

Convertir Sistemas Numéricos (C)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Hexadecimal = 3
Octal =

2. Binario = 100100
Octal =

3. Hexadecimal = 175
Octal =

4. Decimal = 391
Octal =

5. Binario = 110011011
Octal =

6. Hexadecimal = 36F
Octal =

7. Binario = 1011000110
Octal =

8. Hexadecimal = 170
Octal =

9. Binario = 111000011010
Octal =

10. Decimal = 2660
Octal =

Convertir Sistemas Numéricos (C) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Hexadecimal = 3
Octal = 3

2. Binario = 100100
Octal = 44

3. Hexadecimal = 175
Octal = 565

4. Decimal = 391
Octal = 607

5. Binario = 110011011
Octal = 633

6. Hexadecimal = 36F
Octal = 1557

7. Binario = 1011000110
Octal = 1306

8. Hexadecimal = 170
Octal = 560

9. Binario = 111000011010
Octal = 7032

10. Decimal = 2660
Octal = 5144