



### Организација рачунара – К2 решење

1.(15)

а) (3)

7	IRQ3	000000Fh	1109h
		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

б) (3) LOAD #0000110Fh  
STORE 00000008h  
LOAD #00001109h  
STORE 0000000Eh

в) (3) 00000100h, 00000101h, 00001109h, 00000103h, 00000104h, 00001100h, 00001101h, 00001103h, 00001104h, 00000105h, 0000110Fh, 00001110h, 00000107h

г) (3)

0000h
0105h
I=1, T=0, L=00



д) (3) mem[00000003h] = 1103h

2. (5) Погледати материјале са предавања.