

Student No.	Final Exam [16 of 20]									Project [4 of 20]		Extra[1 of 20]	21.00	20.0
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	PART 2	Content	Formatting	Proactivity	Real Final	Announcement
4362	18		20	20	20	20	20		80	80	20	15	20.44	20
4303	20		20	20	20	20	20		70	80	20	30	20.4	20
4267	20	20	20		18	20	18		80	80	20	15	20.28	20
4306	20	20	20	20	19	20			75	80	20	15	20.12	20
4264	20	18	18	18	20	20			80	80	20	15	20.12	20
4219	20	18	20	20	20		20		75	80	20	15	20.04	20
5227	20	17	20	20	18	15			80	75	20	25	20	20
5199	14	20	18	20	20	20			80	65	15	35	19.96	20
5316	20		20	20	20	20	20		80	65	10	20	19.8	19.8
5230	20	20	20	20	20	20			80	65	10	20	19.8	19.8
4312	18		20	20	20	20	12		80	80	20	15	19.8	19.8
4272	12	20	20		19	17		20	80	80	20	15	19.64	19.6
5215	20	20	20	18	20	20			80	65	10	20	19.64	19.6
5410	20	18	20	20	20	20			80	65	10	20	19.64	19.6
4263	20	18		20	20	20	14		75	80	20	15	19.56	19.6
5349	20	17	20	20	20		20		80	75	20		19.56	19.6
4392	20		20	14	20	18		14	80	80	20	15	19.48	19.5
5422	19	19	19		19	20	20		75	60	10	35	19.48	19.5
5226	12		20	20	19	20	17		75	75	20	25	19.44	19.4
5322	20	17	18	20	20	20			80	65	10	20	19.4	19.4
5219	20	18	20	10	20	20			75	65	10	40	19.24	19.2
5187	20	20	20	19	20		20		80	65	15		19.12	19.1
6423	20	20		20	20	20	20		75	70	15		19	19
5380	20	16	20	20	19		20		75	75	20		19	19
3316	12		20	15	20	16	14		75	80	20	30	18.96	19
4217	20	19	20	20	20		20		60	80	20	15	18.92	18.9
6306	20	18	20	19	20	20			75	70	15		18.76	18.8
5302	12	20	19	20	20		20		75	75	20		18.68	18.7
3169	16		20	20	19	18	20		80	60	20		18.64	18.6
5216	20	20	20	20		20	20		70	70	15		18.6	18.6
4404	20	20	20		20	17	20		75	60	20		18.56	18.6

4180	18	20	18		20	16	20		80	60	20		18.56	18.6
4182		16	15	19	16	17	16		80	60	20	25	18.52	18.5
5241	20	20	18	20		20	20		70	70	15		18.44	18.4
5229	20	20	20	19		20	18		70	70	15		18.36	18.4
3288	12	18	20	20	19		20		80	60	20		18.32	18.3
5391	20	10		20	20	18	20		75	65	15	10	18.24	18.2
4229	20	16	20	20	19		15		75	70	15		18.2	18.2
4232	16	18		20	16	20	20		75	70	15		18.2	18.2
4220	20	15	18	19	20		18		60	80	20	15	18.2	18.2
5259	20	15	20	12	20	18			75	65	10	20	18.2	18.2
3347	16	15	20	18	17	20			80	60	20		18.08	18.1
4383	16	18	20	20	19		20		65	60	20	15	18.04	18
5191	16		20	20	20	20	14		75	65	15		18	18
4410	15	16		20	20	17	14		65	80	20	15	17.96	18
5303	20		20	10	20	20	17		70	75	20		17.96	18
3356	20	16	20		19	20	8		80	60	20		17.84	17.8
4183	14			16	19	16	14	10	80	60	20	25	17.72	17.7
5282	16	17	20	16	20	16			75	65	15		17.6	17.6
4049	12	15	18	18	19	20			70	65	10	20	17.56	17.6
4298	20	2	10	18	20		16		75	80	20	15	17.48	17.5
7288	14	18	20	15	17	17			70	60	10	25	17.48	17.5
5492	20	17		14	18	18	20		65	60	20	10	17.36	17.4
4206	12	18	20	20	8		16		80	70	15		17.32	17.3
4316	12	20	18	20		20	14		55	80	20	15	17.32	17.3
5192	20	18	20	20	19		14		65	65	15		17.28	17.3
4368		16	15	16	20	20	20		65	70	15		17.16	17.2
5378	20	17	20	19		12	18		65	70	15		17.08	17.1
5225	20	14	20	20		17	20		60	70	15		17.08	17.1
5193	20	14	20	20	19	20			60	65	15		17.04	17
4332	16		20	18	16	18	15		70	60	20		17.04	17
5236	16	14	15	15	18	12			75	75	20		17	17
5338	12	16	20		20	12	15		70	65	10	20	17	17
5413	20		20	19	17	20	16		65	60	10		16.96	17
1228	12	18		18	16	16	14		70	65	15	15	16.92	16.9

5253	20		12	20	18	17	16		65	70	15		16.84	16.8
5408	20	20	20	20	16	17			60	60	10		16.64	16.6
5326	20	20	15	19	14		20		65	60	10		16.64	16.6
4385	16	15		20	19	13	12		55	80	20	15	16.6	16.6
4169	20	15	20	20		12	18		45	80	20	15	16.6	16.6
4398	20		20	20	20		16	10	60	60	20		16.48	16.5
3150	12	18	20	16	18		17		65	60	20		16.48	16.5
2269	20		18	20	18	16	20		80	25	0		16.36	16.4
3336	7	11	20	18	18		20		70	60	20		16.32	16.3
3364	20		18	10	20	14	16		65	60	20		16.24	16.2
4248	20	20		20	19	20	18		40	70	15		15.96	16
4261	20	20	20	18	18		20		70	25	0		15.88	15.9
4270	15		18	18	20	10	16		40	80	20	15	15.56	15.6
3187	19		15	7	16	19	14		45	80	20	15	15.4	15.4
4228	12	18	20		18	20	12		80	25	0		15.4	15.4
5228	10	16	20	10	12			8	70	70	15		15.08	15.1
5262	20	17	12	18	10		20		55	60	10		14.96	15
4159	16	13	20		18	17	19		40	70	15		14.84	14.8
3270	10	16	20	11			14	2	70	60	20		14.64	14.6
4387	8	18	20	16	12		20		75	25	0		14.52	14.5
3226	20	11	20	10	18		14		45	70	15		14.44	14.4
5301	20		18	15	8		7	4	60	75	20		14.36	14.4
3152	18		20	6	14	16	13		50	60	20		14.16	14.2
4189	16		20	12	10	8	18		80	25	0		14.12	14.1
4187	12		20	5	18	10	10		60	60	20		14	14
4213	10	11	0	19	18		16		55	60	20		13.52	13.5
4349	20		20	15	14	16	18		50	25	0		13.24	13.2
5395	12		20	20	19	12	14		30	60	10		12.96	13
3246	20		17	11	12	15	10		55	15	10		12.2	12.2
4281	8	6			14	14	14	12	70	25	0		12.04	12
6114	20	18	20	20		12		12	5	60	10		11.36	11.4
3194	20	14		0	20	12	12		10	60	20		10.24	10.2
4347	12	16	5		4		11	2	60	25	0		9.8	10
Average	17.2	16.8	18.7	17.3	17.9	17.4	16.7	9.4	67.7				17.2	17.2

# of n.a.	2	26	12	11	9	26	22	88	0
Level of difficulty	Weak	Strong	Weak	Weak	Weak	Moderate	Strong	Very Strong	Moderate

