

## Calcular Porcientos (D)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de \$1,411.00 es \$352.75?
2. ¿\$1,469.50 es el 25% de qué cantidad?
3. ¿Qué por ciento de \$1,412.00 es \$353.00?
4. ¿Cuál es el 100% de \$7,201.00?
5. ¿\$306.00 es el 100% de qué cantidad?
6. ¿\$3,829.50 es el 50% de qué cantidad?
7. ¿Cuál es el 100% de \$9,959.00?
8. ¿Qué por ciento de \$8,922.00 es \$8,922.00?
9. ¿\$3,658.50 es el 75% de qué cantidad?
10. ¿\$2,449.00 es el 25% de qué cantidad?

## Calcular Porcientos (D) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de \$1,411.00 es \$352.75?

25%

2. ¿\$1,469.50 es el 25% de qué cantidad?

\$5,878.00

3. ¿Qué por ciento de \$1,412.00 es \$353.00?

25%

4. ¿Cuál es el 100% de \$7,201.00?

\$7,201.00

5. ¿\$306.00 es el 100% de qué cantidad?

\$306.00

6. ¿\$3,829.50 es el 50% de qué cantidad?

\$7,659.00

7. ¿Cuál es el 100% de \$9,959.00?

\$9,959.00

8. ¿Qué por ciento de \$8,922.00 es \$8,922.00?

100%

9. ¿\$3,658.50 es el 75% de qué cantidad?

\$4,878.00

10. ¿\$2,449.00 es el 25% de qué cantidad?

\$9,796.00