UD 01 CUESTIONARIO 03

1. Expresa la cantidad según el teorema fundamental de la numeración:

• 234,765 →

• 347,21 →

• 800,102 →

2. Convertir a binario:

• 178,2(8 →

• 29,3125(10 →

• A,B2(16 →

3. Convertir a hexadecimal:

• 110010,1101(2 →

• 56,375(10 →

• 156,22(8 →

4. Convertir a octal:

• 9A,53F2(16 →

• 29,3125(10 →

• 1101110,01001(2 →

5. Realizar las siguientes sumas en binario:

• 11111111 + 1

• 1011,101 - 101,110

• 11001,11 x 10,1