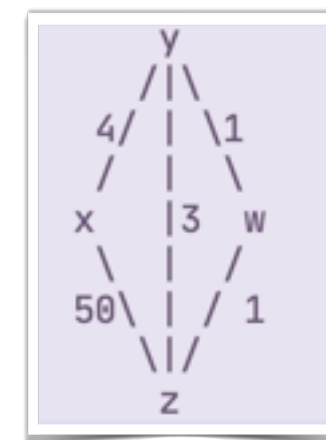


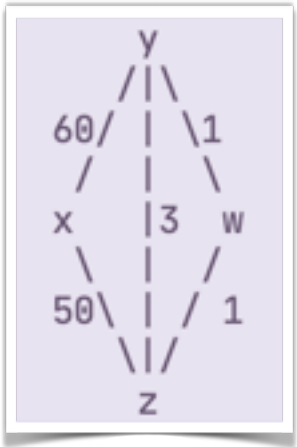
	t0						t1						t2						t3				
		x	y	z	w			x	y	z	w			x	y	z	w			x	y	z	w
x	x	0	4	50	∞		x	0	4	7,y	5,y		x	0	4	6,y	5,y		x	0	4	6,y	5,y
	y						y	4	0	3	1		y	4	0	2	1		y	4	0	2	1
	z						z	50	3	0	1		z	7	2	0	1		z	6	2	0	1
	w						w						w						w				
y	x						x	0	4	50	∞		x	0	4	∞	∞		x	0	4	∞	∞
	y	4	0	3	1		y	4	0	2,w	1		y	4	0	2,w	1		y	4	0	2,w	1
	z						z	50	3	0	1		z	∞	2	0	1		z	6	2	0	1
	w						w	∞	1	1	0		w	∞	1	1	0		w	∞	1	1	0
z	x						x	0	4	50	∞		x	0	4	7	5		x	0	4	6	5
	y						y	4	0	3	1		y	4	0	2	1		y	4	0	2	1
	z	50	3	0	1		z	7,y	2,w	0	1		z	6,w	2,w	0	1		z	6,w	2,w	0	1
	w						w	∞	1	1	0		w	5	1	1	0		w	5	1	1	0
w	x						x						x						x				
	y						y	4	0	3	1		y	4	0	∞	1		y	4	0	∞	1
	z						z	50	3	0	1		z	7	∞	0	1		z	∞	∞	0	1
	w	∞	1	1	0		w	5,y	1	1	0		w	5,y	1	1	0		w	5,y	1	1	0

$Dz(x) = \min\{ c(z,y) + Dy(x), c(z,w) + Dw(x) \}$, 这里 $c(*,*)$ 是定值, 表中的值是 $D*(*)$, 所以这里是7而不是6



	t1						t2						t3						t4				
		x	y	z	w			x	y	z	w			x	y	z	w			x	y	z	w
x	x	0	52,z	50	51	y	x	0	52,z	50	51	z	x	0	52,z	50	51	w	x	0	52,z	50	51
	y	4	0	2	1		y	9	0	2	1		y	9	0	2	1		y	9	0	2	1
	z	6	2	0	1		z	6	2	0	1		z	6	2	0	1		z	11	2	0	1
	w						w						w						w				
y	x	0	4	∞	∞	z	x	0	52	50	51	w	x	0	52	50	51	x	x	0	52	50	51
	y	9,z	0	2,w	1		y	9,z	0	2,w	1		y	9,z	0	2,w	1		y	14,z	0	2,w	1
	z	6	2	0	1		z	6	2	0	1		z	6	2	0	1		z	11	2	0	1
	w	∞	1	1	0		w	∞	1	1	0		w	∞	1	1	0		w	∞	1	1	0
z	x	0	4	6	5	w	x	0	∞	50	51	x	x	0	∞	50	51	y	x	0	∞	50	51
	y	4	0	2	1		y	∞	0	2	1		y	∞	0	2	1		y	∞	0	2	1
	z	6,w	2,w	0	1		z	6,w	2,w	0	1		z	11,w	2,w	0	1		z	11,w	2,w	0	1
	w	5	1	1	0		w	5	1	1	0		w	10	1	1	0		w	10	1	1	0
w	x					x	x					y	x					z	x				
	y	4	0	∞	1		y	9	0	∞	1		y	9	0	∞	1		y	9	0	∞	1
	z	∞	∞	0	1		z	∞	∞	0	1		z	∞	∞	0	1		z	∞	∞	0	1
	w	5,y	1	1	0		w	10,y	1	1	0		w	10,y	1	1	0		w	10,y	1	1	0

可以发现Dy(x)以3个迭代为周期循环



	t25						t26						t27						t28						t29						t30				
		x	y	z	w			x	y	z	w			x	y	z	w			x	y	z	w			x	y	z	w			x	y	z	w
x	x	0	52,z	50	51	y	x	0	52,z	50	51	z	x	0	52,z	50	51	w	x	0	52,z	50	51	x	x	0	52,z	50	51	y	x	0	52,z	50	51
	y	44	0	2	1		y	49	0	2	1		y	49	0	2	1		y	49	0	2	1		y	53	0	2	1		y	53	0	2	1
	z	46	2	0	1		z	46	2	0	1		z	46	2	0	1		z	50	2	0	1		z	50	2	0	1		z	50	2	0	1
	w						w						w						w						w						w				
y	x	0	52	50	51	z	x	0	52	50	51	w	x	0	52	50	51	x	x	0	52	50	51	y	x	0	52	50	51	z	x	0	52	50	51
	y	49,z	0	2,w	1		y	49,z	0	2,w	1		y	49,z	0	2,w	1		y	53,z	0	2,w	1		y	53,z	0	2,w	1		y	52,w	0	2,w	1
	z	46	2	0	1		z	46	2	0	1		z	46	2	0	1		z	50	2	0	1		z	50	2	0	1		z	50	2	0	1
	w	∞	1	1	0		w	∞	1	1	0		w	∞	1	1	0		w	∞	1	1	0		w	∞	1	1	0		w	51	1	1	0
z	x	0	∞	50	51	w	x	0	∞	50	51	x	x	0	∞	50	51	y	x	0	∞	50	51	z	x	0	∞	50	51	w	x	0	∞	50	51
	y	∞	0	2	1		y	∞	0	2	1		y	∞	0	2	1		y	∞	0	2	1		y	∞	0	2	1		y	∞	0	2	1
	z	46,w	2,w	0	1		z	46,w	2,w	0	1		z	50	2,w	0	1		z	50	2,w	0	1		z	50	2,w	0	1		z	50	2,w	0	1
	w	45	1	1	0		w	45	1	1	0		w	50	1	1	0		w	50	1	1	0		w	50	1	1	0		w	∞	1	1	0
w	x					x	x					y	x					z	x					w	x					x	x				
	y	44	0	∞	1		y	49	0	∞	1		y	49	0	∞	1		y	49	0	∞	1		y	53	0	∞	1		y	53	0	∞	1
	z	∞	∞	0	1		z	∞	∞	0	1		z	∞	∞	0	1		z	50	∞	0	1		z	50	∞	0	1		z	50	∞	0	1
	w	45,y	1	1	0		w	50,y	1	1	0		w	50,y	1	1	0		w	50,y	1	1	0		w	51,z	1	1	0		w	51,z	1	1	0