

Convertir Sistemas Numéricos (G)

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Decimal = 1
Binario =

2. Decimal = 37
Binario =

3. Decimal = 140
Binario =

4. Decimal = 175
Binario =

5. Decimal = 416
Binario =

6. Decimal = 413
Binario =

7. Decimal = 169
Binario =

8. Decimal = 133
Binario =

9. Decimal = 1428
Binario =

10. Decimal = 8224
Binario =

Convertir Sistemas Numéricos (G) Respuestas

Escriba cada respuesta en la base numérica indicada.

1. Decimal = 1
Binario = 1

2. Decimal = 37
Binario = 100101

3. Decimal = 140
Binario = 10001100

4. Decimal = 175
Binario = 10101111

5. Decimal = 416
Binario = 110100000

6. Decimal = 413
Binario = 110011101

7. Decimal = 169
Binario = 10101001

8. Decimal = 133
Binario = 10000101

9. Decimal = 1428
Binario = 10110010100

10. Decimal = 8224
Binario = 10000000100000