

Convertir Sistemas Numéricos (D)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Hexadecimal = 7
Octal =

2. Decimal = 84
Octal =

3. Hexadecimal = 374
Octal =

4. Decimal = 629
Octal =

5. Hexadecimal = 344
Octal =

6. Binario = 101110110
Octal =

7. Binario = 1110111011
Octal =

8. Decimal = 994
Octal =

9. Decimal = 3217
Octal =

10. Decimal = 4226
Octal =

Convertir Sistemas Numéricos (D) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Hexadecimal = 7
Octal = 7

2. Decimal = 84
Octal = 124

3. Hexadecimal = 374
Octal = 1564

4. Decimal = 629
Octal = 1165

5. Hexadecimal = 344
Octal = 1504

6. Binario = 101110110
Octal = 566

7. Binario = 1110111011
Octal = 1673

8. Decimal = 994
Octal = 1742

9. Decimal = 3217
Octal = 6221

10. Decimal = 4226
Octal = 10202