

Ejercicios de conversión entre sistema binario y hexadecimal

EJERCICIO 1

Convierte de hexadecimal a binario los siguientes números:

32	00110010
A1	10100001
F4	11110100
7D	11111101
04	100
2E	101110
10	10000
A0	10100000
8F	10001111
F8	11111000
1B	00011011
CB	11001011
12	00010010
08	1000
EE	11101110

EJERCICIO 2

Convierte de binario a hexadecimal los siguientes números:

11001011	CB
01011010	5A
10011011	9B
00001001	09
00110111	37
10101000	A8
00100101	25
01101111	6F
11011110	DE
00111110	3E
11111000	F8
00011110	1E
11110000	F0
01011000	58
11111100	FC