

7. Primeri za oblike memorisanja

alfanumerički

1100	1001	1100	0010	1101	0100	0110	0001	1111	0011	1111	0110	1111	0000
I	B	M	/	3	6	0							
BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT

0000	0000	0000	0000	0000	0000	1111	1000	1111	0111	1111	0110	1101	0100
0	0	0	0	0	0	8	7	6	4				
BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT

decimalni pakovani

0000	0000	0000	0000	0000	0000	0000	0000	0000	1000	0111	0110	0100	1101
00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00
BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT	BAJT

1101 0100 → M ili nepakovano -4

PREDSTAVLJANJE PREDZNAKA

Bit-kombinacija	Predznak
1100 (1010, 1110,)	+ <i>CAFE</i>
1101 (1011)	- <i>Dopuna uz nepakovan broj</i>
1111	<i>Dopuna uz nepakovan broj</i>