

	ex1	hw1	e2	hw2	e3	hw3	proj	Fdept	Fjr	adj	total	
1079263	81	30	56	35	73	25	95	44	56	22	517	0.74 C
2190371	96	30	89	30	94	25	95	84	96	22	661	0.94 A
1152188	88	30	68	27	59	25	94	32	59	22	504	0.72 C
1190109	93	30	86	35	80	25	97	72	84	22	624	0.89 B
1952645	38	22	25	30	0	0	0	0	0	0	115	0.16 F
1886402	89	22	56	37	93	25	94	48	94	17	575	0.82 B
1839102	91	30	68	35	79	25	94	68	72	22	584	0.83 B
1788251	78	25	61	25	66	17	95	52	88	22	529	0.76 C
2008904	84	30	36	35	52	25	94	36	76	22	490	0.7 D
1864463	63	30	69	35	46	25	95	36	54	22	475	0.68 D
1778115	86	30	64	32	83	25	94	60	79	22	575	0.82 B
2040948	71	22	76	32	69	14	94	56	67	22	523	0.75 C
1664828	99	30	84	27	83	25	94	90	80	22	634	0.91 A
2155035	84	27	83	27	74	20	97	72	93	22	599	0.86 B
1767266	81	22	63	20	74	22	95	56	74	22	529	0.76 C
1994394	86	30	85	35	85	25	94	60	77	22	599	0.86 B
1727859	97	30	89	35	93	25	95	72	97	22	655	0.94 A
1704625	82	20	60	30	49	20	95	44	79	22	501	0.72 C
1443325	86	30	60	32	63	25	97	80	70	22	565	0.81 B
1485433	95	30	88	35	95	25	94	84	96	22	664	0.95 A
2048773	98	30	100	35	94	25	94	84	100	22	682	0.97 A
1743033	98	30	69	30	75	20	97	56	90	22	587	0.84 B
2014724	86	30	51	32	77	22	94	56	86	22	556	0.79 C
1745247	96	30	74	35	89	25	94	66	81	22	612	0.87 B
1541400	97	27	88	35	91	25	95	60	65	22	605	0.86 B
1724008	82	30	58	27	70	22	97	48	65	22	521	0.74 C
2191151	93	30	64	35	56	10	97	64	85	22	556	0.79 C
1096979	83	30	74	27	87	25	94	64	73	22	579	0.83 B
2019762	84	30	75	30	87	25	94	64	83	22	594	0.85 B
2188978	98	30	97	35	91	22	97	96	98	22	686	0.98 A
2038440	97	30	98	35	100	25	94	84	90	22	675	0.96 A
1622826	80	30	68	32	92	25	95	60	79	22	583	0.83 B
2172616	98	30	87	35	97	25	97	88	100	22	679	0.97 A
1839208	88	30	79	35	92	25	95	68	89	22	623	0.89 B
1949472	89	30	72	35	46	25	95	40	66	22	520	0.74 C
2218880	90	17	43	22	45	25	94	48	65	22	471	0.67 D