

# Convertir Sistemas Numéricos (H)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Hexadecimal = 7  
Octal =

2. Octal = 116  
Hexadecimal =

3. Hexadecimal = 258  
Octal =

4. Binario = 1010010010  
Decimal =

5. Decimal = 611  
Binario =

6. Hexadecimal = 3A3  
Binario =

7. Hexadecimal = C6  
Binario =

8. Binario = 100011001  
Decimal =

9. Octal = 14340  
Binario =

10. Hexadecimal = 150B  
Decimal =

## Convertir Sistemas Numéricos (H) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Hexadecimal = 7  
Octal = 7

2. Octal = 116  
Hexadecimal = 4E

3. Hexadecimal = 258  
Octal = 1130

4. Binario = 1010010010  
Decimal = 658

5. Decimal = 611  
Binario = 1001100011

6. Hexadecimal = 3A3  
Binario = 1110100011

7. Hexadecimal = C6  
Binario = 11000110

8. Binario = 100011001  
Decimal = 281

9. Octal = 14340  
Binario = 1100011100000

10. Hexadecimal = 150B  
Decimal = 5387