학번	#1	#2	#3	#4	#5	#6	#7	#8	총점
2016-15629	34	10	27	15	30	40	10	7	173
2016-10600	38	5	27	15	28	40	9	10	172
2016-17819	28	10	27	15	24	40	10	10	164
2016-11037	15	10	27	4	8	40	2	5	111
2016-10827	33	10	26	15	24	40	10	10	168
2016-19141	22	10	27	10	24	40	10	5	148
2016-12778	33	10	25	14	24	40	10	10	166
2016-14301	25	9	23	8	16	20	2	0	103
2015-14906	40	1	26	8	28	30	0	0	133
2015-19765	21	10	26	2	26	40	9	8	142
2013-13398	34	10	27	13	30	40	10	3	167
2016-12493	40	5	11	0	2	30	0	3	91
2016-16725	35	7	26	2	2	10	0	0	82
2015-17938	27	5	23	1	16	10	2	6	90
2016-15602	37	10	27	11	26	40	10	0	161
2016-14902	28	5	23	0	0	0	0	0	56
2016-17133	32	10	25	15	18	30	8	1	139
2015-15246	31	10	27	15	4	35	0	3	125
2016-14287	35	10	27	15	6	30	10	3	136
2016-14068	36	10	25	11	26	40	10	10	168
2016-16617	25	5	24	5	4	30	8	1	102
2012-12144	34	5	24	15	14	30	7	0	129
2016-17180	33	10	26	15	26	40	10	10	170
2013-11570	40	10	27	13	24	40	10	10	174
2015-16633	19	10	26	15	14	40	10	10	144
2015-18275	29	5	25	13	28	40	9	3	152
2016-17400	35	10	27	15	30	40	6	10	173
2016-18298	12	10	27	2	10	40	10	3	114
2012-11801	30	10	27	15	30	40	9	10	171
2015-12162	26	5	24	0	18	40	10	6	129

2015-14220	25	5	17	2	8	20	0	1	78
2015-17035	17	10	25	15	12	30	0	0	109
2015-17661	35	5	21	15	8	40	10	0	134
2016-18076	32	10	27	15	6	30	10	10	140
2016-16168	11	0	19	2	2	20	0	0	54
2016-19837	20	10	12	0	0	0	0	0	42
2016-15135	35	10	27	15	24	40	8	10	169
2016-12100	40	10	26	13	30	40	0	0	159
2010-13349	16	10	27	13	22	40	10	0	138
2015-15407	40	10	25	15	14	40	0	6	150
2015-13759	32	10	19	0	28	30	10	7	136
2015-19020	30	5	27	15	30	40	4	6	157
2015-19558	35	10	23	15	30	40	9	0	162
2016-16411	28	5	25	9	4	30	2	10	113
2016-18689	29	10	25	2	0	30	0	0	96
2015-13729	31	10	23	15	24	40	4	0	147
2015-16448	37	5	25	3	12	30	10	0	122
2014-19243	40	10	27	15	30	40	10	7	179
2015-16964	33	10	27	15	30	40	5	0	160
2015-13655	31	10	26	0	6	30	10	0	113
2015-17276	9	5	25	13	20	30	10	6	118
2016-16322	18	10	25	15	14	40	8	0	130
2016-15462	36	10	25	15	30	40	10	2	168
2012-12826	30	10	22	12	30	40	10	10	164
2016-18784	35	7	21	15	24	40	10	10	162
2014-11638	39	5	23	13	12	30	0	5	127
2015-18001	39	10	27	15	28	40	10	10	179
2016-11503	23	7	23	13	8	40	0	0	114
2016-16786	35	10	25	9	28	30	10	7	154
2016-18260	15	10	27	15	24	30	10	0	131
2016-10484	27	5	23	13	10	40	10	2	130

2016-18873	38	10	25	0	18	40	10	0	141
2015-15347	40	10	27	15	30	40	10	10	182
2015-19255	22	5	24	15	30	40	10	6	152
2016-16799	39	10	27	15	26	40	10	10	177
2016-19985	0	5	15	2	8	30	10	1	71
2016-11620	28	10	9	0	0	15	0	0	62
2016-14569	20	10	24	15	8	30	6	1	114
2015-11357	21	7	17	0	0	20	0	0	65
2016-17724	29	10	22	14	22	30	10	0	137
2016-17326	35	10	26	15	0	40	8	3	137
2015-13531	3	10	27	13	30	40	10	7	140
2013-11592	31	10	25	13	16	30	10	10	145
2016-16106	27	10	27	15	26	40	9	10	164
2015-19611	35	10	27	12	6	20	0	0	110
2016-15914	27	10	26	5	6	30	0	0	104
2016-15024	28	7	26	13	24	40	9	10	157
2016-11320	31	5	23	12	4	30	2	0	107
2015-15475	39	10	27	15	30	30	2	0	153
2016-15259	21	10	23	0	10	40	10	3	117
2016-15996	30	7	25	15	30	40	10	10	167
2016-19225	25	10	27	13	16	20	8	3	122
2016-18310	5	5	15	2	4	30	0	0	61
2016-12913	34	6	25	9	6	30	10	0	120
2016-17691	21	10	25	11	28	25	8	1	129
2014-12153	32	5	25	5	22	25	10	3	127
2016-13716	25	10	25	0	2	30	0	0	92
2015-13986	34	10	27	15	30	30	10	3	159
2016-10615	40	10	23	15	0	30	10	3	131
2016-19676	33	10	23	13	20	30	10	10	149
2015-16198	20	10	23	0	4	30	2	10	99
2016-14907	12	5	21	15	0	40	0	0	93

2016-19143	25	10	27	13	20	40	10	0	145
2016-14777	23	10	25	15	22	40	8	10	153
2016-17155	30	5	17	0	6	40	10	3	111
2013-10855	35	10	27	13	30	30	10	3	158
2016-12759	30	9	27	2	24	20	0	6	118
2015-14369	34	10	21	2	18	30	0	0	115
2016-11188	7	10	23	8	14	40	2	3	107
2016-15633	4	10	17	0	2	5	2	2	42
2016-18044	9	5	27	12	0	30	2	3	88
2015-11580	25	10	25	2	26	40	10	7	145
2014-13709	35	10	27	15	28	40	10	7	172
2016-12280	40	5	25	13	8	30	10	1	132
2016-15832	20	5	27	15	28	40	10	0	145
2015-19988	24	5	24	0	10	40	0	0	103
2015-12336	40	7	27	13	30	40	10	1	168
2015-14421	33	10	27	0	8	40	10	2	130
2015-12522	36	10	27	1	28	30	6	2	140
2016-17135	27	10	27	8	6	30	10	10	128
2015-19989	40	10	25	15	30	40	10	7	177
2015-15480	18	5	23	11	10	35	0	0	102
2015-10354	31	5	22	2	20	40	8	7	135
2015-18942	29	5	27	15	22	40	10	10	158
2015-11294	24	10	25	12	28	40	10	2	151
2016-10988	30	10	27	15	12	30	10	2	136
2013-13502	14	7	15	8	0	15	0	0	59
2015-14563	39	10	27	15	18	40	2	0	151
2015-12153	26	10	27	15	22	30	8	3	141
2016-19762	38	5	25	0	2	40	8	0	118
2015-12306	22	7	25	2	30	40	2	0	128
2016-12419	25	5	22	3	12	25	0	1	93
2015-12509	34	10	25	15	22	40	0	0	146

2011-10201	28	8	17	0	6	30	0	0	89
2013-11799	40	5	27	10	0	30	10	2	124
2016-10429	27	5	15	1	0	20	0	0	68
2016-16522	19	5	23	0	0	5	10	0	62
2015-18272	32	5	26	15	20	40	10	10	158
2016-17201	29	5	13	0	0	40	0	0	87
2014-16184	32	10	27	15	0	30	0	1	115
2016-15671	32	10	21	0	0	30	0	0	93
2016-16817	32	10	26	15	14	30	10	10	147
2015-16890	25	10	27	5	12	40	8	6	133
2015-12428	35	5	27	15	28	40	10	10	170
2015-16180	12	5	20	13	4	30	0	1	85
2012-12314	21	10	21	15	0	40	10	5	122
2015-12206	20	5	27	0	22	40	0	2	116
2016-19533	33	10	27	8	8	30	2	5	123
2016-18633	16	10	34	2	30	40	8	0	140
2014-12590	27	5	27	15	28	40	10	10	162
2016-18018	26	4	27	2	2	40	0	0	101
2015-15103	31	9	22	15	4	40	2	0	123
2015-14162	40	7	27	13	30	40	2	10	169
2012-11935	31	10	27	15	28	30	10	10	161
2015-19359	26	7	19	13	4	40	8	3	120
2010-10163	25	6	27	0	22	40	10	5	135
2015-13605	29	10	23	15	12	30	10	3	132
2016-18176	40	10	27	15	30	40	8	10	180
2016-10563	33	10	27	0	12	40	6	6	134
2015-19563	40	10	25	1	20	30	0	0	126
2015-10369	31	10	21	0	0	20	0	0	82
2015-15505	19	10	27	15	14	40	10	7	142
2016-19567	35	10	25	13	16	40	0	0	139
2015-12469	26	6	25	13	10	40	0	1	121

2013-10862	24	7	25	1	12	40	4	1	114
2016-11539	23	10	24	0	0	20	0	0	77
2015-19162	33	10	27	13	6	35	6	1	131
2016-17674	34	7	25	9	30	30	9	10	154
2013-10845	40	10	27	15	24	30	0	10	156
2015-10996	32	10	12	13	6	30	0	0	103
2015-11503	16	10	17	13	6	40	4	0	106
2016-13302	39	8	24	4	28	40	4	0	147
2016-10672	32	5	26	2	2	10	0	0	77
2015-10430	39	7	27	13	6	30	10	2	134
2015-12127	6	5	23	0	0	10	10	1	55
2016-16991	32	5	27	10	4	30	10	0	118
2015-16255	36	10	21	13	20	40	8	10	158
2015-10743	40	10	26	15	0	40	8	0	139
2016-12080	21	5	23	13	2	30	0	0	94
2015-12534	28	10	25	15	18	40	10	10	156
2015-13602	34	10	25	2	10	30	10	0	121
2015-16585	34	10	25	15	0	40	10	0	134
2016-15834	32	10	27	15	22	40	10	0	156
2016-17909	34	5	27	15	2	40	0	0	123
2015-13618	11	10	24	2	4	30	0	7	88
2016-19396	25	5	21	11	8	40	2	0	112
2016-13717	40	10	27	15	0	0	0	0	92
2016-14788	14	5	23	15	10	40	10	0	117
2015-13426	16	5	17	0	0	0	0	0	38
2016-16850	10	7	2	1	0	30	0	2	52
2016-18573	34	5	26	15	6	20	10	7	123
2015-10561	27	10	27	15	30	40	10	7	166
2016-18528	23	10	27	15	24	30	6	0	135
2013-10871	29	10	27	13	28	40	10	10	167
2016-18530	25	10	26	13	0	40	0	7	121

2016-15420	24	10	27	13	30	40	10	3	157
2016-18603	34	5	27	15	16	40	0	9	146
2015-19205	35	10	27	0	22	40	10	10	154
2016-15703	35	10	27	15	26	40	10	10	173
2016-19349	35	7	27	0	0	35	2	0	106
2016-13525	23	5	21	0	0	30	0	0	79
2014-15370	40	7	27	15	30	40	10	10	179
2016-11547	27	2	23	5	26	40	8	0	131
2016-16983	35	10	24	12	20	40	10	0	151
2016-10605	29	5	26	13	0	30	0	0	103
평균	28.48205128	8.112820513	24.26153846	9.533333333	15.14871795	33.35897436	5.98974359	3.671794872	128.5589744