

Group	Student Number	Labs Grade	Project Grade	Final Grade
1	105710	19,50	18	19
1	100740	19,50	18	19
1	105718	19,50	18	19
2	95607	19,25	19,5	19
2	95541	19,25	19,5	19
2	95542	19,25	19,5	19
3	95682	19,25	20	20
3	95555	19,25	20	20
3	95678	19,25	0	RE
4	95631	19,75	19	19
4	95554	19,75	19	19
4	95561	19,75	19	19
5	99242	19,13	20	20
5	99188	19,13	20	20
5	99236	19,13	20	20
6	97366	19,75	19,5	20
6	96723	19,75	19,5	20
6	96766	19,75	19,5	20
7	96726	18,31	17,5	18
7	96745	18,31	17,5	18
7	96748	18,31	17,5	18
8	99065	18,31	18	18
8	99091	18,31	18	18
8	99092	18,31	18	18
9	105776	17,88	19,25	19
9	105768	17,88	18,25	18
9	105787	17,88	18,25	18
10	99125	18,56	17,75	18
10	99046	18,56	17,75	18
10	99071	18,56	17,75	18
11	95568	19,63	19,5	20
11	99291	19,63	19,5	20
11	95584	19,63	19,5	20
12	108845	18,63	0	RE
12	108839	18,63	16	17
12	108980	18,63	10	14
13	96878	19,63	20	20
13	96834	19,63	20	20
13	96907	19,63	20	20
14	97281	18,88	12,5	16
14	95686	18,88	12,5	16
14	95581	18,88	12,5	16
15	94188	19,13	20	20
15	95562	19,13	20	20
15	95550	19,13	20	20
16	108703	18,13	18	18
16	108444	18,13	18	18

16	108702	18,13	18	18
17	96248	19,25	14	17
17	96283	19,25	0	RE
17	96288	19,25	14	17
18	95552	19,00	17,5	18
18	96761	19,00	17,5	18
18	93696	19,00	17,5	18
19	97124	19,81	20	20
19	105704	19,81	20	20
19	95617	19,81	20	20
20	96731	15,63	17	16
20	96760	15,63	17	16
20	96750	15,63	17	16
21	98557	17,69	16,75	17
21	98970	17,69	16,75	17
21	96738	17,69	16,75	17
22	89459	19,56	18,5	19
22	89555	19,56	18,5	19
22	108396	19,56	18,5	19
23	99228	19,38	12	16
23	89723	19,38	12	16
23	102278	19,38	14	17
24	108956	18,63	16	17
24	108957	18,63	16	17
24	108991	18,63	16	17
25	98951	17,50	16,75	17
25	90747	17,50	16,75	17
25	105772	17,50	16,75	17
26	95531	19,56	19,5	20
26	93230	19,56	19,5	20
26	99209	19,56	19,5	20
27	110859	16,25	12,5	14
28	105692	18,88	17	18
28	96700	18,88	17	18
28	105705	18,88	17	18
29	95640	18,06	17,5	18
29	95668	18,06	17,5	18
29	92541	18,06	17,5	18
30	108685	18,25	12	15
30	108813	18,25	12	15
30	108697	18,25	12	15
31	95644	17,88	9,5	14
31	99194	17,88	9,5	14
31	105828	17,88	9,5	14
32	98953	0,00	0	RE
33	93615	17,13	18,25	18
33	93747	17,13	18,25	18
33	101261	17,13	16,25	17

34	108429	19,13	17	18
34	105702	19,13	17	18
34	95557	19,13	17	18
35	102325	18,88	9,5	14
35	102324	18,88	0	RE
35	105688	18,88	9,5	14
36	99300	16,38	11	14
36	108819	16,38	9,5	13
36	108489	16,38	12	14
37	110959	18,75	0	RE
37	110958	18,75	0	RE
38	109117	18,50	20	19
38	109064	18,50	20	19
38	109096	18,50	20	19
39	82374	16,38	0	RE
41	93751	13,63	18	16
41	93688	13,63	18	16
42	87568	14,75	0	RE
42	84751	14,75	0	RE
44	111232	3,13	0	RE
45	105788	14,63	15,5	15
46	95650	18,13	0	RE
48	111280	19,44	19,75	20
48	111266	19,44	19,75	20
48	111265	19,44	19,75	20