

16

TAB

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

19

TAB

10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	7	7	7	7	5	7	5	7	10
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	7	7	7	7	5	7	5	7	10
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	7	5	5	5	5	3	5	3	5	8

23

TAB

10	10	10	10	10	10	10	10	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	10	10	10	10	10	10	10
10	10	10	10	10	10	10	10	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	10	10	10	10	10	10	10
8	8	8	8	8	8	8	8									8	8	8	8	8	8	8

26

TAB

(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

28

TAB

(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

30

TAB

(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

32

T
A
B

(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	10	10	10	10	10	10	10	10
(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	10	10	10	10	10	10	10	10
								8	8	8	8	8	8	8	8

34

T
A
B

(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	10	10	10	10	10	10	10	10
(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	10	10	10	10	10	10	10	10
								8	8	8	8	8	8	8	8

36

T
A
B

(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	10	10	10	10	10	10	10	10
(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	10	10	10	10	10	10	10	10
								8	8	8	8	8	8	8	8

38

T
A
B

(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	7	7	7	7	5	7	5	7	10
(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	7	7	7	7	5	7	5	7	10
								5	5	5	5	3	5	3	5	8

41

T
A
B
