

# Convertir Sistemas Numéricos (B)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Octal = 2  
Binario =

2. Hexadecimal = 5A  
Binario =

3. Hexadecimal = 139  
Binario =

4. Octal = 761  
Binario =

5. Hexadecimal = 122  
Binario =

6. Hexadecimal = 1C5  
Binario =

7. Hexadecimal = 382  
Binario =

8. Decimal = 203  
Binario =

9. Octal = 7575  
Binario =

10. Octal = 6371  
Binario =

## Convertir Sistemas Numéricos (B) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1.      Octal = 2  
        Binario = 10
2.      Hexadecimal = 5A  
        Binario = 1011010
3.      Hexadecimal = 139  
        Binario = 100111001
4.      Octal = 761  
        Binario = 111110001
5.      Hexadecimal = 122  
        Binario = 100100010
6.      Hexadecimal = 1C5  
        Binario = 111000101
7.      Hexadecimal = 382  
        Binario = 1110000010
8.      Decimal = 203  
        Binario = 11001011
9.      Octal = 7575  
        Binario = 111101111101
10.     Octal = 6371  
        Binario = 110011111001