

№	Вираз	К
1.	$X=A_2+C_1-D_2/2+K$	21
2.	$X=A_4+C_2+D_1*4-K$	02
3.	$X=K-B_2*8+C_2-E_1$	63
4.	$X=A_4+C_1-D_4/8+K$	94
5.	$X=B_4-A_2*2-E_2+K$	05
6.	$X=K+B_2/4-D_2*4-E_1$	16
7.	$X=A_4/2-4*(D_1+E_2-K)$	17
8.	$X=A_4-B_2+K-D_2/2+8*B_2$	88
9.	$X=4*B_2-C_2+D_4/4$	29
10.	$X=A_4-B_4/2+K+E_2*4$	10
11.	$X=(A_4-B_2-K)*2+E_4/4$	11
12.	$X=K+B_4/2-4*F_2-E_1$	AC
13.	$X=A_2/2+8*(D_1+E_2-K)$	13
14.	$X=A_4-B_1-K-D_2/2+4*B_1$	14
15.	$X=A_4+(4*C_2)-D_4/2+K$	0F
16.	$X=A_4/4+C_2-D_1*2+K$	16
17.	$X=A_4-K+C_4/2-E_1*8$	17
18.	$X=4*(B_2-C_1)+D_2/4+K$	18
19.	$X=A_2*4+C_1-D_4/2+K$	19
20.	$X=K+B_4/4-D_1*2-E_2$	20
21.	$X=A_4/8+2*(D_2 - E_1+K)$	21
22.	$X=K-B_1-C_1-D_2/2+4*B_1$	22
23.	$X=A_2*8-C_1+D_4/2+K$	23
24.	$X=K-B_2/2+D_4+E_2*4$	24
25.	$X=(K-B_2-C_1)*2+E_4/4$	25
26.	$X=A_2+K+C_2/2-E_1*8$	26
27.	$X=A_2*4+(K-E_1*4)$	27
28.	$X=K+B_4/2+D_2-E_2/4$	28
29.	$X=K-B_1*4+D_2-F_2/2$	29
30.	$X=K+B_4-D_2/2+E_1*4$	30

де: A, B, C, D, E, F - знакові значення розміром один байт, значення константи K подано у 16-ій системі числення.