



Организација рачунара – К2 решење

1.(15)

а) (3) LOAD #2
OUT 10h
LOAD #4
OUT 1Fh
LOAD #7
OUT 25h

б) (3)

7	IRQ3	000000Fh	1103h
		000000Eh	0000h
6		000000Dh	
		000000Ch	
5		000000Bh	
		000000Ah	
4	IRQ2	0000009h	110Fh
		0000008h	0000h
3		0000007h	
		0000006h	
2	IRQ1	0000005h	1100h
		0000004h	0000h
1		0000003h	1103h
		0000002h	0000h
0	OSTALO	0000001h	1101h
		0000000h	0000h

в) (3) 0000100h, 0000101h, 00001100h, 00001101h, 00001103h, 00001104h, 0000103h, 0000110Fh, 00001110h, 0000104h, 0000105h, 0000107h

г) (3)

0000h
0104h
I=1, L=00



д) (3) mem[00000003h] = 1103h

2. (5) Погледати материјале са предавања.