

44

mf mp mf f mp

5	7	5	3	2	4	(4)	0	10
7	7	5	5	2	4	(5)	12	12
						(4)		11
								12

52

mf mp mf f mp mf mp

3	5	7	5	3	4	(4)	7	9	2	7
5	7	8	7	5	5	(5)	9	10	4	9
		9	7	5	6	(6)		11	4	9

60

mf f mp mf mp

9	9	9	7	8	(8)	9	9	9
9	9	10	10	7	(7)	9	10	10
		11	11	8	(8)	9	9	11

69

mf mp mf mp

11	12	14	14	7	5	3	5	3	3
11	13	15	16	8	7	5	7	5	5
	12	14	14	9	7	5	7	5	5

77

mf mp mf

5	3	5	7	5	7	5	3	2
7	4	5	8	7	8	5	5	3
		4	9	7	7	6	5	2

86

f mp

4	(4)	6	4	4	6	6	4	6
5	(5)	6	4	4	8	7	4	6
4	(4)	7	6	7	9	7	6	7

95

mf *mp*

T	5	4	5	6	6	6	4	6	4	4
A	6	6	4	6	7	7	6	7	4	4
B	6	7	6	7	7	9	6	7	7	6

104

mf *mp*

T	4	4	4	4	4	4	4	7	5	3
A	4	4	4	4	4	4	4	8	7	5
B	7	6	7	6	7	6	7	9	7	5

111

mf *mp*

T	3	5	3	5	7	5	7	5	3
A	5	7	5	5	8	7	8	5	5
B	5	7	4	4	9	7	7	6	5

120

mf *f* *mp* *mf* *mp* *mf* *mp*

T	2	4	(4)	7	5	3	5	7	5	3	5
A	3	5	(5)	8	7	5	7	8	7	5	7
B	2	4	(4)	9	7	5	7	9	7	5	7

127

mf *mp* *mf* *f*

T	7	5	3	5	7	5	3	4	(4)	(4)
A	8	7	5	7	8	7	5	5	(5)	(5)
B	9	7	5	7	9	7	5	6	(6)	(6)