

Dropped D  
⑥=D

♩ = 154

E-Gt

*f*

T  
A  
B

16 9 16 9 16 12 14 12 14 11 14 10 16 9 17

T  
A  
B

(9) (17) (11) (12) (9) (9) 19 9 19 12 (9) (17) (11) (12) (9) 18 12 18 11 17 10 (10) (11) (12) (9) 19 9 16

T  
A  
B

(16) (10) (11) (12) (9) (16) (10) (11) (12) (9) 16 4 16 4 16 7 (16) (10) (11) (12) (9) 14 7 14 6 14 5 (5) (6) (7) (4) 16 4 17

T  
A  
B

(4) (17) (6) (7) (4) (4) (4) 19 4 19 7 (4) (17) (6) (7) (4) 18 7 18 6 17 5 (5) (6) (7) (4) 19 4 16

16

TAB (16) (16) (16) 16 0 16 0 (16) 16 0 17 (0)  
 (5) (5) (5) 16 0 16 0 (5) 14 2 14 2 (2) 17 (17)  
 (6) (6) (6) 16 0 16 0 (6) 14 2 14 2 (2) 17 (17)  
 (7) (7) (7) 16 0 16 0 (7) 14 2 14 2 (2) 17 (17)  
 (4) (4) (4) 16 0 16 0 (4) 14 2 14 2 (2) 17 (17)  
 (4) (4) (4) 16 0 16 0 (4) 14 2 14 2 (2) 17 (17)

21

TAB (0) (0) (0) 19 0 19 0 (0) 19 0 16 (16)  
 (17) (17) (17) 19 0 19 0 (17) 18 2 17 2 (2) 16 (2)  
 (2) (2) (2) 19 0 19 0 (2) 18 2 17 2 (2) 16 (2)  
 (0) (0) (0) 19 0 19 0 (0) 18 2 17 2 (0) 16 (0)  
 (0) (0) (0) 19 0 19 0 (0) 18 2 17 2 (0) 16 (0)  
 (0) (0) (0) 19 0 19 0 (0) 18 2 17 2 (0) 16 (0)

25

TAB (16) (16) (16) 16 4 16 4 (16) 16 4 17 (4)  
 (2) (2) (2) 16 4 16 4 (2) 14 6 14 5 (5) 17 (17)  
 (0) (0) (0) 16 4 16 4 (0) 14 6 14 5 (0) 17 (0)  
 (0) (0) (0) 16 4 16 4 (0) 14 6 14 5 (0) 17 (0)  
 (4) (4) (4) 16 4 16 4 (4) 14 6 14 5 (4) 17 (4)  
 (4) (4) (4) 16 4 16 4 (4) 14 6 14 5 (4) 17 (4)

29

TAB (4) (4) (4) 19 4 19 4 (4) 19 4 16 (16)  
 (17) (17) (17) 19 4 19 4 (17) 18 6 17 5 (5) 16 (5)  
 (6) (6) (6) 19 4 19 4 (6) 18 6 17 5 (6) 16 (6)  
 (4) (4) (4) 19 4 19 4 (4) 18 6 17 5 (4) 16 (4)  
 (4) (4) (4) 19 4 19 4 (4) 18 6 17 5 (4) 16 (4)  
 (4) (4) (4) 19 4 19 4 (4) 18 6 17 5 (4) 16 (4)

33

TAB (16) (16) (16) 16 9 16 9 (16) 16 9 17 (9)  
 (5) (5) (5) 16 9 16 9 (5) 14 11 14 10 (10) 17 (17)  
 (6) (6) (6) 16 9 16 9 (6) 14 11 14 10 (11) 17 (11)  
 (7) (7) (7) 16 9 16 9 (7) 14 11 14 10 (12) 17 (12)  
 (4) (4) (4) 16 9 16 9 (4) 14 11 14 10 (9) 17 (9)  
 (4) (4) (4) 16 9 16 9 (4) 14 11 14 10 (9) 17 (9)

32

T  
A  
B

(9)  
(17)  
(11)  
(12)  
(9)  
19 9 19 9 19 12 (9)  
(17)  
(11)  
(12)  
(9)  
12 18 11 17 10 (9)  
(10)  
(11)  
(12)  
(9)  
19 9 16 (16)

41

T  
A  
B

(16)  
(10)  
(11)  
(12)  
(9)  
16 4 16 4 16 7 (16)  
(10)  
(11)  
(12)  
(9)  
14 7 14 6 14 5 (5)  
(6)  
(7)  
(4)  
16 4 17 (4)  
(4)  
(4)  
(4)  
(4)

45

T  
A  
B

(4)  
(17)  
(6)  
(7)  
(4)  
19 4 19 4 19 7 (4)  
(17)  
(6)  
(7)  
(4)  
18 7 18 6 17 5 (5)  
(6)  
(6)  
(4)  
19 4 16 (16)  
(4)  
(4)  
(4)  
(4)

49

T  
A  
B

(16)  
(5)  
(6)  
(7)  
(4)  
16 0 16 0 16 0 (16)  
(5)  
(6)  
(7)  
(4)  
14 0 14 2 14 2 (2)  
(0)  
(0)  
(0)  
16 0 17 (0)  
(0)  
(0)  
(0)  
(0)

53

T  
A  
B

(0)  
(17)  
(2)  
(0)  
(0)  
19 0 19 0 (0)  
(17)  
(2)  
(0)  
(0)  
18 0 18 2 17 2 (19)  
(0)  
(0)  
(0)  
19 0 16 (16)  
(0)  
(0)  
(0)  
(0)

57

T  
A  
B

(16)	(16)	16	4	17	(4)
(2)	(2)	14	6	14	5
(0)	14	7		5	4
(16)	4	16	4	16	7
16	4	16	4	16	7
(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)

61

T  
A  
B

(4)	(4)	19	4	16	(16)
(17)	(17)	18	6	17	5
(6)	(6)	7		5	4
(7)	18	7	18	6	17
(4)	19	4	19	7	19
19	4	19	4	19	7
(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)

63

T  
A  
B

9	(10)
10	(9)
9	(12)
12	(9)
9	(9)