

19

a c e a c a e c		e a e a e c e		c f		f h k l	
				i		h	
c		a a		a		a	

24

f h		k k h f		e f e f e c e		f c a c a c a c a c a	
a						d c	
c a d c d c a c		a		c c a		d	
c		a c e a		a a c		a a	

28

a a e a e c e		d c d c a f		e f e c e		f f f	
						d c a d c	
b c e		a a d		c a d a		a a	
c		c		c		a c	
a		e c a c		a		a c e a	

33

a c d c a d c a		c d c d c a c		f h k h f d c a		c e f e f e c e	
		c					
a							
c		e c a c		a c		d c a d a	
a		a		a			

37

f f e f e f e f e e e	f	h h	f f	f d c a
	a	a a	a a	a
	c a e			
1				
d	d	b b	c c	a
f	a			d b
	e c a	d d c a	a c e a c	a
			a	

42

d c d c a c	d c a d	b a b a b a c a	b a b d a c
		c c	c c
f	f	f	f
a	a a d b a	c c b e b	c a c a b d
a c a c	c		c d

46

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

50

f d c a c e f f e f e f e e e	f		
		d b a c	a c d c d c a c
f	f	f	f
d d c	d c a d a	d	a
a		a e	a e c a c

