

Total	Note	I.1.a	I.1.b	I.2.a	I.2.b	I.3.a	I.3.b	I.3.c	I.3.d	I.4	I.5.a	I.5.b	II.1.a	II.1.b	II.2.a	II.2.b	II.3.a	II.3.b	1.a	1.b	1.c	2.a	2.b	3.a	3.b	4.a	4.b	5.a	5.b	6	7	
68		4	2	2	1	3	2	1	2	2	1	2	1	4	1	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	4	3	2	3	2	
30		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
33	16,5	1	2	2	1	3	2	1	2	2	1	2	1	4	1		3	2	2		1											
31	15,5	1	2	2	1	2	1	0	1	2	1		1	3	0	3			1		2	2	1	1								
30	15		2	2	1	2	1	1	2	2	1	0	1	3	1					2	2	1	0									
28	14	1	2	2	1	3	1	1	2	2	1	0	1	2	1	0		2														
28	14	0	2	2	1	1		0	2	2	1	1																				
24	12		2	2	1	2	1	1	2	2	1																					
23	11,5		2	2	1	3	1		2	2	1		1																			
22	11	1	2	2	1	2		0	2	1	1	0	1	2																		
22	11	1	2	2	1	3	1	1	2	2			1	2																		
22	11	0	2	1	1	2	0	0	2	1	1	0	0	3	0	0	0															
22	11	1	2	2	1	1	2																									
21	10,5		2	2	1	1	2	0		2		0	0																			
21	10,5	1	0	0	1	2	1	0	2	2	1	0	1	2																		
21	10,5	0	2	2	1	1	0	0	2	1	1	0	1	2																		
21	10,5	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1		1	2																		
19	9,5		0	1	1	2	2	0	2	1	1	0	1	0	0	2																
19	9,5		2	2	1	2	2	0	2	1	0	0	1	1																		
18	9		2	2	1	3	2	1	2	2			1	0																		
18	9	1	2	2	1	3	2	1	2	2	1	0	1	0																		
17	8,5	1	2	2	1	3	1		2	1			1	2																		
16	8	3	2	1	1	2	2	0	2	2	1	0	1	0	0	2																
16	8	1	2	1	1	3	1	1	2	2	1		1	1																		
16	8	0	2	1	1	0							1	0																		
16	8	1	0	2	0	3	1	1	2				1	0																		
16	8	1	2	0	1	3	1	1	2	1			1	0																		
15	7,5		2	2	1	2							1	0																		
15	7,5	1	1	1	1	1	0	0	2	2	1		1	1																		
15	7,5		1	2	1	1	2			1			1	0																		
15	7,5	1	0		1	3	0	1	2				1	0																		
15	7,5	1	2	1	1	2	0	0	2	2	1	0	1	0																		
15	7,5	1	2	1	1	0	2	1	2	2	0	0	1	0																		
15	7,5		2	2	1	1	2	0	2	2	1		1	0																		
14	7		2			2							1	1																		
14	7		1	1	1	1	1	0	2	2	1	1	1	0																		
14	7	0	2	1	1	1	2	0	2	2	1	0	1	0	0																	
14	7		2		1	1	0	2					1	0																		
13	6,5	0	0	1	1	3	0	1	0	2	1	0	1	0																		
13	6,5			2	1	2	0	0	2	2	1	1	0	0																		
13	6,5		0	2	1	1	2	0	2	2	1		1	0																		
9	4,5	1	0	0	0	1	0	0	0				1	0																		
8	4	0	2	1	1	1							1	0																		
18,46	9,23	0,81	1,56	1,54	0,95	1,88	1,18	0,42	1,85	1,73	0,92	0,28	0,81	1,05	0,40	0,83	1,00	1,75	1,62	0,95	1,20	1,00	1,63	0,68	0,75	0,20	0,00	2,00	0,62	0,57	1,00	
58		3	2	2	1	3	2	1	2	2	1	2	1	4	1	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	0	3	1	1	1	