

## Calcular Porcientos (B)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 25% de 1.665?
2. ¿Cuál es el  $66\frac{2}{3}\%$  de 7.844?
3. ¿Cuál es el  $66\frac{2}{3}\%$  de 3.077?
4. ¿Cuál es el 15% de 5.665?
5. ¿Cuál es el  $33\frac{1}{3}\%$  de 1.368?
6. ¿Cuál es el 50% de 2.230?
7. ¿Cuál es el 5% de 2.081?
8. ¿Cuál es el 75% de 277?
9. ¿Cuál es el 75% de 6.630?
10. ¿Cuál es el 50% de 7.057?

## Calcular Porcientos (B) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 25% de 1.665?

416,25

2. ¿Cuál es el  $66\frac{2}{3}\%$  de 7.844?

5.229,33

3. ¿Cuál es el  $66\frac{2}{3}\%$  de 3.077?

2.051,33

4. ¿Cuál es el 15% de 5.665?

849,75

5. ¿Cuál es el  $33\frac{1}{3}\%$  de 1.368?

456

6. ¿Cuál es el 50% de 2.230?

1.115

7. ¿Cuál es el 5% de 2.081?

104,05

8. ¿Cuál es el 75% de 277?

207,75

9. ¿Cuál es el 75% de 6.630?

4.972,5

10. ¿Cuál es el 50% de 7.057?

3.528,5