

Tarea #1

Fecha de entrega: 18/03/2024

Conversiones

1. Realice las siguientes conversiones de binario a decimal:

- a. 10010100 148
- b. 0011 1101 61
- c. 10101110 174
- d. 11111101 253
- e. 00111111 63
- f. 01010101 85
- g. 1100 1100 172

2. Realice las siguientes conversiones de decimal a binario

- a. 123= 1111011
- b. 34= 100010
- c. 45= 101101
- d. 234= 11101010
- e. 219= 11011011
- f. 98= 1100010
- g. 68= 1000100

3. Realice las siguientes conversiones de hexadecimal a binario

- a. 7D= 1111101
- b. 32= 110010
- c. 14= 10100

4. Realice las siguientes conversiones de hexadecimal a decimal

- a. C= 12
- b. 36= 54
- c. 19= 25

5. Realice las siguientes conversiones de binario a hexadecimal

- a. 00001010 A
- b. 00000101 5
- c. 00011100 1C