

Gender:	Maths & English Combined:			Maths:					English:				
	Total Standardised Score	Overall Standardised Rank	Overall Standardised Rank by Gender	Score	Maths %	Standardised Score	Overall Rank	Rank by Gender	Score	English %	Standardised Score	Overall Rank	Rank by Gender
Male	273	1	1	46	92	120	46	35	42	84	153	1	1
Male	262	2	2	48	96	123	6	3	36	72	139	5	3
Male	262	2	2	48	96	123	6	3	36	72	139	5	3
Male	258	4	4	47	94	121	19	12	35	70	137	8	5
Female	257	5	1	45	90	118	78	18	36	72	139	5	3
Female	257	5	1	40	80	109	310	84	40	80	148	2	1
Male	255	7	5	48	96	123	6	3	33	66	132	13	8
Female	253	8	3	44	88	116	125	32	35	70	137	8	4
Male	252	9	6	46	92	120	46	35	33	66	132	13	8
Male	252	9	6	45	90	118	78	61	34	68	134	10	6
Male	252	9	6	46	92	120	46	35	33	66	132	13	8
Male	252	9	6	49	98	125	1	1	31	62	127	35	20
Male	251	13	10	47	94	121	19	12	32	64	130	22	13
Male	250	14	11	44	88	116	125	94	34	68	134	10	6
Male	250	14	11	45	90	118	78	61	33	66	132	13	8
Female	250	14	4	40	80	109	310	84	37	74	141	4	2
Female	250	14	4	49	98	125	1	1	30	60	125	46	21
Male	250	14	11	37	74	104	451	324	39	78	146	3	2
Female	248	19	6	48	96	123	6	4	30	60	125	46	21
Female	248	19	6	44	88	116	125	32	33	66	132	13	6
Female	248	19	6	49	98	125	1	1	29	58	123	62	25
Female	248	19	6	45	90	118	78	18	32	64	130	22	10
Male	248	19	14	45	90	118	78	61	32	64	130	22	13
Male	248	19	14	48	96	123	6	3	30	60	125	46	26
Male	248	19	14	45	90	118	78	61	32	64	130	22	13
Female	247	26	10	46	92	120	46	12	31	62	127	35	16
Male	247	26	17	46	92	120	46	35	31	62	127	35	20
Female	246	28	11	44	88	116	125	32	32	64	130	22	10
Male	246	28	18	47	94	121	19	12	30	60	125	46	26
Male	246	28	18	48	96	123	6	3	29	58	123	62	38
Female	246	28	11	43	86	114	174	44	33	66	132	13	6
Male	246	28	18	44	88	116	125	94	32	64	130	22	13
Male	245	33	21	42	84	113	219	161	33	66	132	13	8
Male	245	33	21	46	92	120	46	35	30	60	125	46	26
Male	245	33	21	46	92	120	46	35	30	60	125	46	26
Female	244	36	13	43	86	114	174	44	32	64	130	22	10
Male	244	36	24	47	94	121	19	12	29	58	123	62	38
Female	243	38	14	45	90	118	78	18	30	60	125	46	21
Female	243	38	14	41	82	111	263	73	33	66	132	13	6
Male	243	38	25	42	84	113	219	161	32	64	130	22	13
Male	243	38	25	46	92	120	46	35	29	58	123	62	38
Male	243	38	25	48	96	123	6	3	28	56	120	86	56
Female	243	38	14	42	84	113	219	59	32	64	130	22	10
Male	243	38	25	44	88	116	125	94	31	62	127	35	20
Male	243	38	25	44	88	116	125	94	31	62	127	35	20
Male	241	46	30	47	94	121	19	12	28	56	120	86	56
Male	241	46	30	44	88	116	125	94	30	60	125	46	26
Male	241	46	30	47	94	121	19	12	28	56	120	86	56

Male	241	46	30	41	82	111	263	191	32	64	130	22	13
Female	241	46	17	43	86	114	174	44	31	62	127	35	16
Male	241	46	30	45	90	118	78	61	29	58	123	62	38
Male	241	46	30	43	86	114	174	131	31	62	127	35	20
Female	241	46	17	48	96	123	6	4	27	54	118	117	39
Female	241	46	17	43	86	114	174	44	31	62	127	35	16
Female	241	46	17	45	90	118	78	18	29	58	123	62	25
Male	240	56	36	46	92	120	46	35	28	56	120	86	56
Female	240	56	21	38	76	106	410	111	34	68	134	10	5
Male	240	56	36	46	92	120	46	35	28	56	120	86	56
Male	240	56	36	46	92	120	46	35	28	56	120	86	56
Male	240	56	36	46	92	120	46	35	28	56	120	86	56
Male	239	61	40	44	88	116	125	94	29	58	123	62	38
Male	239	61	40	44	88	116	125	94	29	58	123	62	38
Male	239	61	40	47	94	121	19	12	27	54	118	117	79
Male	239	61	40	47	94	121	19	12	27	54	118	117	79
Male	239	61	40	43	86	114	174	131	30	60	125	46	26
Male	239	61	40	48	96	123	6	3	26	52	116	143	99
Male	239	61	40	47	94	121	19	12	27	54	118	117	79
Male	239	61	40	48	96	123	6	3	26	52	116	143	99
Male	239	61	40	40	80	109	310	227	32	64	130	22	13
Male	239	61	40	43	86	114	174	131	30	60	125	46	26
Male	238	71	50	46	92	120	46	35	27	54	118	117	79
Male	238	71	50	45	90	118	78	61	28	56	120	86	56
Male	238	71	50	45	90	118	78	61	28	56	120	86	56
Male	238	71	50	45	90	118	78	61	28	56	120	86	56
Male	237	75	54	47	94	121	19	12	26	52	116	143	99
Male	237	75	54	47	94	121	19	12	26	52	116	143	99
Female	236	77	22	48	96	123	6	4	25	50	113	178	56
Female	236	77	22	44	88	116	125	32	28	56	120	86	31
Female	236	77	22	42	84	113	219	59	29	58	123	62	25
Male	236	77	56	48	96	123	6	3	25	50	113	178	123
Male	236	77	56	46	92	120	46	35	26	52	116	143	99
Male	236	77	56	46	92	120	46	35	26	52	116	143	99
Female	236	77	22	48	96	123	6	4	25	50	113	178	56
Male	236	77	56	44	88	116	125	94	28	56	120	86	56
Male	236	77	56	45	90	118	78	61	27	54	118	117	79
Male	236	77	56	41	82	111	263	191	30	60	125	46	26
Male	236	77	56	45	90	118	78	61	27	54	118	117	79
Male	236	77	56	45	90	118	78	61	27	54	118	117	79
Male	236	77	56	45	90	118	78	61	27	54	118	117	79
Male	236	77	56	41	82	111	263	191	30	60	125	46	26
Male	236	77	56	44	88	116	125	94	28	56	120	86	56
Female	234	92	26	45	90	118	78	18	26	52	116	143	45
Male	234	92	67	41	82	111	263	191	29	58	123	62	38
Male	234	92	67	44	88	116	125	94	27	54	118	117	79
Male	234	92	67	41	82	111	263	191	29	58	123	62	38
Female	234	92	26	45	90	118	78	18	26	52	116	143	45
Male	234	92	67	43	86	114	174	131	28	56	120	86	56
Male	234	92	67	45	90	118	78	61	26	52	116	143	99
Male	234	92	67	44	88	116	125	94	27	54	118	117	79
Male	234	92	67	47	94	121	19	12	25	50	113	178	123

Female	234	92	26	37	74	104	451	128	32	64	130	22	10
Male	234	92	67	40	80	109	310	227	30	60	125	46	26
Male	234	92	67	45	90	118	78	61	26	52	116	143	99
Male	234	92	67	41	82	111	263	191	29	58	123	62	38
Female	233	105	29	46	92	120	46	12	25	50	113	178	56
Male	233	105	77	46	92	120	46	35	25	50	113	178	123
Female	233	105	29	46	92	120	46	12	25	50	113	178	56
Male	233	105	77	42	84	113	219	161	28	56	120	86	56
Male	233	105	77	46	92	120	46	35	25	50	113	178	123
Male	233	105	77	49	98	125	1	1	23	46	108	279	193
Male	233	105	77	42	84	113	219	161	28	56	120	86	56
Female	232	112	31	47	94	121	19	8	24	48	111	230	71
Male	232	112	82	40	80	109	310	227	29	58	123	62	38
Male	232	112	82	40	80	109	310	227	29	58	123	62	38
Male	232	112	82	47	94	121	19	12	24	48	111	230	160
Female	232	112	31	35	70	100	537	157	33	66	132	13	6
Male	232	112	82	40	80	109	310	227	29	58	123	62	38
Female	232	112	31	43	86	114	174	44	27	54	118	117	39
Male	232	112	82	47	94	121	19	12	24	48	111	230	160
Male	232	112	82	44	88	116	125	94	26	52	116	143	99
Male	232	112	82	44	88	116	125	94	26	52	116	143	99
Female	232	112	31	43	86	114	174	44	27	54	118	117	39
Female	231	123	35	41	82	111	263	73	28	56	120	86	31
Male	231	123	89	37	74	104	451	324	31	62	127	35	20
Male	231	123	89	46	92	120	46	35	24	48	111	230	160
Female	231	123	35	45	90	118	78	18	25	50	113	178	56
Male	231	123	89	42	84	113	219	161	27	54	118	117	79
Male	231	123	89	38	76	106	410	300	30	60	125	46	26
Male	231	123	89	42	84	113	219	161	27	54	118	117	79
Male	230	130	94	43	86	114	174	131	26	52	116	143	99
Female	230	130	37	35	70	100	537	157	32	64	130	22	10
Female	230	130	37	43	86	114	174	44	26	52	116	143	45
Male	230	130	94	43	86	114	174	131	26	52	116	143	99
Male	230	130	94	43	86	114	174	131	26	52	116	143	99
Female	229	135	39	38	76	106	410	111	29	58	123	62	25
Female	229	135	39	47	94	121	19	8	23	46	108	279	87
Male	229	135	97	40	80	109	310	227	28	56	120	86	56
Male	229	135	97	45	90	118	78	61	24	48	111	230	160
Male	229	135	97	45	90	118	78	61	24	48	111	230	160
Male	229	135	97	40	80	109	310	227	28	56	120	86	56
Female	229	135	39	37	74	104	451	128	30	60	125	46	21
Male	229	135	97	45	90	118	78	61	24	48	111	230	160
Male	229	135	97	44	88	116	125	94	25	50	113	178	123
Female	229	135	39	42	84	113	219	59	26	52	116	143	45
Female	229	135	39	45	90	118	78	18	24	48	111	230	71
Male	229	135	97	42	84	113	219	161	26	52	116	143	99
Male	228	147	104	46	92	120	46	35	23	46	108	279	193
Female	228	147	44	46	92	120	46	12	23	46	108	279	87
Male	228	147	104	46	92	120	46	35	23	46	108	279	193
Male	227	150	106	44	88	116	125	94	24	48	111	230	160
Male	227	150	106	43	86	114	174	131	25	50	113	178	123
Male	227	150	106	39	78	107	361	263	28	56	120	86	56

Male	227	150	106	44	88	116	125	94	24	48	111	230	160
Male	227	150	106	40	80	109	310	227	27	54	118	117	79
Male	227	150	106	40	80	109	310	227	27	54	118	117	79
Female	227	150	45	43	86	114	174	44	25	50	113	178	56
Male	227	150	106	41	82	111	263	191	26	52	116	143	99
Male	227	150	106	43	86	114	174	131	25	50	113	178	123
Male	227	150	106	37	74	104	451	324	29	58	123	62	38
Male	227	150	106	44	88	116	125	94	24	48	111	230	160
Male	227	150	106	39	78	107	361	263	28	56	120	86	56
Female	227	150	45	41	82	111	263	73	26	52	116	143	45
Male	227	150	106	47	94	121	19	12	22	44	106	334	227
Male	227	150	106	39	78	107	361	263	28	56	120	86	56
Male	227	150	106	41	82	111	263	191	26	52	116	143	99
Female	226	166	47	38	76	106	410	111	28	56	120	86	31
Female	226	166	47	46	92	120	46	12	22	44	106	334	108
Male	226	166	120	45	90	118	78	61	23	46	108	279	193
Female	226	166	47	42	84	113	219	59	25	50	113	178	56
Male	226	166	120	46	92	120	46	35	22	44	106	334	227
Male	226	166	120	45	90	118	78	61	23	46	108	279	193
Female	226	166	47	45	90	118	78	18	23	46	108	279	87
Male	226	166	120	42	84	113	219	161	25	50	113	178	123
Male	226	166	120	38	76	106	410	300	28	56	120	86	56
Male	226	166	120	45	90	118	78	61	23	46	108	279	193
Male	226	166	120	42	84	113	219	161	25	50	113	178	123
Male	226	166	120	42	84	113	219	161	25	50	113	178	123
Male	225	178	128	43	86	114	174	131	24	48	111	230	160
Female	225	178	51	47	94	121	19	8	21	42	104	377	119
Female	225	178	51	43	86	114	174	44	24	48	111	230	71
Female	225	178	51	36	72	102	500	145	29	58	123	62	25
Male	225	178	128	40	80	109	310	227	26	52	116	143	99
Male	225	178	128	47	94	121	19	12	21	42	104	377	259
Female	224	184	54	49	98	125	1	1	19	38	99	477	154
Female	224	184	54	44	88	116	125	32	23	46	108	279	87
Female	224	184	54	42	84	113	219	59	24	48	111	230	71
Male	224	184	131	46	92	120	46	35	21	42	104	377	259
Male	224	184	131	41	82	111	263	191	25	50	113	178	123
Male	224	184	131	45	90	118	78	61	22	44	106	334	227
Male	224	184	131	42	84	113	219	161	24	48	111	230	160
Female	224	184	54	44	88	116	125	32	23	46	108	279	87
Female	224	184	54	45	90	118	78	18	22	44	106	334	108
Male	224	184	131	44	88	116	125	94	23	46	108	279	193
Female	224	184	54	33	66	97	609	183	31	62	127	35	16
Male	224	184	131	42	84	113	219	161	24	48	111	230	160
Male	224	184	131	42	84	113	219	161	24	48	111	230	160
Female	224	184	54	42	84	113	219	59	24	48	111	230	71
Male	224	184	131	41	82	111	263	191	25	50	113	178	123
Female	223	199	61	39	78	107	361	99	26	52	116	143	45
Female	223	199	61	39	78	107	361	99	26	52	116	143	45
Male	223	199	139	39	78	107	361	263	26	52	116	143	99
Male	223	199	139	35	70	100	537	381	29	58	123	62	38
Female	223	199	61	39	78	107	361	99	26	52	116	143	45
Female	223	199	61	39	78	107	361	99	26	52	116	143	45

Female	222	205	65	36	72	102	500	145	28	56	120	86	31
Male	222	205	141	37	74	104	451	324	27	54	118	117	79
Male	222	205	141	44	88	116	125	94	22	44	106	334	227
Male	222	205	141	44	88	116	125	94	22	44	106	334	227
Male	222	205	141	47	94	121	19	12	20	40	101	426	292
Male	222	205	141	45	90	118	78	61	21	42	104	377	259
Male	222	205	141	38	76	106	410	300	26	52	116	143	99
Male	222	205	141	45	90	118	78	61	21	42	104	377	259
Female	222	205	65	44	88	116	125	32	22	44	106	334	108
Female	222	205	65	47	94	121	19	8	20	40	101	426	135
Male	222	205	141	37	74	104	451	324	27	54	118	117	79
Male	222	205	141	45	90	118	78	61	21	42	104	377	259
Male	222	205	141	43	86	114	174	131	23	46	108	279	193
Male	222	205	141	44	88	116	125	94	22	44	106	334	227
Male	222	205	141	37	74	104	451	324	27	54	118	117	79
Male	222	205	141	40	80	109	310	227	25	50	113	178	123
Male	222	205	141	44	88	116	125	94	22	44	106	334	227
Female	222	205	65	45	90	118	78	18	21	42	104	377	119
Male	222	205	141	33	66	97	609	427	30	60	125	46	26
Male	222	205	141	43	86	114	174	131	23	46	108	279	193
Male	222	205	141	47	94	121	19	12	20	40	101	426	292
Male	222	205	141	47	94	121	19	12	20	40	101	426	292
Male	222	205	141	40	80	109	310	227	25	50	113	178	123
Male	222	205	141	44	88	116	125	94	22	44	106	334	227
Male	221	229	161	42	84	113	219	161	23	46	108	279	193
Female	221	229	69	42	84	113	219	59	23	46	108	279	87
Female	221	229	69	42	84	113	219	59	23	46	108	279	87
Male	221	229	161	46	92	120	46	35	20	40	101	426	292
Female	220	233	71	40	80	109	310	84	24	48	111	230	71
Female	220	233	71	40	80	109	310	84	24	48	111	230	71
Male	220	233	163	40	80	109	310	227	24	48	111	230	160
Female	220	233	71	40	80	109	310	84	24	48	111	230	71
Female	220	233	71	36	72	102	500	145	27	54	118	117	39
Male	220	233	163	40	80	109	310	227	24	48	111	230	160
Male	220	233	163	40	80	109	310	227	24	48	111	230	160
Male	220	233	163	43	86	114	174	131	22	44	106	334	227
Male	220	233	163	40	80	109	310	227	24	48	111	230	160
Male	220	233	163	36	72	102	500	356	27	54	118	117	79
Male	219	243	169	45	90	118	78	61	20	40	101	426	292
Female	219	243	75	45	90	118	78	18	20	40	101	426	135
Male	219	243	169	41	82	111	263	191	23	46	108	279	193
Male	219	243	169	45	90	118	78	61	20	40	101	426	292
Male	219	243	169	38	76	106	410	300	25	50	113	178	123
Male	219	243	169	42	84	113	219	161	22	44	106	334	227
Male	219	243	169	38	76	106	410	300	25	50	113	178	123
Male	219	243	169	41	82	111	263	191	23	46	108	279	193
Male	219	243	169	42	84	113	219	161	22	44	106	334	227
Female	219	243	75	38	76	106	410	111	25	50	113	178	56
Male	219	243	169	42	84	113	219	161	22	44	106	334	227
Male	219	243	169	45	90	118	78	61	20	40	101	426	292
Male	219	243	169	41	82	111	263	191	23	46	108	279	193
Male	219	243	169	34	68	99	568	398	28	56	120	86	56

Male	219	243	169	38	76	106	410	300	25	50	113	178	123
Female	218	258	77	36	72	102	500	145	26	52	116	143	45
Male	218	258	182	32	64	95	643	450	29	58	123	62	38
Male	218	258	182	36	72	102	500	356	26	52	116	143	99
Female	218	258	77	35	70	100	537	157	27	54	118	117	39
Male	218	258	182	39	78	107	361	263	24	48	111	230	160
Male	218	258	182	39	78	107	361	263	24	48	111	230	160
Male	218	258	182	39	78	107	361	263	24	48	111	230	160
Female	217	265	79	37	74	104	451	128	25	50	113	178	56
Female	217	265	79	41	82	111	263	73	22	44	106	334	108
Male	217	265	187	45	90	118	78	61	19	38	99	477	324
Male	217	265	187	37	74	104	451	324	25	50	113	178	123
Male	217	265	187	44	88	116	125	94	20	40	101	426	292
Male	217	265	187	34	68	99	568	398	27	54	118	117	79
Female	217	265	79	37	74	104	451	128	25	50	113	178	56
Female	217	265	79	29	58	90	746	232	31	62	127	35	16
Male	217	265	187	40	80	109	310	227	23	46	108	279	193
Male	217	265	187	44	88	116	125	94	20	40	101	426	292
Male	217	265	187	38	76	106	410	300	24	48	111	230	160
Female	217	265	79	40	80	109	310	84	23	46	108	279	87
Female	217	265	79	42	84	113	219	59	21	42	104	377	119
Male	217	265	187	44	88	116	125	94	20	40	101	426	292
Male	217	265	187	44	88	116	125	94	20	40	101	426	292
Female	217	265	79	40	80	109	310	84	23	46	108	279	87
Female	217	265	79	41	82	111	263	73	22	44	106	334	108
Male	216	282	196	35	70	100	537	381	26	52	116	143	99
Male	216	282	196	31	62	93	677	473	29	58	123	62	38
Female	215	284	87	44	88	116	125	32	19	38	99	477	154
Female	215	284	87	41	82	111	263	73	21	42	104	377	119
Male	215	284	198	41	82	111	263	191	21	42	104	377	259
Male	215	284	198	41	82	111	263	191	21	42	104	377	259
Male	215	284	198	47	94	121	19	12	17	34	94	582	394
Male	215	284	198	40	80	109	310	227	22	44	106	334	227
Male	215	284	198	45	90	118	78	61	18	36	97	524	352
Female	215	284	87	40	80	109	310	84	22	44	106	334	108
Male	215	284	198	39	78	107	361	263	23	46	108	279	193
Male	215	284	198	43	86	114	174	131	20	40	101	426	292
Male	215	284	198	40	80	109	310	227	22	44	106	334	227
Male	215	284	198	41	82	111	263	191	21	42	104	377	259
Male	215	284	198	39	78	107	361	263	23	46	108	279	193
Male	215	284	198	37	74	104	451	324	24	48	111	230	160
Male	215	284	198	43	86	114	174	131	20	40	101	426	292
Male	215	284	198	40	80	109	310	227	22	44	106	334	227
Male	215	284	198	36	72	102	500	356	25	50	113	178	123
Male	215	284	198	39	78	107	361	263	23	46	108	279	193
Male	215	284	198	45	90	118	78	61	18	36	97	524	352
Male	215	284	198	41	82	111	263	191	21	42	104	377	259
Male	215	284	198	43	86	114	174	131	20	40	101	426	292
Female	215	284	87	40	80	109	310	84	22	44	106	334	108
Female	215	284	87	39	78	107	361	99	23	46	108	279	87
Female	215	284	87	45	90	118	78	18	18	36	97	524	173
Male	215	284	198	44	88	116	125	94	19	38	99	477	324

Male	215	284	198	34	68	99	568	398	26	52	116	143	99
Male	215	284	198	39	78	107	361	263	23	46	108	279	193
Male	215	284	198	34	68	99	568	398	26	52	116	143	99
Male	215	284	198	36	72	102	500	356	25	50	113	178	123
Male	215	284	198	40	80	109	310	227	22	44	106	334	227
Female	215	284	87	39	78	107	361	99	23	46	108	279	87
Male	215	284	198	41	82	111	263	191	21	42	104	377	259
Female	215	284	87	37	74	104	451	128	24	48	111	230	71
Male	214	317	223	42	84	113	219	161	20	40	101	426	292
Female	214	317	95	38	76	106	410	111	23	46	108	279	87
Female	214	317	95	30	60	91	718	220	29	58	123	62	25
Female	214	317	95	38	76	106	410	111	23	46	108	279	87
Female	214	317	95	38	76	106	410	111	23	46	108	279	87
Male	214	317	223	38	76	106	410	300	23	46	108	279	193
Male	214	317	223	38	76	106	410	300	23	46	108	279	193
Male	214	317	223	38	76	106	410	300	23	46	108	279	193
Female	214	317	95	42	84	113	219	59	20	40	101	426	135
Male	213	326	227	39	78	107	361	263	22	44	106	334	227
Male	213	326	227	40	80	109	310	227	21	42	104	377	259
Male	213	326	227	43	86	114	174	131	19	38	99	477	324
Male	213	326	227	36	72	102	500	356	24	48	111	230	160
Male	213	326	227	44	88	116	125	94	18	36	97	524	352
Female	213	326	100	43	86	114	174	44	19	38	99	477	154
Male	213	326	227	36	72	102	500	356	24	48	111	230	160
Male	213	326	227	47	94	121	19	12	16	32	92	646	441
Male	213	326	227	36	72	102	500	356	24	48	111	230	160
Male	213	326	227	39	78	107	361	263	22	44	106	334	227
Female	213	326	100	36	72	102	500	145	24	48	111	230	71
Female	213	326	100	43	86	114	174	44	19	38	99	477	154
Female	213	326	100	40	80	109	310	84	21	42	104	377	119
Female	213	326	100	32	64	95	643	194	27	54	118	117	39
Female	213	326	100	36	72	102	500	145	24	48	111	230	71
Male	213	326	227	35	70	100	537	381	25	50	113	178	123
Male	213	326	227	36	72	102	500	356	24	48	111	230	160
Male	213	326	227	40	80	109	310	227	21	42	104	377	259
Male	213	326	227	35	70	100	537	381	25	50	113	178	123
Male	213	326	227	43	86	114	174	131	19	38	99	477	324
Female	212	346	106	42	84	113	219	59	19	38	99	477	154
Male	212	346	241	42	84	113	219	161	19	38	99	477	324
Male	212	346	241	34	68	99	568	398	25	50	113	178	123
Male	212	346	241	38	76	106	410	300	22	44	106	334	227
Male	212	346	241	37	74	104	451	324	23	46	108	279	193
Female	212	346	106	41	82	111	263	73	20	40	101	426	135
Female	212	346	106	34	68	99	568	171	25	50	113	178	56
Male	212	346	241	37	74	104	451	324	23	46	108	279	193
Male	212	346	241	41	82	111	263	191	20	40	101	426	292
Male	212	346	241	46	92	120	46	35	16	32	92	646	441
Male	212	346	241	34	68	99	568	398	25	50	113	178	123
Female	212	346	106	34	68	99	568	171	25	50	113	178	56
Male	212	346	241	46	92	120	46	35	16	32	92	646	441
Male	212	346	241	37	74	104	451	324	23	46	108	279	193
Male	212	346	241	42	84	113	219	161	19	38	99	477	324

Male	212	346	241	42	84	113	219	161	19	38	99	477	324
Male	212	346	241	34	68	99	568	398	25	50	113	178	123
Male	212	346	241	37	74	104	451	324	23	46	108	279	193
Male	212	346	241	37	74	104	451	324	23	46	108	279	193
Female	211	365	110	35	70	100	537	157	24	48	111	230	71
Male	211	365	256	39	78	107	361	263	21	42	104	377	259
Male	211	365	256	43	86	114	174	131	18	36	97	524	352
Female	211	365	110	43	86	114	174	44	18	36	97	524	173
Male	211	365	256	39	78	107	361	263	21	42	104	377	259
Male	211	365	256	35	70	100	537	381	24	48	111	230	160
Male	211	365	256	31	62	93	677	473	27	54	118	117	79
Female	211	365	110	39	78	107	361	99	21	42	104	377	119
Male	211	365	256	39	78	107	361	263	21	42	104	377	259
Male	211	365	256	47	94	121	19	12	15	30	90	720	493
Female	211	365	110	35	70	100	537	157	24	48	111	230	71
Female	210	376	114	42	84	113	219	59	18	36	97	524	173
Female	210	376	114	29	58	90	746	232	28	56	120	86	31
Male	210	376	263	42	84	113	219	161	18	36	97	524	352
Male	210	376	263	40	80	109	310	227	20	40	101	426	292
Male	210	376	263	42	84	113	219	161	18	36	97	524	352
Male	210	376	263	37	74	104	451	324	22	44	106	334	227
Male	210	376	263	37	74	104	451	324	22	44	106	334	227
Female	210	376	114	44	88	116	125	32	17	34	94	582	189
Male	210	376	263	38	76	106	410	300	21	42	104	377	259
Male	210	376	263	45	90	118	78	61	16	32	92	646	441
Male	210	376	263	37	74	104	451	324	22	44	106	334	227
Male	210	376	263	42	84	113	219	161	18	36	97	524	352
Male	210	376	263	44	88	116	125	94	17	34	94	582	394
Male	210	376	263	37	74	104	451	324	22	44	106	334	227
Male	210	376	263	33	66	97	609	427	25	50	113	178	123
Male	210	376	263	38	76	106	410	300	21	42	104	377	259
Female	210	376	114	45	90	118	78	18	16	32	92	646	206
Male	210	376	263	36	72	102	500	356	23	46	108	279	193
Male	210	376	263	40	80	109	310	227	20	40	101	426	292
Male	210	376	263	44	88	116	125	94	17	34	94	582	394
Male	210	376	263	33	66	97	609	427	25	50	113	178	123
Male	210	376	263	42	84	113	219	161	18	36	97	524	352
Male	210	376	263	33	66	97	609	427	25	50	113	178	123
Male	210	376	263	37	74	104	451	324	22	44	106	334	227
Male	210	376	263	41	82	111	263	191	19	38	99	477	324
Male	210	376	263	44	88	116	125	94	17	34	94	582	394
Male	209	402	285	27	54	86	794	543	29	58	123	62	38
Male	208	403	286	40	80	109	310	227	19	38	99	477	324
Male	208	403	286	37	74	104	451	324	21	42	104	377	259
Male	208	403	286	39	78	107	361	263	20	40	101	426	292
Male	208	403	286	41	82	111	263	191	18	36	97	524	352
Male	208	403	286	32	64	95	643	450	25	50	113	178	123
Male	208	403	286	41	82	111	263	191	18	36	97	524	352
Female	208	403	118	39	78	107	361	99	20	40	101	426	135
Female	208	403	118	41	82	111	263	73	18	36	97	524	173
Female	208	403	118	36	72	102	500	145	22	44	106	334	108
Male	208	403	286	32	64	95	643	450	25	50	113	178	123

Male	208	403	286	44	88	116	125	94	16	32	92	646	441
Female	208	403	118	44	88	116	125	32	16	32	92	646	206
Female	208	403	118	44	88	116	125	32	16	32	92	646	206
Female	208	403	118	43	86	114	174	44	17	34	94	582	189
Female	208	403	118	39	78	107	361	99	20	40	101	426	135
Female	208	403	118	43	86	114	174	44	17	34	94	582	189
Male	208	403	286	43	86	114	174	131	17	34	94	582	394
Male	208	403	286	41	82	111	263	191	18	36	97	524	352
Male	208	403	286	40	80	109	310	227	19	38	99	477	324
Male	207	422	297	42	84	113	219	161	17	34	94	582	394
Female	207	422	126	42	84	113	219	59	17	34	94	582	189
Female	207	422	126	34	68	99	568	171	23	46	108	279	87
Male	207	422	297	34	68	99	568	398	23	46	108	279	193
Male	207	422	297	38	76	106	410	300	20	40	101	426	292
Male	207	422	297	34	68	99	568	398	23	46	108	279	193
Female	207	422	126	38	76	106	410	111	20	40	101	426	135
Male	207	422	297	34	68	99	568	398	23	46	108	279	193
Female	207	422	126	30	60	91	718	220	26	52	116	143	45
Female	207	422	126	42	84	113	219	59	17	34	94	582	189
Male	207	422	297	42	84	113	219	161	17	34	94	582	394
Male	206	433	303	44	88	116	125	94	15	30	90	720	493
Male	206	433	303	43	86	114	174	131	16	32	92	646	441
Female	206	433	131	39	78	107	361	99	19	38	99	477	154
Male	206	433	303	43	86	114	174	131	16	32	92	646	441
Male	206	433	303	39	78	107	361	263	19	38	99	477	324
Male	206	433	303	43	86	114	174	131	16	32	92	646	441
Male	206	433	303	39	78	107	361	263	19	38	99	477	324
Male	206	433	303	31	62	93	677	473	25	50	113	178	123
Male	206	433	303	36	72	102	500	356	21	42	104	377	259
Male	206	433	303	36	72	102	500	356	21	42	104	377	259
Male	206	433	303	32	64	95	643	450	24	48	111	230	160
Female	206	433	131	43	86	114	174	44	16	32	92	646	206
Male	206	433	303	40	80	109	310	227	18	36	97	524	352
Male	206	433	303	39	78	107	361	263	19	38	99	477	324
Male	206	433	303	29	58	90	746	515	26	52	116	143	99
Female	205	448	133	46	92	120	46	12	13	26	85	827	258
Male	205	448	316	38	76	106	410	300	19	38	99	477	324
Male	205	448	316	45	90	118	78	61	14	28	87	779	537
Male	205	448	316	41	82	111	263	191	17	34	94	582	394
Male	205	448	316	45	90	118	78	61	14	28	87	779	537
Female	205	448	133	41	82	111	263	73	17	34	94	582	189
Male	205	448	316	41	82	111	263	191	17	34	94	582	394
Male	205	448	316	41	82	111	263	191	17	34	94	582	394
Male	205	448	316	37	74	104	451	324	20	40	101	426	292
Male	205	448	316	41	82	111	263	191	17	34	94	582	394
Male	205	448	316	42	84	113	219	161	16	32	92	646	441
Female	205	448	133	37	74	104	451	128	20	40	101	426	135
Male	205	448	316	38	76	106	410	300	19	38	99	477	324
Male	205	448	316	42	84	113	219	161	16	32	92	646	441
Male	205	448	316	46	92	120	46	35	13	26	85	827	570
Female	204	463	136	39	78	107	361	99	18	36	97	524	173
Male	204	463	328	39	78	107	361	263	18	36	97	524	352

Male	204	463	328	43	86	114	174	131	15	30	90	720	493
Male	204	463	328	39	78	107	361	263	18	36	97	524	352
Male	204	463	328	35	70	100	537	381	21	42	104	377	259
Female	204	463	136	35	70	100	537	157	21	42	104	377	119
Male	204	463	328	35	70	100	537	381	21	42	104	377	259
Male	204	463	328	31	62	93	677	473	24	48	111	230	160
Male	204	463	328	31	62	93	677	473	24	48	111	230	160
Female	204	463	136	35	70	100	537	157	21	42	104	377	119
Male	204	463	328	47	94	121	19	12	12	24	83	866	590
Male	204	463	328	39	78	107	361	263	18	36	97	524	352
Male	204	463	328	31	62	93	677	473	24	48	111	230	160
Male	204	463	328	43	86	114	174	131	15	30	90	720	493
Male	204	463	328	39	78	107	361	263	18	36	97	524	352
Male	204	463	328	35	70	100	537	381	21	42	104	377	259
Male	204	463	328	39	78	107	361	263	18	36	97	524	352
Female	203	480	139	38	76	106	410	111	18	36	97	524	173
Male	203	480	342	38	76	106	410	300	18	36	97	524	352
Male	203	480	342	36	72	102	500	356	20	40	101	426	292
Male	203	480	342	40	80	109	310	227	17	34	94	582	394
Female	203	480	139	37	74	104	451	128	19	38	99	477	154
Male	203	480	342	44	88	116	125	94	14	28	87	779	537
Female	203	480	139	38	76	106	410	111	18	36	97	524	173
Female	203	480	139	41	82	111	263	73	16	32	92	646	206
Male	203	480	342	41	82	111	263	191	16	32	92	646	441
Male	203	480	342	34	68	99	568	398	21	42	104	377	259
Male	203	480	342	40	80	109	310	227	17	34	94	582	394
Male	202	491	349	30	60	91	718	499	24	48	111	230	160
Male	202	491	349	23	46	79	892	618	29	58	123	62	38
Male	201	493	351	36	72	102	500	356	19	38	99	477	324
Male	201	493	351	37	74	104	451	324	18	36	97	524	352
Male	201	493	351	39	78	107	361	263	17	34	94	582	394
Male	201	493	351	33	66	97	609	427	21	42	104	377	259
Male	201	493	351	41	82	111	263	191	15	30	90	720	493
Female	201	493	143	36	72	102	500	145	19	38	99	477	154
Male	201	493	351	44	88	116	125	94	13	26	85	827	570
Male	201	493	351	40	80	109	310	227	16	32	92	646	441
Male	201	493	351	31	62	93	677	473	23	46	108	279	193
Female	201	493	143	32	64	95	643	194	22	44	106	334	108
Female	201	493	143	35	70	100	537	157	20	40	101	426	135
Female	201	493	143	31	62	93	677	205	23	46	108	279	87
Female	201	493	143	36	72	102	500	145	19	38	99	477	154
Male	201	493	351	43	86	114	174	131	14	28	87	779	537
Male	201	493	351	40	80	109	310	227	16	32	92	646	441
Male	201	493	351	44	88	116	125	94	13	26	85	827	570
Male	201	493	351	31	62	93	677	473	23	46	108	279	193
Male	201	493	351	32	64	95	643	450	22	44	106	334	227
Male	201	493	351	39	78	107	361	263	17	34	94	582	394
Male	201	493	351	41	82	111	263	191	15	30	90	720	493
Male	201	493	351	33	66	97	609	427	21	42	104	377	259
Female	201	493	143	33	66	97	609	183	21	42	104	377	119
Female	201	493	143	44	88	116	125	32	13	26	85	827	258
Female	201	493	143	29	58	90	746	232	24	48	111	230	71

Female	201	493	143	37	74	104	451	128	18	36	97	524	173
Female	201	493	143	33	66	97	609	183	21	42	104	377	119
Male	201	493	351	43	86	114	174	131	14	28	87	779	537
Male	201	493	351	40	80	109	310	227	16	32	92	646	441
Male	201	493	351	24	48	81	867	601	28	56	120	86	56
Male	201	493	351	39	78	107	361	263	17	34	94	582	394
Male	201	493	351	41	82	111	263	191	15	30	90	720	493
Male	201	493	351	43	86	114	174	131	14	28	87	779	537
Male	201	493	351	39	78	107	361	263	17	34	94	582	394
Female	200	526	153	38	76	106	410	111	17	34	94	582	189
Female	200	526	153	38	76	106	410	111	17	34	94	582	189
Male	200	526	374	34	68	99	568	398	20	40	101	426	292
Male	200	526	374	38	76	106	410	300	17	34	94	582	394
Female	200	526	153	34	68	99	568	171	20	40	101	426	135
Male	200	526	374	34	68	99	568	398	20	40	101	426	292
Male	200	526	374	38	76	106	410	300	17	34	94	582	394
Male	200	526	374	46	92	120	46	35	11	22	80	910	620
Male	200	526	374	34	68	99	568	398	20	40	101	426	292
Male	200	526	374	38	76	106	410	300	17	34	94	582	394
Female	199	536	156	40	80	109	310	84	15	30	90	720	228
Male	199	536	381	27	54	86	794	543	25	50	113	178	123
Female	199	536	156	40	80	109	310	84	15	30	90	720	228
Male	199	536	381	39	78	107	361	263	16	32	92	646	441
Female	199	536	156	31	62	93	677	205	22	44	106	334	108
Male	199	536	381	36	72	102	500	356	18	36	97	524	352
Female	199	536	156	28	56	88	776	244	24	48	111	230	71
Female	199	536	156	40	80	109	310	84	15	30	90	720	228
Male	199	536	381	39	78	107	361	263	16	32	92	646	441
Male	199	536	381	39	78	107	361	263	16	32	92	646	441
Female	198	546	161	37	74	104	451	128	17	34	94	582	189
Female	198	546	161	33	66	97	609	183	20	40	101	426	135
Male	198	546	386	37	74	104	451	324	17	34	94	582	394
Male	198	546	386	33	66	97	609	427	20	40	101	426	292
Female	198	546	161	38	76	106	410	111	16	32	92	646	206
Female	198	546	161	37	74	104	451	128	17	34	94	582	189
Female	198	546	161	37	74	104	451	128	17	34	94	582	189
Male	198	546	386	41	82	111	263	191	14	28	87	779	537
Male	198	546	386	33	66	97	609	427	20	40	101	426	292
Female	198	546	161	41	82	111	263	73	14	28	87	779	243
Female	198	546	161	38	76	106	410	111	16	32	92	646	206
Male	198	546	386	37	74	104	451	324	17	34	94	582	394
Male	198	546	386	29	58	90	746	515	23	46	108	279	193
Female	198	546	161	33	66	97	609	183	20	40	101	426	135
Female	198	546	161	33	66	97	609	183	20	40	101	426	135
Female	198	546	161	33	66	97	609	183	20	40	101	426	135
Female	197	562	171	35	70	100	537	157	18	36	97	524	173
Male	197	562	392	43	86	114	174	131	12	24	83	866	590
Male	197	562	392	26	52	84	820	565	25	50	113	178	123
Male	197	562	392	35	70	100	537	381	18	36	97	524	352
Female	197	562	171	35	70	100	537	157	18	36	97	524	173
Female	197	562	171	39	78	107	361	99	15	30	90	720	228
Female	197	562	171	30	60	91	718	220	22	44	106	334	108

Male	197	562	392	39	78	107	361	263	15	30	90	720	493
Female	197	562	171	31	62	93	677	205	21	42	104	377	119
Male	197	562	392	27	54	86	794	543	24	48	111	230	160
Male	197	562	392	39	78	107	361	263	15	30	90	720	493
Female	197	562	171	31	62	93	677	205	21	42	104	377	119
Female	196	574	177	40	80	109	310	84	14	28	87	779	243
Female	196	574	177	32	64	95	643	194	20	40	101	426	135
Female	196	574	177	28	56	88	776	244	23	46	108	279	87
Male	196	574	398	25	50	83	845	584	25	50	113	178	123
Male	196	574	398	34	68	99	568	398	18	36	97	524	352
Male	196	574	398	34	68	99	568	398	18	36	97	524	352
Female	196	574	177	21	42	76	922	284	28	56	120	86	31
Female	196	574	177	38	76	106	410	111	15	30	90	720	228
Female	196	574	177	40	80	109	310	84	14	28	87	779	243
Female	196	574	177	34	68	99	568	171	18	36	97	524	173
Male	196	574	398	40	80	109	310	227	14	28	87	779	537
Male	196	574	398	37	74	104	451	324	16	32	92	646	441
Male	196	574	398	34	68	99	568	398	18	36	97	524	352
Female	196	574	177	34	68	99	568	171	18	36	97	524	173
Female	196	574	177	21	42	76	922	284	28	56	120	86	31
Female	196	574	177	37	74	104	451	128	16	32	92	646	206
Male	196	574	398	41	82	111	263	191	13	26	85	827	570
Male	196	574	398	33	66	97	609	427	19	38	99	477	324
Male	196	574	398	38	76	106	410	300	15	30	90	720	493
Male	196	574	398	38	76	106	410	300	15	30	90	720	493
Male	196	574	398	41	82	111	263	191	13	26	85	827	570
Female	196	574	177	37	74	104	451	128	16	32	92	646	206
Male	196	574	398	29	58	90	746	515	22	44	106	334	227
Male	196	574	398	37	74	104	451	324	16	32	92	646	441
Female	194	598	188	24	48	81	867	267	25	50	113	178	56
Female	194	598	188	32	64	95	643	194	19	38	99	477	154
Male	194	598	411	36	72	102	500	356	16	32	92	646	441
Male	194	598	411	32	64	95	643	450	19	38	99	477	324
Male	194	598	411	28	56	88	776	533	22	44	106	334	227
Male	194	598	411	37	74	104	451	324	15	30	90	720	493
Male	194	598	411	29	58	90	746	515	21	42	104	377	259
Male	194	598	411	36	72	102	500	356	16	32	92	646	441
Male	194	598	411	28	56	88	776	533	22	44	106	334	227
Male	194	598	411	33	66	97	609	427	18	36	97	524	352
Male	194	598	411	33	66	97	609	427	18	36	97	524	352
Male	194	598	411	33	66	97	609	427	18	36	97	524	352
Male	194	598	411	36	72	102	500	356	16	32	92	646	441
Male	193	611	422	34	68	99	568	398	17	34	94	582	394
Male	193	611	422	38	76	106	410	300	14	28	87	779	537
Male	193	611	422	42	84	113	219	161	11	22	80	910	620
Female	192	614	190	31	62	93	677	205	19	38	99	477	154
Female	192	614	190	24	48	81	867	267	24	48	111	230	71
Female	192	614	190	26	52	84	820	256	23	46	108	279	87
Male	192	614	425	28	56	88	776	533	21	42	104	377	259
Male	192	614	425	36	72	102	500	356	15	30	90	720	493
Male	192	614	425	32	64	95	643	450	18	36	97	524	352
Male	192	614	425	35	70	100	537	381	16	32	92	646	441

Female	192	614	190	35	70	100	537	157	16	32	92	646	206
Female	192	614	190	35	70	100	537	157	16	32	92	646	206
Male	192	614	425	23	46	79	892	618	25	50	113	178	123
Male	192	614	425	35	70	100	537	381	16	32	92	646	441
Male	192	614	425	36	72	102	500	356	15	30	90	720	493
Male	192	614	425	43	86	114	174	131	10	20	78	936	639
Male	192	614	425	36	72	102	500	356	15	30	90	720	493
Male	192	614	425	35	70	100	537	381	16	32	92	646	441
Male	192	614	425	32	64	95	643	450	18	36	97	524	352
Male	192	614	425	32	64	95	643	450	18	36	97	524	352
Male	192	614	425	39	78	107	361	263	13	26	85	827	570
Male	192	614	425	27	54	86	794	543	22	44	106	334	227
Female	192	614	190	19	38	72	955	302	28	56	120	86	31
Female	191	634	196	37	74	104	451	128	14	28	87	779	243
Male	191	634	439	34	68	99	568	398	16	32	92	646	441
Male	191	634	439	34	68	99	568	398	16	32	92	646	441
Male	191	634	439	37	74	104	451	324	14	28	87	779	537
Male	191	634	439	34	68	99	568	398	16	32	92	646	441
Female	191	634	196	34	68	99	568	171	16	32	92	646	206
Male	191	634	439	25	50	83	845	584	23	46	108	279	193
Female	191	634	196	37	74	104	451	128	14	28	87	779	243
Female	191	634	196	33	66	97	609	183	17	34	94	582	189
Female	191	634	196	29	58	90	746	232	20	40	101	426	135
Male	191	634	439	33	66	97	609	427	17	34	94	582	394
Male	191	634	439	34	68	99	568	398	16	32	92	646	441
Male	191	634	439	41	82	111	263	191	11	22	80	910	620
Male	191	634	439	29	58	90	746	515	20	40	101	426	292
Female	190	648	201	31	62	93	677	205	18	36	97	524	173
Female	190	648	201	35	70	100	537	157	15	30	90	720	228
Male	190	648	448	30	60	91	718	499	19	38	99	477	324
Female	190	648	201	27	54	86	794	252	21	42	104	377	119
Female	190	648	201	30	60	91	718	220	19	38	99	477	154
Male	190	648	448	31	62	93	677	473	18	36	97	524	352
Male	190	648	448	35	70	100	537	381	15	30	90	720	493
Female	190	648	201	27	54	86	794	252	21	42	104	377	119
Female	190	648	201	30	60	91	718	220	19	38	99	477	154
Male	190	648	448	30	60	91	718	499	19	38	99	477	324
Male	190	648	448	39	78	107	361	263	12	24	83	866	590
Male	190	648	448	26	52	84	820	565	22	44	106	334	227
Male	190	648	448	31	62	93	677	473	18	36	97	524	352
Male	190	648	448	22	44	77	909	628	25	50	113	178	123
Female	189	662	207	34	68	99	568	171	15	30	90	720	228
Female	189	662	207	36	72	102	500	145	14	28	87	779	243
Female	189	662	207	37	74	104	451	128	13	26	85	827	258
Male	189	662	456	38	76	106	410	300	12	24	83	866	590
Male	189	662	456	34	68	99	568	398	15	30	90	720	493
Male	189	662	456	33	66	97	609	427	16	32	92	646	441
Male	189	662	456	32	64	95	643	450	17	34	94	582	394
Male	189	662	456	33	66	97	609	427	16	32	92	646	441
Female	189	662	207	24	48	81	867	267	23	46	108	279	87
Male	189	662	456	34	68	99	568	398	15	30	90	720	493
Male	189	662	456	33	66	97	609	427	16	32	92	646	441

Male	189	662	456	36	72	102	500	356	14	28	87	779	537
Female	189	662	207	24	48	81	867	267	23	46	108	279	87
Male	189	662	456	36	72	102	500	356	14	28	87	779	537
Male	189	662	456	25	50	83	845	584	22	44	106	334	227
Female	189	662	207	36	72	102	500	145	14	28	87	779	243
Male	188	678	466	30	60	91	718	499	18	36	97	524	352
Male	188	678	466	26	52	84	820	565	21	42	104	377	259
Male	188	678	466	30	60	91	718	499	18	36	97	524	352
Male	188	678	466	30	60	91	718	499	18	36	97	524	352
Female	187	682	213	32	64	95	643	194	16	32	92	646	206
Male	187	682	470	33	66	97	609	427	15	30	90	720	493
Male	187	682	470	33	66	97	609	427	15	30	90	720	493
Male	187	682	470	32	64	95	643	450	16	32	92	646	441
Female	187	682	213	36	72	102	500	145	13	26	85	827	258
Female	187	682	213	37	74	104	451	128	12	24	83	866	277
Male	187	682	470	32	64	95	643	450	16	32	92	646	441
Male	187	682	470	31	62	93	677	473	17	34	94	582	394
Male	187	682	470	24	48	81	867	601	22	44	106	334	227
Male	187	682	470	32	64	95	643	450	16	32	92	646	441
Female	187	682	213	33	66	97	609	183	15	30	90	720	228
Female	187	682	213	31	62	93	677	205	17	34	94	582	189
Male	187	682	470	37	74	104	451	324	12	24	83	866	590
Female	187	682	213	32	64	95	643	194	16	32	92	646	206
Female	187	682	213	28	56	88	776	244	19	38	99	477	154
Male	187	682	470	35	70	100	537	381	14	28	87	779	537
Male	187	682	470	36	72	102	500	356	13	26	85	827	570
Male	187	682	470	35	70	100	537	381	14	28	87	779	537
Male	187	682	470	32	64	95	643	450	16	32	92	646	441
Male	187	682	470	31	62	93	677	473	17	34	94	582	394
Male	187	682	470	33	66	97	609	427	15	30	90	720	493
Male	187	682	470	39	78	107	361	263	11	22	80	910	620
Male	187	682	470	37	74	104	451	324	12	24	83	866	590
Male	187	682	470	32	64	95	643	450	16	32	92	646	441
Female	186	706	220	34	68	99	568	171	14	28	87	779	243
Male	186	706	487	41	82	111	263	191	9	18	75	959	653
Female	185	708	221	27	54	86	794	252	19	38	99	477	154
Male	185	708	488	27	54	86	794	543	19	38	99	477	324
Male	185	708	488	27	54	86	794	543	19	38	99	477	324
Male	185	708	488	24	48	81	867	601	21	42	104	377	259
Male	185	708	488	32	64	95	643	450	15	30	90	720	493
Male	185	708	488	32	64	95	643	450	15	30	90	720	493
Male	185	708	488	24	48	81	867	601	21	42	104	377	259
Male	185	708	488	35	70	100	537	381	13	26	85	827	570
Male	185	708	488	30	60	91	718	499	17	34	94	582	394
Male	185	708	488	32	64	95	643	450	15	30	90	720	493
Female	185	708	221	28	56	88	776	244	18	36	97	524	173
Female	185	708	221	19	38	72	955	302	25	50	113	178	56
Male	185	708	488	30	60	91	718	499	17	34	94	582	394
Male	185	708	488	27	54	86	794	543	19	38	99	477	324
Female	185	708	221	19	38	72	955	302	25	50	113	178	56
Female	185	708	221	28	56	88	776	244	18	36	97	524	173
Male	184	724	499	33	66	97	609	427	14	28	87	779	537

Male	184	724	499	37	74	104	451	324	11	22	80	910	620
Male	184	724	499	40	80	109	310	227	9	18	75	959	653
Male	184	724	499	33	66	97	609	427	14	28	87	779	537
Female	184	724	226	21	42	76	922	284	23	46	108	279	87
Female	184	724	226	38	76	106	410	111	10	20	78	936	298
Female	184	724	226	25	50	83	845	262	20	40	101	426	135
Male	184	724	499	37	74	104	451	324	11	22	80	910	620
Male	184	724	499	29	58	90	746	515	17	34	94	582	394
Male	184	724	499	29	58	90	746	515	17	34	94	582	394
Male	184	724	499	25	50	83	845	584	20	40	101	426	292
Male	184	724	499	29	58	90	746	515	17	34	94	582	394
Female	183	736	229	31	62	93	677	205	15	30	90	720	228
Male	183	736	508	30	60	91	718	499	16	32	92	646	441
Female	183	736	229	30	60	91	718	220	16	32	92	646	206
Female	183	736	229	26	52	84	820	256	19	38	99	477	154
Male	183	736	508	30	60	91	718	499	16	32	92	646	441
Male	183	736	508	23	46	79	892	618	21	42	104	377	259
Male	183	736	508	31	62	93	677	473	15	30	90	720	493
Male	183	736	508	31	62	93	677	473	15	30	90	720	493
Male	183	736	508	35	70	100	537	381	12	24	83	866	590
Male	183	736	508	31	62	93	677	473	15	30	90	720	493
Male	183	736	508	30	60	91	718	499	16	32	92	646	441
Male	182	747	516	34	68	99	568	398	12	24	83	866	590
Male	182	747	516	29	58	90	746	515	16	32	92	646	441
Male	182	747	516	17	34	69	974	662	25	50	113	178	123
Male	182	747	516	37	74	104	451	324	10	20	78	936	639
Male	182	747	516	40	80	109	310	227	8	16	73	978	667
Male	182	747	516	24	48	81	867	601	20	40	101	426	292
Female	182	747	232	29	58	90	746	232	16	32	92	646	206
Male	182	747	516	34	68	99	568	398	12	24	83	866	590
Female	182	747	232	28	56	88	776	244	17	34	94	582	189
Male	182	747	516	33	66	97	609	427	13	26	85	827	570
Female	181	757	234	30	60	91	718	220	15	30	90	720	228
Male	181	757	524	26	52	84	820	565	18	36	97	524	352
Male	181	757	524	26	52	84	820	565	18	36	97	524	352
Male	181	757	524	26	52	84	820	565	18	36	97	524	352
Female	180	761	235	33	66	97	609	183	12	24	83	866	277
Female	180	761	235	23	46	79	892	275	20	40	101	426	135
Female	180	761	235	33	66	97	609	183	12	24	83	866	277
Female	180	761	235	32	64	95	643	194	13	26	85	827	258
Female	180	761	235	32	64	95	643	194	13	26	85	827	258
Female	180	761	235	29	58	90	746	232	15	30	90	720	228
Female	180	761	235	28	56	88	776	244	16	32	92	646	206
Male	180	761	527	29	58	90	746	515	15	30	90	720	493
Male	180	761	527	31	62	93	677	473	14	28	87	779	537
Male	180	761	527	32	64	95	643	450	13	26	85	827	570
Male	180	761	527	27	54	86	794	543	17	34	94	582	394
Male	180	761	527	25	50	83	845	584	18	36	97	524	352
Male	180	761	527	28	56	88	776	533	16	32	92	646	441
Male	180	761	527	24	48	81	867	601	19	38	99	477	324
Male	180	761	527	32	64	95	643	450	13	26	85	827	570
Female	179	776	242	38	76	106	410	111	8	16	73	978	312

Female	178	777	243	24	48	81	867	267	18	36	97	524	173
Female	178	777	243	31	62	93	677	205	13	26	85	827	258
Male	178	777	535	30	60	91	718	499	14	28	87	779	537
Male	178	777	535	32	64	95	643	450	12	24	83	866	590
Female	178	777	243	23	46	79	892	275	19	38	99	477	154
Female	178	777	243	30	60	91	718	220	14	28	87	779	243
Male	178	777	535	26	52	84	820	565	17	34	94	582	394
Male	178	777	535	28	56	88	776	533	15	30	90	720	493
Female	178	777	243	23	46	79	892	275	19	38	99	477	154
Male	178	777	535	27	54	86	794	543	16	32	92	646	441
Male	178	777	535	31	62	93	677	473	13	26	85	827	570
Male	178	777	535	26	52	84	820	565	17	34	94	582	394
Male	178	777	535	26	52	84	820	565	17	34	94	582	394
Female	178	777	243	31	62	93	677	205	13	26	85	827	258
Female	178	777	243	20	40	74	940	295	21	42	104	377	119
Male	177	792	543	25	50	83	845	584	17	34	94	582	394
Male	177	792	543	29	58	90	746	515	14	28	87	779	537
Female	177	792	250	34	68	99	568	171	10	20	78	936	298
Female	177	792	250	34	68	99	568	171	10	20	78	936	298
Female	177	792	250	21	42	76	922	284	20	40	101	426	135
Female	177	792	250	34	68	99	568	171	10	20	78	936	298
Male	177	792	543	25	50	83	845	584	17	34	94	582	394
Female	176	799	254	31	62	93	677	205	12	24	83	866	277
Male	176	799	546	31	62	93	677	473	12	24	83	866	590
Female	176	799	254	31	62	93	677	205	12	24	83	866	277
Male	176	799	546	22	44	77	909	628	19	38	99	477	324
Male	176	799	546	31	62	93	677	473	12	24	83	866	590
Male	176	799	546	22	44	77	909	628	19	38	99	477	324
Male	176	799	546	27	54	86	794	543	15	30	90	720	493
Male	176	799	546	27	54	86	794	543	15	30	90	720	493
Male	176	799	546	30	60	91	718	499	13	26	85	827	570
Male	176	799	546	27	54	86	794	543	15	30	90	720	493
Male	176	799	546	26	52	84	820	565	16	32	92	646	441
Female	176	799	254	31	62	93	677	205	12	24	83	866	277
Female	176	799	254	30	60	91	718	220	13	26	85	827	258
Female	176	799	254	31	62	93	677	205	12	24	83	866	277
Male	176	799	546	27	54	86	794	543	15	30	90	720	493
Male	176	799	546	30	60	91	718	499	13	26	85	827	570
Female	176	799	254	26	52	84	820	256	16	32	92	646	206
Female	175	816	260	29	58	90	746	232	13	26	85	827	258
Female	175	816	260	29	58	90	746	232	13	26	85	827	258
Male	175	816	557	29	58	90	746	515	13	26	85	827	570
Male	175	816	557	21	42	76	922	639	19	38	99	477	324
Male	175	816	557	28	56	88	776	533	14	28	87	779	537
Male	175	816	557	25	50	83	845	584	16	32	92	646	441
Female	175	816	260	28	56	88	776	244	14	28	87	779	243
Female	175	816	260	29	58	90	746	232	13	26	85	827	258
Male	175	816	557	24	48	81	867	601	17	34	94	582	394
Female	175	816	260	29	58	90	746	232	13	26	85	827	258
Female	175	816	260	29	58	90	746	232	13	26	85	827	258
Male	175	816	557	36	72	102	500	356	8	16	73	978	667
Male	175	816	557	32	64	95	643	450	11	22	80	910	620

Male	175	816	557	28	56	88	776	533	14	28	87	779	537
Male	175	816	557	36	72	102	500	356	8	16	73	978	667
Male	175	816	557	33	66	97	609	427	10	20	78	936	639
Male	174	832	567	30	60	91	718	499	12	24	83	866	590
Male	174	832	567	22	44	77	909	628	18	36	97	524	352
Male	174	832	567	34	68	99	568	398	9	18	75	959	653
Male	174	832	567	34	68	99	568	398	9	18	75	959	653
Female	173	836	266	35	70	100	537	157	8	16	73	978	312
Male	173	836	571	17	34	69	974	662	21	42	104	377	259
Male	173	836	571	25	50	83	845	584	15	30	90	720	493
Male	173	836	571	25	50	83	845	584	15	30	90	720	493
Male	173	836	571	27	54	86	794	543	14	28	87	779	537
Male	173	836	571	23	46	79	892	618	17	34	94	582	394
Male	173	836	571	31	62	93	677	473	11	22	80	910	620
Female	173	836	266	29	58	90	746	232	12	24	83	866	277
Male	173	836	571	24	48	81	867	601	16	32	92	646	441
Male	172	845	578	34	68	99	568	398	8	16	73	978	667
Female	171	846	268	30	60	91	718	220	11	22	80	910	291
Female	171	846	268	19	38	72	955	302	19	38	99	477	154
Female	171	846	268	16	32	67	985	316	21	42	104	377	119
Male	171	846	579	30	60	91	718	499	11	22	80	910	620
Male	171	846	579	26	52	84	820	565	14	28	87	779	537
Female	171	846	268	26	52	84	820	256	14	28	87	779	243
Male	171	846	579	26	52	84	820	565	14	28	87	779	537
Male	171	846	579	23	46	79	892	618	16	32	92	646	441
Female	171	846	268	24	48	81	867	267	15	30	90	720	228
Female	171	846	268	26	52	84	820	256	14	28	87	779	243
Female	171	846	268	23	46	79	892	275	16	32	92	646	206
Male	171	846	579	31	62	93	677	473	10	20	78	936	639
Male	171	846	579	24	48	81	867	601	15	30	90	720	493
Male	171	846	579	18	36	70	967	657	20	40	101	426	292
Male	171	846	579	22	44	77	909	628	17	34	94	582	394
Male	171	846	579	23	46	79	892	618	16	32	92	646	441
Male	171	846	579	27	54	86	794	543	13	26	85	827	570
Male	170	863	589	21	42	76	922	639	17	34	94	582	394
Male	170	863	589	17	34	69	974	662	20	40	101	426	292
Male	170	863	589	25	50	83	845	584	14	28	87	779	537
Male	170	863	589	32	64	95	643	450	9	18	75	959	653
Female	170	863	275	32	64	95	643	194	9	18	75	959	307
Male	170	863	589	25	50	83	845	584	14	28	87	779	537
Male	170	863	589	25	50	83	845	584	14	28	87	779	537
Male	170	863	589	25	50	83	845	584	14	28	87	779	537
Male	170	863	589	29	58	90	746	515	11	22	80	910	620
Male	170	863	589	29	58	90	746	515	11	22	80	910	620
Male	169	873	598	23	46	79	892	618	15	30	90	720	493
Female	169	873	276	26	52	84	820	256	13	26	85	827	258
Female	169	873	276	23	46	79	892	275	15	30	90	720	228
Male	169	873	598	27	54	86	794	543	12	24	83	866	590
Male	169	873	598	26	52	84	820	565	13	26	85	827	570
Male	169	873	598	27	54	86	794	543	12	24	83	866	590
Female	168	879	278	20	40	74	940	295	17	34	94	582	189
Male	168	879	602	31	62	93	677	473	9	18	75	959	653

Male	168	879	602	31	62	93	677	473	9	18	75	959	653
Male	168	879	602	17	34	69	974	662	19	38	99	477	324
Male	168	879	602	29	58	90	746	515	10	20	78	936	639
Female	168	879	278	21	42	76	922	284	16	32	92	646	206
Male	168	879	602	21	42	76	922	639	16	32	92	646	441
Male	168	879	602	31	62	93	677	473	9	18	75	959	653
Female	168	879	278	25	50	83	845	262	13	26	85	827	258
Male	168	879	602	31	62	93	677	473	9	18	75	959	653
Male	168	879	602	29	58	90	746	515	10	20	78	936	639
Male	168	879	602	24	48	81	867	601	14	28	87	779	537
Male	168	879	602	29	58	90	746	515	10	20	78	936	639
Male	168	879	602	20	40	74	940	646	17	34	94	582	394
Male	168	879	602	25	50	83	845	584	13	26	85	827	570
Male	167	894	614	26	52	84	820	565	12	24	83	866	590
Male	167	894	614	18	36	70	967	657	18	36	97	524	352
Female	167	894	281	22	44	77	909	282	15	30	90	720	228
Female	166	897	282	32	64	95	643	194	7	14	71	994	316
Male	166	897	616	25	50	83	845	584	12	24	83	866	590
Male	166	897	616	27	54	86	794	543	11	22	80	910	620
Male	166	897	616	31	62	93	677	473	8	16	73	978	667
Male	166	897	616	19	38	72	955	654	17	34	94	582	394
Male	166	897	616	20	40	74	940	646	16	32	92	646	441
Female	166	897	282	30	60	91	718	220	9	18	75	959	307
Female	164	904	284	19	38	72	955	302	16	32	92	646	206
Male	164	904	621	23	46	79	892	618	13	26	85	827	570
Male	164	904	621	24	48	81	867	601	12	24	83	866	590
Female	164	904	284	22	44	77	909	282	14	28	87	779	243
Male	164	904	621	24	48	81	867	601	12	24	83	866	590
Male	164	904	621	24	48	81	867	601	12	24	83	866	590
Male	164	904	621	24	48	81	867	601	12	24	83	866	590
Female	164	904	284	18	36	70	967	311	17	34	94	582	189
Male	164	904	621	18	36	70	967	657	17	34	94	582	394
Male	163	913	627	28	56	88	776	533	9	18	75	959	653
Female	163	913	287	25	50	83	845	262	11	22	80	910	291
Female	163	913	287	25	50	83	845	262	11	22	80	910	291
Female	163	913	287	17	34	69	974	313	17	34	94	582	189
Male	163	913	627	17	34	69	974	662	17	34	94	582	394
Male	163	913	627	29	58	90	746	515	8	16	73	978	667
Male	163	913	627	25	50	83	845	584	11	22	80	910	620
Male	163	913	627	21	42	76	922	639	14	28	87	779	537
Female	162	921	290	30	60	91	718	220	7	14	71	994	316
Female	162	921	290	19	38	72	955	302	15	30	90	720	228
Female	162	921	290	23	46	79	892	275	12	24	83	866	277
Male	162	921	632	19	38	72	955	654	15	30	90	720	493
Male	162	921	632	26	52	84	820	565	10	20	78	936	639
Male	162	921	632	26	52	84	820	565	10	20	78	936	639
Female	161	927	293	21	42	76	922	284	13	26	85	827	258
Female	161	927	293	20	40	74	940	295	14	28	87	779	243
Male	161	927	635	20	40	74	940	646	14	28	87	779	537
Female	161	927	293	31	62	93	677	205	6	12	68	1003	320
Female	161	927	293	27	54	86	794	252	9	18	75	959	307
Male	161	927	635	27	54	86	794	543	9	18	75	959	653

Female	161	927	293	32	64	95	643	194	5	10	66	1007	321
Male	161	927	635	27	54	86	794	543	9	18	75	959	653
Male	161	927	635	17	34	69	974	662	16	32	92	646	441
Male	160	936	639	22	44	77	909	628	12	24	83	866	590
Male	160	936	639	22	44	77	909	628	12	24	83	866	590
Male	160	936	639	22	44	77	909	628	12	24	83	866	590
Female	159	939	298	21	42	76	922	284	12	24	83	866	277
Female	159	939	298	24	48	81	867	267	10	20	78	936	298
Male	159	939	642	20	40	74	940	646	13	26	85	827	570
Male	159	939	642	16	32	67	985	670	16	32	92	646	441
Male	159	939	642	27	54	86	794	543	8	16	73	978	667
Male	159	939	642	23	46	79	892	618	11	22	80	910	620
Male	159	939	642	24	48	81	867	601	10	20	78	936	639
Male	159	939	642	17	34	69	974	662	15	30	90	720	493
Male	159	939	642	13	26	62	1003	683	18	36	97	524	352
Male	159	939	642	28	56	88	776	533	7	14	71	994	679
Male	159	939	642	17	34	69	974	662	15	30	90	720	493
Male	159	939	642	28	56	88	776	533	7	14	71	994	679
Male	157	951	652	23	46	79	892	618	10	20	78	936	639
Male	157	951	652	20	40	74	940	646	12	24	83	866	590
Male	157	951	652	26	52	84	820	565	8	16	73	978	667
Male	157	951	652	18	36	70	967	657	14	28	87	779	537
Male	157	951	652	16	32	67	985	670	15	30	90	720	493
Male	157	951	652	26	52	84	820	565	8	16	73	978	667
Female	157	951	300	20	40	74	940	295	12	24	83	866	277
Male	157	951	652	14	28	63	1001	681	17	34	94	582	394
Female	157	951	300	15	30	65	992	319	16	32	92	646	206
Female	156	960	302	21	42	76	922	284	11	22	80	910	291
Female	156	960	302	25	50	83	845	262	8	16	73	978	312
Female	156	960	302	17	34	69	974	313	14	28	87	779	243
Male	156	960	659	24	48	81	867	601	9	18	75	959	653
Female	156	960	302	21	42	76	922	284	11	22	80	910	291
Male	156	960	659	21	42	76	922	639	11	22	80	910	620
Female	156	960	302	24	48	81	867	267	9	18	75	959	307
Male	155	967	661	15	30	65	992	674	15	30	90	720	493
Female	155	967	307	19	38	72	955	302	12	24	83	866	277
Female	155	967	307	18	36	70	967	311	13	26	85	827	258
Male	155	967	661	22	44	77	909	628	10	20	78	936	639
Male	154	971	663	20	40	74	940	646	11	22	80	910	620
Female	154	971	309	21	42	76	922	284	10	20	78	936	298
Female	154	971	309	23	46	79	892	275	9	18	75	959	307
Male	154	971	663	20	40	74	940	646	11	22	80	910	620
Male	154	971	663	24	48	81	867	601	8	16	73	978	667
Male	154	971	663	16	32	67	985	670	14	28	87	779	537
Male	153	977	667	18	36	70	967	657	12	24	83	866	590
Male	153	977	667	14	28	63	1001	681	15	30	90	720	493
Female	152	979	311	20	40	74	940	295	10	20	78	936	298
Female	152	979	311	20	40	74	940	295	10	20	78	936	298
Male	152	979	669	26	52	84	820	565	6	12	68	1003	684
Female	152	979	311	19	38	72	955	302	11	22	80	910	291
Male	152	979	669	27	54	86	794	543	5	10	66	1007	687
Female	150	984	314	16	32	67	985	316	12	24	83	866	277

Male	150	984	671	22	44	77	909	628	8	16	73	978	667
Female	150	984	314	19	38	72	955	302	10	20	78	936	298
Female	149	987	316	17	34	69	974	313	11	22	80	910	291
Female	149	987	316	21	42	76	922	284	8	16	73	978	312
Male	149	987	672	21	42	76	922	639	8	16	73	978	667
Male	148	990	673	15	30	65	992	674	12	24	83	866	590
Male	148	990	673	22	44	77	909	628	7	14	71	994	679
Male	148	990	673	15	30	65	992	674	12	24	83	866	590
Female	148	990	318	15	30	65	992	319	12	24	83	866	277
Male	148	990	673	11	22	58	1009	688	15	30	90	720	493
Male	148	990	673	15	30	65	992	674	12	24	83	866	590
Male	147	996	678	21	42	76	922	639	7	14	71	994	679
Male	145	997	679	20	40	74	940	646	7	14	71	994	679
Female	145	997	319	20	40	74	940	295	7	14	71	994	316
Male	145	997	679	15	30	65	992	674	11	22	80	910	620
Female	145	997	319	12	24	60	1006	321	13	26	85	827	258
Male	143	1001	681	15	30	65	992	674	10	20	78	936	639
Male	142	1002	682	13	26	62	1003	683	11	22	80	910	620
Male	140	1003	683	19	38	72	955	654	6	12	68	1003	684
Male	140	1003	683	15	30	65	992	674	9	18	75	959	653
Male	139	1005	685	10	20	56	1010	689	12	24	83	866	590
Female	138	1006	321	16	32	67	985	316	7	14	71	994	316
Male	138	1006	686	12	24	60	1006	686	10	20	78	936	639
Male	128	1008	687	12	24	60	1006	686	6	12	68	1003	684
Male	126	1009	688	16	32	67	985	670	2	4	59	1009	688
Male	121	1010	689	13	26	62	1003	683	2	4	59	1009	688

	Count:	Average:	Standard deviation:
Maths:	1010	35	8.51
English:	1010	19	6.37

What is a standardised score?

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

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