

## Calcular Porcientos (F)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$5,447.00 es \$2,069.86?
2. ¿Qué porcentaje de \$2,889.00 es \$895.59?
3. ¿Qué porcentaje de \$451.00 es \$153.34?
4. ¿Cuál es el 21% de \$6,419.00?
5. ¿Qué porcentaje de \$6,172.00 es \$1,419.56?
6. ¿Cuál es el 49% de \$1,221.00?
7. ¿\$7,560.48 es el 76% de qué cantidad?
8. ¿Qué porcentaje de \$5,600.00 es \$112.00?
9. ¿Qué porcentaje de \$4,003.00 es \$2,682.01?
10. ¿\$4,848.03 es el 99% de qué cantidad?

# Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$5,447.00 es \$2,069.86?

38%

2. ¿Qué porcentaje de \$2,889.00 es \$895.59?

31%

3. ¿Qué porcentaje de \$451.00 es \$153.34?

34%

4. ¿Cuál es el 21% de \$6,419.00?

\$1,347.99

5. ¿Qué porcentaje de \$6,172.00 es \$1,419.56?

23%

6. ¿Cuál es el 49% de \$1,221.00?

\$598.29

7. ¿\$7,560.48 es el 76% de qué cantidad?

\$9,948.00

8. ¿Qué porcentaje de \$5,600.00 es \$112.00?

2%

9. ¿Qué porcentaje de \$4,003.00 es \$2,682.01?

67%

10. ¿\$4,848.03 es el 99% de qué cantidad?

\$4,897.00