

id no.	hw 1	hw 2	hw 3	hw 5	hw 6	ws 1	ws 2	ws 3	mt1	mt2	est. grade
0	8	10	10	10	10	5	0	5	14	26	1.2
35	8	10	10	10	10	5	5	0	36	48	3.3
238	8	7	10	0	10	5	5	5	26	19	1.5
296	7	10	10	10	7	5	5	5	15	35	1.8
371	8	10	10	10	10	5	5	5	43	44	3.6
427	9	10	10	10	10	5	5	5	46	47	3.9
480	8	10	10	9	10	5	5	5	46	48	3.9
516	8	8	0	10	10	5	5	5	19	39	2.1
534	8	10	10	10	10	5	5	5	36	49	3.5
608	8	10	10	10	10	5	5	5	32	43	3
666	8	10	9	10	10	5	5	5	41	50	3.8
668	9	7	10	10	10	5	5	5	39	45	3.4
726	8	10	10	10	10	5	5	5	33	44	3.1
799	8	10	10	10	10	5	5	5	42	47	3.7
918	8	10	10	10	10	5	5	5	20	50	2.8
920	10	8	10	10	10	5	5	0	35	44	3.1
1035	8	9	9	9	10	5	5	0	46	44	3.6
1293	8	8	10	10	10	5	5	5	34	40	2.9
1297	10	10	10	10	10	5	5	5	43		
1446	7	10	10	10	8	5	5	0	30	45	2.9
1615	8	10	8	10	10	5	5	5	43	50	3.8
1872	7	10	10	10	10	5	5	5	49	35	3.4
1874	8	10	10	10	10	5	5	5	47	44	3.8
2377	8	10	9	9	10	5	5	5	45	45	3.7
2946	8	10	9	10	10	5	5	5	40	45	3.5
3560	8	10	10	10	10	5	5	5	41	40	3.3
4392	8	10	10	10	10	5	5	5	32	41	2.9
4447	8	10	10	10	8	5	5	5	31	43	2.9
5510	9	10	10	10	10	5	5	5	38	50	3.6
5515	9	10	10	10	10	5	5	5	47	48	4
5521	8	7	0	0	0	5	0	0	16	0	0
6394	9	10	10	8	10	5	5	5	33	45	3.1
7137	7	10	10	8	10	5	5	5	48	45	3.8
8615	9	10	10	10	10	5	5	5	46	45	3.8
9761	7	10	10	7	10	5	5	5	27	28	2
9953	9	9	10	10	10	5	5	5	45	50	4