

Convertir Sistemas Numéricos (D)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Binario = 1000
Hexadecimal =

2. Binario = 111010
Hexadecimal =

3. Binario = 10000101
Hexadecimal =

4. Binario = 1000101100
Hexadecimal =

5. Binario = 1001101001
Hexadecimal =

6. Binario = 111000110
Hexadecimal =

7. Binario = 1011001010
Hexadecimal =

8. Binario = 1101001
Hexadecimal =

9. Binario = 11001010001
Hexadecimal =

10. Binario = 10011010000
Hexadecimal =

Convertir Sistemas Numéricos (D) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Binario = 1000
Hexadecimal = 8

2. Binario = 111010
Hexadecimal = 3A

3. Binario = 10000101
Hexadecimal = 85

4. Binario = 1000101100
Hexadecimal = 22C

5. Binario = 1001101001
Hexadecimal = 269

6. Binario = 111000110
Hexadecimal = 1C6

7. Binario = 1011001010
Hexadecimal = 2CA

8. Binario = 1101001
Hexadecimal = 69

9. Binario = 11001010001
Hexadecimal = 651

10. Binario = 10011010000
Hexadecimal = 4D0