

# Calcular Porcientos (G)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 42% de \$7,990.00?
2. ¿\$4,401.51 es el 69% de qué cantidad?
3. ¿Qué por ciento de \$6,298.00 es \$1,574.50?
4. ¿Qué por ciento de \$7,011.00 es \$841.32?
5. ¿Qué por ciento de \$402.00 es \$104.52?
6. ¿\$3,387.86 es el 49% de qué cantidad?
7. ¿\$378.00 es el 63% de qué cantidad?
8. ¿Qué por ciento de \$7,888.00 es \$1,025.44?
9. ¿Cuál es el 41% de \$6,671.00?
10. ¿Qué por ciento de \$5,530.00 es \$276.50?

# Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 42% de \$7,990.00?

**\$3,355.80**

2. ¿\$4,401.51 es el 69% de qué cantidad?

**\$6,379.00**

3. ¿Qué porcentaje de \$6,298.00 es \$1,574.50?

**25%**

4. ¿Qué porcentaje de \$7,011.00 es \$841.32?

**12%**

5. ¿Qué porcentaje de \$402.00 es \$104.52?

**26%**

6. ¿\$3,387.86 es el 49% de qué cantidad?

**\$6,914.00**

7. ¿\$378.00 es el 63% de qué cantidad?

**\$600.00**

8. ¿Qué porcentaje de \$7,888.00 es \$1,025.44?

**13%**

9. ¿Cuál es el 41% de \$6,671.00?

**\$2,735.11**

10. ¿Qué porcentaje de \$5,530.00 es \$276.50?

**5%**