

# Calcular Porcientos (G)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$2,396 es el 100% de qué cantidad?
2. ¿Qué por ciento de \$8,348 es \$2,087?
3. ¿Cuál es el 75% de \$1,508?
4. ¿\$7,561 es el 100% de qué cantidad?
5. ¿\$3,204 es el 75% de qué cantidad?
6. ¿Cuál es el 75% de \$1,476?
7. ¿\$2,991 es el 75% de qué cantidad?
8. ¿Qué por ciento de \$3,060 es \$765?
9. ¿Qué por ciento de \$4,267 es \$4,267?
10. ¿Cuál es el 100% de \$8,169?

# Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$2,396 es el 100% de qué cantidad?

\$2,396

2. ¿Qué porcentaje de \$8,348 es \$2,087?

25%

3. ¿Cuál es el 75% de \$1,508?

\$1,131

4. ¿\$7,561 es el 100% de qué cantidad?

\$7,561

5. ¿\$3,204 es el 75% de qué cantidad?

\$4,272

6. ¿Cuál es el 75% de \$1,476?

\$1,107

7. ¿\$2,991 es el 75% de qué cantidad?

\$3,988

8. ¿Qué porcentaje de \$3,060 es \$765?

25%

9. ¿Qué porcentaje de \$4,267 es \$4,267?

100%

10. ¿Cuál es el 100% de \$8,169?

\$8,169