

# Convertir Sistemas Numéricos (E)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Decimal = 2  
Octal =

2. Decimal = 76  
Hexadecimal =

3. Decimal = 110  
Binario =

4. Decimal = 679  
Binario =

5. Decimal = 708  
Octal =

6. Decimal = 352  
Binario =

7. Decimal = 380  
Hexadecimal =

8. Decimal = 960  
Binario =

9. Decimal = 2380  
Hexadecimal =

10. Decimal = 4972  
Binario =

## Convertir Sistemas Numéricos (E) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Decimal = 2  
Octal = 2

2. Decimal = 76  
Hexadecimal = 4C

3. Decimal = 110  
Binario = 1101110

4. Decimal = 679  
Binario = 1010100111

5. Decimal = 708  
Octal = 1304

6. Decimal = 352  
Binario = 101100000

7. Decimal = 380  
Hexadecimal = 17C

8. Decimal = 960  
Binario = 1111000000

9. Decimal = 2380  
Hexadecimal = 94C

10. Decimal = 4972  
Binario = 1001101101100