

Convertir Sistemas Numéricos (E)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Binario = 11
Decimal =

2. Binario = 110101
Decimal =

3. Binario = 1101110111
Decimal =

4. Binario = 1000011111
Decimal =

5. Binario = 1110001101
Decimal =

6. Binario = 1100100000
Decimal =

7. Binario = 11111011
Decimal =

8. Binario = 100000011
Decimal =

9. Binario = 1010011110101
Decimal =

10. Binario = 101001001011
Decimal =

Convertir Sistemas Numéricos (E) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Binario = 11
Decimal = 3

2. Binario = 110101
Decimal = 53

3. Binario = 1101110111
Decimal = 887

4. Binario = 1000011111
Decimal = 543

5. Binario = 1110001101
Decimal = 909

6. Binario = 1100100000
Decimal = 800

7. Binario = 11111011
Decimal = 251

8. Binario = 100000011
Decimal = 259

9. Binario = 1010011110101
Decimal = 5365

10. Binario = 101001001011
Decimal = 2635