

## Calcular Porcientos (G)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$973.50 es el 75% de qué cantidad?
2. ¿Cuál es el 25% de \$9,675.00?
3. ¿Cuál es el 50% de \$6,164.00?
4. ¿Qué porcentaje de \$3,117.00 es \$1,558.50?
5. ¿Qué porcentaje de \$2,878.00 es \$1,439.00?
6. ¿\$2,583.75 es el 75% de qué cantidad?
7. ¿\$1,764.00 es el 75% de qué cantidad?
8. ¿Cuál es el 25% de \$5,953.00?
9. ¿Qué porcentaje de \$9,507.00 es \$9,507.00?
10. ¿Cuál es el 50% de \$8,394.00?

# Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$973.50 es el 75% de qué cantidad?

**\$1,298.00**

2. ¿Cuál es el 25% de \$9,675.00?

**\$2,418.75**

3. ¿Cuál es el 50% de \$6,164.00?

**\$3,082.00**

4. ¿Qué porcentaje de \$3,117.00 es \$1,558.50?

**50%**

5. ¿Qué porcentaje de \$2,878.00 es \$1,439.00?

**50%**

6. ¿\$2,583.75 es el 75% de qué cantidad?

**\$3,445.00**

7. ¿\$1,764.00 es el 75% de qué cantidad?

**\$2,352.00**

8. ¿Cuál es el 25% de \$5,953.00?

**\$1,488.25**

9. ¿Qué porcentaje de \$9,507.00 es \$9,507.00?

**100%**

10. ¿Cuál es el 50% de \$8,394.00?

**\$4,197.00**