

18

T
A
B

20

T
A
B

22

T
A
B

24

T
A
B

13 10 10 12

26

T
A
B

10 10 12

1. 2.

TAB

10	10	X	X	X	X	X	13	X	13	X	13	X	13	10	10	X	X	X	X
10	10	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	10	10	X	X	X	X
12	12	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	12	12	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

TAB

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	3	3	3	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

TAB

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TAB

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	3	3	3	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

TAB

0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

38

T
A
B

40

T
A
B

42

T
A
B

44

T
A
B

13 - X 13 - X 13 - X 13 - X
10 - X 10 - X 10 - X 10 - X

46

T
A
B

10 - 10
10 - 10
12 - 12

10 - 10
10 - 10
12 - 12

1.

48

TAB
10-10 X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X
10-10 X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X
12-12 X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X

10-10 X-X-X-X-X
10-10 X-X-X-X-X
12-12 X-X-X-X-X

13-X-13-X-13-X-13
X-X-X-X-X
10-X-10-X-10-X-10

2.

50

TAB
10-10 X-X-X-X
10-10 X-X-X-X
12-12 X-X-X-X

10-10-10-10-10-10-10-10
10-10-10-10-10-10-10-10
12-12-12-12-12-12-12-12

10-10-10-10-10-10-10-10
8-8-8-8-8-8-8-8

10-10-10-10-10-10-10-10
7-7-7-7-7-7-7-7

53

TAB
7-7-7-7-7-7-7-7
5-5-5-5-5-5-5-5

7-7-7-7-7-7-7-7
5-5-5-5-5-5-5-5

10-10-10-10-10-10-10-10
10-10-10-10-10-10-10-10
8-8-8-8-8-8-8-8

9-9-9-9-9-9-9-9
10-10-10-10-10-10-10-10
7-7-7-7-7-7-7-7

57

TAB
7-7-7-7-7-7-7-7
7-7-7-7-7-7-7-7

7-7-7-7-7-7-7-7
7-7-7-7-7-7-7-7

9-9-7-7
7-7-7-7

10-10-10-10-10-10-10-10
8-8-8-8-8-8-8-8

10-10-10-10-10-10-10-10
7-7-7-7-7-7-7-7

61

TAB
7-7-7-7-7-7-7-7
5-5-5-5-5-5-5-5

7-7-7-7-7-7-7-7
5-5-5-5-5-5-5-5

10-10-10-10-10-10-10-10
10-10-10-10-10-10-10-10
8-8-8-8-8-8-8-8

9-9-9-9-9-9-9-9
10-10-10-10-10-10-10-10
7-7-7-7-7-7-7-7

65

TAB
7-7-7-7-7-7-7-7
7-7-7-7-7-7-7-7

9
7-7-7-7-7-7-7-7

9-9-9-9-9-9-9-9
7-7-7-7-7-7-7-7

10-10-10-10-10-10
9-9-9-9-9-9-9-9

10-10
10-10
12-12

10-10
10-10
12-12

69

TAB

10-10	10-10	X-13	X-13	X-13	X-13	10-10	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X
10-10	10-10	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-X-X-X-X-X-X-X-X-X	10-10	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X
12-12	12-12	X-10	X-10	X-10	X-10	12-12	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X

72

TAB

10-10	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X	10-10	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X
10-10	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X	10-10	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X
12-12	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X	12-12	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X

74

1. 2.

TAB

10-10	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X	X-13	X-13	X-13	X-13	10-10	X-X-X-X-X-X	10-10	10-10	10-10	10-10	10-10	10-10	10-10	10-10
10-10	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-X-X-X-X-X-X-X-X-X	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X	10-10	X-X-X-X-X-X	10-10	X-X-X-X-X-X	10-10	10-10	10-10	10-10	10-10	10-10
12-12	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X	X-10	X-10	X-10	X-10	12-12	X-X-X-X-X-X	12-12	12-12	12-12	12-12	12-12	12-12	12-12	12-12

76

TAB

1	1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-0-0-0-0	0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0
1	1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0
2	2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-0-0-0-0	0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0
3	3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-2-2-2-2	2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2
X	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-3-3	3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3

78

TAB

1	1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1
3	3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3	3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3
2	2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2	2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2
0	0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0	0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0

80

TAB

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X																								
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1																								

82

TAB

0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

84

TAB

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	(0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	(1)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	(0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	3	(2)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		(3)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

87

TAB

(1)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	(0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(3)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	(1)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
(2)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	(0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0)	0	0	0	0	0	0	0	X	(3)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
																			1																			

90

TAB

0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5																				
1	1	1	1	1	1	1	1	1	(1)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	6																				
2	2	2	2	2	2	2	2	2	(2)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	7																				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5																				