

Sheet1

N	1	2	3(a)	3(b)	4	Exo	I.1	I.2	I.3	I.4	I.5	I.6	II.1	II.2	II.3	II.4	II.4	II.4	Prob	Tot	Note
	3	2	4	4	5	18	2	3	1,5	1,5	3	3	5	2	3	2	3	1	30	48	
1	2	1,25	4	4		11,25	2	3	1,5	1,5	1		4						13	24,25	12,1
2	3	1	2	3		9	2	1,5	0,75	1									5,25	14,25	7,1
3	3	1	3,75	2,75		10,5	2	1,5											3,5	14	7,0
4	3	1,5		3		7,5													0	7,5	3,8
5	3	1	4	3,75	2	13,75	2	2,75	1,5		3								9,25	23	11,5
6	3	2	1,5	1,5		8	1,75	1,5	1,25		2,5		1						8	16	8,0
7	3	1,5	4	2,75	1,5	12,75	1,5	1,5	0,75	1,25	2		1						8	20,75	10,4
8	3	1,5	3,25	1,5		9,25	2	3	1,5										6,5	15,75	7,9
9	3	1,5	3,25	2,5		10,25	2	2,75	1,25	1,5	1,25		1						9,75	20	10,0
10	3	2	2	1,5	0,5	9	2	2,25	1	1,25	1,5								8	17	8,5
11						0	1,5												1,5	1,5	0,8
12	3	1,25	0,5			4,75	1	1,5	0,75										3,25	8	4,0
13	3	1	3,25	1,75		9	1,25	1,25	0,75	0,75	2,5								6,5	15,5	7,8
14	3	1	3,5	3,25		10,75	2	2	0,5	0,5	3		2,5						10,5	21,25	10,6
15	3	2	3,25	2,75		11	2	1,5	0,75	1,5									5,75	16,75	8,4
16	3	2	2	3,25		10,25	2	3	1,5	0,5									7	17,25	8,6
17	3	1	3	1,75		8,75	2				0,5								2,5	11,25	5,6
18	1	1,5	3,5	3,25		9,25	0,75	1	0,5	0,75									3	12,25	6,1
19	3	2	3	2	1	11	1,75	3	1,5	1,5	3								11	21,75	10,9
20	3	2	2,75	2	0,5	10,25	1,75	3	1,5	1,5	3		5	0,5		1,5			18	28	14,0
21	3	1,5	3,25	4		11,75	2	0,5		0,75	1		0,5						4,75	16,5	8,3
22	2	2	2,5	3,5		10	2	1,25	0,75	0,5	1,5		1						7	17	8,5
23	3	2	3,75	4		12,75	2	2	1,5	1,5									7	19,75	9,9
24	3	1,75	3,25	1,75		9,75	1	1,5	0,75										3,25	13	6,5
25	3	1	3,25	2,5		9,75	2	2	1		0,5								5,5	15,25	7,6
26	3	2	2,25	2		9,25	1,75	2,5	1,25	1,25									6,75	16	8,0
27	3	2	1,75	4		10,75	2	2,25	1	1,5	2,5		1						10	21	10,5
28	3	1	3,5	3	2	12,5	0,5	0,5	0,5										1,5	14	7,0
29	3	1,5	3,5	3		11	2	3	1,5	1,5	3								11	22	11,0
30	3	2	2,75	4		11,75	1,75	2	1,5	1,5	1		2,5	1	2	1,5			14	26	13,0
31	3	1,5	3	2,5		10	2	3	1,5	1,5	1		0,5	1					10,5	20,5	10,3
32	3	1,5	3,25	4		11,75	2	1,75	1	1,25	0,5								6,5	18,25	9,1
33	3	2	3	2	3	13	2	3	1,5	1,5	2,75								11	23,75	11,9
34	3	1,75	3,5	3		11,25	1,75	3	1,5	1,5	3	3		0,5	1				15	26,5	13,3
35	3	1	2,5	1,5		8	2	2,5	1										5,5	13,5	6,8
36	3	1	3,25	2,75		10	2	3	1,5	0,5									7	17	8,5
37	3	2	3,5	2	1	11,5	2	3	1,5	1,5	3	2							13	24,5	12,3
38	3	1,5	3,5	3,75		11,75	2	2	1,5	0,5									6	17,75	8,9
39	3	1,75	3	4	2,75	14,5	2		1,5	1,5	2,75								7,75	22,25	11,1
40	2,5	1,5	4	4		12	2	3	1,5	1,5			0,5	1					9,5	21,5	10,8
41	3	1,5	3	4		11,5	2	1,5	1,5	1,5	3		4	1,5		1,5	1,5		18	29,5	14,8
42	3	1,5				4,5													0	4,5	2,3
																				17,76	8,881