

# Calcular Porcientos (J)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿718.8 es el 15% de qué cantidad?
2. ¿Cuál es el 25% de 9,864?
3. ¿Cuál es el 75% de 2,957?
4. ¿Qué por ciento de 4,705 es 235.25?
5. ¿Cuál es el 5% de 5,987?
6. ¿Qué por ciento de 3,775 es 1,887.5?
7. ¿Cuál es el 50% de 9,749?
8. ¿Cuál es el 15% de 544?
9. ¿Qué por ciento de 8,760 es 4,380?
10. ¿1,622.67 es el  $33\frac{1}{3}\%$  de qué cantidad?

# Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿718.8 es el 15% de qué cantidad?    2. ¿Cuál es el 25% de 9,864?

4,792

2,466

3. ¿Cuál es el 75% de 2,957?    4. ¿Qué por ciento de 4,705 es 235.25?

2,217.75

5%

5. ¿Cuál es el 5% de 5,987?    6. ¿Qué por ciento de 3,775 es 1,887.5?

299.35

50%

7. ¿Cuál es el 50% de 9,749?    8. ¿Cuál es el 15% de 544?

4,874.5

81.6

9. ¿Qué por ciento de 8,760 es 4,380?    10. ¿1,622.67 es el  $33\frac{1}{3}\%$  de qué cantidad?

50%

4,868