

Maths & English Combined				Maths					English					Gender
Total Score	Total Standardised Score	Overall Rank	Overall Rank by Gender	Score	Maths %	Standardised Score	Overall Rank	Rank by Gender	Score	English %	Standardised Score	Overall Rank	Rank by Gender	
92	272	1	1	48	96	134	1	1	44	88	137	2	2	Male
88	264	2	1	44	88	126	16	4	44	88	137	2	1	Female
88	264	3	2	45	90	128	8	1	43	86	135	4	2	Female
88	263	4	2	48	96	134	1	1	40	80	129	11	6	Male
87	261	5	3	47	94	132	4	4	40	80	129	11	6	Male
86	259	6	3	44	88	126	16	4	42	84	133	7	4	Female
85	257	7	4	43	86	124	26	20	42	84	133	7	4	Male
85	257	8	5	45	90	128	8	8	40	80	129	11	6	Male
84	255	9	4	43	86	124	26	7	41	82	131	10	5	Female
84	255	10	6	44	88	126	16	13	40	80	129	11	6	Male
84	255	11	7	45	90	128	8	8	39	78	126	25	17	Male
83	254	12	8	40	80	119	95	68	43	86	135	4	3	Male
83	254	13	9	41	82	121	61	48	42	84	133	7	4	Male
83	253	14	10	43	86	124	26	20	40	80	129	11	6	Male
83	253	15	11	44	88	126	16	13	39	78	126	25	17	Male
83	253	15	11	44	88	126	16	13	39	78	126	25	17	Male
82	250	17	13	44	88	126	16	13	38	76	124	43	28	Male
82	250	17	13	44	88	126	16	13	38	76	124	43	28	Male
82	250	19	15	45	90	128	8	8	37	74	122	72	51	Male
81	250	20	5	38	76	115	167	48	43	86	135	4	2	Female
81	249	21	16	41	82	121	61	48	40	80	129	11	6	Male
81	249	22	17	43	86	124	26	20	38	76	124	43	28	Male
81	249	22	17	43	86	124	26	20	38	76	124	43	28	Male
80	247	24	19	40	80	119	95	68	40	80	129	11	6	Male
80	247	25	6	41	82	121	61	14	39	78	126	25	9	Female
80	247	25	6	41	82	121	61	14	39	78	126	25	9	Female
80	247	25	20	41	82	121	61	48	39	78	126	25	17	Male
80	247	25	6	41	82	121	61	14	39	78	126	25	9	Female
80	247	25	20	41	82	121	61	48	39	78	126	25	17	Male
79	247	30	22	34	68	107	367	252	45	90	140	1	1	Male
80	247	31	23	42	84	123	48	40	38	76	124	43	28	Male
80	247	31	9	42	84	123	48	9	38	76	124	43	16	Female
80	246	33	24	43	86	124	26	20	37	74	122	72	51	Male
80	246	34	25	45	90	128	8	8	35	70	117	112	82	Male
80	246	34	25	45	90	128	8	8	35	70	117	112	82	Male
79	245	36	10	39	78	117	124	36	40	80	129	11	6	Female

79	245	37	27	40	80	119	95	68	39	78	126	25	17	Male
80	245	38	28	48	96	134	1	1	32	64	111	261	181	Male
79	245	39	29	41	82	121	61	48	38	76	124	43	28	Male
79	245	39	29	41	82	121	61	48	38	76	124	43	28	Male
79	245	39	29	41	82	121	61	48	38	76	124	43	28	Male
79	245	39	29	41	82	121	61	48	38	76	124	43	28	Male
79	244	43	33	43	86	124	26	20	36	72	120	88	64	Male
79	244	43	33	43	86	124	26	20	36	72	120	88	64	Male
79	243	45	35	46	92	130	6	6	33	66	113	205	136	Male
78	243	46	36	39	78	117	124	89	39	78	126	25	17	Male
78	243	47	37	40	80	119	95	68	38	76	124	43	28	Male
78	243	47	11	40	80	119	95	28	38	76	124	43	16	Female
78	242	49	12	41	82	121	61	14	37	74	122	72	22	Female
78	242	50	13	42	84	123	48	9	36	72	120	88	25	Female
78	242	51	38	43	86	124	26	20	35	70	117	112	82	Male
78	242	51	38	43	86	124	26	20	35	70	117	112	82	Male
78	242	51	38	43	86	124	26	20	35	70	117	112	82	Male
78	242	54	14	44	88	126	16	4	34	68	115	156	52	Female
78	241	55	15	45	90	128	8	1	33	66	113	205	70	Female
78	241	55	15	45	90	128	8	1	33	66	113	205	70	Female
77	241	57	41	38	76	115	167	120	39	78	126	25	17	Male
78	241	58	42	46	92	130	6	6	32	64	111	261	181	Male
77	241	59	43	39	78	117	124	89	38	76	124	43	28	Male
77	241	59	43	39	78	117	124	89	38	76	124	43	28	Male
77	241	61	45	40	80	119	95	68	37	74	122	72	51	Male
77	241	61	45	40	80	119	95	68	37	74	122	72	51	Male
77	241	61	45	40	80	119	95	68	37	74	122	72	51	Male
77	240	64	48	41	82	121	61	48	36	72	120	88	64	Male
77	240	64	17	41	82	121	61	14	36	72	120	88	25	Female
77	240	66	49	42	84	123	48	40	35	70	117	112	82	Male
77	240	66	18	42	84	123	48	9	35	70	117	112	31	Female
77	240	66	49	42	84	123	48	40	35	70	117	112	82	Male
77	240	66	49	42	84	123	48	40	35	70	117	112	82	Male
77	240	70	19	43	86	124	26	7	34	68	115	156	52	Female
77	240	70	52	43	86	124	26	20	34	68	115	156	105	Male
77	240	70	52	43	86	124	26	20	34	68	115	156	105	Male
77	240	70	52	43	86	124	26	20	34	68	115	156	105	Male
77	240	70	52	43	86	124	26	20	34	68	115	156	105	Male
76	239	75	56	36	72	111	264	185	40	80	129	11	6	Male

77	239	76	57	44	88	126	16	13	33	66	113	205	136	Male
76	239	77	20	37	74	113	210	61	39	78	126	25	9	Female
76	239	78	21	38	76	115	167	48	38	76	124	43	16	Female
76	239	78	58	38	76	115	167	120	38	76	124	43	28	Male
76	239	78	58	38	76	115	167	120	38	76	124	43	28	Male
76	239	81	60	39	78	117	124	89	37	74	122	72	51	Male
76	238	82	61	40	80	119	95	68	36	72	120	88	64	Male
76	238	82	61	40	80	119	95	68	36	72	120	88	64	Male
76	238	84	22	41	82	121	61	14	35	70	117	112	31	Female
76	238	84	22	41	82	121	61	14	35	70	117	112	31	Female
76	238	84	22	41	82	121	61	14	35	70	117	112	31	Female
76	238	84	22	41	82	121	61	14	35	70	117	112	31	Female
76	238	88	26	42	84	123	48	9	34	68	115	156	52	Female
76	237	89	63	43	86	124	26	20	33	66	113	205	136	Male
75	237	90	64	37	74	113	210	150	38	76	124	43	28	Male
75	237	90	64	37	74	113	210	150	38	76	124	43	28	Male
75	237	92	66	38	76	115	167	120	37	74	122	72	51	Male
75	237	92	66	38	76	115	167	120	37	74	122	72	51	Male
75	236	94	68	39	78	117	124	89	36	72	120	88	64	Male
75	236	94	68	39	78	117	124	89	36	72	120	88	64	Male
75	236	94	68	39	78	117	124	89	36	72	120	88	64	Male
75	236	97	71	40	80	119	95	68	35	70	117	112	82	Male
75	236	98	72	41	82	121	61	48	34	68	115	156	105	Male
75	235	99	73	42	84	123	48	40	33	66	113	205	136	Male
74	235	100	27	35	70	109	310	96	39	78	126	25	9	Female
74	235	100	27	35	70	109	310	96	39	78	126	25	9	Female
74	235	100	74	35	70	109	310	215	39	78	126	25	17	Male
75	235	103	75	43	86	124	26	20	32	64	111	261	181	Male
74	235	104	76	36	72	111	264	185	38	76	124	43	28	Male
75	235	105	77	44	88	126	16	13	31	62	108	321	224	Male
74	235	106	78	37	74	113	210	150	37	74	122	72	51	Male
74	235	106	29	37	74	113	210	61	37	74	122	72	22	Female
74	234	108	30	38	76	115	167	48	36	72	120	88	25	Female
74	234	108	30	38	76	115	167	48	36	72	120	88	25	Female
74	234	108	79	38	76	115	167	120	36	72	120	88	64	Male
74	234	108	79	38	76	115	167	120	36	72	120	88	64	Male
74	234	112	32	39	78	117	124	36	35	70	117	112	31	Female
74	234	112	32	39	78	117	124	36	35	70	117	112	31	Female
74	234	114	34	40	80	119	95	28	34	68	115	156	52	Female

74	234	114	34	40	80	119	95	28	34	68	115	156	52	Female
74	234	114	81	40	80	119	95	68	34	68	115	156	105	Male
74	234	114	81	40	80	119	95	68	34	68	115	156	105	Male
74	234	114	81	40	80	119	95	68	34	68	115	156	105	Male
73	234	119	36	33	66	105	423	128	40	80	129	11	6	Female
73	234	119	36	33	66	105	423	128	40	80	129	11	6	Female
74	234	121	84	41	82	121	61	48	33	66	113	205	136	Male
74	234	121	84	41	82	121	61	48	33	66	113	205	136	Male
74	234	121	84	41	82	121	61	48	33	66	113	205	136	Male
74	234	121	84	41	82	121	61	48	33	66	113	205	136	Male
74	234	121	84	41	82	121	61	48	33	66	113	205	136	Male
74	233	126	89	42	84	123	48	40	32	64	111	261	181	Male
73	233	127	90	35	70	109	310	215	38	76	124	43	28	Male
73	232	128	38	38	76	115	167	48	35	70	117	112	31	Female
73	232	129	91	39	78	117	124	89	34	68	115	156	105	Male
72	232	130	92	32	64	103	489	337	40	80	129	11	6	Male
73	232	131	39	40	80	119	95	28	33	66	113	205	70	Female
73	232	131	93	40	80	119	95	68	33	66	113	205	136	Male
73	232	131	93	40	80	119	95	68	33	66	113	205	136	Male
72	231	134	40	33	66	105	423	128	39	78	126	25	9	Female
72	231	134	95	33	66	105	423	296	39	78	126	25	17	Male
73	231	136	41	41	82	121	61	14	32	64	111	261	81	Female
72	231	137	42	34	68	107	367	116	38	76	124	43	16	Female
73	231	138	43	42	84	123	48	9	31	62	108	321	98	Female
72	231	139	44	35	70	109	310	96	37	74	122	72	22	Female
72	231	140	45	36	72	111	264	80	36	72	120	88	25	Female
72	230	141	96	37	74	113	210	150	35	70	117	112	82	Male
72	230	142	46	38	76	115	167	48	34	68	115	156	52	Female
72	230	142	97	38	76	115	167	120	34	68	115	156	105	Male
72	230	142	46	38	76	115	167	48	34	68	115	156	52	Female
71	230	145	98	31	62	101	535	365	40	80	129	11	6	Male
72	230	146	48	39	78	117	124	36	33	66	113	205	70	Female
72	230	146	99	39	78	117	124	89	33	66	113	205	136	Male
72	230	146	99	39	78	117	124	89	33	66	113	205	136	Male
72	230	146	99	39	78	117	124	89	33	66	113	205	136	Male
73	230	150	102	47	94	132	4	4	26	52	97	625	426	Male
72	229	151	49	40	80	119	95	28	32	64	111	261	81	Female
72	229	151	103	40	80	119	95	68	32	64	111	261	181	Male
72	229	153	104	41	82	121	61	48	31	62	108	321	224	Male

72	229	153	104	41	82	121	61	48	31	62	108	321	224	Male
72	229	153	50	41	82	121	61	14	31	62	108	321	98	Female
72	229	156	106	42	84	123	48	40	30	60	106	381	262	Male
72	228	157	107	43	86	124	26	20	29	58	104	438	294	Male
72	228	157	107	43	86	124	26	20	29	58	104	438	294	Male
71	228	159	51	36	72	111	264	80	35	70	117	112	31	Female
71	228	159	109	36	72	111	264	185	35	70	117	112	82	Male
71	228	159	51	36	72	111	264	80	35	70	117	112	31	Female
71	228	159	51	36	72	111	264	80	35	70	117	112	31	Female
71	228	159	109	36	72	111	264	185	35	70	117	112	82	Male
71	228	164	54	37	74	113	210	61	34	68	115	156	52	Female
71	228	164	111	37	74	113	210	150	34	68	115	156	105	Male
71	228	164	54	37	74	113	210	61	34	68	115	156	52	Female
71	228	164	54	37	74	113	210	61	34	68	115	156	52	Female
71	228	164	54	37	74	113	210	61	34	68	115	156	52	Female
71	228	164	111	37	74	113	210	150	34	68	115	156	105	Male
71	228	170	113	38	76	115	167	120	33	66	113	205	136	Male
71	228	170	113	38	76	115	167	120	33	66	113	205	136	Male
71	228	170	113	38	76	115	167	120	33	66	113	205	136	Male
71	227	173	58	39	78	117	124	36	32	64	111	261	81	Female
71	227	173	116	39	78	117	124	89	32	64	111	261	181	Male
71	227	173	116	39	78	117	124	89	32	64	111	261	181	Male
71	227	173	116	39	78	117	124	89	32	64	111	261	181	Male
71	227	173	116	39	78	117	124	89	32	64	111	261	181	Male
71	227	173	116	39	78	117	124	89	32	64	111	261	181	Male
71	227	173	116	39	78	117	124	89	32	64	111	261	181	Male
71	227	173	116	39	78	117	124	89	32	64	111	261	181	Male
70	227	181	123	32	64	103	489	337	38	76	124	43	28	Male
71	227	182	124	40	80	119	95	68	31	62	108	321	224	Male
71	227	183	59	41	82	121	61	14	30	60	106	381	120	Female
71	227	183	59	41	82	121	61	14	30	60	106	381	120	Female
70	227	185	125	34	68	107	367	252	36	72	120	88	64	Male
70	227	185	125	34	68	107	367	252	36	72	120	88	64	Male
70	226	187	127	35	70	109	310	215	35	70	117	112	82	Male
70	226	187	61	35	70	109	310	96	35	70	117	112	31	Female
70	226	187	61	35	70	109	310	96	35	70	117	112	31	Female
70	226	187	127	35	70	109	310	215	35	70	117	112	82	Male
71	226	191	129	43	86	124	26	20	28	56	102	501	330	Male
70	226	192	63	36	72	111	264	80	34	68	115	156	52	Female

70	226	192	130	36	72	111	264	185	34	68	115	156	105	Male
70	226	192	63	36	72	111	264	80	34	68	115	156	52	Female
70	226	195	131	37	74	113	210	150	33	66	113	205	136	Male
70	226	195	131	37	74	113	210	150	33	66	113	205	136	Male
70	226	195	131	37	74	113	210	150	33	66	113	205	136	Male
70	226	195	131	37	74	113	210	150	33	66	113	205	136	Male
69	226	199	135	30	60	99	592	403	39	78	126	25	17	Male
70	226	200	136	38	76	115	167	120	32	64	111	261	181	Male
70	226	200	136	38	76	115	167	120	32	64	111	261	181	Male
70	226	200	136	38	76	115	167	120	32	64	111	261	181	Male
69	225	203	139	31	62	101	535	365	38	76	124	43	28	Male
69	225	203	139	31	62	101	535	365	38	76	124	43	28	Male
70	225	205	141	39	78	117	124	89	31	62	108	321	224	Male
70	225	205	141	39	78	117	124	89	31	62	108	321	224	Male
70	225	205	141	39	78	117	124	89	31	62	108	321	224	Male
70	225	208	144	40	80	119	95	68	30	60	106	381	262	Male
70	225	208	144	40	80	119	95	68	30	60	106	381	262	Male
69	225	210	65	33	66	105	423	128	36	72	120	88	25	Female
70	225	211	66	41	82	121	61	14	29	58	104	438	145	Female
69	224	212	67	34	68	107	367	116	35	70	117	112	31	Female
69	224	213	146	35	70	109	310	215	34	68	115	156	105	Male
69	224	213	146	35	70	109	310	215	34	68	115	156	105	Male
69	224	213	146	35	70	109	310	215	34	68	115	156	105	Male
69	224	216	149	36	72	111	264	185	33	66	113	205	136	Male
69	224	216	149	36	72	111	264	185	33	66	113	205	136	Male
69	224	216	149	36	72	111	264	185	33	66	113	205	136	Male
69	224	216	149	36	72	111	264	185	33	66	113	205	136	Male
69	224	216	149	36	72	111	264	185	33	66	113	205	136	Male
69	224	221	154	37	74	113	210	150	32	64	111	261	181	Male
69	224	221	154	37	74	113	210	150	32	64	111	261	181	Male
69	224	221	68	37	74	113	210	61	32	64	111	261	81	Female
69	224	221	154	37	74	113	210	150	32	64	111	261	181	Male
69	224	221	154	37	74	113	210	150	32	64	111	261	181	Male
68	223	226	158	30	60	99	592	403	38	76	124	43	28	Male
69	223	227	69	38	76	115	167	48	31	62	108	321	98	Female
69	223	227	159	38	76	115	167	120	31	62	108	321	224	Male
69	223	227	69	38	76	115	167	48	31	62	108	321	98	Female
69	223	230	71	39	78	117	124	36	30	60	106	381	120	Female
69	223	230	71	39	78	117	124	36	30	60	106	381	120	Female

69	223	230	160	39	78	117	124	89	30	60	106	381	262	Male
69	223	230	160	39	78	117	124	89	30	60	106	381	262	Male
69	223	234	162	40	80	119	95	68	29	58	104	438	294	Male
68	223	235	163	33	66	105	423	296	35	70	117	112	82	Male
68	223	235	73	33	66	105	423	128	35	70	117	112	31	Female
68	223	235	163	33	66	105	423	296	35	70	117	112	82	Male
68	223	235	163	33	66	105	423	296	35	70	117	112	82	Male
69	222	239	166	41	82	121	61	48	28	56	102	501	330	Male
69	222	239	166	41	82	121	61	48	28	56	102	501	330	Male
68	222	241	74	34	68	107	367	116	34	68	115	156	52	Female
68	222	241	168	34	68	107	367	252	34	68	115	156	105	Male
68	222	241	168	34	68	107	367	252	34	68	115	156	105	Male
68	222	241	168	34	68	107	367	252	34	68	115	156	105	Male
68	222	245	171	35	70	109	310	215	33	66	113	205	136	Male
68	222	245	171	35	70	109	310	215	33	66	113	205	136	Male
68	222	247	173	36	72	111	264	185	32	64	111	261	181	Male
68	221	248	75	37	74	113	210	61	31	62	108	321	98	Female
68	221	248	75	37	74	113	210	61	31	62	108	321	98	Female
68	221	248	174	37	74	113	210	150	31	62	108	321	224	Male
68	221	248	174	37	74	113	210	150	31	62	108	321	224	Male
68	221	248	75	37	74	113	210	61	31	62	108	321	98	Female
68	221	248	174	37	74	113	210	150	31	62	108	321	224	Male
68	221	248	174	37	74	113	210	150	31	62	108	321	224	Male
68	221	248	174	37	74	113	210	150	31	62	108	321	224	Male
68	221	248	174	37	74	113	210	150	31	62	108	321	224	Male
67	221	257	180	30	60	99	592	403	37	74	122	72	51	Male
68	221	258	78	38	76	115	167	48	30	60	106	381	120	Female
68	221	258	181	38	76	115	167	120	30	60	106	381	262	Male
67	221	260	182	31	62	101	535	365	36	72	120	88	64	Male
68	221	261	183	39	78	117	124	89	29	58	104	438	294	Male
68	221	261	183	39	78	117	124	89	29	58	104	438	294	Male
68	221	261	79	39	78	117	124	36	29	58	104	438	145	Female
67	221	264	80	32	64	103	489	153	35	70	117	112	31	Female
67	221	264	185	32	64	103	489	337	35	70	117	112	82	Male
67	221	264	80	32	64	103	489	153	35	70	117	112	31	Female
67	221	264	80	32	64	103	489	153	35	70	117	112	31	Female
67	221	264	185	32	64	103	489	337	35	70	117	112	82	Male
67	221	264	185	32	64	103	489	337	35	70	117	112	82	Male
68	220	270	188	40	80	119	95	68	28	56	102	501	330	Male

67	220	271	189	33	66	105	423	296	34	68	115	156	105	Male
67	220	271	189	33	66	105	423	296	34	68	115	156	105	Male
67	220	273	191	34	68	107	367	252	33	66	113	205	136	Male
67	220	273	83	34	68	107	367	116	33	66	113	205	70	Female
67	220	273	191	34	68	107	367	252	33	66	113	205	136	Male
67	220	273	191	34	68	107	367	252	33	66	113	205	136	Male
67	220	277	194	35	70	109	310	215	32	64	111	261	181	Male
67	220	277	194	35	70	109	310	215	32	64	111	261	181	Male
67	220	277	194	35	70	109	310	215	32	64	111	261	181	Male
67	220	277	194	35	70	109	310	215	32	64	111	261	181	Male
66	220	281	84	28	56	95	689	220	38	76	124	43	16	Female
68	220	282	198	43	86	124	26	20	25	50	95	685	463	Male
67	219	283	199	36	72	111	264	185	31	62	108	321	224	Male
67	219	283	85	36	72	111	264	80	31	62	108	321	98	Female
67	219	283	85	36	72	111	264	80	31	62	108	321	98	Female
67	219	283	199	36	72	111	264	185	31	62	108	321	224	Male
67	219	283	85	36	72	111	264	80	31	62	108	321	98	Female
67	219	283	199	36	72	111	264	185	31	62	108	321	224	Male
67	219	289	202	37	74	113	210	150	30	60	106	381	262	Male
67	219	290	203	38	76	115	167	120	29	58	104	438	294	Male
67	219	290	203	38	76	115	167	120	29	58	104	438	294	Male
67	219	290	203	38	76	115	167	120	29	58	104	438	294	Male
67	219	290	88	38	76	115	167	48	29	58	104	438	145	Female
67	219	294	206	39	78	117	124	89	28	56	102	501	330	Male
66	218	295	89	32	64	103	489	153	34	68	115	156	52	Female
66	218	295	207	32	64	103	489	337	34	68	115	156	105	Male
66	218	295	207	32	64	103	489	337	34	68	115	156	105	Male
66	218	295	207	32	64	103	489	337	34	68	115	156	105	Male
67	218	299	90	40	80	119	95	28	27	54	100	553	181	Female
66	218	300	210	33	66	105	423	296	33	66	113	205	136	Male
66	218	300	91	33	66	105	423	128	33	66	113	205	70	Female
66	218	300	91	33	66	105	423	128	33	66	113	205	70	Female
66	218	303	93	34	68	107	367	116	32	64	111	261	81	Female
66	218	303	211	34	68	107	367	252	32	64	111	261	181	Male
66	218	303	211	34	68	107	367	252	32	64	111	261	181	Male
66	218	303	211	34	68	107	367	252	32	64	111	261	181	Male
66	218	303	211	34	68	107	367	252	32	64	111	261	181	Male
66	218	303	211	34	68	107	367	252	32	64	111	261	181	Male
66	218	303	211	34	68	107	367	252	32	64	111	261	181	Male
65	218	309	216	27	54	94	744	504	38	76	124	43	28	Male

67	218	310	217	42	84	123	48	40	25	50	95	685	463	Male
66	217	311	218	35	70	109	310	215	31	62	108	321	224	Male
66	217	311	94	35	70	109	310	96	31	62	108	321	98	Female
66	217	313	95	36	72	111	264	80	30	60	106	381	120	Female
66	217	313	219	36	72	111	264	185	30	60	106	381	262	Male
65	217	315	220	29	58	97	636	434	36	72	120	88	64	Male
66	217	316	96	37	74	113	210	61	29	58	104	438	145	Female
66	217	316	96	37	74	113	210	61	29	58	104	438	145	Female
66	217	316	96	37	74	113	210	61	29	58	104	438	145	Female
66	217	316	221	37	74	113	210	150	29	58	104	438	294	Male
65	217	320	222	30	60	99	592	403	35	70	117	112	82	Male
66	217	321	223	38	76	115	167	120	28	56	102	501	330	Male
65	216	322	99	31	62	101	535	171	34	68	115	156	52	Female
66	216	323	224	39	78	117	124	89	27	54	100	553	373	Male
66	216	323	224	39	78	117	124	89	27	54	100	553	373	Male
66	216	323	100	39	78	117	124	36	27	54	100	553	181	Female
66	216	323	100	39	78	117	124	36	27	54	100	553	181	Female
66	216	323	224	39	78	117	124	89	27	54	100	553	373	Male
65	216	328	227	32	64	103	489	337	33	66	113	205	136	Male
65	216	328	227	32	64	103	489	337	33	66	113	205	136	Male
65	216	330	229	33	66	105	423	296	32	64	111	261	181	Male
65	216	330	102	33	66	105	423	128	32	64	111	261	81	Female
64	216	332	103	26	52	92	790	257	38	76	124	43	16	Female
65	216	333	104	34	68	107	367	116	31	62	108	321	98	Female
65	216	333	230	34	68	107	367	252	31	62	108	321	224	Male
65	216	333	230	34	68	107	367	252	31	62	108	321	224	Male
65	216	333	230	34	68	107	367	252	31	62	108	321	224	Male
64	215	337	233	27	54	94	744	504	37	74	122	72	51	Male
65	215	338	234	35	70	109	310	215	30	60	106	381	262	Male
65	215	338	234	35	70	109	310	215	30	60	106	381	262	Male
65	215	338	234	35	70	109	310	215	30	60	106	381	262	Male
65	215	338	234	35	70	109	310	215	30	60	106	381	262	Male
65	215	338	105	35	70	109	310	96	30	60	106	381	120	Female
65	215	343	106	36	72	111	264	80	29	58	104	438	145	Female
65	215	343	238	36	72	111	264	185	29	58	104	438	294	Male
65	215	343	238	36	72	111	264	185	29	58	104	438	294	Male
65	215	343	238	36	72	111	264	185	29	58	104	438	294	Male
65	215	343	238	36	72	111	264	185	29	58	104	438	294	Male
65	215	348	242	37	74	113	210	150	28	56	102	501	330	Male

65	215	348	242	37	74	113	210	150	28	56	102	501	330	Male
64	215	350	244	30	60	99	592	403	34	68	115	156	105	Male
65	214	351	245	38	76	115	167	120	27	54	100	553	373	Male
65	214	351	245	38	76	115	167	120	27	54	100	553	373	Male
64	214	353	107	31	62	101	535	171	33	66	113	205	70	Female
64	214	353	247	31	62	101	535	365	33	66	113	205	136	Male
64	214	353	247	31	62	101	535	365	33	66	113	205	136	Male
64	214	353	107	31	62	101	535	171	33	66	113	205	70	Female
64	214	353	247	31	62	101	535	365	33	66	113	205	136	Male
65	214	358	250	39	78	117	124	89	26	52	97	625	426	Male
64	214	359	109	32	64	103	489	153	32	64	111	261	81	Female
64	214	359	251	32	64	103	489	337	32	64	111	261	181	Male
64	214	361	252	33	66	105	423	296	31	62	108	321	224	Male
64	214	361	252	33	66	105	423	296	31	62	108	321	224	Male
64	214	361	252	33	66	105	423	296	31	62	108	321	224	Male
64	214	361	252	33	66	105	423	296	31	62	108	321	224	Male
64	214	361	252	33	66	105	423	296	31	62	108	321	224	Male
64	213	365	256	34	68	107	367	252	30	60	106	381	262	Male
64	213	365	256	34	68	107	367	252	30	60	106	381	262	Male
63	213	367	258	27	54	94	744	504	36	72	120	88	64	Male
64	213	368	110	35	70	109	310	96	29	58	104	438	145	Female
64	213	368	259	35	70	109	310	215	29	58	104	438	294	Male
64	213	368	259	35	70	109	310	215	29	58	104	438	294	Male
64	213	368	259	35	70	109	310	215	29	58	104	438	294	Male
64	213	368	110	35	70	109	310	96	29	58	104	438	145	Female
64	213	368	110	35	70	109	310	96	29	58	104	438	145	Female
64	213	368	259	35	70	109	310	215	29	58	104	438	294	Male
63	213	375	113	28	56	95	689	220	35	70	117	112	31	Female
64	213	376	263	36	72	111	264	185	28	56	102	501	330	Male
64	213	376	263	36	72	111	264	185	28	56	102	501	330	Male
63	213	378	114	29	58	97	636	203	34	68	115	156	52	Female
63	213	378	265	29	58	97	636	434	34	68	115	156	105	Male
63	213	378	265	29	58	97	636	434	34	68	115	156	105	Male
64	212	381	267	37	74	113	210	150	27	54	100	553	373	Male
64	212	381	267	37	74	113	210	150	27	54	100	553	373	Male
64	212	381	115	37	74	113	210	61	27	54	100	553	181	Female
64	212	381	115	37	74	113	210	61	27	54	100	553	181	Female
63	212	385	117	30	60	99	592	190	33	66	113	205	70	Female
63	212	385	269	30	60	99	592	403	33	66	113	205	136	Male
64	212	387	270	38	76	115	167	120	26	52	97	625	426	Male

64	212	387	270	38	76	115	167	120	26	52	97	625	426	Male
64	212	387	270	38	76	115	167	120	26	52	97	625	426	Male
64	212	387	270	38	76	115	167	120	26	52	97	625	426	Male
63	212	391	274	31	62	101	535	365	32	64	111	261	181	Male
63	212	391	118	31	62	101	535	171	32	64	111	261	81	Female
64	212	393	119	39	78	117	124	36	25	50	95	685	223	Female
63	212	394	120	32	64	103	489	153	31	62	108	321	98	Female
63	212	394	275	32	64	103	489	337	31	62	108	321	224	Male
63	212	394	275	32	64	103	489	337	31	62	108	321	224	Male
64	212	397	121	40	80	119	95	28	24	48	93	738	239	Female
64	212	397	121	40	80	119	95	28	24	48	93	738	239	Female
63	211	399	123	33	66	105	423	128	30	60	106	381	120	Female
63	211	399	123	33	66	105	423	128	30	60	106	381	120	Female
63	211	399	123	33	66	105	423	128	30	60	106	381	120	Female
63	211	399	123	33	66	105	423	128	30	60	106	381	120	Female
63	211	399	123	33	66	105	423	128	30	60	106	381	120	Female
63	211	399	123	33	66	105	423	128	30	60	106	381	120	Female
63	211	405	129	34	68	107	367	116	29	58	104	438	145	Female
63	211	406	130	35	70	109	310	96	28	56	102	501	172	Female
63	211	406	277	35	70	109	310	215	28	56	102	501	330	Male
63	211	406	130	35	70	109	310	96	28	56	102	501	172	Female
63	211	406	277	35	70	109	310	215	28	56	102	501	330	Male
62	211	410	279	28	56	95	689	470	34	68	115	156	105	Male
62	211	410	279	28	56	95	689	470	34	68	115	156	105	Male
63	210	412	281	36	72	111	264	185	27	54	100	553	373	Male
63	210	412	281	36	72	111	264	185	27	54	100	553	373	Male
63	210	412	281	36	72	111	264	185	27	54	100	553	373	Male
63	210	412	281	36	72	111	264	185	27	54	100	553	373	Male
63	210	412	281	36	72	111	264	185	27	54	100	553	373	Male
62	210	417	286	29	58	97	636	434	33	66	113	205	136	Male
63	210	418	132	37	74	113	210	61	26	52	97	625	200	Female
63	210	418	132	37	74	113	210	61	26	52	97	625	200	Female
63	210	418	287	37	74	113	210	150	26	52	97	625	426	Male
62	210	421	288	30	60	99	592	403	32	64	111	261	181	Male
62	210	421	288	30	60	99	592	403	32	64	111	261	181	Male
62	210	423	134	31	62	101	535	171	31	62	108	321	98	Female
62	210	423	134	31	62	101	535	171	31	62	108	321	98	Female
62	209	425	136	32	64	103	489	153	30	60	106	381	120	Female
62	209	425	290	32	64	103	489	337	30	60	106	381	262	Male

62	209	425	290	32	64	103	489	337	30	60	106	381	262	Male
61	209	428	292	25	50	90	836	557	36	72	120	88	64	Male
62	209	429	293	33	66	105	423	296	29	58	104	438	294	Male
62	209	429	293	33	66	105	423	296	29	58	104	438	294	Male
62	209	429	137	33	66	105	423	128	29	58	104	438	145	Female
62	209	429	137	33	66	105	423	128	29	58	104	438	145	Female
62	209	429	293	33	66	105	423	296	29	58	104	438	294	Male
62	209	429	137	33	66	105	423	128	29	58	104	438	145	Female
62	209	429	137	33	66	105	423	128	29	58	104	438	145	Female
62	209	429	293	33	66	105	423	296	29	58	104	438	294	Male
62	209	429	293	33	66	105	423	296	29	58	104	438	294	Male
61	209	438	141	26	52	92	790	257	35	70	117	112	31	Female
62	209	439	298	34	68	107	367	252	28	56	102	501	330	Male
62	209	439	298	34	68	107	367	252	28	56	102	501	330	Male
62	209	439	298	34	68	107	367	252	28	56	102	501	330	Male
62	209	439	142	34	68	107	367	116	28	56	102	501	172	Female
62	209	439	298	34	68	107	367	252	28	56	102	501	330	Male
62	209	439	298	34	68	107	367	252	28	56	102	501	330	Male
61	209	445	143	27	54	94	744	241	34	68	115	156	52	Female
62	209	446	303	35	70	109	310	215	27	54	100	553	373	Male
62	209	446	303	35	70	109	310	215	27	54	100	553	373	Male
62	209	446	144	35	70	109	310	96	27	54	100	553	181	Female
61	208	449	305	28	56	95	689	470	33	66	113	205	136	Male
62	208	450	145	36	72	111	264	80	26	52	97	625	200	Female
61	208	451	306	29	58	97	636	434	32	64	111	261	181	Male
61	208	452	307	30	60	99	592	403	31	62	108	321	224	Male
61	208	452	307	30	60	99	592	403	31	62	108	321	224	Male
61	208	452	307	30	60	99	592	403	31	62	108	321	224	Male
62	208	455	146	38	76	115	167	48	24	48	93	738	239	Female
62	208	455	310	38	76	115	167	120	24	48	93	738	500	Male
62	208	455	310	38	76	115	167	120	24	48	93	738	500	Male
61	208	458	312	31	62	101	535	365	30	60	106	381	262	Male
61	208	458	312	31	62	101	535	365	30	60	106	381	262	Male
61	208	458	312	31	62	101	535	365	30	60	106	381	262	Male
60	207	461	315	24	48	88	869	581	36	72	120	88	64	Male
61	207	462	147	32	64	103	489	153	29	58	104	438	145	Female
61	207	462	316	32	64	103	489	337	29	58	104	438	294	Male
61	207	462	316	32	64	103	489	337	29	58	104	438	294	Male
60	207	465	318	25	50	90	836	557	35	70	117	112	82	Male

61	207	466	319	33	66	105	423	296	28	56	102	501	330	Male
61	207	466	319	33	66	105	423	296	28	56	102	501	330	Male
61	207	466	319	33	66	105	423	296	28	56	102	501	330	Male
61	207	466	319	33	66	105	423	296	28	56	102	501	330	Male
61	207	470	323	34	68	107	367	252	27	54	100	553	373	Male
61	207	470	323	34	68	107	367	252	27	54	100	553	373	Male
61	207	470	323	34	68	107	367	252	27	54	100	553	373	Male
61	207	470	323	34	68	107	367	252	27	54	100	553	373	Male
61	207	470	323	34	68	107	367	252	27	54	100	553	373	Male
61	207	470	323	34	68	107	367	252	27	54	100	553	373	Male
61	207	470	323	34	68	107	367	252	27	54	100	553	373	Male
61	207	470	323	34	68	107	367	252	27	54	100	553	373	Male
61	207	470	323	34	68	107	367	252	27	54	100	553	373	Male
61	207	470	323	34	68	107	367	252	27	54	100	553	373	Male
60	206	478	331	27	54	94	744	504	33	66	113	205	136	Male
61	206	479	148	35	70	109	310	96	26	52	97	625	200	Female
61	206	479	332	35	70	109	310	215	26	52	97	625	426	Male
61	206	479	332	35	70	109	310	215	26	52	97	625	426	Male
61	206	479	148	35	70	109	310	96	26	52	97	625	200	Female
61	206	479	332	35	70	109	310	215	26	52	97	625	426	Male
60	206	484	335	28	56	95	689	470	32	64	111	261	181	Male
60	206	484	150	28	56	95	689	220	32	64	111	261	81	Female
60	206	484	335	28	56	95	689	470	32	64	111	261	181	Male
61	206	487	151	36	72	111	264	80	25	50	95	685	223	Female
61	206	487	337	36	72	111	264	185	25	50	95	685	463	Male
60	206	489	152	29	58	97	636	203	31	62	108	321	98	Female
60	206	489	338	29	58	97	636	434	31	62	108	321	224	Male
60	206	489	338	29	58	97	636	434	31	62	108	321	224	Male
60	206	489	338	29	58	97	636	434	31	62	108	321	224	Male
60	206	489	152	29	58	97	636	203	31	62	108	321	98	Female
59	206	494	341	22	44	84	937	633	37	74	122	72	51	Male
61	206	495	154	37	74	113	210	61	24	48	93	738	239	Female
61	206	495	342	37	74	113	210	150	24	48	93	738	500	Male
61	206	495	342	37	74	113	210	150	24	48	93	738	500	Male
61	206	495	342	37	74	113	210	150	24	48	93	738	500	Male
60	206	499	345	30	60	99	592	403	30	60	106	381	262	Male
60	206	499	345	30	60	99	592	403	30	60	106	381	262	Male
59	205	501	347	23	46	86	907	611	36	72	120	88	64	Male
61	205	502	155	38	76	115	167	48	23	46	91	797	261	Female
60	205	503	348	31	62	101	535	365	29	58	104	438	294	Male
60	205	503	348	31	62	101	535	365	29	58	104	438	294	Male

61	205	505	156	39	78	117	124	36	22	44	88	852	283	Female
60	205	506	350	32	64	103	489	337	28	56	102	501	330	Male
60	205	506	350	32	64	103	489	337	28	56	102	501	330	Male
60	205	506	350	32	64	103	489	337	28	56	102	501	330	Male
60	205	509	353	33	66	105	423	296	27	54	100	553	373	Male
60	205	509	353	33	66	105	423	296	27	54	100	553	373	Male
60	205	509	353	33	66	105	423	296	27	54	100	553	373	Male
60	205	509	353	33	66	105	423	296	27	54	100	553	373	Male
60	205	509	353	33	66	105	423	296	27	54	100	553	373	Male
60	205	509	353	33	66	105	423	296	27	54	100	553	373	Male
59	205	515	359	26	52	92	790	534	33	66	113	205	136	Male
60	204	516	360	34	68	107	367	252	26	52	97	625	426	Male
60	204	516	360	34	68	107	367	252	26	52	97	625	426	Male
60	204	518	362	35	70	109	310	215	25	50	95	685	463	Male
60	204	518	362	35	70	109	310	215	25	50	95	685	463	Male
60	204	518	157	35	70	109	310	96	25	50	95	685	223	Female
59	204	521	158	28	56	95	689	220	31	62	108	321	98	Female
59	204	521	158	28	56	95	689	220	31	62	108	321	98	Female
59	204	521	158	28	56	95	689	220	31	62	108	321	98	Female
60	204	524	161	36	72	111	264	80	24	48	93	738	239	Female
59	204	525	364	29	58	97	636	434	30	60	106	381	262	Male
59	204	525	364	29	58	97	636	434	30	60	106	381	262	Male
60	203	527	366	37	74	113	210	150	23	46	91	797	537	Male
60	203	527	366	37	74	113	210	150	23	46	91	797	537	Male
60	203	527	162	37	74	113	210	61	23	46	91	797	261	Female
60	203	527	366	37	74	113	210	150	23	46	91	797	537	Male
59	203	531	369	30	60	99	592	403	29	58	104	438	294	Male
59	203	532	370	31	62	101	535	365	28	56	102	501	330	Male
59	203	532	163	31	62	101	535	171	28	56	102	501	172	Female
58	203	534	371	24	48	88	869	581	34	68	115	156	105	Male
59	203	535	164	32	64	103	489	153	27	54	100	553	181	Female
59	203	535	164	32	64	103	489	153	27	54	100	553	181	Female
58	202	537	166	26	52	92	790	257	32	64	111	261	81	Female
58	202	537	372	26	52	92	790	534	32	64	111	261	181	Male
60	202	539	373	41	82	121	61	48	19	38	82	986	656	Male
59	202	540	374	34	68	107	367	252	25	50	95	685	463	Male
59	202	540	374	34	68	107	367	252	25	50	95	685	463	Male
59	202	540	374	34	68	107	367	252	25	50	95	685	463	Male
58	202	543	377	27	54	94	744	504	31	62	108	321	224	Male

58	202	543	377	27	54	94	744	504	31	62	108	321	224	Male
59	202	545	167	35	70	109	310	96	24	48	93	738	239	Female
59	202	545	379	35	70	109	310	215	24	48	93	738	500	Male
59	202	545	379	35	70	109	310	215	24	48	93	738	500	Male
59	202	545	379	35	70	109	310	215	24	48	93	738	500	Male
59	202	545	379	35	70	109	310	215	24	48	93	738	500	Male
58	202	550	168	28	56	95	689	220	30	60	106	381	120	Female
58	202	550	168	28	56	95	689	220	30	60	106	381	120	Female
58	202	550	383	28	56	95	689	470	30	60	106	381	262	Male
58	202	550	383	28	56	95	689	470	30	60	106	381	262	Male
58	201	554	170	29	58	97	636	203	29	58	104	438	145	Female
57	201	555	385	22	44	84	937	633	35	70	117	112	82	Male
59	201	556	386	37	74	113	210	150	22	44	88	852	570	Male
59	201	556	386	37	74	113	210	150	22	44	88	852	570	Male
58	201	558	388	30	60	99	592	403	28	56	102	501	330	Male
59	201	559	389	38	76	115	167	120	21	42	86	909	612	Male
58	201	560	390	31	62	101	535	365	27	54	100	553	373	Male
58	201	560	390	31	62	101	535	365	27	54	100	553	373	Male
58	201	560	390	31	62	101	535	365	27	54	100	553	373	Male
58	201	560	390	31	62	101	535	365	27	54	100	553	373	Male
58	201	560	171	31	62	101	535	171	27	54	100	553	181	Female
58	201	560	390	31	62	101	535	365	27	54	100	553	373	Male
58	201	560	390	31	62	101	535	365	27	54	100	553	373	Male
58	201	560	390	31	62	101	535	365	27	54	100	553	373	Male
57	201	568	397	24	48	88	869	581	33	66	113	205	136	Male
58	201	569	398	32	64	103	489	337	26	52	97	625	426	Male
58	201	569	172	32	64	103	489	153	26	52	97	625	200	Female
58	201	569	398	32	64	103	489	337	26	52	97	625	426	Male
57	200	572	173	25	50	90	836	280	32	64	111	261	81	Female
58	200	573	174	33	66	105	423	128	25	50	95	685	223	Female
58	200	573	400	33	66	105	423	296	25	50	95	685	463	Male
58	200	573	174	33	66	105	423	128	25	50	95	685	223	Female
57	200	576	401	26	52	92	790	534	31	62	108	321	224	Male
58	200	577	402	34	68	107	367	252	24	48	93	738	500	Male
58	200	577	402	34	68	107	367	252	24	48	93	738	500	Male
58	200	577	402	34	68	107	367	252	24	48	93	738	500	Male
57	200	580	176	27	54	94	744	241	30	60	106	381	120	Female
57	200	580	176	27	54	94	744	241	30	60	106	381	120	Female
57	199	582	405	28	56	95	689	470	29	58	104	438	294	Male

57	199	582	178	28	56	95	689	220	29	58	104	438	145	Female
57	199	582	405	28	56	95	689	470	29	58	104	438	294	Male
57	199	582	178	28	56	95	689	220	29	58	104	438	145	Female
56	199	586	180	21	42	82	966	315	35	70	117	112	31	Female
58	199	587	407	36	72	111	264	185	22	44	88	852	570	Male
57	199	588	408	29	58	97	636	434	28	56	102	501	330	Male
57	199	588	408	29	58	97	636	434	28	56	102	501	330	Male
56	199	590	410	22	44	84	937	633	34	68	115	156	105	Male
57	199	591	181	30	60	99	592	190	27	54	100	553	181	Female
57	199	591	411	30	60	99	592	403	27	54	100	553	373	Male
57	199	591	411	30	60	99	592	403	27	54	100	553	373	Male
57	199	591	181	30	60	99	592	190	27	54	100	553	181	Female
57	199	591	411	30	60	99	592	403	27	54	100	553	373	Male
57	199	591	411	30	60	99	592	403	27	54	100	553	373	Male
56	199	597	415	23	46	86	907	611	33	66	113	205	136	Male
58	199	598	416	38	76	115	167	120	20	40	84	954	631	Male
57	199	599	183	31	62	101	535	171	26	52	97	625	200	Female
57	199	599	183	31	62	101	535	171	26	52	97	625	200	Female
57	199	599	417	31	62	101	535	365	26	52	97	625	426	Male
57	199	599	183	31	62	101	535	171	26	52	97	625	200	Female
57	199	599	183	31	62	101	535	171	26	52	97	625	200	Female
57	199	599	183	31	62	101	535	171	26	52	97	625	200	Female
57	199	599	417	31	62	101	535	365	26	52	97	625	426	Male
56	198	606	419	24	48	88	869	581	32	64	111	261	181	Male
56	198	606	419	24	48	88	869	581	32	64	111	261	181	Male
57	198	608	188	32	64	103	489	153	25	50	95	685	223	Female
57	198	608	188	32	64	103	489	153	25	50	95	685	223	Female
57	198	610	190	33	66	105	423	128	24	48	93	738	239	Female
57	198	610	421	33	66	105	423	296	24	48	93	738	500	Male
57	198	610	190	33	66	105	423	128	24	48	93	738	239	Female
57	198	610	421	33	66	105	423	296	24	48	93	738	500	Male
56	198	614	423	26	52	92	790	534	30	60	106	381	262	Male
56	198	614	192	26	52	92	790	257	30	60	106	381	120	Female
57	198	616	424	34	68	107	367	252	23	46	91	797	537	Male
57	198	616	424	34	68	107	367	252	23	46	91	797	537	Male
57	198	616	424	34	68	107	367	252	23	46	91	797	537	Male
56	197	619	193	28	56	95	689	220	28	56	102	501	172	Female
57	197	620	427	36	72	111	264	185	21	42	86	909	612	Male
56	197	621	428	29	58	97	636	434	27	54	100	553	373	Male

56	197	621	194	29	58	97	636	203	27	54	100	553	181	Female
55	197	623	429	22	44	84	937	633	33	66	113	205	136	Male
56	197	624	430	30	60	99	592	403	26	52	97	625	426	Male
56	197	624	195	30	60	99	592	190	26	52	97	625	200	Female
56	197	624	430	30	60	99	592	403	26	52	97	625	426	Male
56	197	624	195	30	60	99	592	190	26	52	97	625	200	Female
55	197	628	197	23	46	86	907	297	32	64	111	261	81	Female
55	197	628	432	23	46	86	907	611	32	64	111	261	181	Male
56	196	630	433	31	62	101	535	365	25	50	95	685	463	Male
56	196	630	433	31	62	101	535	365	25	50	95	685	463	Male
56	196	630	198	31	62	101	535	171	25	50	95	685	223	Female
56	196	630	433	31	62	101	535	365	25	50	95	685	463	Male
56	196	630	433	31	62	101	535	365	25	50	95	685	463	Male
56	196	630	433	31	62	101	535	365	25	50	95	685	463	Male
56	196	630	433	31	62	101	535	365	25	50	95	685	463	Male
55	196	637	199	24	48	88	869	289	31	62	108	321	98	Female
57	196	638	439	39	78	117	124	89	18	36	79	1016	673	Male
56	196	639	440	32	64	103	489	337	24	48	93	738	500	Male
56	196	639	200	32	64	103	489	153	24	48	93	738	239	Female
55	196	641	441	25	50	90	836	557	30	60	106	381	262	Male
55	196	641	201	25	50	90	836	280	30	60	106	381	120	Female
56	196	643	442	33	66	105	423	296	23	46	91	797	537	Male
55	196	644	202	26	52	92	790	257	29	58	104	438	145	Female
55	196	644	202	26	52	92	790	257	29	58	104	438	145	Female
56	195	646	443	34	68	107	367	252	22	44	88	852	570	Male
55	195	647	204	27	54	94	744	241	28	56	102	501	172	Female
55	195	647	444	27	54	94	744	504	28	56	102	501	330	Male
55	195	647	444	27	54	94	744	504	28	56	102	501	330	Male
55	195	647	444	27	54	94	744	504	28	56	102	501	330	Male
55	195	647	444	27	54	94	744	504	28	56	102	501	330	Male
56	195	653	449	35	70	109	310	215	21	42	86	909	612	Male
56	195	653	205	35	70	109	310	96	21	42	86	909	298	Female
56	195	653	205	35	70	109	310	96	21	42	86	909	298	Female
55	195	656	450	28	56	95	689	470	27	54	100	553	373	Male
55	195	656	450	28	56	95	689	470	27	54	100	553	373	Male
55	195	656	450	28	56	95	689	470	27	54	100	553	373	Male
56	195	659	207	36	72	111	264	80	20	40	84	954	324	Female
55	195	660	208	29	58	97	636	203	26	52	97	625	200	Female

55	195	660	453	29	58	97	636	434	26	52	97	625	426	Male
55	195	660	208	29	58	97	636	203	26	52	97	625	200	Female
55	195	660	453	29	58	97	636	434	26	52	97	625	426	Male
55	194	664	455	30	60	99	592	403	25	50	95	685	463	Male
55	194	664	455	30	60	99	592	403	25	50	95	685	463	Male
55	194	664	210	30	60	99	592	190	25	50	95	685	223	Female
55	194	664	210	30	60	99	592	190	25	50	95	685	223	Female
55	194	668	457	31	62	101	535	365	24	48	93	738	500	Male
55	194	668	457	31	62	101	535	365	24	48	93	738	500	Male
55	194	668	212	31	62	101	535	171	24	48	93	738	239	Female
54	194	671	459	24	48	88	869	581	30	60	106	381	262	Male
54	194	671	459	24	48	88	869	581	30	60	106	381	262	Male
54	194	671	459	24	48	88	869	581	30	60	106	381	262	Male
54	194	671	459	24	48	88	869	581	30	60	106	381	262	Male
55	194	675	213	32	64	103	489	153	23	46	91	797	261	Female
54	194	676	463	25	50	90	836	557	29	58	104	438	294	Male
54	194	676	463	25	50	90	836	557	29	58	104	438	294	Male
55	194	678	465	33	66	105	423	296	22	44	88	852	570	Male
55	194	678	465	33	66	105	423	296	22	44	88	852	570	Male
55	194	678	465	33	66	105	423	296	22	44	88	852	570	Male
55	194	678	214	33	66	105	423	128	22	44	88	852	283	Female
55	194	678	465	33	66	105	423	296	22	44	88	852	570	Male
54	193	683	215	26	52	92	790	257	28	56	102	501	172	Female
54	193	683	215	26	52	92	790	257	28	56	102	501	172	Female
54	193	683	469	26	52	92	790	534	28	56	102	501	330	Male
54	193	683	469	26	52	92	790	534	28	56	102	501	330	Male
54	193	683	469	26	52	92	790	534	28	56	102	501	330	Male
55	193	688	217	34	68	107	367	116	21	42	86	909	298	Female
54	193	689	472	27	54	94	744	504	27	54	100	553	373	Male
54	193	689	472	27	54	94	744	504	27	54	100	553	373	Male
54	193	689	472	27	54	94	744	504	27	54	100	553	373	Male
53	193	692	218	20	40	80	992	327	33	66	113	205	70	Female
55	193	693	219	35	70	109	310	96	20	40	84	954	324	Female
54	193	694	475	28	56	95	689	470	26	52	97	625	426	Male
54	193	694	220	28	56	95	689	220	26	52	97	625	200	Female
54	193	694	475	28	56	95	689	470	26	52	97	625	426	Male
54	193	694	475	28	56	95	689	470	26	52	97	625	426	Male
53	193	698	221	21	42	82	966	315	32	64	111	261	81	Female
53	193	698	221	21	42	82	966	315	32	64	111	261	81	Female

53	193	698	221	21	42	82	966	315	32	64	111	261	81	Female
55	193	701	224	36	72	111	264	80	19	38	82	986	331	Female
54	193	702	478	29	58	97	636	434	25	50	95	685	463	Male
54	193	702	478	29	58	97	636	434	25	50	95	685	463	Male
54	193	702	478	29	58	97	636	434	25	50	95	685	463	Male
54	193	702	478	29	58	97	636	434	25	50	95	685	463	Male
53	192	706	482	22	44	84	937	633	31	62	108	321	224	Male
54	192	707	483	30	60	99	592	403	24	48	93	738	500	Male
54	192	707	483	30	60	99	592	403	24	48	93	738	500	Male
54	192	707	483	30	60	99	592	403	24	48	93	738	500	Male
54	192	707	483	30	60	99	592	403	24	48	93	738	500	Male
53	192	711	225	23	46	86	907	297	30	60	106	381	120	Female
54	192	712	226	31	62	101	535	171	23	46	91	797	261	Female
54	192	712	487	31	62	101	535	365	23	46	91	797	537	Male
54	192	712	487	31	62	101	535	365	23	46	91	797	537	Male
53	192	715	489	24	48	88	869	581	29	58	104	438	294	Male
53	192	715	227	24	48	88	869	289	29	58	104	438	145	Female
53	192	715	489	24	48	88	869	581	29	58	104	438	294	Male
54	192	718	491	32	64	103	489	337	22	44	88	852	570	Male
54	192	718	228	32	64	103	489	153	22	44	88	852	283	Female
53	191	720	492	25	50	90	836	557	28	56	102	501	330	Male
53	191	720	492	25	50	90	836	557	28	56	102	501	330	Male
54	191	722	229	33	66	105	423	128	21	42	86	909	298	Female
54	191	722	494	33	66	105	423	296	21	42	86	909	612	Male
54	191	722	494	33	66	105	423	296	21	42	86	909	612	Male
54	191	722	494	33	66	105	423	296	21	42	86	909	612	Male
53	191	726	230	26	52	92	790	257	27	54	100	553	181	Female
53	191	726	230	26	52	92	790	257	27	54	100	553	181	Female
53	191	728	497	27	54	94	744	504	26	52	97	625	426	Male
53	191	728	497	27	54	94	744	504	26	52	97	625	426	Male
53	191	728	232	27	54	94	744	241	26	52	97	625	200	Female
53	191	728	497	27	54	94	744	504	26	52	97	625	426	Male
54	191	732	500	35	70	109	310	215	19	38	82	986	656	Male
53	191	733	501	28	56	95	689	470	25	50	95	685	463	Male
52	190	734	502	21	42	82	966	652	31	62	108	321	224	Male
53	190	735	233	29	58	97	636	203	24	48	93	738	239	Female
53	190	735	233	29	58	97	636	203	24	48	93	738	239	Female
53	190	735	503	29	58	97	636	434	24	48	93	738	500	Male
53	190	735	233	29	58	97	636	203	24	48	93	738	239	Female

53	190	735	233	29	58	97	636	203	24	48	93	738	239	Female
53	190	735	233	29	58	97	636	203	24	48	93	738	239	Female
53	190	741	504	30	60	99	592	403	23	46	91	797	537	Male
53	190	741	504	30	60	99	592	403	23	46	91	797	537	Male
52	190	743	238	23	46	86	907	297	29	58	104	438	145	Female
53	190	744	506	31	62	101	535	365	22	44	88	852	570	Male
52	190	745	507	24	48	88	869	581	28	56	102	501	330	Male
52	190	745	507	24	48	88	869	581	28	56	102	501	330	Male
53	189	747	509	32	64	103	489	337	21	42	86	909	612	Male
53	189	747	239	32	64	103	489	153	21	42	86	909	298	Female
52	189	749	510	25	50	90	836	557	27	54	100	553	373	Male
52	189	749	510	25	50	90	836	557	27	54	100	553	373	Male
52	189	749	510	25	50	90	836	557	27	54	100	553	373	Male
53	189	752	513	33	66	105	423	296	20	40	84	954	631	Male
52	189	753	240	26	52	92	790	257	26	52	97	625	200	Female
52	189	753	240	26	52	92	790	257	26	52	97	625	200	Female
52	189	753	514	26	52	92	790	534	26	52	97	625	426	Male
52	189	753	240	26	52	92	790	257	26	52	97	625	200	Female
51	189	757	243	19	38	78	1011	332	32	64	111	261	81	Female
53	189	758	244	34	68	107	367	116	19	38	82	986	331	Female
52	189	759	245	27	54	94	744	241	25	50	95	685	223	Female
52	189	759	515	27	54	94	744	504	25	50	95	685	463	Male
52	189	759	245	27	54	94	744	241	25	50	95	685	223	Female
52	188	762	516	28	56	95	689	470	24	48	93	738	500	Male
52	188	762	516	28	56	95	689	470	24	48	93	738	500	Male
52	188	762	247	28	56	95	689	220	24	48	93	738	239	Female
52	188	762	516	28	56	95	689	470	24	48	93	738	500	Male
52	188	762	516	28	56	95	689	470	24	48	93	738	500	Male
51	188	767	248	21	42	82	966	315	30	60	106	381	120	Female
51	188	767	248	21	42	82	966	315	30	60	106	381	120	Female
53	188	769	520	36	72	111	264	185	17	34	77	1041	690	Male
52	188	770	521	29	58	97	636	434	23	46	91	797	537	Male
52	188	770	250	29	58	97	636	203	23	46	91	797	261	Female
52	188	770	521	29	58	97	636	434	23	46	91	797	537	Male
52	188	770	521	29	58	97	636	434	23	46	91	797	537	Male
51	188	774	251	22	44	84	937	305	29	58	104	438	145	Female
52	188	775	252	30	60	99	592	190	22	44	88	852	283	Female
52	188	775	252	30	60	99	592	190	22	44	88	852	283	Female
51	188	777	524	23	46	86	907	611	28	56	102	501	330	Male

51	187	778	254	24	48	88	869	289	27	54	100	553	181	Female
51	187	779	525	25	50	90	836	557	26	52	97	625	426	Male
50	187	780	255	18	36	76	1028	337	32	64	111	261	81	Female
51	187	781	526	26	52	92	790	534	25	50	95	685	463	Male
51	187	781	526	26	52	92	790	534	25	50	95	685	463	Male
51	187	781	256	26	52	92	790	257	25	50	95	685	223	Female
51	187	781	526	26	52	92	790	534	25	50	95	685	463	Male
51	187	781	526	26	52	92	790	534	25	50	95	685	463	Male
51	187	781	526	26	52	92	790	534	25	50	95	685	463	Male
52	187	787	257	34	68	107	367	116	18	36	79	1016	344	Female
51	186	788	258	27	54	94	744	241	24	48	93	738	239	Female
51	186	788	258	27	54	94	744	241	24	48	93	738	239	Female
51	186	788	531	27	54	94	744	504	24	48	93	738	500	Male
51	186	788	531	27	54	94	744	504	24	48	93	738	500	Male
51	186	792	533	28	56	95	689	470	23	46	91	797	537	Male
51	186	792	533	28	56	95	689	470	23	46	91	797	537	Male
51	186	792	533	28	56	95	689	470	23	46	91	797	537	Male
51	186	792	533	28	56	95	689	470	23	46	91	797	537	Male
51	186	792	533	28	56	95	689	470	23	46	91	797	537	Male
51	186	792	260	28	56	95	689	220	23	46	91	797	261	Female
51	186	792	533	28	56	95	689	470	23	46	91	797	537	Male
51	186	792	260	28	56	95	689	220	23	46	91	797	261	Female
51	186	792	533	28	56	95	689	470	23	46	91	797	537	Male
51	186	801	262	29	58	97	636	203	22	44	88	852	283	Female
51	186	801	540	29	58	97	636	434	22	44	88	852	570	Male
51	186	801	540	29	58	97	636	434	22	44	88	852	570	Male
51	186	801	540	29	58	97	636	434	22	44	88	852	570	Male
51	186	805	263	30	60	99	592	190	21	42	86	909	298	Female
51	186	805	263	30	60	99	592	190	21	42	86	909	298	Female
51	186	805	263	30	60	99	592	190	21	42	86	909	298	Female
50	185	808	266	23	46	86	907	297	27	54	100	553	181	Female
50	185	808	543	23	46	86	907	611	27	54	100	553	373	Male
50	185	808	266	23	46	86	907	297	27	54	100	553	181	Female
51	185	811	544	31	62	101	535	365	20	40	84	954	631	Male
50	185	812	545	24	48	88	869	581	26	52	97	625	426	Male
49	185	813	546	17	34	74	1044	702	32	64	111	261	181	Male
49	185	813	546	17	34	74	1044	702	32	64	111	261	181	Male
51	185	815	268	32	64	103	489	153	19	38	82	986	331	Female
50	185	816	269	25	50	90	836	280	25	50	95	685	223	Female

51	185	817	548	33	66	105	423	296	18	36	79	1016	673	Male
50	184	818	549	26	52	92	790	534	24	48	93	738	500	Male
49	184	819	270	19	38	78	1011	332	30	60	106	381	120	Female
49	184	819	550	19	38	78	1011	680	30	60	106	381	262	Male
51	184	821	271	34	68	107	367	116	17	34	77	1041	352	Female
50	184	822	551	27	54	94	744	504	23	46	91	797	537	Male
50	184	822	551	27	54	94	744	504	23	46	91	797	537	Male
50	184	822	272	27	54	94	744	241	23	46	91	797	261	Female
50	184	822	272	27	54	94	744	241	23	46	91	797	261	Female
50	184	822	551	27	54	94	744	504	23	46	91	797	537	Male
49	184	827	554	20	40	80	992	666	29	58	104	438	294	Male
49	184	827	274	20	40	80	992	327	29	58	104	438	145	Female
50	184	829	275	28	56	95	689	220	22	44	88	852	283	Female
50	184	829	275	28	56	95	689	220	22	44	88	852	283	Female
50	184	829	555	28	56	95	689	470	22	44	88	852	570	Male
50	184	829	555	28	56	95	689	470	22	44	88	852	570	Male
50	184	829	555	28	56	95	689	470	22	44	88	852	570	Male
50	184	829	275	28	56	95	689	220	22	44	88	852	283	Female
50	184	829	555	28	56	95	689	470	22	44	88	852	570	Male
50	184	836	278	29	58	97	636	203	21	42	86	909	298	Female
50	184	836	559	29	58	97	636	434	21	42	86	909	612	Male
50	184	836	559	29	58	97	636	434	21	42	86	909	612	Male
49	183	839	561	22	44	84	937	633	27	54	100	553	373	Male
50	183	840	562	30	60	99	592	403	20	40	84	954	631	Male
49	183	841	563	23	46	86	907	611	26	52	97	625	426	Male
50	183	842	564	31	62	101	535	365	19	38	82	986	656	Male
49	183	843	565	24	48	88	869	581	25	50	95	685	463	Male
49	183	843	565	24	48	88	869	581	25	50	95	685	463	Male
49	183	843	565	24	48	88	869	581	25	50	95	685	463	Male
50	183	846	568	32	64	103	489	337	18	36	79	1016	673	Male
49	183	847	569	25	50	90	836	557	24	48	93	738	500	Male
49	183	847	569	25	50	90	836	557	24	48	93	738	500	Male
50	182	849	571	33	66	105	423	296	17	34	77	1041	690	Male
49	182	850	572	27	54	94	744	504	22	44	88	852	570	Male
49	182	851	279	28	56	95	689	220	21	42	86	909	298	Female
49	182	851	279	28	56	95	689	220	21	42	86	909	298	Female
48	182	853	573	21	42	82	966	652	27	54	100	553	373	Male
49	181	854	574	29	58	97	636	434	20	40	84	954	631	Male
49	181	854	574	29	58	97	636	434	20	40	84	954	631	Male

49	181	854	574	29	58	97	636	434	20	40	84	954	631	Male
49	181	854	574	29	58	97	636	434	20	40	84	954	631	Male
49	181	854	574	29	58	97	636	434	20	40	84	954	631	Male
49	181	854	574	29	58	97	636	434	20	40	84	954	631	Male
48	181	860	580	22	44	84	937	633	26	52	97	625	426	Male
48	181	861	581	23	46	86	907	611	25	50	95	685	463	Male
48	181	861	581	23	46	86	907	611	25	50	95	685	463	Male
48	181	861	581	23	46	86	907	611	25	50	95	685	463	Male
49	181	864	584	31	62	101	535	365	18	36	79	1016	673	Male
49	181	864	584	31	62	101	535	365	18	36	79	1016	673	Male
48	181	866	281	24	48	88	869	289	24	48	93	738	239	Female
48	180	867	282	25	50	90	836	280	23	46	91	797	261	Female
47	180	868	283	18	36	76	1028	337	29	58	104	438	145	Female
47	180	868	283	18	36	76	1028	337	29	58	104	438	145	Female
49	180	870	285	33	66	105	423	128	16	32	75	1062	361	Female
48	180	871	286	26	52	92	790	257	22	44	88	852	283	Female
48	180	871	586	26	52	92	790	534	22	44	88	852	570	Male
48	180	871	586	26	52	92	790	534	22	44	88	852	570	Male
48	180	874	287	27	54	94	744	241	21	42	86	909	298	Female
47	180	875	588	20	40	80	992	666	27	54	100	553	373	Male
48	179	876	589	28	56	95	689	470	20	40	84	954	631	Male
48	179	876	589	28	56	95	689	470	20	40	84	954	631	Male
47	179	878	288	21	42	82	966	315	26	52	97	625	200	Female
48	179	879	591	29	58	97	636	434	19	38	82	986	656	Male
48	179	879	289	29	58	97	636	203	19	38	82	986	331	Female
47	179	881	592	23	46	86	907	611	24	48	93	738	500	Male
48	179	882	290	31	62	101	535	171	17	34	77	1041	352	Female
47	178	883	593	24	48	88	869	581	23	46	91	797	537	Male
47	178	883	593	24	48	88	869	581	23	46	91	797	537	Male
47	178	883	593	24	48	88	869	581	23	46	91	797	537	Male
47	178	883	291	24	48	88	869	289	23	46	91	797	261	Female
46	178	887	596	17	34	74	1044	702	29	58	104	438	294	Male
48	178	888	597	32	64	103	489	337	16	32	75	1062	702	Male
47	178	889	598	25	50	90	836	557	22	44	88	852	570	Male
47	178	889	598	25	50	90	836	557	22	44	88	852	570	Male
47	178	891	292	26	52	92	790	257	21	42	86	909	298	Female
47	178	891	292	26	52	92	790	257	21	42	86	909	298	Female
47	178	891	600	26	52	92	790	534	21	42	86	909	612	Male
47	178	891	292	26	52	92	790	257	21	42	86	909	298	Female

47	178	891	292	26	52	92	790	257	21	42	86	909	298	Female
47	178	891	292	26	52	92	790	257	21	42	86	909	298	Female
47	177	897	601	27	54	94	744	504	20	40	84	954	631	Male
47	177	897	601	27	54	94	744	504	20	40	84	954	631	Male
47	177	897	297	27	54	94	744	241	20	40	84	954	324	Female
46	177	900	603	20	40	80	992	666	26	52	97	625	426	Male
47	177	901	604	29	58	97	636	434	18	36	79	1016	673	Male
46	176	902	298	23	46	86	907	297	23	46	91	797	261	Female
46	176	903	605	24	48	88	869	581	22	44	88	852	570	Male
46	176	903	605	24	48	88	869	581	22	44	88	852	570	Male
47	176	905	607	32	64	103	489	337	15	30	73	1074	711	Male
46	176	906	608	26	52	92	790	534	20	40	84	954	631	Male
45	175	907	299	19	38	78	1011	332	26	52	97	625	200	Female
45	175	907	609	19	38	78	1011	680	26	52	97	625	426	Male
45	175	907	609	19	38	78	1011	680	26	52	97	625	426	Male
45	175	907	609	19	38	78	1011	680	26	52	97	625	426	Male
46	175	911	300	27	54	94	744	241	19	38	82	986	331	Female
46	175	911	300	27	54	94	744	241	19	38	82	986	331	Female
45	175	913	612	20	40	80	992	666	25	50	95	685	463	Male
45	175	913	612	20	40	80	992	666	25	50	95	685	463	Male
46	175	915	614	28	56	95	689	470	18	36	79	1016	673	Male
45	175	916	302	21	42	82	966	315	24	48	93	738	239	Female
45	175	917	303	22	44	84	937	305	23	46	91	797	261	Female
45	175	917	303	22	44	84	937	305	23	46	91	797	261	Female
45	175	917	303	22	44	84	937	305	23	46	91	797	261	Female
46	174	920	615	30	60	99	592	403	16	32	75	1062	702	Male
45	174	921	616	23	46	86	907	611	22	44	88	852	570	Male
45	174	921	616	23	46	86	907	611	22	44	88	852	570	Male
45	174	921	616	23	46	86	907	611	22	44	88	852	570	Male
45	174	921	616	23	46	86	907	611	22	44	88	852	570	Male
45	174	921	616	23	46	86	907	611	22	44	88	852	570	Male
44	174	926	621	16	32	72	1060	712	28	56	102	501	330	Male
46	174	927	306	31	62	101	535	171	15	30	73	1074	364	Female
45	174	928	307	24	48	88	869	289	21	42	86	909	298	Female
45	174	928	307	24	48	88	869	289	21	42	86	909	298	Female
45	174	930	622	25	50	90	836	557	20	40	84	954	631	Male
45	174	930	622	25	50	90	836	557	20	40	84	954	631	Male
45	174	930	309	25	50	90	836	280	20	40	84	954	324	Female
45	174	930	622	25	50	90	836	557	20	40	84	954	631	Male

44	173	934	625	18	36	76	1028	692	26	52	97	625	426	Male
45	173	935	626	26	52	92	790	534	19	38	82	986	656	Male
45	173	935	626	26	52	92	790	534	19	38	82	986	656	Male
45	173	937	628	27	54	94	744	504	18	36	79	1016	673	Male
44	173	938	629	20	40	80	992	666	24	48	93	738	500	Male
44	173	939	310	21	42	82	966	315	23	46	91	797	261	Female
44	173	939	310	21	42	82	966	315	23	46	91	797	261	Female
44	173	939	630	21	42	82	966	652	23	46	91	797	537	Male
44	173	939	630	21	42	82	966	652	23	46	91	797	537	Male
44	173	939	310	21	42	82	966	315	23	46	91	797	261	Female
44	173	939	630	21	42	82	966	652	23	46	91	797	537	Male
44	172	945	313	22	44	84	937	305	22	44	88	852	283	Female
44	172	945	633	22	44	84	937	633	22	44	88	852	570	Male
44	172	945	633	22	44	84	937	633	22	44	88	852	570	Male
44	172	945	633	22	44	84	937	633	22	44	88	852	570	Male
45	172	949	314	30	60	99	592	190	15	30	73	1074	364	Female
45	172	950	315	31	62	101	535	171	14	28	71	1085	368	Female
44	172	951	316	24	48	88	869	289	20	40	84	954	324	Female
44	172	951	636	24	48	88	869	581	20	40	84	954	631	Male
43	172	953	637	17	34	74	1044	702	26	52	97	625	426	Male
44	171	954	317	25	50	90	836	280	19	38	82	986	331	Female
43	171	955	318	18	36	76	1028	337	25	50	95	685	223	Female
44	171	956	319	26	52	92	790	257	18	36	79	1016	344	Female
43	171	957	638	19	38	78	1011	680	24	48	93	738	500	Male
42	171	958	320	12	24	65	1096	364	30	60	106	381	120	Female
44	171	959	639	27	54	94	744	504	17	34	77	1041	690	Male
44	171	959	321	27	54	94	744	241	17	34	77	1041	352	Female
43	171	961	322	20	40	80	992	327	23	46	91	797	261	Female
43	170	962	640	21	42	82	966	652	22	44	88	852	570	Male
43	170	962	640	21	42	82	966	652	22	44	88	852	570	Male
43	170	962	640	21	42	82	966	652	22	44	88	852	570	Male
43	170	962	640	21	42	82	966	652	22	44	88	852	570	Male
40	170	966	644	0	0	41			40	80	129	11	6	Male
42	170	967	323	15	30	70	1069	352	27	54	100	553	181	Female
43	170	968	324	23	46	86	907	297	20	40	84	954	324	Female
43	170	968	645	23	46	86	907	611	20	40	84	954	631	Male
43	169	970	646	24	48	88	869	581	19	38	82	986	656	Male
43	169	970	646	24	48	88	869	581	19	38	82	986	656	Male
43	169	972	648	25	50	90	836	557	18	36	79	1016	673	Male

43	169	972	325	25	50	90	836	280	18	36	79	1016	344	Female
43	169	972	325	25	50	90	836	280	18	36	79	1016	344	Female
42	169	975	649	18	36	76	1028	692	24	48	93	738	500	Male
42	169	975	649	18	36	76	1028	692	24	48	93	738	500	Male
43	169	977	651	26	52	92	790	534	17	34	77	1041	690	Male
43	169	977	327	26	52	92	790	257	17	34	77	1041	352	Female
43	169	977	327	26	52	92	790	257	17	34	77	1041	352	Female
42	168	980	652	20	40	80	992	666	22	44	88	852	570	Male
42	168	981	653	21	42	82	966	652	21	42	86	909	612	Male
42	168	982	654	22	44	84	937	633	20	40	84	954	631	Male
42	168	983	655	23	46	86	907	611	19	38	82	986	656	Male
41	167	984	329	16	32	72	1060	349	25	50	95	685	223	Female
42	167	985	656	24	48	88	869	581	18	36	79	1016	673	Male
42	167	986	657	25	50	90	836	557	17	34	77	1041	690	Male
42	167	986	657	25	50	90	836	557	17	34	77	1041	690	Male
41	167	988	330	18	36	76	1028	337	23	46	91	797	261	Female
40	167	989	659	11	22	63	1106	737	29	58	104	438	294	Male
40	166	990	331	12	24	65	1096	364	28	56	102	501	172	Female
41	166	991	332	20	40	80	992	327	21	42	86	909	298	Female
41	166	992	660	21	42	82	966	652	20	40	84	954	631	Male
41	166	993	661	22	44	84	937	633	19	38	82	986	656	Male
41	166	993	333	22	44	84	937	305	19	38	82	986	331	Female
41	166	993	333	22	44	84	937	305	19	38	82	986	331	Female
40	165	996	662	15	30	70	1069	718	25	50	95	685	463	Male
41	165	997	663	23	46	86	907	611	18	36	79	1016	673	Male
41	165	998	664	24	48	88	869	581	17	34	77	1041	690	Male
40	165	999	335	17	34	74	1044	343	23	46	91	797	261	Female
40	165	999	665	17	34	74	1044	702	23	46	91	797	537	Male
41	165	1001	666	25	50	90	836	557	16	32	75	1062	702	Male
40	165	1002	667	18	36	76	1028	692	22	44	88	852	570	Male
40	165	1002	667	18	36	76	1028	692	22	44	88	852	570	Male
40	164	1004	336	19	38	78	1011	332	21	42	86	909	298	Female
40	164	1004	669	19	38	78	1011	680	21	42	86	909	612	Male
39	164	1006	337	12	24	65	1096	364	27	54	100	553	181	Female
41	164	1007	670	27	54	94	744	504	14	28	71	1085	718	Male
40	164	1008	671	20	40	80	992	666	20	40	84	954	631	Male
40	164	1009	672	21	42	82	966	652	19	38	82	986	656	Male
40	163	1010	338	22	44	84	937	305	18	36	79	1016	344	Female
40	163	1010	673	22	44	84	937	633	18	36	79	1016	673	Male

37	163	1012	674	0	0	41			37	74	122	72	51	Male
39	163	1013	675	16	32	72	1060	712	23	46	91	797	537	Male
40	163	1014	676	24	48	88	869	581	16	32	75	1062	702	Male
39	163	1015	339	17	34	74	1044	343	22	44	88	852	283	Female
40	162	1016	340	25	50	90	836	280	15	30	73	1074	364	Female
39	162	1017	677	18	36	76	1028	692	21	42	86	909	612	Male
39	162	1017	341	18	36	76	1028	337	21	42	86	909	298	Female
39	162	1019	678	19	38	78	1011	680	20	40	84	954	631	Male
40	162	1020	679	27	54	94	744	504	13	26	68	1101	729	Male
39	162	1021	680	20	40	80	992	666	19	38	82	986	656	Male
39	161	1022	681	21	42	82	966	652	18	36	79	1016	673	Male
39	161	1023	342	23	46	86	907	297	16	32	75	1062	361	Female
39	161	1023	682	23	46	86	907	611	16	32	75	1062	702	Male
39	161	1023	682	23	46	86	907	611	16	32	75	1062	702	Male
39	161	1026	684	24	48	88	869	581	15	30	73	1074	711	Male
38	160	1027	685	19	38	78	1011	680	19	38	82	986	656	Male
38	159	1028	686	20	40	80	992	666	18	36	79	1016	673	Male
37	159	1029	343	13	26	66	1084	362	24	48	93	738	239	Female
38	159	1030	687	21	42	82	966	652	17	34	77	1041	690	Male
37	159	1031	688	14	28	68	1075	719	23	46	91	797	537	Male
37	159	1031	344	14	28	68	1075	357	23	46	91	797	261	Female
37	158	1033	689	16	32	72	1060	712	21	42	86	909	612	Male
38	158	1034	690	24	48	88	869	581	14	28	71	1085	718	Male
37	158	1035	691	18	36	76	1028	692	19	38	82	986	656	Male
38	158	1036	692	26	52	92	790	534	12	24	66	1106	734	Male
37	158	1037	693	19	38	78	1011	680	18	36	79	1016	673	Male
37	158	1037	345	19	38	78	1011	332	18	36	79	1016	344	Female
37	157	1039	346	20	40	80	992	327	17	34	77	1041	352	Female
37	157	1039	694	20	40	80	992	666	17	34	77	1041	690	Male
36	157	1041	347	14	28	68	1075	357	22	44	88	852	283	Female
36	157	1041	347	14	28	68	1075	357	22	44	88	852	283	Female
38	157	1043	349	29	58	97	636	203	9	18	59	1122	378	Female
37	157	1044	695	22	44	84	937	633	15	30	73	1074	711	Male
36	157	1045	350	15	30	70	1069	352	21	42	86	909	298	Female
37	156	1046	696	23	46	86	907	611	14	28	71	1085	718	Male
36	156	1047	697	17	34	74	1044	702	19	38	82	986	656	Male
36	156	1047	351	17	34	74	1044	343	19	38	82	986	331	Female
36	156	1047	697	17	34	74	1044	702	19	38	82	986	656	Male
35	155	1050	352	11	22	63	1106	370	24	48	93	738	239	Female

35	155	1051	353	14	28	68	1075	357	21	42	86	909	298	Female
35	155	1051	699	14	28	68	1075	719	21	42	86	909	612	Male
36	154	1053	354	22	44	84	937	305	14	28	71	1085	368	Female
36	154	1053	700	22	44	84	937	633	14	28	71	1085	718	Male
36	154	1053	700	22	44	84	937	633	14	28	71	1085	718	Male
36	154	1053	700	22	44	84	937	633	14	28	71	1085	718	Male
36	154	1057	703	23	46	86	907	611	13	26	68	1101	729	Male
35	154	1058	355	16	32	72	1060	349	19	38	82	986	331	Female
35	154	1059	704	17	34	74	1044	702	18	36	79	1016	673	Male
35	154	1059	356	17	34	74	1044	343	18	36	79	1016	344	Female
35	153	1061	705	18	36	76	1028	692	17	34	77	1041	690	Male
36	153	1062	706	26	52	92	790	534	10	20	62	1114	739	Male
34	153	1063	707	12	24	65	1096	733	22	44	88	852	570	Male
35	153	1064	708	20	40	80	992	666	15	30	73	1074	711	Male
34	153	1065	357	13	26	66	1084	362	21	42	86	909	298	Female
34	153	1065	709	13	26	66	1084	723	21	42	86	909	612	Male
34	153	1065	709	13	26	66	1084	723	21	42	86	909	612	Male
34	153	1065	709	13	26	66	1084	723	21	42	86	909	612	Male
36	153	1069	358	28	56	95	689	220	8	16	57	1125	379	Female
34	152	1070	359	15	30	70	1069	352	19	38	82	986	331	Female
34	151	1071	712	18	36	76	1028	692	16	32	75	1062	702	Male
34	151	1071	712	18	36	76	1028	692	16	32	75	1062	702	Male
33	151	1073	360	11	22	63	1106	370	22	44	88	852	283	Female
33	150	1074	714	14	28	68	1075	719	19	38	82	986	656	Male
34	150	1075	715	22	44	84	937	633	12	24	66	1106	734	Male
31	150	1076	361	0	0	41			31	62	108	321	98	Female
33	150	1077	362	15	30	70	1069	352	18	36	79	1016	344	Female
32	149	1078	716	10	20	61	1112	741	22	44	88	852	570	Male
33	148	1079	717	20	40	80	992	666	13	26	68	1101	729	Male
33	148	1080	363	21	42	82	966	315	12	24	66	1106	373	Female
33	148	1081	364	22	44	84	937	305	11	22	64	1111	375	Female
32	148	1082	365	15	30	70	1069	352	17	34	77	1041	352	Female
32	147	1083	366	16	32	72	1060	349	16	32	75	1062	361	Female
33	147	1084	718	25	50	90	836	557	8	16	57	1125	747	Male
31	147	1085	719	11	22	63	1106	737	20	40	84	954	631	Male
32	146	1086	720	19	38	78	1011	680	13	26	68	1101	729	Male
31	146	1087	367	12	24	65	1096	364	19	38	82	986	331	Female
31	146	1088	721	13	26	66	1084	723	18	36	79	1016	673	Male
31	145	1089	722	16	32	72	1060	712	15	30	73	1074	711	Male

30	145	1090	368	9	18	59	1115	372	21	42	86	909	298	Female
31	145	1091	369	17	34	74	1044	343	14	28	71	1085	368	Female
31	143	1092	723	22	44	84	937	633	9	18	59	1122	745	Male
28	143	1093	724	0	0	41			28	56	102	501	330	Male
30	143	1094	725	16	32	72	1060	712	14	28	71	1085	718	Male
30	143	1095	726	17	34	74	1044	702	13	26	68	1101	729	Male
30	142	1096	727	19	38	78	1011	680	11	22	64	1111	737	Male
29	142	1097	370	12	24	65	1096	364	17	34	77	1041	352	Female
29	142	1097	728	12	24	65	1096	733	17	34	77	1041	690	Male
30	142	1099	729	20	40	80	992	666	10	20	62	1114	739	Male
30	140	1100	730	25	50	90	836	557	5	10	50	1127	748	Male
28	140	1101	731	11	22	63	1106	737	17	34	77	1041	690	Male
29	140	1102	732	19	38	78	1011	680	10	20	62	1114	739	Male
28	140	1103	733	12	24	65	1096	733	16	32	75	1062	702	Male
28	139	1104	734	13	26	66	1084	723	15	30	73	1074	711	Male
26	139	1105	371	0	0	41			26	52	97	625	200	Female
27	137	1106	735	13	26	66	1084	723	14	28	71	1085	718	Male
27	137	1106	735	13	26	66	1084	723	14	28	71	1085	718	Male
27	136	1108	372	17	34	74	1044	343	10	20	62	1114	376	Female
27	136	1108	737	17	34	74	1044	702	10	20	62	1114	739	Male
26	135	1110	738	12	24	65	1096	733	14	28	71	1085	718	Male
26	135	1111	739	14	28	68	1075	719	12	24	66	1106	734	Male
24	134	1112	740	0	0	41			24	48	93	738	500	Male
25	133	1113	741	10	20	61	1112	741	15	30	73	1074	711	Male
25	133	1114	742	11	22	63	1106	737	14	28	71	1085	718	Male
24	132	1115	373	7	14	55	1118	375	17	34	77	1041	352	Female
24	131	1116	374	12	24	65	1096	364	12	24	66	1106	373	Female
24	130	1117	375	14	28	68	1075	357	10	20	62	1114	376	Female
22	130	1118	743	0	0	41			22	44	88	852	570	Male
23	129	1119	376	9	18	59	1115	372	14	28	71	1085	368	Female
23	128	1120	744	13	26	66	1084	723	10	20	62	1114	739	Male
23	128	1120	744	13	26	66	1084	723	10	20	62	1114	739	Male
21	128	1122	746	0	0	41			21	42	86	909	612	Male
22	127	1123	377	8	16	57	1117	374	14	28	71	1085	368	Female
22	126	1124	747	13	26	66	1084	723	9	18	59	1122	745	Male
20	125	1125	378	0	0	41			20	40	84	954	324	Female
21	125	1126	748	10	20	61	1112	741	11	22	64	1111	737	Male
20	121	1127	749	16	32	72	1060	712	4	8	48	1128	749	Male
15	114	1128	379	0	0	41			15	30	73	1074	364	Female

What is a standardised score?

To convert raw scores to standardised scores, the formula is:

$$S = 100 + (x - y) * 15 / SD$$