

4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
1		1		1		1		1	1	1	
2	2	(1)	2	(3)	2	2	2	2	2	2	2
3	3		3	1	3	3	3	3	3	3	3
4	4		4	4		4		4	4	4	4
5	5		5	5		5		5	5	5	5
6	6		6	6		6		6	6	6	6
7	(1)	7		7		7		7	7	7	7
8		8	(1)	8		8		8	8	8	8
9	9		9	9		9		9	9	9	9
10	10		10	3	10	10	10	10	10	10	10
11	11	(1)	11		11	(2)	11		11	11	11
12	12	PTA	12	3	12	(2)	12		12	12	12
13	13		13	(3)	13		13		13	13	13
14	14		14	(3)	14		14		14	14	14
15	15		15	15		15		15	15	15	15
16	16	2	16	(2)	16		16		16	16	16
17	17		17		17		17		17	17	17
18	3	18	2	18		18		18	12	18	18
19	19		19		19		19		19	19	19
20	20		20		20		20		20	20	20
21	(2 3)	21		21		21		21		21	21
22	22		22		22		22		22	22	22
23	23		23		23		23		23	23	23
24	24		24		24		24		24	24	24
25	25		25		25	7/21 8/31	25	25	25	25	25
26	1	26		26		26		26	26	26	(1 2)
27		27		27		27		27	27	27	(3)
28	1	28		28		28		28	28	28	28
29		29		29		29		29	29	29	29
30	30		30		30		30		30	30	30
	31			31			31		31		31