

SID #	Quizzes										Tests					Q+T	Extra Credit				Tot	L
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	T1	T2	T3	T4	T5	%	Q11	Cls	Obs	Eva	%	G
760												98	75	93	83	63					63	C
1668	1	0	0.5	0.5			1		0	0.5	73	75	60	95	78	72	0.5	0.5	4	2	79	B
1865		0									78					14					14	E
6599			0				0.5				50					10					10	E
8208	1	0	0.5	0.5	1	1	1	1	0.5	1	63	73	65	73	55	67	1			2	70	C
10601	1							1			83	88	80	88	78	77				2	79	B
11505	1	0	0.5	1	1	0.5	0.5	1	0.5	0.5	58	60	43	50	55	54	0.5		2	2	59	D
12005	1	1				1	0.5	0.5			68	85	78	98	73	76	1				77	B
13475	0.5					1					75	50	50	90	45	57					57	D
14178		0	1	1		0.5					68	83	63	98	50	68				2	70	C
16973		0.5	1	1	0.5	0.5	0.5		0.5		78	93	70	90	70	77	0.5		2		79	B
17140											90	78	78	85	70	72					72	C
20790																						N
20831	1	0.5			1	0.5					93	78	78	85	55	73					73	C
22717		0.5		1	1	1		1			75	90	73	88	75	77	1			2	80	B
24120	1	1				1					78	70	63	83		56					56	D
25737	1	0.5									58	65				24					24	E
27870	1					0.5					88	88	88	90	65	77					77	B
29289	1	0.5	1			0.5		0.5			85	70	53	88		57					57	D
29518	1		0.5	1		0.5	0.5	0.5			83	85	83	98		67					67	C
32671	1	1	1			1	0.5	1			90	88	93	95	88	87		0.5		2	90	A
35167		0.5		1	1			1			88	93	63	95	93	81					81	B
35807	1	1	1	1		1	1				90	95	80	93	80	85			4		89	A
36295											55	70	55	95	73	63				2	65	C
37795	1	0.5		1	1		0.5		1	0.5	83	80	63	93	95	80	1				81	B
38232	1			0.5							73	75	53	83	55	63	1				64	C
39986	1	0.5	1		1	1			0.5		80	85	85	85	90	82	0.5			2	84	B
41039	1	1	1	0.5	1	1	1				75	70	78	98	78	78	1			2	81	B
41257				1		1			0.5		70	88	70	93	88	76	1				77	B
41897	1	0	1	1	1		0.5	1		1	93	100	88	95	85	89	1				90	A
43574	0.5				1	0.5		0			90	80	88	90	68	77	1			2	80	B
44515	1	1	1	1		1	1		0.5	0.5	85	93	68	78	75	79					79	B
44666	1	0.5				1		0.5	0.5	1	63	73	60	90	70	69	0.5				69	C
45339	1	1	1	0.5	1	1	1	0.5	0	0.5	55	65	55	88	50	64			6	2	72	C
46047	1	1	1	1		1	0.5	1		1	80	73	73	93	78	79					79	B
46611	0.5	0.5				0.5					88	80	80		75	60					60	D
46723	0.5	0.5		1	1	1	0.5				93	90	80	88	65	79				2	81	B
47011	1	1	1	0.5	1	1	1	1		0.5	73	90	80	93	83	83	0.5			2	86	B
47118	1	0.5			1	1		0.5	1		88	83	70	98	93	83	0				83	B
49115											65					12					12	E
50686	1			1	1			1			68	68	65	85	70	68	1				69	C
51077																						N
51130		0		1	1	1	1	1			55	60	73	83	40	61	1				62	D
52040	1	0.5				1		1	0	0.5	78	70	78	95	75	75	0.5	0.5	4	2	82	B
52573																						N
53333	1	0.5	1	1	1						73	63				29					29	E
53754						1					70	88	75	80	68	70					70	C
53858	1	0.5	1	1	1	0	1		1	0.5	90	83	80	90	88	85	1	2.5	2		90	A
54269	1	0.5	0.5								88	90	70	78	58	71					71	C

54577	1		1	1		1	0.5			0.5	83	88	90	95	85	84	1			2	87	B	
55196	1			1		1	1	0.5			83	83	75	83	65	75	0.5					75	C
56526	1	0.5	1	1	1	1	1			1	80	85	75	85	78	80	1					81	B
56725	1	0		0.5	1	0.5	1				73	83	80	98	73	77	1					78	B
56766	1	0		0.5	1		0.5	1		1	80	70	73	88	80	75	1					76	B
57201	1	0.5	1	1		0.5	0.5	1	1	1	65	78	48	98	65	71	1	0.5	6			79	B
58394	1										83	80	60	78	75	69						69	C
59799																							N
62808	1	0		0.5							75					15						15	E
100791	1	0.5	1	1	1	1	0.5	1	0.5		90	85	73	93	85	84				2		86	B
154883	1	0.5	1	1	1	1	1	0.5		1	78	88	90	93	93	88						88	B
156630	1		0			1		1		1	78	80	78	85	83	77	1					78	B
157677	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	65	58	60	85	55	67	1	0.5	6			75	C
160008	1	0.5	1	1		1	0.5	0.5		1	83	93	88	98	85	87	0.5				2	89	A
161025																							N
161194	1										63	58				23						23	E
163335																							N
166147	1	1	1	1	1	1			1	0	63	73	45	88	58	66						66	C
166489																							N
166984		0.5	1	1		1	1	0.5			75	83	75	83	65	74		1.5		2		77	B
167146	1	0.5		1	1		1	1			85	83	73	98		67	1					68	C
167231	1	0.5	1	0.5		1	0.5	1	1	0.5	80	88	80	93	85	84	0.5				2	86	B
167982	1	0.5	1	1				1	0.5	1	70	93	68	85	80	77	0.5		6	2		86	B
168515	1	0.5		1	1	1		0.5			55	48	50	93	53	59			6			65	C
168638	1	0	1	1							55	40				20						20	E
168826	1										58					11						11	E
168976	1	0.5	1	1		1	1				70	73	53	68	48	62						62	D
169015			0.5				1				78	60	55	65	63	59		1				60	D
169180	1	0.5	1		1	1	0.5	0.5	1	0.5	85	90	95	98	88	89	1	0.5	4	2		97	A
169387	1	0									45	45				17						17	E
169544		0.5	0.5	1	1	1	1		0.5	0.5	85	88	80	93	73	81	0.5	0.5			2	84	B
169701	1										63					12						12	E
169831	1		1								78	60	65	95	65	67						67	C
170056	1	0.5		1	1	1	0.5		1	1	78	83	83	90	78	81	1					82	B
170192	1										73	83	58	95	50	66					2	68	C
170454	1			1	1		0.5			1	53	68		65		38	0.5					38	E
170553	1	0.5	1		1	0	0.5			0.5	88	60	68	98	53	71	1					72	C
170649	0.5	0.5	1	0.5	1	0.5					80	73	68	95	75	74	1					75	C
170652	1	0	1	1		0.5				0	70	68	58	80	60	64	1				2	67	C
170743	1	0.5	1	1	1	1	0.5	1	0.5		75	78	68	85	65	74	0.5		6	2		83	B
170767	1	0.5		1		1	1	1	0.5	0.5	75	90	83	85	80	81	0.5		2	2		85	B
171218																							N
171245	1	0.5			1	1	1	1	0.5		63	60	70	95	60	69	0.5		4			73	C
171356	1	1	1	1	1	1	1	0			88	93	80	88	85	85	1		6	2		94	A
171363	1	0		1		1	0.5	0			75	83	83	88	83	78	1				2	81	B
171381	1	1	1		1		1	1			70	65	65	95	90	75						75	C
171436	1	0.5	1	1	1		1	0.5	0.5	1	80	90	73	88	83	82	1				2	85	B
171463	1	1	1	1	0.5	1		1			78	50	58	88	63	67					2	69	C
171527	1	0.5	0	0.5	0.5	1	1	1		0.5	65	70	63	70	65	66	1					67	C
171649	1	0.5	1	1	1	1	1	0.5	1	1	85	88	93	85	78	86	1		4	2		93	A
171662	1			0.5		1	1		1		83	88	73	95	78	80	1				2	83	B

171768	1		1	1		0.5				0	58	65	70	58	53	58	1				2	61	D	
171856			1	1	1	1	0.5	1	1	0.5	75	93	75	93	90	84	0.5						84	B
172180																								N
172233		0.5	0.5								55	58		58	55	42							42	E
172248	1	0.5		0.5		0.5	0.5		0.5		73	68	50	98	73	69						2	71	C
172583	1		1	1	1						73	80	73	93	75	75		0.5					75	C
172734		0	1		1	0.5	0.5	0.5		0.5	80	83	68	80	73	73					4		77	B
172735	1	0.5				1			0.5		88	88	93	88	68	80							80	B
172755	1										75					15		0.5					15	E
173114	1	1	1	1		0.5	0.5	1	0.5	0.5	95	93	75	100	88	88	1						89	A
173268	1	0.5	1		1	0.5	1				73	75	65	88	70	72							72	C
173504	1	1		1	1	1					60	88	55	95	58	69	0.5			4			74	C
173950	1	0.5	1		1	0.5	1	1	0		78	73	68	88	70	74							74	C
174263	1	0.5	1	1			1	0.5		0.5	93	90	73	78	63	77	1					2	80	B
174541	1	0.5									48	43	58	80	63	54							54	D
174562	1	0.5		1		1	1		0.5		78	68	80	95	78	77	0.5						77	B
174656	1										80	73	80	90	80	74							74	C
175409																								N
175454		0				0.5				1	93	90	83	75	75	76	0.5				2		79	B
175754		0	1			1		1		1	85	83	70	88	80	77	1						78	B
175757	1	1	1	1	1	1	1	0	0		73	80	78	98	68	78	1			6			85	B
175769	1	0.5	1	1		1	1		1		93	70	88	85	85	82	1			4	2		89	A
175809	1		1	0.5		0.5	1	1			58	75	63	88	70	69	1						70	C
175903	1									0	70	80	55	78	68	64						2	66	C
175997			1		1	1	1	1			68	78	85	88	73	76					6		82	B
176329	1	0.5	1	1							55	35				20							20	E
176449	1	0.5	0.5			1	0.5	0.5			60	63	53	98	63	65	0.5						65	C
176729	0.5	0.5	0.5	0.5	1	1		0.5			85	88	73	80	88	79							79	B
177004				0.5							75	95	70	90	88	76							76	B
177198		1	1			1					65	68	58	95	63	66					2		68	C
177295	1		1			1		1			78	90	80	93	65	77							77	B
177401	1		1	0.5	1	0.5	0.5				63	53	50	85	35	56							56	D
177582																								N
177645	1		0.5		1		1				60	65	50	95	68	64							64	C
177678			0.5	1	1	1					53	65	53	93	60	62						2	64	C
177706	1	0.5		1	1	1	1	1			83	98	88	93	88	88	0.5					2	90	A
178048		0	1	1		1					68	53	58			35							35	E
178184	1	0.5	1	1	1	1		0.5			70	63	80	93	55	71	1						72	C
181778	1	1	1			1	1	1			78	83	70	93	80	79		2		2			83	B
186149		0.5	1	1	1	1	0.5	1		1	58	53	70	83	70	67	1				2		70	C
217945	1	0.5	0.5	1	1	1		0.5		1	75	73	78	93	65	76							76	B
233958	1	0.5	1		1	1	1	0	0.5	1	90	98	90	93	85	89	1						90	A
233977		1	1	1	1	1					75	80	78	95	80	78	1					2	81	B
233979	1	0.5	1	0.5	1	1	0.5		0.5	0.5	63	75	78	93	58	73	1				4		78	B
241755	1	0.5	1	1				1		1	68	68	53	90	68	68	1					2	71	C
241775	1											65				13							13	E
249786	1	0	0								80					15							15	E
283751	1	0.5	0	0.5		0.5					63	63	78	100	68	69							69	C
284772	1	0.5		1		1		1	0.5		70	78	80	93	90	79						2	81	B
285761	1	1									48	63	43	93	35	53							53	D
294850	1		1	1	1	1	1	1			63	55	65	80	70	67							67	C

297922	0.5	0	0	1	1	0.5	0.5	0.5	0	0.5	75	75	80	83	73	74	0.5				74	C
298584	1	0.5	1	1	1	1	0.5	0.5	0	0.5	78	80	68	88	85	79	1				80	B
314719	0.5	0.5			1	0.5	1	1	0.5		78	73	63	85	58	69	1			2	72	C
316135	1	0.5	0.5	0.5	1	1	0.5	0.5			63	75	58	90	63	68					68	C
316136	1	0.5	0.5	0.5	1	1		0.5			75	73	73	88	70	73					73	C
329316	1		1								53	58	50	85	53	56					56	D
335004											48					9					9	E
335296	1	0.5	0	0.5	0.5	1	1	1	0	0.5	85	68	85	90	85	80	1			2	83	B
336336	0.5	0.5	0.5	1	1	1	1	1	1	1	90	90	90	93	93	91	1		4		96	A
345108	1	0	1	1	1	0.5	1	0.5	1		73	83	83	80	83	79	1	0.5			81	B
345375	0	0.5	1	1	0.5	1	0.5	0.5	1	0	70	58	55	83	43	62	0.5				62	D
345821	1	0.5	0.5	0.5	1	1	0.5	0.5	0	0.5	35	45	50	95	63	58	1	3	4		66	C
346475	1		1			0.5					70	63	63	73	55	61					61	D
346494											65	58	63	75	65	59					59	D
346675	1	0.5	1				0.5				63	53	50	98	73	64					64	C
346845		0									73	63	58	40	73	55					55	D
360566		0.5	1		1	1	0.5	0.5	1	0.5	85	93	93	98	80	87	1		6	2	96	A
406060	1				1	0.5		0.5			85	93	65	93	93	80	0.5				81	B
423832	1	0.5				0.5		1			88	80	80	88	70	76					76	B
441071	1	0.5	0.5			1				0.5	93	90	75	93	78	81					81	B
446324	1	0.5	1	1		1	0.5		1	1	78	85	85	90	85	83	1			2	86	B
512521	1	0	0.5	1	1	0.5	0.5		0.5	0.5	78	83	68	88	70	75	1				76	B
523527	1	0.5		0.5		1	0.5	1			73	58	60	78	58	63	1				64	C
527093		0.5	0.5								78	68	65	95	50	65					65	C
571521	1	0.5	1	1	1	1	0.5	0.5	0.5	1	75	70	75	95	58	75					75	C
571825	1															1					1	E
575639	0.5		1								65					13					13	E
576000	1	0.5	0	1	1	1	1	0.5		0.5	83	83	98	95	83	86					86	B
578060	1	1	1	1							63	58				26					26	E
581335																						N