

Convertir Sistemas Numéricos (F)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Binario = 100
Decimal =

2. Binario = 1100000
Decimal =

3. Binario = 1011010110
Decimal =

4. Binario = 110001011
Decimal =

5. Binario = 1010100011
Decimal =

6. Binario = 1100000111
Decimal =

7. Binario = 101001000
Decimal =

8. Binario = 100101111
Decimal =

9. Binario = 1011100000010
Decimal =

10. Binario = 1111010011111
Decimal =

Convertir Sistemas Numéricos (F) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Binario = 100
Decimal = 4

2. Binario = 1100000
Decimal = 96

3. Binario = 1011010110
Decimal = 726

4. Binario = 110001011
Decimal = 395

5. Binario = 1010100011
Decimal = 675

6. Binario = 1100000111
Decimal = 775

7. Binario = 101001000
Decimal = 328

8. Binario = 100101111
Decimal = 303

9. Binario = 1011100000010
Decimal = 5890

10. Binario = 1111010011111
Decimal = 7839