18.29	Ranking in Yr (out of 254 cohort)
	1
17.94	2
17.7	3
17.7	3
17.63	5
17.35	6
17.31	7
17.17	8
17.17	9
17.05	10
17.05	10
17.04	12
17.04	13
	14
16.95	
16.92	15
16.8	16
16.63	17
16.55	18
16.54	19
16.5	20
16.5	20
16.47	22
16.46	23
16.4	24
16.4	24
16.38	26
16.35	27
16.35	27
16.35	27
16.33	30
16.3	31
16.25	32
16.25	32
16.25	32
16.25	32
16.21	36
16.21	36
16.17	38
16.1	39
16.08	40
16	41
15.96	42
15.96	42
15.95	44
15.95	44
15.94	46
15.92	47
15.86	48
15.83	49

15.83	49
15.75	51
15.67	52
15.67	52
15.65	54
15.65	54
15.65	54
15.63	57
15.58	58
15.54	59
15.54	59
15.54	59
15.54	59
15.46	63
15.46	63
15.45	65
15.45	65
15.45	65
15.42	68
15.42	
	69
15.39	70
15.38	71
15.33	72
15.3	73
15.25	74
15.25	74
15.25	74
15.25	74
15.25	74
15.24	79
15.24	79
15.21	81
15.21	81
15.17	83
15.15	84
15.08	85
15.08	85
15.08	85
15	88
15	88
14.96	90
14.96	90
14.95	92
14.92	93
14.88	94
14.88	94
14.88	94
14.88	97
14.8	98
14.8	98

140	00
14.8	98
14.79	101
14.75	102
14.71	103
14.71	103
14.71	103
14.65	106
14.63	107
14.63	107
14.63	107
14.6	110
14.6	110
14.58	112
14.58	112
14.54	114
14.52	115
14.5	116
14.5	116
14.47	118
14.45	119
14.45	119
14.45	119
14.42	122
14.38	123
14.38	123
14.38	123
14.35	126
14.33	127
14.3	128
14.3	128
14.29	130
14.29	130
14.25	132
14.24	133
14.24	133
14.21	135
14.17	136
14.17	136
14.13	138
14.1	139
14.08	140
14.05	141
14.05	141
14.04	143
14	144
14	144
14	144
14	144
13.96	148
13.96	148

13.95	150
13.95	150
13.92	152
13.79	153
13.75	154
13.7	155
13.7	155
13.67	157
13.67	157
13.67	157
13.65	160
13.65	160
13.65	160
13.58	163
13.58	163
13.58	163
13.55	166
13.55	166
13.53	168
13.53	168
13.5	170
13.5	170
13.5	170
13.5	170
13.48	174
13.46	175
13.46	175
13.45	177
13.42	178
13.38	179
13.35	180
13.35	180
13.33	182
13.24	183
13.21	184
13.2	185
13.2	185
13.19	187
13.19	187
13.17	189
13.1	190
13.1	190
13.05	192
13.05	192
13.05	192
13.03	195
13	195
12.96	197
12.95	198
12.95	198

	,
12.95	198
12.92	201
12.83	202
12.82	203
12.75	204
12.75	204
12.75	204
12.71	207
12.71	207
12.67	209
12.63	210
12.6	211
12.6	211
12.6	211
12.54	214
12.5	215
12.48	216
12.38	217
12.35	218
12.35	218
12.33	
	220
12.29	221
12.29	221
12.25	223
12.17	224
12.17	224
12.17	224
12.05	227
12.03	228
12.03	228
11.95	230
11.95	231
11.88	232
11.88	232
11.88	232
11.88	232
11.79	236
11.75	237
11.63	238
11.59	239
11.5	240
11.38	241
11.35	242
11.3	243
11.21	244
10.96	245
10.91	246
10.91	246
10.88	248
10.69	249
10.03	LTJ

10.32	250
10.25	251
10.23	252
10.17	253
9.4	254