

## Ejercicios:

- Convertir de Binario a Decimal y viceversa:
  - 10010111
  - 56
  - 00011101
  - 255
- Convertir de Octal a Decimal y viceversa:
  - $57_{(8)}$
  - $41_{(10)}$
  - $65_{(8)}$
  - $561_{(10)}$
- Convertir de Hexa a Decimal y viceversa:
  - $F8A_{(16)}$
  - $325_{(10)}$
  - $FFC_{(16)}$
  - $689_{(10)}$

## Respuestas:

- Convertir de Binario a Decimal y viceversa:
  - 151
  - 00111000
  - 29
  - 11111111
- Convertir de Octal a Decimal y viceversa:
  - $47_{(10)}$
  - $51_{(8)}$
  - $53_{(10)}$
  - $369_{(8)}$
- Convertir de Hexa a Decimal y viceversa:
  - $3978_{(10)}$
  - $145_{(16)}$
  - $4092_{(10)}$
  - $2B1_{(16)}$