

Convertir Sistemas Numéricos (D)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Decimal = 2
Binario =

2. Decimal = 83
Binario =

3. Decimal = 378
Binario =

4. Decimal = 566
Binario =

5. Decimal = 281
Binario =

6. Decimal = 616
Binario =

7. Decimal = 694
Binario =

8. Decimal = 766
Binario =

9. Decimal = 8715
Binario =

10. Decimal = 9972
Binario =

Convertir Sistemas Numéricos (D) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Decimal = 2
Binario = 10

2. Decimal = 83
Binario = 1010011

3. Decimal = 378
Binario = 101111010

4. Decimal = 566
Binario = 1000110110

5. Decimal = 281
Binario = 100011001

6. Decimal = 616
Binario = 1001101000

7. Decimal = 694
Binario = 1010110110

8. Decimal = 766
Binario = 1011111110

9. Decimal = 8715
Binario = 10001000001011

10. Decimal = 9972
Binario = 10011011110100