

EE42 F02 Neureuther Homework Grades Version 12/16/03
--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	B	Tot	SHW	NHW
30	40	40	40	30	40	40	40	40	20	40	30	0	430		
24	34	34	36	30	36	36	37	29	20	40	26	11	393	114	100
22	35	36	35	30	40	38	37	36	16	34	27	8	394	115	100
26	35	38	38	29	40	0	31	0	16	0	0	40	293	85	85
26	34	36	33	27	34	37	30	32	20	25	21	15	370	108	100
23	36	39	38	30	40	38	40	0	0	0	0	40	324	94	94
27	35	37	36	30	40	36	40	40	20	40	24	6	411	119	100
23	39	39	36	30	40	40	40	40	20	39	27	13	426	124	100
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
18	36	34	36	28	38	31	27	32	18	39	24	13	374	109	100
15	25	22	26	24	38	0	0	0	16	30	0	40	236	69	69
20	37	39	34	29	40	38	37	30	20	28	18	12	382	111	100
21	34	31	38	27	40	36	40	32	16	33	15	15	378	110	100
22	0	0	34	0	40	40	0	32	18	0	25	40	251	73	73
23	28	38	33	28	40	40	34	29	20	37	30	12	392	114	100
22	32	38	40	27	40	36	37	35	19	36	0	30	392	114	100
0	33	31	30	0	37	40	34	0	18	0	0	40	263	76	76
21	31	37	34	30	40	34	33	35	20	35	25	9	384	112	100
24	36	39	38	30	40	37	37	0	20	7	17	40	365	106	100
24	35	40	36	27	0	38	38	36	20	40	27	40	401	117	100
30	38	40	38	30	40	38	40	36	16	37	27	13	423	123	100
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
30	26	23	32	26	0	0	0	0	0	0	0	40	177	51	51
18	14	12	31	0	0	0	0	0	0	0	0	40	115	33	33
20	37	39	40	30	40	38	40	36	20	38	28	10	416	121	100
21	25	16	28	24	40	34	31	34	19	34	13	17	336	98	98
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
16	35	40	40	30	40	33	40	34	20	32	26	14	400	116	100
24	25	35	36	25	32	0	0	40	19	0	0	40	276	80	80
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
23	35	35	36	28	34	38	37	30	20	36	24	6	382	111	100
27	34	38	22	24	40	35	0	13	18	21	0	40	312	91	91
27	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	94	27	27
28	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	91	26	26
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	52	15	15
13	40	38	38	30	38	40	34	0	20	20	0	40	351	102	100
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
24	32	38	36	30	38	0	39	32	19	0	0	40	328	95	95
30	36	37	40	30	40	34	37	36	20	40	0	40	420	122	100
16	15	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	40	86	25	25
27	38	39	40	30	40	40	40	34	20	39	28	6	421	122	100
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
30	36	25	36	25	40	0	34	24	0	20	23	16	309	90	90
20	36	38	40	30	40	38	40	35	16	37	26	10	406	118	100
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	55	16	16
28	36	35	37	30	40	38	37	34	17	37	24	6	399	116	100
30	39	38	38	30	40	38	40	40	20	37	25	5	420	122	100
25	31	39	38	27	40	38	40	28	19	32	19	12	388	113	100
30	38	39	39	30	40	38	40	34	20	40	26	6	420	122	100
24	36	39	36	0	40	31	0	0	0	0	0	40	246	72	72
29	33	37	0	26	40	38	40	36	20	0	24	40	363	106	100
18	38	38	36	27	37	38	40	36	20	35	27	12	402	117	100

30	36	37	31	30	40	38	37	0	17	37	21	40	394	115	100
21	38	37	40	30	40	40	38	36	20	40	23	9	412	120	100
22	21	35	34	30	40	0	0	0	0	0	0	40	222	65	65
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
0	22	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	40	90	26	26
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	56	16	16
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
28	30	38	40	26	40	32	29	31	13	0	11	40	358	104	100
18	35	0	40	0	40	38	0	0	0	0	0	40	211	61	61
12	32	40	37	30	39	36	40	36	18	38	27	18	403	117	100
19	38	37	39	23	40	40	37	37	20	38	19	11	398	116	100
22	0	34	26	20	33	0	0	0	19	0	0	40	194	56	56
18	33	31	40	30	40	38	40	38	20	37	23	12	400	116	100
28	25	39	36	27	35	35	40	38	20	0	0	40	363	106	100
25	32	38	37	28	40	35	40	33	20	40	26	8	402	117	100
25	35	36	37	28	38	35	30	32	19	32	24	11	382	111	100
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
26	35	39	38	30	40	0	40	34	20	0	0	40	342	99	99
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	56	16	16
28	38	39	40	30	40	40	40	35	20	40	29	5	424	123	100
20	36	38	40	30	40	38	40	34	18	38	26	10	408	119	100
29	37	39	38	30	36	38	37	32	20	40	20	10	406	118	100
23	35	38	38	30	40	38	37	36	16	39	24	7	401	117	100
23	35	37	37	29	40	38	37	35	18	25	26	7	387	113	100
25	37	38	40	30	40	38	40	36	20	30	25	5	404	117	100
20	16	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	40	116	34	34
26	28	15	21	0	34	0	0	21	18	0	0	40	203	59	59
17	27	37	33	0	36	36	35	26	20	37	0	40	344	100	100
25	35	40	38	28	37	37	37	38	16	37	0	40	408	119	100
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
30	32	39	25	26	35	35	38	0	20	14	0	40	334	97	97
24	36	36	40	30	40	39	40	36	20	40	14	16	411	119	100
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	52	15	15
17	30	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	40	118	34	34
26	37	39	38	30	40	37	40	36	20	40	27	4	414	120	100
26	32	27	27	21	38	36	15	20	20	22	0	30	314	91	91
25	26	40	38	28	38	38	40	36	20	40	26	5	400	116	100
19	0	0	25	0	34	35	0	0	0	0	0	40	153	44	44
16	36	34	26	25	33	39	37	33	14	37	26	14	370	108	100
25	32	39	38	27	40	39	35	32	20	40	27	8	402	117	100
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	64	19	19
29	34	39	39	28	40	38	40	33	20	39	29	7	415	121	100
24	35	35	30	28	40	40	36	35	20	0	0	40	363	106	100
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	51	15	15
27	35	40	35	30	40	40	40	34	20	0	0	40	381	111	100
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	12	12
22	35	40	35	28	40	35	37	0	20	0	0	40	332	97	97
27	18	15	32	27	40	35	40	40	20	12	0	30	336	98	98