

(01)	(1) 3	1			(1) 2	1	1	(1) 1	(1) 2			6		(4) 17
	(2) 7	2	(1) 1		(1) 3	4	3	(3) 6	(1) 7	(2) 5	(2) 3	(1) 10		(13) 51
(02)			1											1
			1											1
(03)								1	(1) 1					(1) 2
		(1) 1						1	1			1		(1) 4
(04)		(1) 1						1	(2) 5			1	1	(3) 9
(05)									2					2
(06)		1							1			1		3
													(1) 1	(1) 1
(07)		1											(1) 1	(1) 2
(08)		1						1	(1) 1		(1) 1	1		(2) 5
	(1) 2	1	(1) 5	(1) 2	(1) 1	2		(1) 3	(2) 6	(1) 1	(1) 1	(2) 4		(11) 28
(09)		1	1									1	1	4
	(1) 1	1	4			2		(1) 1	(2) 2	2		6	1	(4) 20
(10)		1												1
		1		(1) 1		2		1	(1) 2	(1) 3		1		(3) 11
(11)	1		(2) 2	1				1	1					(2) 6
	1		(2) 2	2		2		(2) 5	(2) 11	(1) 1	2	3		(7) 29
(12)		1		1		1	1					3		7
		3	1	4		1	1	(1) 1	(2) 8	2		3		(3) 24
(13)		(1) 1				(1) 3	(2) 2	3	(1) 5	(1) 1	1	(1) 3	1	(7) 20
	(1) 3	(1) 1	(1) 2	(1) 3	(1) 4	(1) 5	(2) 3	(2) 9	(12) 41	(3) 7	(1) 2	(2) 8	1	(23) 89

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	1		1							(1)		(1)		(2)
	(1)									1	1	5		9
	3		2		1	1		4	(3)	(2)	2	(1)		(7)
				(1)					11	3	7	1		35
	(1)			1										(1)
	1			(1)					(2)					1
			1	1					2					(4)
			(1)							(1)				5
			1			3		1	1	1	1			(2)
			(1)						(1)	(2)		1		8
	2		2	1		5	(1)	2	5	2	1	2		(5)
		(1)	(1)			1		1	(1)			(1)	(1)	24
		2	3			1	1	1	2	1		1	1	(5)
		(1)	(2)						(1)			(2)	(1)	13
		8	4		1)		1	1	1)	8		(7)
	(1)				1			1				5		

(28)	(4)	(2)	(12)	(1)		(2)	(1)	(1)	(4)	(4)	(1)	(6)	(2)	(40)	
	6	5	29	6	4	11	3	12	7	7	1	56	8	155	
(29)	(6)	(4)	(34)	(3)		(3)	(2)	(4)	(20)	(33)	(7)	(17)	(5)	(138)	
	23	13	84	14	7	27	9	42	68	45	13	148	15	508	
(29)			1		1	3		(3)	(2)	(1)	(1)			(7)	
	(1)	(1)	(2)	(1)				6	6	4	1	1		23	
(30)	(1)	(1)	(2)	(1)				(4)	(6)	(11)	(2)		(1)	(29)	
	1	4	9	1	2	5		13	16	21	4	7	3	86	
(30)		2	(2)	2	(1)			3	(2)			10	(1)	(6)	
	(3)	(1)	(2)	(1)	(1)			(2)	(5)	(3)	(4)		(4)	(26)	
(31)	4	4	10	4	1	2	2	11	11	4	4	26	7	90	
		(1)	(1)	(1)				(1)	(1)			(1)	(1)	(7)	
(31)		1	5	4				8	3			13	5	39	
	(2)	(4)	(4)	(2)		(1)		(5)	(3)	(3)	(1)	(2)	(2)	(29)	
(32)	7	8	13	14		3	1	26	15	5	3	24	7	126	
	1	(2)	(9)	(1)		2		(6)	(6)	(1)		(2)	(1)	(28)	
(32)	5	23	2	1				16	8	1	1	19	2	81	
	(4)	(4)	(15)	(3)		(1)	(1)	(12)	(11)	(1)	(2)	(5)	(4)	(63)	
(33)	6	10	37	4	1	6	3	32	14	3	10	41	8	175	
	(1)	(11)	(8)	(2)	(1)	(3)	(2)	(2)	(3)	(3)	(2)	(2)		(40)	
(33)	4	14	21	7	5	9	7	12	8	3	6	37		133	
	(12)	(19)	(34)	(9)	(1)	(5)	(3)	(14)	(19)	(13)	(4)	(13)	(5)	(151)	
(34)	21	28	62	17	7	21	14	44	45	24	11	82	11	387	
	(35)	(29)	(94)	(27)	(10)	(10)	(20)	(20)	(63)	(26)	(14)	(19)	(17)	(384)	
(34)	59	45	147	56	25	39	37	68	120	35	27	140	32	830	
	(113)	(77)	(273)	(69)	(29)	(27)	(36)	(60)	(224)	(145)	(62)	(51)	(52)	(1,218)	
(35)	201	119	445	142	60	117	80	247	449	196	105	363	106	2,630	
	(1)	(5)	(14)	(8)		(2)		(1)	(5)	(6)	(1)	(4)	(2)	(49)	
(35)	4	7	25	11		5		6	6	7	1	24	5	101	
	(8)	(13)	(37)	(12)		(4)	(1)	(2)	(16)	(9)	(4)	(9)	(4)	(119)	
(36)	18	19	62	27		16	1	24	27	15	9	75	12	305	
	(2)	(4)	(7)	(2)				2	5	(1)		(2)	(2)	(20)	
(36)	5	5	13	3				5	2			9	3	47	
	(3)	(7)	(14)	(4)		(2)	(1)	(1)	(1)	(2)	(1)	(3)	(5)	(44)	
(37)	12	8	30	8		6	3	14	11	4	2	28	7	133	
	(2)	(1)	(20)	(2)		(1)		(2)	(2)	(1)	(2)	(1)	(3)	(37)	
(37)	6	2	39	8		8		10	3	1	3	15	5	100	
	(7)	(4)	(49)	(3)		(4)		(7)	(5)	(5)	(3)	(2)	(11)	(100)	
(38)	17	7	96	18		24	1	37	17	8	7	37	15	284	
	(3)	(4)	(17)	3	1	4	(1)	(4)	(5)	(5)		(1)	(1)	(41)	
(38)	7	6	27			4	4	18	7	12	2	36	2	129	
	(9)	(8)	(42)		(3)	(2)	(3)	(13)	(14)	(8)	(1)	(2)	(3)	(108)	
(39)	20	13	63	8	5	13	7	46	29	29	5	75	7	320	
	(1)	(1)	(1)	(2)				(1)	(2)	(1)		(1)	(1)	(11)	
(39)	2	1	2	3		2		2	3	1	1	4	1	22	
	(1)	(3)	(12)	(4)				(4)	(8)	(4)	(3)	(2)	(1)	(42)	
(40)	2	3	15	5		3		12	11	5	5	13	1	75	
	(2)	(2)	(14)	(4)		(3)	(1)	(2)	(3)	(3)	(5)	(1)	(5)	(45)	
(40)	5	8	36	10	1	22	5	11	9	3	6	24	6	146	
	(7)	(14)	(64)	(7)	(1)	(8)	(1)	(12)	(24)	(14)	(11)	(10)	(20)	(193)	
(41)	29	30	127	29	2	57	9	52	62	21	20	90	33	561	
	(4)	(2)	(7)			(1)		(1)	(1)			7	1	(15)	
(41)	5	2	13	1		2		4	2					37	
	(5)	(4)	(17)	(1)		(2)		(2)	(2)	(2)	(2)	19	3	(37)	
	7	7	35	5		9		14	13	4	4			120	

(42)	(1) 1	(1) 3	(5) 21	(2) 3	1	(3) 12	2	(2) 11	(3) 3	(3) 3	(1) 1	(2) 15	5	(23) 81	
	(2) 8	(3) 12	(21) 59	(5) 8	1	(5) 25	3	(3) 18	(5) 14	(5) 9	(1) 1	(4) 35	(1) 10	(55) 203	
(43)	(5) 6	(4) 5	(14) 22	10	1	7	1	(1) 9	(1) 4	(2)		4	(3) 3	(30) 72	
	(11) 16	(4) 10	(37) 65	(4) 20	2	(3) 19	(1) 3	(6) 20	(7) 15	(7) 9	2	(1) 15	(5) 7	(86) 203	
(44)	1	(1) 3	(13) 20	3	1	(5) 7	(1) 3	(1) 7	(3) 5	(3) 4		(3) 18	(1) 1	(31) 73	
	(5) 8	(4) 9	(24) 40	(1) 6	3	(10) 28	(3) 8	(4) 23	(6) 15	(5) 6	(2) 3	(4) 30	(5) 9	(73) 188	
(45)	(2) 3	1	(7) 8	(2) 4		(1) 2	2	3	(2) 4	(1) 2	(1) 1	5	(2) 2	(18) 37	
	(3) 10	4	(10) 15	(2) 5		(1) 10	4	(2) 13	(4) 11	(3) 9	(3) 4	(1) 14	(4) 5	(33) 104	
(46)	(2) 3	(4) 6	(13) 22	4		3	2	(1) 4	(4) 9	(3) 4	(1) 3	5	(4) 6	(32) 71	
	(7) 14	(4) 9	(31) 58	(1) 8	(1) 2	(1) 9	(1) 7	(3) 19	(8) 37	(4) 8	(4) 7	23	(6) 13	(71) 214	
(47)	(4) 4		(1) 2	1		1		2	1	1		1	1	(6) 14	
	(7) 8		(3) 6	3		(2) 5	(1) 2	(4) 10	(3) 12	(2) 2	(2) 4	6	1	(24) 59	
(51)	(2) 3		(1) 1	(3) 3	(1) 1		(1) 3		1	1		2		(8) 15	
	(11) 15	(1) 5	(3) 6	(4) 6	(1) 3	(2) 8	(1) 7	(1) 7	(1) 5	(3) 5	(1) 1	(1) 11		(30) 79	
	(76) 145	(89) 157	(276) 535	(61) 165	(15) 50	(34) 174	(32) 82	(54) 262	(128) 249	(75) 115	(36) 67	(52) 545	(49) 110	(977) 2,656	
	(261) 541	(206) 413	(779) 1,508	(149) 414	(41) 115	(87) 485	(63) 202	(194) 882	(484) 1,180	(360) 607	(152) 294	(151) 1,419	(150) 333	(3,077) 8,393	