

Convertir Sistemas Numéricos (I)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Decimal = 7
 Hexadecimal =

2. Decimal = 74
 Hexadecimal =

3. Decimal = 945
 Hexadecimal =

4. Decimal = 337
 Hexadecimal =

5. Decimal = 266
 Hexadecimal =

6. Decimal = 110
 Hexadecimal =

7. Decimal = 291
 Hexadecimal =

8. Decimal = 890
 Hexadecimal =

9. Decimal = 3136
 Hexadecimal =

10. Decimal = 4263
 Hexadecimal =

Convertir Sistemas Numéricos (I) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Decimal = 7
Hexadecimal = 7

2. Decimal = 74
Hexadecimal = 4A

3. Decimal = 945
Hexadecimal = 3B1

4. Decimal = 337
Hexadecimal = 151

5. Decimal = 266
Hexadecimal = 10A

6. Decimal = 110
Hexadecimal = 6E

7. Decimal = 291
Hexadecimal = 123

8. Decimal = 890
Hexadecimal = 37A

9. Decimal = 3136
Hexadecimal = C40

10. Decimal = 4263
Hexadecimal = 10A7