

13

TAB

2	2	2	2	0	0	5	5	5	5	5
3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	6	6	6	6	6
4	4	4	4	4	4	7	7	7	7	7
						5	5	5	5	5

16

TAB

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

19

TAB

5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	2	0	0
5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	7	7	7	7	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	7	7	7	7									

22

TAB

3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3
5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	7	7	7	7	7					

25

TAB

2	2	2	2	0	0	5	5	5	5	5
3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	6	6	6	6	6
4	4	4	4	4	4	7	7	7	7	7
						5	5	5	5	5

28 \sharp

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

31 \sharp

T	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0
A	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
B	7	7	7	7	7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

34 \sharp

T	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2
A	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3
B	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4

37 \sharp

T	2	2	2	2	0	0	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5
A	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5
B	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6

40 \sharp

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

43

TAB

5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0
5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	7	7	7	7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	7	7	7	7										

46

TAB

3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3
5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	4	4	4	4	4

49

TAB

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

52

TAB

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

55

TAB

5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0
5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	7	7	7	7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	7	7	7	7										

58

TAB

3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3
5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	4	4	4	4	4

61

TAB

2	2	2	2	0	0	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	6	6	6	6
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	7	7	7	7	7
						5	5	5	5	5	7	7	7	7	7

64

TAB

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

67

TAB

5	5	5	5	3	3	3	3	3	5	5	5	5	3	3	3
7	7	7	7	4	4	4	4	4	7	7	7	7	4	4	4
7	7	7	7	5	5	5	5	5	7	7	7	7	5	5	5
				5	5	5	5	5	7	7	7	7	5	5	5

71

TAB

5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	7	7	7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	7	7	7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
				5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

75

TAB

5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0
5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	7	7	7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	7	7	7											

78

T	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2
A	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3
B	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	4	4	4	4	4

81

T	2	2	2	2	0	0	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5
A	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5
B	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6

84

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

87

T	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	2	0	0
A	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3
B	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4

90

T	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2
A	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3
B	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	4	4	4	4	4

93

T	2	2	2	2	0	0	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5
A	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5
B	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6
	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7

96

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

99

T	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0
A	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
B	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	7	7	7	7	7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

102

T	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2
A	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3
B	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4
	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	4	4	4	4	4

103

T	2	2	2	2	0	0	3	3	3	3	5	5	5	5	5
A	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5	5
B	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	6	6	6	6	6
	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	7	7	7	7	7

108

TAB

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

110

TAB

5	5	5	5	3	3	3	3	3	5	5	5	5	3	3	3	3	3
7	7	6	6	4	4	4	4	4	7	7	6	6	4	4	4	4	4
7	7	7	7	5	5	5	5	5	7	7	7	7	5	5	5	5	5
7	7	7	7	5	5	5	5	5	7	7	7	7	5	5	5	5	5

113

TAB

5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
7	7	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
7	7	7	7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4
7	7	7	7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4

116

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2
7	7	7	7	6	6	6	6	6	4	4	4	4	3	3	3	3	3
7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	4	4	4	4	4
7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	4	4	4	4	4

121

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2
7	7	7	7	6	6	6	6	6	4	4	4	4	3	3	3	3	3
7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	4	4	4	4	4
7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	4	4	4	4	4

127

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2
7	7	7	7	6	6	6	6	6	4	4	4	4	3	3	3	3	3
7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	4	4	4	4	4
7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	4	4	4	4	4

131

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4

132

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4

133

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4

134

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4

135

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4

136

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4

159

T
A
B

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4

159

T
A
B

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4

163

T
A
B

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	2	(2)	(2)	(2)	(2)
7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	3	(3)	(3)	(3)	(3)
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	(4)	(4)	(4)	(4)
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	4	(4)	(4)	(4)	(4)

166

T
A
B

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