

21

δ		δ	
$b a b \delta a$	a	δc	$a a \delta$
\mathbb{F}	\mathbb{F}	$\mathbb{F} \mathbb{F}$	$\mathbb{F} \mathbb{F} \mathbb{F}$
$a \delta a c \delta$	$\delta b \delta a \delta b a b$	$a c a b \delta b a$	$c a c a c a e c a$
$\delta \delta \delta$	δ	$\delta a c e$	$e c a$

24

$\mathbb{F} \mathbb{F}$	$\mathbb{F} \mathbb{F}$	$\mathbb{F} \mathbb{F}$	$\mathbb{F} \mathbb{F}$
$\delta c \delta a \delta c a c \delta c a c \delta a$	c	$a \delta a \delta b a c a c a c a$	$e c a e a c e c a e a a *$

*orig. 8vb

27

c	$e a$	δ	$\mathbb{F} \mathbb{F}$
e	a	δ	$h i l h k l$
c	c		
$\mathbb{F} \mathbb{F}$		$\mathbb{F} \mathbb{F}$	$\mathbb{F} \mathbb{F}$
$c e b e c a c a c e c a$	a	$c a b \delta a c \delta a$	δ
a	a		

30

$\mathbb{F} \mathbb{F} \mathbb{F} \mathbb{F}$	$\mathbb{F} \mathbb{F}$	\mathbb{F}	$\mathbb{F} \mathbb{F}$
$n i l h i$	$h h$	$f \delta c$	a
	a	$b \delta c$	$a b \delta a c \delta$
\mathbb{F}	$\mathbb{F} \mathbb{F}$	$\mathbb{F} \mathbb{F}$	\mathbb{F}
$b a \delta a b a \delta a b \delta$	$a \delta c a$	a	a
	c		a
		$a c \delta a c e$	$a c a$

33

a	b	d	a	b	a	d	a	c	d	c	d	f	h	f	d	c	d	c	a

35

d	c	a	c	d	a	c	e	g	h	k	h	g	h	e	g	h	a	c	d	c	d	a	d	c	a	c	d	c	d	a

37

c	a	d	b	d	a	d	c	a	c	a	d	b	a	a	c	d	a	d	c	a	c

40

h	k	l	k	l	n	l	k	h	l	h	a	b	d	a	a	b	a	c	a	h	k	l	k

68

70

72

74

86

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

c c d a e b

88

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

a c a d e c a c

90

d d c a d d c a f a c d c a h h f d c h f c

b a d b a c a c d d c a

93

f h d i h c d a

d c a b d a c a a c b a d a b d d d b

105

h	h	f	c	δ	a	c	δ	c	δ	f	h	h	δ	f	h	f	h	k	f
a	a			a								a							i
f	a									f									
Γ				≡															≡
e	a	e		a						a		a							a
a				b						b		b							a
c										c		c							a
				a															

108

f				i	h	f	δ	c				a	b	δ	a	δ	b	a
i									δ	b	a							
				a								c						a
																		e
																		a
Γ				≡	≡	Γ	≡	Γ	≡	Γ	≡	Γ						
c	δ	a	c	c	δ	f				a	δ	b	a	δ				b
a										a								b
										a								δ
										a								δ

111

Γ				≡	≡	Γ	≡	Γ	≡	Γ	≡	Γ						
a						c		a		a								a
b	a	δ				a	b	δ	a	δ	c	a	c	δ	b	a		a
						a	a	c							c	a	a	δ
																		a
Γ				≡	≡	Γ	≡	Γ	≡	Γ	≡	Γ						
a	b	δ	a	a	c	δ				δ	a	c	δ	c	a	δ	a	b
										a								a
										a								δ
										a								δ

117
