-	9	71	191	1	0.02 %
-	-	9	71	190	2	0.03 %
-	-	9	71	188	1	0.02 %
-	-	9	70	196	3	0.05 %
-	-	9	70	195	1	0.02 %
-	-	9	70	194	1	0.02 %
-	-	9	70	193	1	0.02 %
-	-	9	70	192	1	0.02 %
-	-	9	70	191	1	0.02 %
-	-	9	70	190	6	0.10 %
-	-	9	70	189	2	0.03 %
-	-	9	70	188	4	0.06 %
-	-	9	69	199	1	0.02 %
-	-	9	69	196	2	0.03 %
-	-	9	69	191	2	0.03 %
-	-	9	68	200	4	0.06 %
-	-	9	68	198	1	0.02 %
-	-	9	68	196	2	0.03 %
-	-	9	68	195	2	0.03 %
-	-	9	68	193	1	0.02 %
-	-	9	67	197	1	0.02 %
-	-	9	67	196	1	0.02 %
-	-	9	67	195	3	0.05 %
-	-	9	67	194	1	0.02 %
-	-	9	66	200	2	0.03 %
-	-	9	64	204	1	0.02 %
-	-	9	64	200	1	0.02 %
-	-	9	63	206	1	0.02 %
-	-	8	95	142	1	0.02 %
-	-	8	91	152	1	0.02 %
-	-	8	90	149	1	0.02 %
-	-	8	88	153	1	0.02 %
-	-	8	87	158	2	0.03 %
-	-	8	86	162	1	0.02 %
-	-	8	85	164	1	0.02 %
-	-	8	85	160	1	0.02 %
-	-	8	84	168	1	0.02 %
-	-	8	84	167	1	0.02 %
-	-	8	84	165	1	0.02 %
-	-	8	84	164	1	0.02 %
-	-	8	83	172	2	0.03 %
-	-	8	83	169	2	0.03 %
-	-	8	83	167	1	0.02 %
-	-	8	83	165	1	0.02 %
-	-	8	82	175	2	0.03 %
-	-	8	82	174	2	0.03 %
-	-	8	82	173	1	0.02 %
-	-	8	82	172	1	0.02 %
-	-	8	82	171	1	0.02 %
-	-	8	82	170	1	0.02 %
-	-	8	82	169	1	0.02 %
-	-	8	82	168	1	0.02 %
-	-	8	81	175	1	0.02 %
-	-	8	81	174	3	0.05 %
-	-	8	81	173	4	0.06 %
-	-	8	81	172	2	0.03 %
-	-	8	81	168	1	0.02 %
-	-	8	80	181	2	0.03 %
-	-	8	80	180	2	0.03 %
-	-	8	80	178	2	0.03 %
-	-	8	80	177	4	0.06 %
-	-	8	80	176	5	0.08 %
-	-	8	80	175	3	0.05 %
-	-	8	80	174	1	0.02 %
-	-	8	79	183	1	0.02 %
-	-	8	79	181	5	0.08 %
-	-	8	79	180	2	0.03 %

-	-	8	79	179	6	0.10 %
-	-	8	79	178	3	0.05 %
-	-	8	79	177	2	0.03 %
-	-	8	79	175	2	0.03 %
-	-	8	79	174	4	0.06 %
-	-	8	79	172	1	0.02 %
-	-	8	78	183	4	0.06 %
-	-	8	78	182	5	0.08 %
-	-	8	78	181	6	0.10 %
-	-	8	78	180	8	0.13 %
-	-	8	78	179	10	0.16 %
-	-	8	78	178	4	0.06 %
-	-	8	78	177	7	0.11 %
-	-	8	78	176	3	0.05 %
-	-	8	78	175	1	0.02 %
-	-	8	77	184	8	0.13 %
-	-	8	77	183	5	0.08 %
-	-	8	77	182	12	0.19 %
-	-	8	77	181	5	0.08 %
-	-	8	77	180	7	0.11 %
-	-	8	77	179	5	0.08 %
-	-	8	77	178	3	0.05 %
-	-	8	77	177	3	0.05 %
-	-	8	77	176	3	0.05 %
-	-	8	76	188	2	0.03 %
-	-	8	76	186	4	0.06 %
-	-	8	76	185	3	0.05 %
-	-	8	76	184	4	0.06 %
-	-	8	76	183	14	0.23 %
-	-	8	76	182	11	0.18 %
-	-	8	76	181	6	0.10 %
-	-	8	76	180	5	0.08 %
-	-	8	76	179	2	0.03 %
-	-	8	76	178	1	0.02 %
-	-	8	76	177	1	0.02 %
-	-	8	75	190	1	0.02 %
-	-	8	75	189	1	0.02 %
-	-	8	75	188	4	0.06 %
-	-	8	75	186	4	0.06 %
-	-	8	75	185	5	0.08 %
-	-	8	75	184	13	0.21 %
-	-	8	75	183	5	0.08 %
-	-	8	75	182	2	0.03 %
-	-	8	75	180	1	0.02 %
-	-	8	74	192	1	0.02 %
-	-	8	74	191	1	0.02 %
-	-	8	74	189	2	0.03 %
-	-	8	74	187	6	0.10 %
-	-	8	74	186	7	0.11 %
-	-	8	74	185	1	0.02 %
-	-	8	74	184	3	0.05 %
-	-	8	73	194	1	0.02 %
-	-	8	73	193	1	0.02 %
-	-	8	73	192	1	0.02 %
-	-	8	73	191	5	0.08 %
-	-	8	73	189	3	0.05 %
-	-	8	73	188	4	0.06 %
-	-	8	73	186	2	0.03 %
-	-	8	73	185	3	0.05 %
-	-	8	73	181	1	0.02 %
-	-	8	72	194	2	0.03 %
-	-	8	72	193	2	0.03 %
-	-	8	72	191	1	0.02 %
-	-	8	72	190	3	0.05 %
-	-	8	72	189	2	0.03 %
-	-	8	72	184	2	0.03 %
-	-	8	72	183	1	0.02 %

-	-	8	71	199	1	0.02 %
-	-	8	71	195	2	0.03 %
-	-	8	71	192	2	0.03 %
-	-	8	71	190	1	0.02 %
-	-	8	71	188	1	0.02 %
-	-	8	70	201	1	0.02 %
-	-	8	70	195	3	0.05 %
-	-	8	70	194	1	0.02 %
-	-	8	70	192	1	0.02 %
-	-	8	69	202	1	0.02 %
-	-	8	69	201	1	0.02 %
-	-	8	69	200	1	0.02 %
-	-	8	69	199	2	0.03 %
-	-	8	69	195	3	0.05 %
-	-	8	68	202	1	0.02 %
-	-	8	68	201	1	0.02 %
-	-	8	68	200	1	0.02 %
-	-	8	68	198	1	0.02 %
-	-	8	68	193	1	0.02 %
-	-	8	67	206	1	0.02 %
-	-	8	67	201	1	0.02 %
-	-	8	67	198	1	0.02 %
-	-	8	65	208	1	0.02 %
-	-	8	65	203	1	0.02 %
-	-	8	65	200	1	0.02 %
-	-	7	97	141	1	0.02 %
-	-	7	93	159	2	0.03 %
-	-	7	93	157	2	0.03 %
-	-	7	92	149	1	0.02 %
-	-	7	90	162	1	0.02 %
-	-	7	89	157	1	0.02 %
-	-	7	88	162	1	0.02 %
-	-	7	88	160	2	0.03 %
-	-	7	86	171	1	0.02 %
-	-	7	86	168	1	0.02 %
-	-	7	86	166	1	0.02 %
-	-	7	86	162	1	0.02 %
-	-	7	86	161	1	0.02 %
-	-	7	85	171	1	0.02 %
-	-	7	85	167	1	0.02 %
-	-	7	84	178	2	0.03 %
-	-	7	84	174	2	0.03 %
-	-	7	84	172	2	0.03 %
-	-	7	84	171	1	0.02 %
-	-	7	84	160	1	0.02 %
-	-	7	83	175	1	0.02 %
-	-	7	83	173	2	0.03 %
-	-	7	83	170	1	0.02 %
-	-	7	82	179	1	0.02 %
-	-	7	82	178	2	0.03 %
-	-	7	82	177	1	0.02 %
-	-	7	82	176	3	0.05 %
-	-	7	82	175	3	0.05 %
-	-	7	82	174	3	0.05 %
-	-	7	82	171	1	0.02 %
-	-	7	81	182	2	0.03 %
-	-	7	81	180	4	0.06 %
-	-	7	81	178	2	0.03 %
-	-	7	81	177	4	0.06 %
-	-	7	81	176	2	0.03 %
-	-	7	81	175	3	0.05 %
-	-	7	81	171	1	0.02 %
-	-	7	80	186	1	0.02 %
-	-	7	80	179	3	0.05 %
-	-	7	80	178	5	0.08 %
-	-	7	80	177	8	0.13 %
-	-	7	80	176	2	0.03 %

-	-	7	80	175	2	0.03 %
-	-	7	80	170	1	0.02 %
-	-	7	79	187	1	0.02 %
-	-	7	79	184	1	0.02 %
-	-	7	79	183	2	0.03 %
-	-	7	79	182	2	0.03 %
-	-	7	79	181	6	0.10 %
-	-	7	79	179	3	0.05 %
-	-	7	79	178	4	0.06 %
-	-	7	79	176	1	0.02 %
-	-	7	78	186	2	0.03 %
-	-	7	78	183	3	0.05 %
-	-	7	78	182	1	0.02 %
-	-	7	78	181	11	0.18 %
-	-	7	78	179	3	0.05 %
-	-	7	78	178	1	0.02 %
-	-	7	78	176	1	0.02 %
-	-	7	77	190	2	0.03 %
-	-	7	77	187	2	0.03 %
-	-	7	77	186	2	0.03 %
-	-	7	77	185	2	0.03 %
-	-	7	77	184	3	0.05 %
-	-	7	77	183	1	0.02 %
-	-	7	77	182	9	0.15 %
-	-	7	77	181	2	0.03 %
-	-	7	77	180	2	0.03 %
-	-	7	77	179	1	0.02 %
-	-	7	76	189	2	0.03 %
-	-	7	76	188	2	0.03 %
-	-	7	76	186	1	0.02 %
-	-	7	76	185	5	0.08 %
-	-	7	76	184	4	0.06 %
-	-	7	76	183	1	0.02 %
-	-	7	76	181	1	0.02 %
-	-	7	76	179	1	0.02 %
-	-	7	75	192	1	0.02 %
-	-	7	75	190	2	0.03 %
-	-	7	75	189	2	0.03 %
-	-	7	75	188	2	0.03 %
-	-	7	75	187	2	0.03 %
-	-	7	75	185	5	0.08 %
-	-	7	75	184	3	0.05 %
-	-	7	74	199	2	0.03 %
-	-	7	74	195	1	0.02 %
-	-	7	74	192	1	0.02 %
-	-	7	74	191	3	0.05 %
-	-	7	74	190	3	0.05 %
-	-	7	74	189	6	0.10 %
-	-	7	74	188	1	0.02 %
-	-	7	74	187	1	0.02 %
-	-	7	74	184	1	0.02 %
-	-	7	73	198	1	0.02 %
-	-	7	73	197	1	0.02 %
-	-	7	73	194	1	0.02 %
-	-	7	73	193	1	0.02 %
-	-	7	73	190	1	0.02 %
-	-	7	73	189	2	0.03 %
-	-	7	73	187	1	0.02 %
-	-	7	72	191	1	0.02 %
-	-	7	72	190	2	0.03 %
-	-	7	71	201	1	0.02 %
-	-	7	71	198	1	0.02 %
-	-	7	70	198	1	0.02 %
-	-	7	69	203	1	0.02 %
-	-	7	69	199	1	0.02 %
-	-	7	68	203	1	0.02 %
-	-	6	93	157	1	0.02 %

-	-	6	93	153	1	0.02 %
-	-	6	92	154	1	0.02 %
-	-	6	91	161	1	0.02 %
-	-	6	90	159	1	0.02 %
-	-	6	90	158	1	0.02 %
-	-	6	89	159	1	0.02 %
-	-	6	88	168	1	0.02 %
-	-	6	88	167	1	0.02 %
-	-	6	88	165	1	0.02 %
-	-	6	87	172	1	0.02 %
-	-	6	87	167	1	0.02 %
-	-	6	87	166	2	0.03 %
-	-	6	86	176	1	0.02 %
-	-	6	86	173	2	0.03 %
-	-	6	86	171	4	0.06 %
-	-	6	86	169	1	0.02 %
-	-	6	85	176	1	0.02 %
-	-	6	85	175	3	0.05 %
-	-	6	85	174	1	0.02 %
-	-	6	85	170	1	0.02 %
-	-	6	85	169	1	0.02 %
-	-	6	85	166	1	0.02 %
-	-	6	84	179	1	0.02 %
-	-	6	84	175	2	0.03 %
-	-	6	84	173	2	0.03 %
-	-	6	84	172	1	0.02 %
-	-	6	84	170	3	0.05 %
-	-	6	84	169	1	0.02 %
-	-	6	83	180	1	0.02 %
-	-	6	83	178	1	0.02 %
-	-	6	83	176	2	0.03 %
-	-	6	83	174	4	0.06 %
-	-	6	83	168	1	0.02 %
-	-	6	82	184	1	0.02 %
-	-	6	82	181	3	0.05 %
-	-	6	82	178	1	0.02 %
-	-	6	82	177	2	0.03 %
-	-	6	82	176	2	0.03 %
-	-	6	82	175	1	0.02 %
-	-	6	81	183	3	0.05 %
-	-	6	81	182	1	0.02 %
-	-	6	81	181	3	0.05 %
-	-	6	81	180	1	0.02 %
-	-	6	81	179	4	0.06 %
-	-	6	81	177	1	0.02 %
-	-	6	81	176	1	0.02 %
-	-	6	81	175	2	0.03 %
-	-	6	80	188	1	0.02 %
-	-	6	80	183	1	0.02 %
-	-	6	80	179	2	0.03 %
-	-	6	80	178	1	0.02 %
-	-	6	80	174	1	0.02 %
-	-	6	79	185	2	0.03 %
-	-	6	79	184	1	0.02 %
-	-	6	79	183	4	0.06 %
-	-	6	79	181	2	0.03 %
-	-	6	79	180	1	0.02 %
-	-	6	79	179	1	0.02 %
-	-	6	78	187	2	0.03 %
-	-	6	78	186	2	0.03 %
-	-	6	78	185	2	0.03 %
-	-	6	78	182	1	0.02 %
-	-	6	78	180	1	0.02 %
-	-	6	77	190	2	0.03 %
-	-	6	77	187	4	0.06 %
-	-	6	77	186	1	0.02 %
-	-	6	77	184	1	0.02 %

-	-	6	77	183	3	0.05 %
-	-	6	76	193	1	0.02 %
-	-	6	76	190	2	0.03 %
-	-	6	76	189	1	0.02 %
-	-	6	76	188	2	0.03 %
-	-	6	76	187	2	0.03 %
-	-	6	76	185	5	0.08 %
-	-	6	76	184	2	0.03 %
-	-	6	76	181	1	0.02 %
-	-	6	75	193	1	0.02 %
-	-	6	75	191	1	0.02 %
-	-	6	75	188	2	0.03 %
-	-	6	75	186	2	0.03 %
-	-	6	74	195	1	0.02 %
-	-	6	74	194	1	0.02 %
-	-	6	74	191	1	0.02 %
-	-	6	74	190	3	0.05 %
-	-	6	73	197	3	0.05 %
-	-	6	73	195	1	0.02 %
-	-	6	73	194	1	0.02 %
-	-	6	73	192	1	0.02 %
-	-	6	72	202	1	0.02 %
-	-	6	72	192	1	0.02 %
-	-	6	71	196	1	0.02 %
-	-	6	71	195	1	0.02 %
-	-	5	92	163	1	0.02 %
-	-	5	92	159	1	0.02 %
-	-	5	92	157	1	0.02 %
-	-	5	91	159	1	0.02 %
-	-	5	91	157	1	0.02 %
-	-	5	89	154	1	0.02 %
-	-	5	88	170	2	0.03 %
-	-	5	88	165	1	0.02 %
-	-	5	87	175	1	0.02 %
-	-	5	87	168	1	0.02 %
-	-	5	87	167	1	0.02 %
-	-	5	86	175	1	0.02 %
-	-	5	86	170	1	0.02 %
-	-	5	85	181	1	0.02 %
-	-	5	85	179	1	0.02 %
-	-	5	85	178	2	0.03 %
-	-	5	85	174	1	0.02 %
-	-	5	85	173	2	0.03 %
-	-	5	85	172	1	0.02 %
-	-	5	85	171	2	0.03 %
-	-	5	85	169	1	0.02 %
-	-	5	84	180	2	0.03 %
-	-	5	84	177	3	0.05 %
-	-	5	84	168	1	0.02 %
-	-	5	83	187	1	0.02 %
-	-	5	83	184	1	0.02 %
-	-	5	83	181	1	0.02 %
-	-	5	82	185	1	0.02 %
-	-	5	82	183	2	0.03 %
-	-	5	82	178	1	0.02 %
-	-	5	82	177	1	0.02 %
-	-	5	81	183	3	0.05 %
-	-	5	81	179	2	0.03 %
-	-	5	81	178	1	0.02 %
-	-	5	80	190	2	0.03 %
-	-	5	80	183	1	0.02 %
-	-	5	80	180	2	0.03 %
-	-	5	79	189	2	0.03 %
-	-	5	79	185	2	0.03 %
-	-	5	78	197	1	0.02 %
-	-	5	78	188	1	0.02 %
-	-	5	78	187	2	0.03 %

-	-	5	78	185	3	0.05 %
-	-	5	78	184	2	0.03 %
-	-	5	77	197	1	0.02 %
-	-	5	77	189	1	0.02 %
-	-	5	75	190	2	0.03 %
-	-	5	74	194	1	0.02 %
-	-	4	104	136	1	0.02 %
-	-	4	98	154	2	0.03 %
-	-	4	98	151	1	0.02 %
-	-	4	95	156	1	0.02 %
-	-	4	95	153	1	0.02 %
-	-	4	92	157	1	0.02 %
-	-	4	88	167	1	0.02 %
-	-	4	85	182	1	0.02 %
-	-	4	84	186	1	0.02 %
-	-	4	84	175	2	0.03 %
-	-	4	84	173	1	0.02 %
-	-	4	83	181	2	0.03 %
-	-	4	82	177	1	0.02 %
-	-	4	81	181	1	0.02 %
-	-	4	80	187	1	0.02 %
-	-	3	96	156	1	0.02 %
-	-	3	96	149	1	0.02 %
-	-	3	93	164	1	0.02 %
-	-	3	87	184	1	0.02 %
-	-	2	99	147	1	0.02 %
-	-	2	89	182	1	0.02 %
-	-	2	88	182	1	0.02 %
-	-	2	88	177	1	0.02 %
-	-	-	53	157	1	0.02 %
-	-	-	53	152	2	0.03 %
-	-	-	53	134	1	0.02 %
-	-	-	52	155	1	0.02 %
-	-	-	52	146	1	0.02 %
-	-	-	52	144	1	0.02 %
-	-	-	52	142	2	0.03 %
-	-	-	51	148	1	0.02 %
-	-	-	51	146	1	0.02 %
-	-	-	51	144	2	0.03 %
-	-	-	50	164	3	0.05 %
-	-	-	50	159	1	0.02 %
-	-	-	50	158	1	0.02 %
-	-	-	50	154	2	0.03 %
-	-	-	50	153	1	0.02 %
-	-	-	49	162	1	0.02 %
-	-	-	49	161	1	0.02 %
-	-	-	49	160	1	0.02 %
-	-	-	49	159	1	0.02 %
-	-	-	49	156	1	0.02 %
-	-	-	49	155	4	0.06 %
-	-	-	49	154	1	0.02 %
-	-	-	49	153	1	0.02 %
-	-	-	49	149	1	0.02 %
-	-	-	49	148	1	0.02 %
-	-	-	49	147	1	0.02 %
-	-	-	49	146	1	0.02 %
-	-	-	48	166	1	0.02 %
-	-	-	48	165	1	0.02 %
-	-	-	48	164	2	0.03 %
-	-	-	48	163	1	0.02 %
-	-	-	48	162	3	0.05 %
-	-	-	48	161	1	0.02 %
-	-	-	48	160	2	0.03 %
-	-	-	48	159	5	0.08 %
-	-	-	48	158	1	0.02 %
-	-	-	48	157	3	0.05 %
-	-	-	48	156	2	0.03 %

-	-	-	48	155	1	0.02 %
-	-	-	48	153	3	0.05 %
-	-	-	48	151	1	0.02 %
-	-	-	48	150	1	0.02 %
-	-	-	48	149	1	0.02 %
-	-	-	47	165	1	0.02 %
-	-	-	47	164	4	0.06 %
-	-	-	47	163	2	0.03 %
-	-	-	47	162	3	0.05 %
-	-	-	47	161	4	0.06 %
-	-	-	47	160	1	0.02 %
-	-	-	47	159	2	0.03 %
-	-	-	47	158	2	0.03 %
-	-	-	47	157	4	0.06 %
-	-	-	47	156	2	0.03 %
-	-	-	47	155	1	0.02 %
-	-	-	47	154	2	0.03 %
-	-	-	47	152	2	0.03 %
-	-	-	47	151	1	0.02 %
-	-	-	47	150	1	0.02 %
-	-	-	47	149	1	0.02 %
-	-	-	47	148	2	0.03 %
-	-	-	46	167	1	0.02 %
-	-	-	46	166	4	0.06 %
-	-	-	46	165	2	0.03 %
-	-	-	46	164	3	0.05 %
-	-	-	46	163	6	0.10 %
-	-	-	46	162	9	0.15 %
-	-	-	46	161	4	0.06 %
-	-	-	46	160	6	0.10 %
-	-	-	46	159	1	0.02 %
-	-	-	46	158	1	0.02 %
-	-	-	46	157	3	0.05 %
-	-	-	46	155	1	0.02 %
-	-	-	46	153	1	0.02 %
-	-	-	46	150	1	0.02 %
-	-	-	46	149	1	0.02 %
-	-	-	46	146	1	0.02 %
-	-	-	45	172	1	0.02 %
-	-	-	45	170	1	0.02 %
-	-	-	45	169	4	0.06 %
-	-	-	45	168	3	0.05 %
-	-	-	45	167	2	0.03 %
-	-	-	45	166	7	0.11 %
-	-	-	45	165	9	0.15 %
-	-	-	45	164	2	0.03 %
-	-	-	45	163	11	0.18 %
-	-	-	45	162	9	0.15 %
-	-	-	45	161	9	0.15 %
-	-	-	45	160	4	0.06 %
-	-	-	45	159	4	0.06 %
-	-	-	45	158	3	0.05 %
-	-	-	45	157	3	0.05 %
-	-	-	45	156	2	0.03 %
-	-	-	44	184	1	0.02 %
-	-	-	44	174	3	0.05 %
-	-	-	44	171	3	0.05 %
-	-	-	44	170	3	0.05 %
-	-	-	44	169	5	0.08 %
-	-	-	44	168	4	0.06 %
-	-	-	44	167	8	0.13 %
-	-	-	44	166	23	0.37 %
-	-	-	44	165	16	0.26 %
-	-	-	44	164	9	0.15 %
-	-	-	44	163	8	0.13 %
-	-	-	44	162	8	0.13 %
-	-	-	44	161	9	0.15 %

-	-	-	44	160	3	0.05 %
-	-	-	44	159	1	0.02 %
-	-	-	44	158	1	0.02 %
-	-	-	44	155	1	0.02 %
-	-	-	43	174	1	0.02 %
-	-	-	43	173	1	0.02 %
-	-	-	43	172	5	0.08 %
-	-	-	43	171	2	0.03 %
-	-	-	43	170	4	0.06 %
-	-	-	43	169	5	0.08 %
-	-	-	43	168	18	0.29 %
-	-	-	43	167	21	0.34 %
-	-	-	43	166	29	0.47 %
-	-	-	43	165	16	0.26 %
-	-	-	43	164	8	0.13 %
-	-	-	43	163	10	0.16 %
-	-	-	43	162	6	0.10 %
-	-	-	43	160	3	0.05 %
-	-	-	43	159	1	0.02 %
-	-	-	42	179	1	0.02 %
-	-	-	42	177	1	0.02 %
-	-	-	42	176	4	0.06 %
-	-	-	42	174	4	0.06 %
-	-	-	42	173	1	0.02 %
-	-	-	42	172	6	0.10 %
-	-	-	42	171	7	0.11 %
-	-	-	42	170	19	0.31 %
-	-	-	42	169	7	0.11 %
-	-	-	42	168	90	1.45 %
-	-	-	42	167	7	0.11 %
-	-	-	42	166	19	0.31 %
-	-	-	42	165	7	0.11 %
-	-	-	42	164	6	0.10 %
-	-	-	42	163	1	0.02 %
-	-	-	42	162	4	0.06 %
-	-	-	42	160	4	0.06 %
-	-	-	42	159	1	0.02 %
-	-	-	42	157	1	0.02 %
-	-	-	41	177	1	0.02 %
-	-	-	41	176	3	0.05 %
-	-	-	41	174	6	0.10 %
-	-	-	41	173	10	0.16 %
-	-	-	41	172	8	0.13 %
-	-	-	41	171	16	0.26 %
-	-	-	41	170	29	0.47 %
-	-	-	41	169	21	0.34 %
-	-	-	41	168	18	0.29 %
-	-	-	41	167	5	0.08 %
-	-	-	41	166	4	0.06 %
-	-	-	41	165	2	0.03 %
-	-	-	41	164	5	0.08 %
-	-	-	41	163	1	0.02 %
-	-	-	41	162	1	0.02 %
-	-	-	40	181	1	0.02 %
-	-	-	40	178	1	0.02 %
-	-	-	40	177	1	0.02 %
-	-	-	40	176	3	0.05 %
-	-	-	40	175	9	0.15 %
-	-	-	40	174	8	0.13 %
-	-	-	40	173	8	0.13 %
-	-	-	40	172	9	0.15 %
-	-	-	40	171	16	0.26 %
-	-	-	40	170	23	0.37 %
-	-	-	40	169	8	0.13 %
-	-	-	40	168	4	0.06 %
-	-	-	40	167	5	0.08 %
-	-	-	40	166	3	0.05 %

-	-	-	40	165	3	0.05 %
-	-	-	40	162	3	0.05 %
-	-	-	40	152	1	0.02 %
-	-	-	39	180	2	0.03 %
-	-	-	39	179	3	0.05 %
-	-	-	39	178	3	0.05 %
-	-	-	39	177	4	0.06 %
-	-	-	39	176	4	0.06 %
-	-	-	39	175	9	0.15 %
-	-	-	39	174	9	0.15 %
-	-	-	39	173	11	0.18 %
-	-	-	39	172	2	0.03 %
-	-	-	39	171	9	0.15 %
-	-	-	39	170	7	0.11 %
-	-	-	39	169	2	0.03 %
-	-	-	39	168	3	0.05 %
-	-	-	39	167	4	0.06 %
-	-	-	39	166	1	0.02 %
-	-	-	39	164	1	0.02 %
-	-	-	38	190	1	0.02 %
-	-	-	38	187	1	0.02 %
-	-	-	38	186	1	0.02 %
-	-	-	38	183	1	0.02 %
-	-	-	38	181	1	0.02 %
-	-	-	38	179	3	0.05 %
-	-	-	38	178	1	0.02 %
-	-	-	38	177	1	0.02 %
-	-	-	38	176	6	0.10 %
-	-	-	38	175	4	0.06 %
-	-	-	38	174	9	0.15 %
-	-	-	38	173	6	0.10 %
-	-	-	38	172	3	0.05 %
-	-	-	38	171	2	0.03 %
-	-	-	38	170	4	0.06 %
-	-	-	38	169	1	0.02 %
-	-	-	37	188	2	0.03 %
-	-	-	37	187	1	0.02 %
-	-	-	37	186	1	0.02 %
-	-	-	37	185	1	0.02 %
-	-	-	37	184	2	0.03 %
-	-	-	37	182	2	0.03 %
-	-	-	37	181	1	0.02 %
-	-	-	37	180	2	0.03 %
-	-	-	37	179	4	0.06 %
-	-	-	37	178	2	0.03 %
-	-	-	37	177	2	0.03 %
-	-	-	37	176	1	0.02 %
-	-	-	37	175	4	0.06 %
-	-	-	37	174	3	0.05 %
-	-	-	37	173	2	0.03 %
-	-	-	37	172	4	0.06 %
-	-	-	37	171	1	0.02 %
-	-	-	36	187	1	0.02 %
-	-	-	36	186	1	0.02 %
-	-	-	36	185	1	0.02 %
-	-	-	36	183	3	0.05 %
-	-	-	36	181	1	0.02 %
-	-	-	36	180	2	0.03 %
-	-	-	36	179	3	0.05 %
-	-	-	36	178	1	0.02 %
-	-	-	36	177	5	0.08 %
-	-	-	36	176	2	0.03 %
-	-	-	36	175	1	0.02 %
-	-	-	36	174	3	0.05 %
-	-	-	36	173	1	0.02 %
-	-	-	36	172	2	0.03 %
-	-	-	36	171	1	0.02 %

-	-	-	36	170	1	0.02 %
-	-	-	35	190	1	0.02 %
-	-	-	35	189	1	0.02 %
-	-	-	35	188	1	0.02 %
-	-	-	35	187	1	0.02 %
-	-	-	35	183	1	0.02 %
-	-	-	35	182	1	0.02 %
-	-	-	35	181	4	0.06 %
-	-	-	35	180	1	0.02 %
-	-	-	35	177	1	0.02 %
-	-	-	35	176	1	0.02 %
-	-	-	35	175	1	0.02 %
-	-	-	35	174	1	0.02 %
-	-	-	34	183	1	0.02 %
-	-	-	34	182	2	0.03 %
-	-	-	34	178	1	0.02 %
-	-	-	34	177	1	0.02 %
-	-	-	34	172	3	0.05 %
-	-	-	33	192	2	0.03 %
-	-	-	33	190	1	0.02 %
-	-	-	33	188	1	0.02 %
-	-	-	32	194	2	0.03 %
-	-	-	32	192	1	0.02 %
-	-	-	32	190	1	0.02 %
-	-	-	32	181	1	0.02 %
-	-	-	31	202	1	0.02 %
-	-	-	31	184	2	0.03 %
-	-	-	31	179	1	0.02 %
-	-	-	-	155	1	0.02 %
-	-	-	-	153	1	0.02 %
-	-	-	-	152	1	0.02 %
-	-	-	-	149	1	0.02 %
-	-	-	-	147	2	0.03 %
-	-	-	-	146	4	0.06 %
-	-	-	-	145	6	0.10 %
-	-	-	-	144	7	0.11 %
-	-	-	-	143	7	0.11 %
-	-	-	-	142	17	0.27 %
-	-	-	-	141	11	0.18 %
-	-	-	-	140	45	0.73 %
-	-	-	-	139	17	0.27 %
-	-	-	-	138	15	0.24 %
-	-	-	-	137	8	0.13 %
-	-	-	-	136	9	0.15 %
-	-	-	-	135	5	0.08 %
-	-	-	-	134	2	0.03 %
-	-	-	-	133	1	0.02 %
-	-	-	-	132	1	0.02 %
-	-	-	-	131	1	0.02 %
-	-	-	-	129	1	0.02 %
-	-	-	-	125	1	0.02 %
-	-	-	-	123	1	0.02 %
-	-	-	-	-	6	0.10 %
				TOTAL	6188	100.00 %

4 Richtige im Wahlbereich

6 Richtige	5 Richtige	4 Richtige	3 Richtige	2 Richtige	Anzahl Fälle	Prozent
-	-	11	41	175	1	0.04 %
-	-	10	48	169	1	0.04 %
-	-	10	47	172	1	0.04 %
-	-	10	46	165	1	0.04 %
-	-	10	44	172	1	0.04 %
-	-	10	36	193	1	0.04 %
-	-	10	36	192	1	0.04 %
-	-	9	48	172	1	0.04 %
-	-	9	46	173	1	0.04 %
-	-	9	45	173	1	0.04 %

-	-	9	43	179	1	0.04 %
-	-	9	42	177	1	0.04 %
-	-	9	41	187	2	0.08 %
-	-	9	37	192	2	0.08 %
-	-	8	57	153	1	0.04 %
-	-	8	55	161	2	0.08 %
-	-	8	53	163	1	0.04 %
-	-	8	52	162	1	0.04 %
-	-	8	51	166	1	0.04 %
-	-	8	51	164	1	0.04 %
-	-	8	50	170	2	0.08 %
-	-	8	50	168	1	0.04 %
-	-	8	48	175	1	0.04 %
-	-	8	48	172	1	0.04 %
-	-	8	48	171	2	0.08 %
-	-	8	48	170	1	0.04 %
-	-	8	47	179	2	0.08 %
-	-	8	47	175	2	0.08 %
-	-	8	46	177	1	0.04 %
-	-	8	46	176	3	0.13 %
-	-	8	46	175	1	0.04 %
-	-	8	45	177	4	0.17 %
-	-	8	45	174	1	0.04 %
-	-	8	44	180	1	0.04 %
-	-	8	44	179	1	0.04 %
-	-	8	44	177	1	0.04 %
-	-	8	43	182	1	0.04 %
-	-	8	43	180	1	0.04 %
-	-	8	42	182	1	0.04 %
-	-	8	41	189	1	0.04 %
-	-	8	41	187	1	0.04 %
-	-	8	40	186	1	0.04 %
-	-	8	40	184	1	0.04 %
-	-	8	40	182	1	0.04 %
-	-	8	39	193	1	0.04 %
-	-	8	38	197	1	0.04 %
-	-	8	38	190	1	0.04 %
-	-	8	36	193	1	0.04 %
-	-	8	36	192	2	0.08 %
-	-	7	84	210	330	13.87 % höchste Prozente!
-	-	7	58	158	1	0.04 %
-	-	7	54	165	1	0.04 %
-	-	7	54	162	1	0.04 %
-	-	7	51	172	1	0.04 %
-	-	7	51	170	4	0.17 %
-	-	7	51	167	1	0.04 %
-	-	7	51	166	1	0.04 %
-	-	7	50	173	5	0.21 %
-	-	7	50	171	2	0.08 %
-	-	7	50	170	2	0.08 %
-	-	7	50	169	4	0.17 %
-	-	7	50	168	1	0.04 %
-	-	7	50	166	1	0.04 %
-	-	7	49	177	1	0.04 %
-	-	7	49	176	2	0.08 %
-	-	7	49	175	1	0.04 %
-	-	7	49	172	2	0.08 %
-	-	7	48	177	1	0.04 %
-	-	7	48	176	4	0.17 %
-	-	7	48	175	3	0.13 %
-	-	7	48	174	1	0.04 %
-	-	7	48	172	1	0.04 %
-	-	7	48	171	2	0.08 %
-	-	7	47	179	1	0.04 %
-	-	7	47	178	1	0.04 %
-	-	7	47	177	2	0.08 %
-	-	7	47	176	2	0.08 %

-	-	7	47	174	1	0.04 %
-	-	7	46	181	1	0.04 %
-	-	7	46	180	1	0.04 %
-	-	7	46	179	3	0.13 %
-	-	7	46	177	1	0.04 %
-	-	7	45	185	1	0.04 %
-	-	7	45	183	1	0.04 %
-	-	7	45	177	2	0.08 %
-	-	7	44	188	2	0.08 %
-	-	7	44	184	1	0.04 %
-	-	7	42	189	1	0.04 %
-	-	7	42	185	1	0.04 %
-	-	7	42	184	2	0.08 %
-	-	7	41	186	1	0.04 %
-	-	7	40	191	1	0.04 %
-	-	7	40	189	2	0.08 %
-	-	6	55	167	1	0.04 %
-	-	6	55	166	1	0.04 %
-	-	6	55	165	2	0.08 %
-	-	6	54	169	2	0.08 %
-	-	6	54	163	1	0.04 %
-	-	6	54	161	1	0.04 %
-	-	6	53	170	3	0.13 %
-	-	6	53	169	2	0.08 %
-	-	6	53	167	1	0.04 %
-	-	6	53	166	4	0.17 %
-	-	6	53	165	1	0.04 %
-	-	6	53	164	1	0.04 %
-	-	6	52	174	1	0.04 %
-	-	6	52	173	4	0.17 %
-	-	6	52	172	4	0.17 %
-	-	6	52	171	5	0.21 %
-	-	6	52	170	2	0.08 %
-	-	6	52	169	1	0.04 %
-	-	6	51	175	3	0.13 %
-	-	6	51	173	4	0.17 %
-	-	6	51	172	4	0.17 %
-	-	6	51	171	1	0.04 %
-	-	6	51	170	1	0.04 %
-	-	6	50	177	3	0.13 %
-	-	6	50	176	6	0.25 %
-	-	6	50	175	8	0.34 %
-	-	6	50	174	5	0.21 %
-	-	6	50	172	1	0.04 %
-	-	6	50	171	2	0.08 %
-	-	6	49	179	5	0.21 %
-	-	6	49	178	1	0.04 %
-	-	6	49	177	1	0.04 %
-	-	6	49	176	3	0.13 %
-	-	6	49	175	3	0.13 %
-	-	6	49	173	3	0.13 %
-	-	6	48	183	1	0.04 %
-	-	6	48	181	1	0.04 %
-	-	6	48	180	6	0.25 %
-	-	6	48	179	2	0.08 %
-	-	6	48	178	9	0.38 %
-	-	6	48	176	2	0.08 %
-	-	6	48	175	3	0.13 %
-	-	6	48	174	1	0.04 %
-	-	6	47	182	2	0.08 %
-	-	6	47	179	1	0.04 %
-	-	6	46	185	2	0.08 %
-	-	6	46	183	1	0.04 %
-	-	6	46	182	2	0.08 %
-	-	6	46	181	3	0.13 %
-	-	6	46	178	1	0.04 %
-	-	6	46	177	3	0.13 %

-	-	6	45	187	2	0.08 %
-	-	6	45	185	2	0.08 %
-	-	6	45	184	2	0.08 %
-	-	6	45	183	2	0.08 %
-	-	6	45	179	1	0.04 %
-	-	6	45	176	2	0.08 %
-	-	6	44	187	1	0.04 %
-	-	6	44	186	3	0.13 %
-	-	6	44	185	1	0.04 %
-	-	6	43	188	1	0.04 %
-	-	6	43	185	1	0.04 %
-	-	6	42	190	1	0.04 %
-	-	6	42	189	1	0.04 %
-	-	6	42	186	1	0.04 %
-	-	6	41	195	1	0.04 %
-	-	6	41	191	1	0.04 %
-	-	6	40	198	1	0.04 %
-	-	6	40	194	1	0.04 %
-	-	6	38	199	1	0.04 %
-	-	5	62	149	1	0.04 %
-	-	5	58	165	2	0.08 %
-	-	5	58	163	2	0.08 %
-	-	5	57	162	1	0.04 %
-	-	5	57	158	1	0.04 %
-	-	5	56	167	1	0.04 %
-	-	5	56	166	1	0.04 %
-	-	5	56	164	2	0.08 %
-	-	5	56	161	1	0.04 %
-	-	5	55	169	2	0.08 %
-	-	5	55	168	2	0.08 %
-	-	5	55	167	1	0.04 %
-	-	5	55	165	1	0.04 %
-	-	5	54	172	2	0.08 %
-	-	5	54	170	2	0.08 %
-	-	5	54	169	4	0.17 %
-	-	5	54	168	4	0.17 %
-	-	5	54	167	4	0.17 %
-	-	5	53	173	6	0.25 %
-	-	5	53	172	1	0.04 %
-	-	5	53	171	4	0.17 %
-	-	5	53	170	4	0.17 %
-	-	5	53	169	2	0.08 %
-	-	5	53	168	1	0.04 %
-	-	5	52	176	2	0.08 %
-	-	5	52	175	3	0.13 %
-	-	5	52	174	6	0.25 %
-	-	5	52	173	6	0.25 %
-	-	5	52	172	4	0.17 %
-	-	5	52	171	3	0.13 %
-	-	5	52	170	2	0.08 %
-	-	5	52	169	2	0.08 %
-	-	5	52	168	1	0.04 %
-	-	5	51	177	4	0.17 %
-	-	5	51	176	7	0.29 %
-	-	5	51	175	16	0.67 %
-	-	5	51	174	6	0.25 %
-	-	5	51	173	5	0.21 %
-	-	5	51	170	1	0.04 %
-	-	5	50	183	1	0.04 %
-	-	5	50	182	1	0.04 %
-	-	5	50	181	1	0.04 %
-	-	5	50	180	2	0.08 %
-	-	5	50	179	2	0.08 %
-	-	5	50	178	7	0.29 %
-	-	5	50	177	6	0.25 %
-	-	5	50	176	11	0.46 %
-	-	5	50	175	1	0.04 %

-	-	5	50	173	2	0.08 %
-	-	5	50	170	2	0.08 %
-	-	5	49	182	1	0.04 %
-	-	5	49	181	1	0.04 %
-	-	5	49	180	2	0.08 %
-	-	5	49	179	13	0.55 %
-	-	5	49	178	6	0.25 %
-	-	5	49	177	2	0.08 %
-	-	5	49	176	1	0.04 %
-	-	5	49	175	3	0.13 %
-	-	5	49	174	2	0.08 %
-	-	5	48	183	4	0.17 %
-	-	5	48	182	2	0.08 %
-	-	5	48	181	2	0.08 %
-	-	5	48	180	4	0.17 %
-	-	5	48	179	2	0.08 %
-	-	5	48	178	4	0.17 %
-	-	5	48	176	1	0.04 %
-	-	5	47	186	1	0.04 %
-	-	5	47	185	1	0.04 %
-	-	5	47	184	4	0.17 %
-	-	5	47	180	1	0.04 %
-	-	5	47	179	3	0.13 %
-	-	5	46	187	1	0.04 %
-	-	5	46	186	1	0.04 %
-	-	5	46	185	1	0.04 %
-	-	5	46	184	1	0.04 %
-	-	5	46	183	1	0.04 %
-	-	5	46	182	1	0.04 %
-	-	5	46	180	1	0.04 %
-	-	5	45	188	1	0.04 %
-	-	5	45	186	2	0.08 %
-	-	5	45	184	1	0.04 %
-	-	5	45	182	1	0.04 %
-	-	5	44	189	1	0.04 %
-	-	5	44	188	1	0.04 %
-	-	5	44	187	1	0.04 %
-	-	5	43	195	1	0.04 %
-	-	5	42	195	1	0.04 %
-	-	4	61	161	1	0.04 %
-	-	4	61	157	1	0.04 %
-	-	4	59	163	2	0.08 %
-	-	4	59	162	1	0.04 %
-	-	4	59	159	1	0.04 %
-	-	4	58	163	3	0.13 %
-	-	4	58	162	1	0.04 %
-	-	4	57	168	1	0.04 %
-	-	4	57	166	3	0.13 %
-	-	4	57	165	4	0.17 %
-	-	4	57	164	1	0.04 %
-	-	4	57	161	1	0.04 %
-	-	4	56	172	1	0.04 %
-	-	4	56	170	1	0.04 %
-	-	4	56	169	1	0.04 %
-	-	4	56	168	2	0.08 %
-	-	4	56	167	1	0.04 %
-	-	4	56	166	1	0.04 %
-	-	4	56	164	1	0.04 %
-	-	4	55	173	2	0.08 %
-	-	4	55	172	3	0.13 %
-	-	4	55	171	3	0.13 %
-	-	4	55	169	2	0.08 %
-	-	4	55	168	4	0.17 %
-	-	4	54	172	10	0.42 %
-	-	4	54	171	2	0.08 %
-	-	4	54	170	3	0.13 %
-	-	4	54	169	4	0.17 %

-	-	4	54	168	2	0.08 %
-	-	4	54	167	1	0.04 %
-	-	4	53	175	6	0.25 %
-	-	4	53	174	9	0.38 %
-	-	4	53	173	8	0.34 %
-	-	4	53	172	6	0.25 %
-	-	4	53	171	1	0.04 %
-	-	4	53	166	1	0.04 %
-	-	4	52	181	1	0.04 %
-	-	4	52	179	3	0.13 %
-	-	4	52	177	7	0.29 %
-	-	4	52	176	11	0.46 %
-	-	4	52	175	17	0.71 %
-	-	4	52	174	4	0.17 %
-	-	4	52	173	2	0.08 %
-	-	4	52	172	3	0.13 %
-	-	4	51	181	1	0.04 %
-	-	4	51	179	1	0.04 %
-	-	4	51	178	3	0.13 %
-	-	4	51	177	4	0.17 %
-	-	4	51	176	4	0.17 %
-	-	4	51	175	3	0.13 %
-	-	4	50	183	1	0.04 %
-	-	4	50	182	1	0.04 %
-	-	4	50	181	2	0.08 %
-	-	4	50	179	3	0.13 %
-	-	4	50	178	9	0.38 %
-	-	4	50	177	3	0.13 %
-	-	4	50	176	1	0.04 %
-	-	4	49	186	2	0.08 %
-	-	4	49	184	2	0.08 %
-	-	4	49	182	2	0.08 %
-	-	4	49	181	1	0.04 %
-	-	4	49	180	2	0.08 %
-	-	4	49	177	3	0.13 %
-	-	4	48	187	1	0.04 %
-	-	4	48	186	1	0.04 %
-	-	4	48	185	1	0.04 %
-	-	4	48	184	2	0.08 %
-	-	4	48	183	2	0.08 %
-	-	4	48	182	2	0.08 %
-	-	4	48	181	2	0.08 %
-	-	4	48	180	1	0.04 %
-	-	4	48	179	1	0.04 %
-	-	4	47	189	1	0.04 %
-	-	4	47	186	1	0.04 %
-	-	4	47	185	1	0.04 %
-	-	4	47	183	2	0.08 %
-	-	4	47	182	1	0.04 %
-	-	4	46	193	1	0.04 %
-	-	4	46	190	2	0.08 %
-	-	4	46	189	2	0.08 %
-	-	4	46	188	1	0.04 %
-	-	4	46	185	1	0.04 %
-	-	4	45	188	2	0.08 %
-	-	4	40	202	1	0.04 %
-	-	3	68	147	1	0.04 %
-	-	3	63	156	1	0.04 %
-	-	3	61	162	1	0.04 %
-	-	3	61	161	1	0.04 %
-	-	3	61	158	1	0.04 %
-	-	3	60	165	1	0.04 %
-	-	3	60	164	2	0.08 %
-	-	3	60	163	2	0.08 %
-	-	3	60	162	1	0.04 %
-	-	3	59	165	1	0.04 %
-	-	3	59	164	1	0.04 %

-	-	3	59	163	1	0.04 %
-	-	3	58	170	1	0.04 %
-	-	3	58	169	3	0.13 %
-	-	3	58	168	3	0.13 %
-	-	3	58	166	1	0.04 %
-	-	3	58	165	2	0.08 %
-	-	3	57	173	3	0.13 %
-	-	3	57	172	4	0.17 %
-	-	3	57	171	2	0.08 %
-	-	3	57	169	2	0.08 %
-	-	3	57	168	3	0.13 %
-	-	3	57	165	1	0.04 %
-	-	3	56	174	1	0.04 %
-	-	3	56	173	3	0.13 %
-	-	3	56	172	2	0.08 %
-	-	3	56	171	3	0.13 %
-	-	3	56	170	3	0.13 %
-	-	3	56	168	1	0.04 %
-	-	3	56	167	1	0.04 %
-	-	3	55	175	3	0.13 %
-	-	3	55	174	2	0.08 %
-	-	3	55	171	2	0.08 %
-	-	3	54	180	1	0.04 %
-	-	3	54	178	3	0.13 %
-	-	3	54	176	1	0.04 %
-	-	3	54	175	3	0.13 %
-	-	3	54	174	7	0.29 %
-	-	3	54	173	3	0.13 %
-	-	3	54	172	1	0.04 %
-	-	3	54	170	1	0.04 %
-	-	3	53	181	2	0.08 %
-	-	3	53	179	2	0.08 %
-	-	3	53	178	1	0.04 %
-	-	3	53	177	1	0.04 %
-	-	3	53	176	2	0.08 %
-	-	3	53	175	5	0.21 %
-	-	3	53	174	4	0.17 %
-	-	3	52	180	2	0.08 %
-	-	3	52	179	3	0.13 %
-	-	3	52	178	3	0.13 %
-	-	3	52	177	5	0.21 %
-	-	3	52	175	1	0.04 %
-	-	3	51	184	1	0.04 %
-	-	3	51	182	2	0.08 %
-	-	3	51	181	1	0.04 %
-	-	3	51	180	2	0.08 %
-	-	3	51	178	3	0.13 %
-	-	3	51	177	1	0.04 %
-	-	3	51	174	1	0.04 %
-	-	3	50	186	2	0.08 %
-	-	3	50	183	1	0.04 %
-	-	3	50	182	1	0.04 %
-	-	3	50	180	4	0.17 %
-	-	3	50	179	1	0.04 %
-	-	3	50	178	1	0.04 %
-	-	3	49	186	1	0.04 %
-	-	3	49	185	1	0.04 %
-	-	3	49	184	2	0.08 %
-	-	3	49	183	1	0.04 %
-	-	3	49	182	2	0.08 %
-	-	3	48	185	2	0.08 %
-	-	3	48	184	1	0.04 %
-	-	3	48	182	1	0.04 %
-	-	2	68	151	1	0.04 %
-	-	2	67	151	1	0.04 %
-	-	2	65	153	1	0.04 %
-	-	2	64	159	1	0.04 %

-	-	2	64	157	1	0.04 %
-	-	2	63	162	2	0.08 %
-	-	2	63	160	2	0.08 %
-	-	2	63	159	1	0.04 %
-	-	2	63	156	1	0.04 %
-	-	2	61	169	1	0.04 %
-	-	2	61	164	1	0.04 %
-	-	2	61	163	1	0.04 %
-	-	2	61	155	1	0.04 %
-	-	2	60	167	1	0.04 %
-	-	2	60	165	2	0.08 %
-	-	2	60	162	2	0.08 %
-	-	2	59	169	1	0.04 %
-	-	2	59	168	1	0.04 %
-	-	2	59	165	2	0.08 %
-	-	2	59	164	1	0.04 %
-	-	2	58	168	3	0.13 %
-	-	2	58	167	1	0.04 %
-	-	2	58	164	1	0.04 %
-	-	2	57	177	1	0.04 %
-	-	2	57	174	3	0.13 %
-	-	2	57	171	1	0.04 %
-	-	2	57	170	1	0.04 %
-	-	2	57	168	1	0.04 %
-	-	2	56	179	1	0.04 %
-	-	2	56	175	2	0.08 %
-	-	2	56	174	6	0.25 %
-	-	2	56	173	2	0.08 %
-	-	2	56	171	2	0.08 %
-	-	2	56	170	2	0.08 %
-	-	2	55	180	1	0.04 %
-	-	2	55	176	5	0.21 %
-	-	2	55	175	2	0.08 %
-	-	2	55	173	1	0.04 %
-	-	2	55	171	1	0.04 %
-	-	2	55	170	1	0.04 %
-	-	2	54	180	3	0.13 %
-	-	2	54	179	1	0.04 %
-	-	2	54	176	2	0.08 %
-	-	2	54	173	1	0.04 %
-	-	2	53	185	1	0.04 %
-	-	2	53	184	1	0.04 %
-	-	2	53	179	6	0.25 %
-	-	2	53	178	2	0.08 %
-	-	2	53	177	1	0.04 %
-	-	2	52	186	1	0.04 %
-	-	2	52	183	2	0.08 %
-	-	2	51	183	1	0.04 %
-	-	2	50	187	1	0.04 %
-	-	1	66	153	1	0.04 %
-	-	1	63	166	1	0.04 %
-	-	1	63	161	1	0.04 %
-	-	1	60	171	1	0.04 %
-	-	1	59	173	1	0.04 %
-	-	1	59	170	1	0.04 %
-	-	1	59	167	1	0.04 %
-	-	1	58	172	2	0.08 %
-	-	1	57	175	1	0.04 %
-	-	1	57	172	1	0.04 %
-	-	1	56	179	1	0.04 %
-	-	1	56	175	1	0.04 %
-	-	1	55	179	1	0.04 %
-	-	1	54	184	1	0.04 %
-	-	-	67	153	1	0.04 %
-	-	-	63	166	1	0.04 %
-	-	-	56	181	1	0.04 %
-	-	-	39	121	1	0.04 %

-	-	-	38	129	1	0.04 %
-	-	-	38	114	1	0.04 %
-	-	-	38	111	1	0.04 %
-	-	-	37	131	2	0.08 %
-	-	-	37	128	1	0.04 %
-	-	-	37	123	1	0.04 %
-	-	-	37	120	2	0.08 %
-	-	-	36	129	1	0.04 %
-	-	-	36	127	1	0.04 %
-	-	-	36	126	1	0.04 %
-	-	-	36	114	1	0.04 %
-	-	-	35	134	3	0.13 %
-	-	-	35	133	1	0.04 %
-	-	-	35	131	1	0.04 %
-	-	-	35	130	1	0.04 %
-	-	-	35	128	1	0.04 %
-	-	-	35	125	2	0.08 %
-	-	-	35	123	1	0.04 %
-	-	-	35	118	1	0.04 %
-	-	-	34	139	2	0.08 %
-	-	-	34	135	1	0.04 %
-	-	-	34	133	5	0.21 %
-	-	-	34	131	2	0.08 %
-	-	-	34	130	1	0.04 %
-	-	-	34	129	2	0.08 %
-	-	-	34	128	1	0.04 %
-	-	-	34	127	1	0.04 %
-	-	-	34	126	1	0.04 %
-	-	-	34	125	2	0.08 %
-	-	-	34	124	1	0.04 %
-	-	-	34	119	1	0.04 %
-	-	-	33	140	1	0.04 %
-	-	-	33	138	1	0.04 %
-	-	-	33	137	1	0.04 %
-	-	-	33	136	1	0.04 %
-	-	-	33	135	3	0.13 %
-	-	-	33	134	3	0.13 %
-	-	-	33	133	3	0.13 %
-	-	-	33	132	1	0.04 %
-	-	-	33	131	2	0.08 %
-	-	-	33	130	4	0.17 %
-	-	-	33	128	1	0.04 %
-	-	-	33	127	1	0.04 %
-	-	-	33	125	2	0.08 %
-	-	-	33	124	1	0.04 %
-	-	-	33	123	1	0.04 %
-	-	-	33	121	1	0.04 %
-	-	-	33	120	1	0.04 %
-	-	-	32	142	1	0.04 %
-	-	-	32	139	1	0.04 %
-	-	-	32	137	2	0.08 %
-	-	-	32	135	4	0.17 %
-	-	-	32	134	4	0.17 %
-	-	-	32	133	3	0.13 %
-	-	-	32	132	5	0.21 %
-	-	-	32	131	4	0.17 %
-	-	-	32	129	1	0.04 %
-	-	-	32	128	2	0.08 %
-	-	-	32	127	3	0.13 %
-	-	-	32	126	1	0.04 %
-	-	-	31	149	1	0.04 %
-	-	-	31	147	1	0.04 %
-	-	-	31	142	1	0.04 %
-	-	-	31	140	1	0.04 %
-	-	-	31	139	2	0.08 %
-	-	-	31	138	1	0.04 %
-	-	-	31	137	3	0.13 %

-	-	-	31	136	6	0.25 %
-	-	-	31	135	4	0.17 %
-	-	-	31	134	12	0.50 %
-	-	-	31	133	3	0.13 %
-	-	-	31	132	5	0.21 %
-	-	-	31	131	1	0.04 %
-	-	-	30	141	1	0.04 %
-	-	-	30	140	7	0.29 %
-	-	-	30	139	10	0.42 %
-	-	-	30	138	9	0.38 %
-	-	-	30	137	8	0.34 %
-	-	-	30	136	17	0.71 %
-	-	-	30	135	10	0.42 %
-	-	-	30	134	3	0.13 %
-	-	-	30	133	4	0.17 %
-	-	-	30	132	1	0.04 %
-	-	-	30	131	3	0.13 %
-	-	-	30	130	3	0.13 %
-	-	-	29	146	2	0.08 %
-	-	-	29	144	4	0.17 %
-	-	-	29	143	1	0.04 %
-	-	-	29	142	2	0.08 %
-	-	-	29	141	9	0.38 %
-	-	-	29	140	9	0.38 %
-	-	-	29	139	28	1.18 %
-	-	-	29	138	16	0.67 %
-	-	-	29	137	12	0.50 %
-	-	-	29	136	8	0.34 %
-	-	-	29	135	12	0.50 %
-	-	-	29	134	1	0.04 %
-	-	-	29	133	2	0.08 %
-	-	-	29	132	5	0.21 %
-	-	-	29	130	2	0.08 %
-	-	-	29	122	1	0.04 %
-	-	-	28	146	3	0.13 %
-	-	-	28	145	3	0.13 %
-	-	-	28	144	10	0.42 %
-	-	-	28	143	7	0.29 %
-	-	-	28	142	8	0.34 %
-	-	-	28	141	22	0.92 %
-	-	-	28	140	46	1.93 %
-	-	-	28	139	19	0.80 %
-	-	-	28	138	6	0.25 %
-	-	-	28	137	6	0.25 %
-	-	-	28	136	7	0.29 %
-	-	-	28	135	4	0.17 %
-	-	-	28	134	1	0.04 %
-	-	-	28	133	2	0.08 %
-	-	-	27	153	1	0.04 %
-	-	-	27	150	1	0.04 %
-	-	-	27	147	1	0.04 %
-	-	-	27	146	8	0.34 %
-	-	-	27	145	5	0.21 %
-	-	-	27	144	10	0.42 %
-	-	-	27	143	11	0.46 %
-	-	-	27	142	23	0.97 %
-	-	-	27	141	23	0.97 %
-	-	-	27	140	12	0.50 %
-	-	-	27	139	4	0.17 %
-	-	-	27	138	7	0.29 %
-	-	-	27	137	4	0.17 %
-	-	-	27	136	2	0.08 %
-	-	-	27	135	1	0.04 %
-	-	-	27	133	1	0.04 %
-	-	-	27	130	1	0.04 %
-	-	-	26	156	1	0.04 %
-	-	-	26	151	1	0.04 %

-	-	-	26	150	1	0.04 %
-	-	-	26	148	4	0.17 %
-	-	-	26	147	6	0.25 %
-	-	-	26	146	5	0.21 %
-	-	-	26	145	8	0.34 %
-	-	-	26	144	12	0.50 %
-	-	-	26	143	10	0.42 %
-	-	-	26	142	10	0.42 %
-	-	-	26	141	8	0.34 %
-	-	-	26	140	7	0.29 %
-	-	-	26	139	2	0.08 %
-	-	-	26	138	1	0.04 %
-	-	-	26	136	1	0.04 %
-	-	-	26	134	1	0.04 %
-	-	-	25	154	1	0.04 %
-	-	-	25	153	1	0.04 %
-	-	-	25	152	1	0.04 %
-	-	-	25	151	3	0.13 %
-	-	-	25	150	2	0.08 %
-	-	-	25	149	6	0.25 %
-	-	-	25	148	2	0.08 %
-	-	-	25	147	3	0.13 %
-	-	-	25	146	8	0.34 %
-	-	-	25	145	3	0.13 %
-	-	-	25	144	10	0.42 %
-	-	-	25	143	4	0.17 %
-	-	-	25	142	2	0.08 %
-	-	-	25	141	1	0.04 %
-	-	-	25	140	1	0.04 %
-	-	-	25	136	2	0.08 %
-	-	-	24	159	1	0.04 %
-	-	-	24	155	2	0.08 %
-	-	-	24	154	2	0.08 %
-	-	-	24	153	2	0.08 %
-	-	-	24	151	2	0.08 %
-	-	-	24	150	3	0.13 %
-	-	-	24	149	4	0.17 %
-	-	-	24	148	4	0.17 %
-	-	-	24	147	3	0.13 %
-	-	-	24	146	2	0.08 %
-	-	-	24	145	1	0.04 %
-	-	-	24	144	2	0.08 %
-	-	-	24	143	3	0.13 %
-	-	-	24	142	2	0.08 %
-	-	-	24	140	2	0.08 %
-	-	-	24	137	2	0.08 %
-	-	-	24	136	1	0.04 %
-	-	-	23	157	1	0.04 %
-	-	-	23	155	1	0.04 %
-	-	-	23	153	1	0.04 %
-	-	-	23	152	2	0.08 %
-	-	-	23	151	3	0.13 %
-	-	-	23	150	4	0.17 %
-	-	-	23	149	2	0.08 %
-	-	-	23	148	3	0.13 %
-	-	-	23	147	4	0.17 %
-	-	-	23	146	3	0.13 %
-	-	-	23	145	1	0.04 %
-	-	-	23	144	1	0.04 %
-	-	-	23	143	1	0.04 %
-	-	-	23	142	1	0.04 %
-	-	-	23	141	1	0.04 %
-	-	-	23	139	1	0.04 %
-	-	-	22	159	1	0.04 %
-	-	-	22	158	1	0.04 %
-	-	-	22	154	1	0.04 %
-	-	-	22	152	2	0.08 %

-	-	-	22	151	3	0.13 %
-	-	-	22	150	1	0.04 %
-	-	-	22	149	1	0.04 %
-	-	-	22	148	1	0.04 %
-	-	-	22	146	2	0.08 %
-	-	-	22	144	1	0.04 %
-	-	-	22	143	1	0.04 %
-	-	-	21	158	1	0.04 %
-	-	-	21	155	1	0.04 %
-	-	-	21	154	1	0.04 %
-	-	-	21	153	1	0.04 %
-	-	-	21	152	2	0.08 %
-	-	-	21	148	1	0.04 %
-	-	-	20	163	1	0.04 %
-	-	-	20	151	3	0.13 %
-	-	-	20	150	1	0.04 %
-	-	-	20	147	1	0.04 %
-	-	-	19	159	2	0.08 %
-	-	-	19	157	1	0.04 %
-	-	-	19	153	1	0.04 %
-	-	-	18	168	1	0.04 %
-	-	-	18	159	1	0.04 %
-	-	-	17	174	1	0.04 %
-	-	-	-	125	1	0.04 %
-	-	-	-	117	1	0.04 %
-	-	-	-	116	1	0.04 %
-	-	-	-	115	2	0.08 %
-	-	-	-	114	2	0.08 %
-	-	-	-	113	3	0.13 %
-	-	-	-	112	3	0.13 %
-	-	-	-	111	4	0.17 %
-	-	-	-	110	4	0.17 %
-	-	-	-	109	9	0.38 %
-	-	-	-	108	12	0.50 %
-	-	-	-	107	15	0.63 %
-	-	-	-	106	16	0.67 %
-	-	-	-	105	74	3.11 %
-	-	-	-	104	16	0.67 %
-	-	-	-	103	15	0.63 %
-	-	-	-	102	12	0.50 %
-	-	-	-	101	9	0.38 %
-	-	-	-	100	4	0.17 %
-	-	-	-	99	4	0.17 %
-	-	-	-	98	3	0.13 %
-	-	-	-	97	3	0.13 %
-	-	-	-	96	2	0.08 %
-	-	-	-	95	2	0.08 %
-	-	-	-	94	1	0.04 %
-	-	-	-	93	1	0.04 %
-	-	-	-	85	1	0.04 %
-	-	-	-	-	15	0.63 %
				TOTAL	2380	100.00 %

3 Richtige im Wahlbereich

6 Richtige	5 Richtige	4 Richtige	3 Richtige	2 Richtige	Anzahl Fälle	Prozent
-	-	-	28	168	165	24.26 % höchste Prozente!
-	-	-	25	96	1	0.15 %
-	-	-	21	99	1	0.15 %
-	-	-	21	94	1	0.15 %
-	-	-	20	103	1	0.15 %
-	-	-	20	98	3	0.44 %
-	-	-	19	109	2	0.29 %
-	-	-	19	108	1	0.15 %
-	-	-	19	105	2	0.29 %
-	-	-	19	102	2	0.29 %
-	-	-	19	101	1	0.15 %
-	-	-	19	97	1	0.15 %

-	-	-	18	112	1	0.15 %
-	-	-	18	111	1	0.15 %
-	-	-	18	110	1	0.15 %
-	-	-	18	107	1	0.15 %
-	-	-	18	106	2	0.29 %
-	-	-	18	105	1	0.15 %
-	-	-	18	104	2	0.29 %
-	-	-	18	103	1	0.15 %
-	-	-	18	100	1	0.15 %
-	-	-	18	97	1	0.15 %
-	-	-	17	111	2	0.29 %
-	-	-	17	109	2	0.29 %
-	-	-	17	108	8	1.18 %
-	-	-	17	107	3	0.44 %
-	-	-	17	106	2	0.29 %
-	-	-	17	105	3	0.44 %
-	-	-	17	104	1	0.15 %
-	-	-	17	101	1	0.15 %
-	-	-	16	114	1	0.15 %
-	-	-	16	113	1	0.15 %
-	-	-	16	111	4	0.59 %
-	-	-	16	110	1	0.15 %
-	-	-	16	109	5	0.74 %
-	-	-	16	108	6	0.88 %
-	-	-	16	107	3	0.44 %
-	-	-	16	105	4	0.59 %
-	-	-	16	104	1	0.15 %
-	-	-	16	100	1	0.15 %
-	-	-	15	115	1	0.15 %
-	-	-	15	114	7	1.03 %
-	-	-	15	113	4	0.59 %
-	-	-	15	112	5	0.74 %
-	-	-	15	111	7	1.03 %
-	-	-	15	110	12	1.76 %
-	-	-	15	109	4	0.59 %
-	-	-	15	108	4	0.59 %
-	-	-	15	107	2	0.29 %
-	-	-	15	106	2	0.29 %
-	-	-	15	104	2	0.29 %
-	-	-	14	117	1	0.15 %
-	-	-	14	116	3	0.44 %
-	-	-	14	115	5	0.74 %
-	-	-	14	114	1	0.15 %
-	-	-	14	113	13	1.91 %
-	-	-	14	112	15	2.21 %
-	-	-	14	111	12	1.76 %
-	-	-	14	110	5	0.74 %
-	-	-	14	108	3	0.44 %
-	-	-	14	107	1	0.15 %
-	-	-	14	106	1	0.15 %
-	-	-	14	105	2	0.29 %
-	-	-	13	121	1	0.15 %
-	-	-	13	119	3	0.44 %
-	-	-	13	118	1	0.15 %
-	-	-	13	117	5	0.74 %
-	-	-	13	116	3	0.44 %
-	-	-	13	115	10	1.47 %
-	-	-	13	114	13	1.91 %
-	-	-	13	113	17	2.50 %
-	-	-	13	112	2	0.29 %
-	-	-	13	111	6	0.88 %
-	-	-	13	110	1	0.15 %
-	-	-	13	109	3	0.44 %
-	-	-	13	106	1	0.15 %
-	-	-	12	123	1	0.15 %
-	-	-	12	120	1	0.15 %
-	-	-	12	119	2	0.29 %

-	-	-	12	118	3	0.44 %
-	-	-	12	117	2	0.29 %
-	-	-	12	116	1	0.15 %
-	-	-	12	115	4	0.59 %
-	-	-	12	113	6	0.88 %
-	-	-	12	112	1	0.15 %
-	-	-	12	111	2	0.29 %
-	-	-	12	110	1	0.15 %
-	-	-	12	109	1	0.15 %
-	-	-	12	108	1	0.15 %
-	-	-	11	120	2	0.29 %
-	-	-	11	119	1	0.15 %
-	-	-	11	118	4	0.59 %
-	-	-	11	117	6	0.88 %
-	-	-	11	116	3	0.44 %
-	-	-	11	115	2	0.29 %
-	-	-	11	114	1	0.15 %
-	-	-	11	113	1	0.15 %
-	-	-	11	112	2	0.29 %
-	-	-	10	125	1	0.15 %
-	-	-	10	122	2	0.29 %
-	-	-	10	121	1	0.15 %
-	-	-	10	119	5	0.74 %
-	-	-	10	118	2	0.29 %
-	-	-	10	116	2	0.29 %
-	-	-	10	115	1	0.15 %
-	-	-	10	114	1	0.15 %
-	-	-	9	127	1	0.15 %
-	-	-	9	123	2	0.29 %
-	-	-	9	122	1	0.15 %
-	-	-	9	121	1	0.15 %
-	-	-	9	119	1	0.15 %
-	-	-	8	131	1	0.15 %
-	-	-	8	127	1	0.15 %
-	-	-	8	125	1	0.15 %
-	-	-	8	123	2	0.29 %
-	-	-	6	132	1	0.15 %
-	-	-	-	87	1	0.15 %
-	-	-	-	85	1	0.15 %
-	-	-	-	81	1	0.15 %
-	-	-	-	79	1	0.15 %
-	-	-	-	78	1	0.15 %
-	-	-	-	77	1	0.15 %
-	-	-	-	76	2	0.29 %
-	-	-	-	75	5	0.74 %
-	-	-	-	74	9	1.32 %
-	-	-	-	73	8	1.18 %
-	-	-	-	72	15	2.21 %
-	-	-	-	71	17	2.50 %
-	-	-	-	70	45	6.62 %
-	-	-	-	69	11	1.62 %
-	-	-	-	68	17	2.50 %
-	-	-	-	67	7	1.03 %
-	-	-	-	66	7	1.03 %
-	-	-	-	65	6	0.88 %
-	-	-	-	64	4	0.59 %
-	-	-	-	63	2	0.29 %
-	-	-	-	61	1	0.15 %
-	-	-	-	58	1	0.15 %
-	-	-	-	57	1	0.15 %
-	-	-	-	55	1	0.15 %
-	-	-	-	-	20	2.94 %
			TOTAL		680	100.00 %

2 Richtige im Wahlbereich

6 Richtige	5 Richtige	4 Richtige	3 Richtige	2 Richtige	Anzahl Fälle	Prozent
-	-	-	-	84	55	40.44 % höchste Prozente!
-	-	-	-	47	1	0.74 %
-	-	-	-	41	1	0.74 %
-	-	-	-	40	3	2.21 %
-	-	-	-	39	2	1.47 %
-	-	-	-	38	4	2.94 %
-	-	-	-	37	6	4.41 %
-	-	-	-	36	5	3.68 %
-	-	-	-	35	19	13.97 %
-	-	-	-	34	9	6.62 %
-	-	-	-	33	6	4.41 %
-	-	-	-	32	1	0.74 %
-	-	-	-	31	4	2.94 %
-	-	-	-	30	3	2.21 %
-	-	-	-	28	1	0.74 %
-	-	-	-	27	1	0.74 %
-	-	-	-	-	15	11.03 %
				TOTAL	136	100.00 %

Bemerkung zu dem System:

Ich bin neulich darauf gekommen Systeme zu erstellen, in welchem die höchste Anzahl Fälle bzw. Prozente sich im oberen Bereich befinden. Dies ist Weltneuheit und einmalig! So etwas gibt es nicht nochmals. Dieses 17-Zahlen-System umfasst mit seinen 135 Seiten ein ganzes Buch. Aber das ist völlig irrelevant, denn maßgebend ist ausschließlich das Ergebnis!

Wenn Sie sich die Mühe nehmen und diese Leitungstabelle bis zum Ende hinunterrollen, werden Sie sehen, wo sich die größte Anzahl Fälle bzw. Prozente befinden. Dies ist essentiell wichtig, weil mit größter Sicherheit genau diese Anzahl Fälle bzw. Prozente eintreffen werden!

Leider sind solche Systeme kostspielig, weil es sich dabei um vielen Reihen handelt. Wenn man dieses 17-Zahlen-System 3-mal spielt, sind dies $3 \times 17 = 51$ Zahlen. Beim Lotto 6 aus 49 kann man 2 Zahlen doppelt einsetzen (51–49). Dies ist nur zum Vorteil!

Aber auch hier braucht man Glück, dass man in den 3×17 -Zahlen-Systemen nicht dreimal nur 2 Treffer erzielt, sonst kommt der Einsatz nicht zurück. Es ist viel Geld. Aber jeder Spieler ist selbst dafür verantwortlich. Dies hier ist nur ein Beispiel; ich habe noch viele andere Systeme in dieser Art entwickelt. Nehmen Sie Kontakt auf!

Der Autor und Systemexperte
Zoltan Török

UHRHEBERRECHT – COPYRIGHT © 2023 by Zoltan Török **Top Secret!** **Top Secret!** **Top Secret!**

UHRHEBERRECHT – COPYRIGHT © 2023 by Systemexperte Zoltan Török (Schweiz) nur in Lizenzvertrag.



professionelle lottosysteme



20 Jahre professionelle lottosysteme | systemexperte | autor | zoltan török schweiz