

For descriptive grading rubric, see: http://antonbekkerman.com/classes/agbe321/quizam1_rubric.pdf

	TOTAL	QUESTION 1													
		(A)	(B)	(C)	(D)										
	75	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
8019	61	1	4	1	2	3	2	2	1	2	1	2	3	2	
0960	66	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
2807	59	1	3	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
6190	47	1	2	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
0435	67	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
5618	74	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
5884	49	1	3	1	2	3	2	2	1	0	1	2	0	0	
7034	75	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
2267	63	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
4786	57.5	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	0	0	
7229	74	1	3	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
0788	55	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	0	
7217	73	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
5522	55	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
6042	42	1	4	1	2	3	2	2	1	0	1	2	0	0	
6040	65	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
4654	57	1	4	1	2	3	0	2	1	4	1	2	3	2	
3932	56	1	4	1	2	3	2	2	1	0	1	2	0	0	
4876	61	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	1	3	2	
8818	60	1	4	1	2	3	0	2	1	2	1	2	0	0	
4894	68	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
3063	55	1	2	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
7542	69	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
7597	63	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
8156	61	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
0700	60	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
0220	50	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
0721	65	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
0681	57	1	2	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
2424	58	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
3205	51	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
7613	73	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
0851	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3467	63	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
8272	71	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
0967	56	1	2	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	
4948	46	1	4	1	2	3	2	2	1	4	1	1	3	2	
2656	61	1	2	1	2	3	2	2	1	4	1	2	3	2	

QUESTION 2

2		2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	8019	2	3	1	2	1	3	1	2	1	0	2
2	0960	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	2807	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	6190	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0
2	0435	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	5618	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	1
2	5884	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	7034	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	2267	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	4786	2	3	1	2	1	3	1	2	1	0	0
2	7229	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	0788	0	3	1	0	1	3	1	0	1	1	1
2	7217	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	5522	0	3	1	0	1	3	1	0	0	0	1
2	6042	0	3	1	0	0	3	1	0	0	2	0
2	6040	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	4654	2	3	1	2	1	3	1	2	1	0	0
2	3932	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	4876	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	1
2	8818	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	4894	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	3063	0	3	1	0	0	3	1	0	0	2	2
2	7542	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	7597	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	8156	2	3	1	2	1	3	1	2	1	1	1
2	0700	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	0220	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
2	0721	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	0681	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	2424	2	3	1	2	1	3	1	2	1	1	1
2	3205	2	0	1	2	1	0	1	2	1	0	0
2	7613	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
0	0851	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	3467	2	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	8272	0	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2
2	0967	2	3	1	2	1	0	1	2	1	0	0
2	4948	2	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1
2	2656	2	3	1	2	1	3	1	2	1	1	1

QUESTION 3**QUESTION 4**

	7	2	2	1	2	1	2	8
8019	0	2	2	1	0	0	2	8
0960	3	2	2	1	0	0	2	6
2807	0	0	2	1	1	0	2	4
6190	0	0	2	1	0	0	2	8
0435	2	2	2	1	0	0	2	8
5618	7	2	2	1	2	1	2	8
5884	0	2	2	1	0	0	2	2
7034	7	2	2	1	2	1	2	8
2267	0	2	2	1	0	0	2	6
4786	3.5	2	2	1	0	0	2	6
7229	7	2	2	1	2	1	2	8
0788	2	2	2	1	0	0	2	6
7217	7	2	2	1	2	1	2	6
5522	0	2	2	1	0	0	2	8
6042	0	0	2	1	0	0	2	6
6040	0	2	2	1	0	0	2	8
4654	0	2	2	1	0	0	2	6
3932	2	2	2	1	0	0	2	6
4876	0	2	2	1	0	0	2	6
8818	3	2	2	1	2	1	2	6
4894	5	2	2	1	0	0	2	6
3063	0	2	2	1	0	0	2	8
7542	7	2	2	1	2	1	2	2
7597	0	2	2	1	0	0	2	6
8156	0	2	2	1	0	0	2	6
0700	0	2	2	0	0	0	2	4
0220	5	2	2	1	0	0	2	4
0721	4	2	2	1	0	0	2	4
0681	0	2	2	1	0	0	2	2
2424	0	2	2	1	0	0	2	3
3205	0	0	2	1	0	0	2	6
7613	7	2	2	1	2	1	2	6
0851	0	0	0	0	0	0	0	0
3467	0	2	2	1	0	0	2	6
8272	7	2	2	1	2	1	2	6
0967	0	2	2	1	0	0	2	8
4948	0	0	2	1	0	0	2	6
2656	0	2	2	1	0	0	2	8