

## Calcular Porcientos (B)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 75% de \$7,672?
2. ¿Cuál es el 50% de \$5,312?
3. ¿Cuál es el 25% de \$6,828?
4. ¿\$3,670 es el 50% de qué cantidad?
5. ¿Qué porcentaje de \$4,996 es \$1,249?
6. ¿Qué porcentaje de \$9,950 es \$9,950?
7. ¿Cuál es el 75% de \$5,444?
8. ¿Cuál es el 50% de \$3,516?
9. ¿Cuál es el 100% de \$9,967?
10. ¿Cuál es el 100% de \$6,902?

## Calcular Porcientos (B) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 75% de \$7,672?

\$5,754

2. ¿Cuál es el 50% de \$5,312?

\$2,656

3. ¿Cuál es el 25% de \$6,828?

\$1,707

4. ¿\$3,670 es el 50% de qué cantidad?

\$7,340

5. ¿Qué por ciento de \$4,996 es \$1,249?

25%

6. ¿Qué por ciento de \$9,950 es \$9,950?

100%

7. ¿Cuál es el 75% de \$5,444?

\$4,083

8. ¿Cuál es el 50% de \$3,516?

\$1,758

9. ¿Cuál es el 100% de \$9,967?

\$9,967

10. ¿Cuál es el 100% de \$6,902?

\$6,902