

## Calcular Porcientos (B)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 55% de \$3,860?
2. ¿Cuál es el 25% de \$9,476?
3. ¿\$3,381 es el 50% de qué cantidad?
4. ¿\$2,034 es el 100% de qué cantidad?
5. ¿Qué por ciento de \$3,060 es \$2,907?
6. ¿Cuál es el 45% de \$4,940?
7. ¿\$345 es el 15% de qué cantidad?
8. ¿\$2,793 es el 50% de qué cantidad?
9. ¿Cuál es el 25% de \$5,384?
10. ¿Cuál es el 15% de \$1,340?

## Calcular Porcientos (B) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 55% de \$3,860?

\$2,123

2. ¿Cuál es el 25% de \$9,476?

\$2,369

3. ¿\$3,381 es el 50% de qué cantidad?

\$6,762

4. ¿\$2,034 es el 100% de qué cantidad?

\$2,034

5. ¿Qué porcentaje de \$3,060 es \$2,907?

95%

6. ¿Cuál es el 45% de \$4,940?

\$2,223

7. ¿\$345 es el 15% de qué cantidad?

\$2,300

8. ¿\$2,793 es el 50% de qué cantidad?

\$5,586

9. ¿Cuál es el 25% de \$5,384?

\$1,346

10. ¿Cuál es el 15% de \$1,340?

\$201