

15

T	(11)	11	11	11	11	7	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	9
A	(11)	11	11	11	11	7	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	9
B	(9)	9	9	9	9	5	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	7

19

T			3	5		12	11		9
A	X-X	X-X	3	5	X-X	12	11	X-X	9
B	X-X	X-X	1	3	X-X	10	9	X-X	7

24

T	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	9	9	12	(12)	11	9	7	9	12	
A	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	9	9	X	(X)	X	X	X	X	X	12
B	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	7	7	10	(10)	9	7	5	7	10	

29

T	(12)	11	9	7	9	12	(12)	11	9	7	9	X	X	X	7	9	X	X	X	X	X	
A	(X)	X	X	X	X	X	(X)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
B	(10)	9	7	5	7	10	(10)	9	7	5	7	X	X	X	5	7	X	X	X	X	X	

34

T	5	5	5	5	5	5	(5)	5	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4
A	5	5	5	5	5	5	(5)	5	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4
B	3	3	3	3	3	3	(3)	3	3	3	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2

38

TAB

5	5	5	5	5	5	(5)	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	(3)	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4
												0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2

42

TAB

5	5	5	5	5	5	(5)	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	(3)	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4
												0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2

46

TAB

5	5	5	5	5	5	(5)	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	(3)	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2

49

TAB

(4)	4	4	X	X	X	2	0	3	0	2	0	3	0	2	0	3	0	2
(4)	4	4	X	X	X													
(2)	2	2	X	X	X													

52

TAB

0	2	0	3	0	2	0	3	0	10	0	3	0	2	0	2	0	3	0	2

55

TAB

0	3	0	2	0	3	0	2	0	2	0	3	0	2	0	3	0	10

81

TAB

4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	(5)	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	(5)	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	(3)	3	3	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0

85

TAB

4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	2	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0

88

TAB

5	5	5	5	5	5	X	X	X	9	12	11	9	(9)	12	11	7	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5	5	5	5	5	5	X	X	X	X	X	X	X	(X)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	3	3	3	3	3	X	X	X	7	10	9	7	(7)	10	9	5	X	X	X	X	X	X	X	X	X

92

TAB

(7)	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	9	12	11	9	(9)	12	11	14	X	X	X	X	X
(X)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	(X)	X	X	X	X	X	X	X	X
(5)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	7	10	9	7	(7)	10	9	12	X	X	X	X	X

96

TAB

(14)	14	14	14	14	14	14	12	12	12	11	11	11	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
(X)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	(X)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
(12)	12	12	12	12	12	12	10	10	10	9	9	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

100

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	

104

TAB

108

TAB

112

TAB

116

TAB

120

TAB

124

TAB

126

T
A
B

131

T
A
B

135

T
A
B