

(a)

e : 2-30, a : 25-30, g : 4-30, f : 6-30,
x, y, z in g : 12-22, u in g : 16-22, y, z in f : 6-13, u in f : 7-13,
main : 24-30

(b)

Pulsierender Speicher:

Haltepunkt		Umgebung								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
label6	-	e 1	a ?							
label1	1	e 1	? ?	y 1	z #2	u ?				
label1	2:1	e 1	? ?	1 1	#2 ?	? ?	y 0	z #5	u ?	
label2	1	e 1	? ?	y 1	z #2	u 1				
label4	3:1	e 1	? ?	1 1	#2 ?	1 1	y 0	z 1	x #2	u ?
label3	1	e 1	1 1	y 1	z #2	u 1				
label7	-	e 1	a 1							

Tabelle 1: Pulsierender Speicher zu Aufgabe 4.10