



6

*f f f c a c e c c c c f f e* *c a* *f f* *f*

*c*  
*a* *a* *a* *a* *e* *a* *a* *a* *a* *e* *a* *a* *a* *a* *c*

*c*  
*a* *a* *a* *a* *e* *a* *a* *a* *a* *c*

*c*  
*a* *a* *a* *a* *e* *a* *a* *a* *a* *c*

*c*  
*a* *a* *a* *a* *e* *a* *a* *a* *a* *c*

a

9

*a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c*

*a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c*

*a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c*

*a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c* *a* *a* *a* *c*



20

f e c a	g h g e g	c e e e f h k h
δ c a c δ c c		a a a a a a a a
g		a
3		
k	c e f h f f f e e	
h a a a c c δ a δ c	δ δ δ a δ	
h		c
2		
a a a	c c δ a c a δ a a a	
δ c a δ a c c	a c a δ a a a a	
c	a c	c e
3		
a	c	a
e e e a a c	c c c a e c e	c c c c
c a c e		
3		

22

a a c c c δ δ	a c e f e c b	c
a e a	δ e δ c c	a
e	e	
c	c a c e	c g h f e e
a δ a c c a	δ a c e	e h a e a c
a a a a a	c	a a c
c	e	c
c		
c	a c c c	c
c	a c e	e
c	c	c
c		
c	a δ c a c c a δ a c a δ c δ a	c c c c a a
a e c b c	e	a b b c c c
e		c c c c
c		

25

┌	┌	┌	┌
c a	c a a c c	e c	a a
e c c e e	c c c	a e e a a c c	e c d d a a
a a a a c	d d e	b a a c d d a	a d a a
		e e a	a
		e e a	e

  

┌	┌	┌	┌
c c c	k g g h h k k	c	k g g h h e e
e e b	g a a g g h g	a	g a a a a c c

  

┌	┌	┌	┌
a c c a a	a	a a a c	c a a a a
a a a c	c c e	a a a c d a	d d a a a c c
c b b c c	e e	c c c e a	c a a
	c	e c	a a

  

┌	┌	┌	┌
a	c c c a a a	e	c c c a a a
c c a	e e e c d d	c	e e a a c a
e e a	e e c c	c	d e e a c c
e e	e e c c	c	d e e a c c
c	e e e e	c	e c c c

29

┌	┌	┌	┌
a a c	f c a c e g h k h g e	c a e	h h h h h e f c
d d a a	a a a	b c	g g g a c d
e	a a		e a

  

┌	┌	┌	┌
f f c e f k h	a g	h h e e	e c e e h k f
d d h g a	a h a	a a a a	a c c g a a

  

┌	┌	┌	┌
d d d d d	a c e	c	c
a a	a c	c	e

  

┌	┌	┌	┌
c c d c d	c c	a a a	a a a a c
c c a a	a a	a c c c	e a c c d d
a a	a c	c c c c	c c c c a



40

$\dot{\cdot}$	$\text{c}$	$\text{b c b}$	$\text{e b}$	$\text{h}$	$\text{f f f}$	$\text{e e}$	$\text{c a}$	$\text{a c}$	$\text{c}$
$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{a}$	$\text{a}$	$\text{a}$	$\text{a a a}$	$\text{a}$	$\text{a}$	$\text{a}$	$\text{a}$
$\text{a}$	$\text{c e}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c c c}$	$\text{a}$	$\text{e c}$	$\text{b}$	$\text{c}$
$\text{c}$	$\text{c c d}$	$\text{a}$	$\text{c a}$	$\text{d a}$	$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c c c}$	$\text{a}$	
$\text{a}$	$\text{a c c c}$	$\text{a}$	$\text{a d a}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$
$\text{e c}$	$\text{c e}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{e}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$

43

$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{e}$	$\text{c g}$	$\text{h}$	$\text{f e e}$	$\text{c c c}$	$\text{c}$
$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{e h}$	$\text{a a}$	$\text{a c}$	$\text{e e}$	$\text{a}$
$\text{a}$	$\text{c f e}$	$\text{c}$	$\text{g}$	$\text{h}$	$\text{e}$	$\text{c c c}$	$\text{e e}$	$\text{e e}$
$\text{e}$	$\text{e g}$	$\text{e}$	$\text{e}$	$\text{e}$	$\text{e}$	$\text{a a a}$	$\text{a a c}$	$\text{c}$
$\text{a}$	$\text{d c a}$	$\text{d c a}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c c c a a}$	$\text{c c a}$	$\text{e e}$	$\text{a}$
$\text{e}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{b b c c}$	$\text{e e}$	$\text{c}$	$\text{c}$
$\text{d}$	$\text{a c a c d a}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{a c c a a}$	$\text{a a a a c}$	
$\text{a}$	$\text{c e}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{e}$	$\text{c}$	$\text{c b b c c}$		

