

## Calcular Porcientos (B)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de \$1,750 es \$315?
2. ¿Cuál es el 46% de \$9,300?
3. ¿Cuál es el 81% de \$4,900?
4. ¿Cuál es el 55% de \$5,620?
5. ¿\$2,915 es el 53% de qué cantidad?
6. ¿Cuál es el 1% de \$9,900?
7. ¿\$1,386 es el 66% de qué cantidad?
8. ¿Cuál es el 4% de \$975?
9. ¿Qué por ciento de \$3,850 es \$847?
10. ¿\$596 es el 10% de qué cantidad?

## Calcular Porcientos (B) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$1,750 es \$315?

18%

2. ¿Cuál es el 46% de \$9,300?

\$4,278

3. ¿Cuál es el 81% de \$4,900?

\$3,969

4. ¿Cuál es el 55% de \$5,620?

\$3,091

5. ¿\$2,915 es el 53% de qué cantidad?

\$5,500

6. ¿Cuál es el 1% de \$9,900?

\$99

7. ¿\$1,386 es el 66% de qué cantidad?

\$2,100

8. ¿Cuál es el 4% de \$975?

\$39

9. ¿Qué porcentaje de \$3,850 es \$847?

22%

10. ¿\$596 es el 10% de qué cantidad?

\$5,960