

# Convertir Sistemas Numéricos (C)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Binario = 1001  
Hexadecimal =

2. Binario = 1010010  
Hexadecimal =

3. Binario = 1001011000  
Hexadecimal =

4. Decimal = 274  
Hexadecimal =

5. Binario = 11011010  
Hexadecimal =

6. Binario = 1101111  
Hexadecimal =

7. Decimal = 507  
Hexadecimal =

8. Binario = 110000001  
Hexadecimal =

9. Decimal = 9803  
Hexadecimal =

10. Binario = 1001010000001  
Hexadecimal =

## Convertir Sistemas Numéricos (C) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Binario = 1001  
Hexadecimal = 9

2. Binario = 1010010  
Hexadecimal = 52

3. Binario = 1001011000  
Hexadecimal = 258

4. Decimal = 274  
Hexadecimal = 112

5. Binario = 11011010  
Hexadecimal = DA

6. Binario = 1101111  
Hexadecimal = 6F

7. Decimal = 507  
Hexadecimal = 1FB

8. Binario = 110000001  
Hexadecimal = 181

9. Decimal = 9803  
Hexadecimal = 264B

10. Binario = 1001010000001  
Hexadecimal = 1281