

20

T	(5)	9	9	X	9	6	(6)	4	4	X	4	5
A	(5)	9	9	X	9	6	(6)	4	4	X	4	5
B	(3)	7	7	X	7	4	(4)	2	2	X	2	3

24

T	(5)	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7
A	(5)	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7
B	(3)	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5

29

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

34

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

38

T	4	4	X	4	5	(5)	9	9	X	9	6	(6)
A	4	4	X	4	5	(5)	9	9	X	9	6	(6)
B	2	2	X	2	3	(3)	7	7	X	7	4	(4)

42

T	4	4	X	4	5	(5)	9	9	X	9	6	(6)
A	4	4	X	4	5	(5)	9	9	X	9	6	(6)
B	2	2	X	2	3	(3)	7	7	X	7	4	(4)

46

T	4	4	X	4	5	(5)	9	9	X	9	6	(6)
A	4	4	X	4	5	(5)	9	9	X	9	6	(6)
B	2	2	X	2	3	(3)	7	7	X	7	4	(4)

50

T	4	4	X	4	5	(5)	9	9	X	9	6	(6)
A	4	4	X	4	5	(5)	9	9	X	9	6	(6)
B	2	2	X	2	3	(3)	7	7	X	7	4	(4)

54

T	4	4	X	4	5	(5)	9	9	X	9	6	(6)
A	4	4	X	4	5	(5)	9	9	X	9	6	(6)
B	2	2	X	2	3	(3)	7	7	X	7	4	(4)

58

T	4	4	X	4	5	(5)	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7
A	4	4	X	4	5	(5)	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7
B	2	2	X	2	3	(3)	3	3	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5

63

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

68

T	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	X	X	0	0	0	0
A	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	X	X	9	9	9	9
B	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	X	X	7	7	7	7

mf *f*