

# Calcular Porcientos (I)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$4,600 es \$2,208?
2. ¿Qué porcentaje de \$5,000 es \$700?
3. ¿Qué porcentaje de \$6,850 es \$4,521?
4. ¿\$1,477 es el 70% de qué cantidad?
5. ¿Cuál es el 94% de \$7,350?
6. ¿\$4,897 es el 59% de qué cantidad?
7. ¿\$110 es el 44% de qué cantidad?
8. ¿\$2,310 es el 56% de qué cantidad?
9. ¿\$3,034 es el 37% de qué cantidad?
10. ¿Cuál es el 32% de \$8,450?

# Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$4,600 es \$2,208?

48%

2. ¿Qué porcentaje de \$5,000 es \$700?

14%

3. ¿Qué porcentaje de \$6,850 es \$4,521?

66%

4. ¿\$1,477 es el 70% de qué cantidad?

\$2,110

5. ¿Cuál es el 94% de \$7,350?

\$6,909

6. ¿\$4,897 es el 59% de qué cantidad?

\$8,300

7. ¿\$110 es el 44% de qué cantidad?

\$250

8. ¿\$2,310 es el 56% de qué cantidad?

\$4,125

9. ¿\$3,034 es el 37% de qué cantidad?

\$8,200

10. ¿Cuál es el 32% de \$8,450?

\$2,704