

# Convertir Sistemas Numéricos (B)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Decimal = 7  
Binario =

2. Decimal = 91  
Binario =

3. Decimal = 277  
Binario =

4. Decimal = 971  
Binario =

5. Decimal = 567  
Binario =

6. Decimal = 630  
Binario =

7. Decimal = 837  
Binario =

8. Decimal = 141  
Binario =

9. Decimal = 8883  
Binario =

10. Decimal = 2388  
Binario =

# Convertir Sistemas Numéricos (B) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Decimal = 7  
Binario = 111

2. Decimal = 91  
Binario = 1011011

3. Decimal = 277  
Binario = 100010101

4. Decimal = 971  
Binario = 1111001011

5. Decimal = 567  
Binario = 1000110111

6. Decimal = 630  
Binario = 1001110110

7. Decimal = 837  
Binario = 1101000101

8. Decimal = 141  
Binario = 10001101

9. Decimal = 8883  
Binario = 10001010110011

10. Decimal = 2388  
Binario = 100101010100