

# Calcular Porcientos (G)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$2,971.00 es el 50% de qué cantidad?
2. ¿\$2,168.00 es el 50% de qué cantidad?
3. ¿\$69.50 es el 50% de qué cantidad?
4. ¿\$2,265.50 es el 50% de qué cantidad?
5. ¿\$2,297.50 es el 50% de qué cantidad?
6. ¿\$6,430.50 es el 75% de qué cantidad?
7. ¿\$4,795.00 es el 50% de qué cantidad?
8. ¿\$5,618.25 es el 75% de qué cantidad?
9. ¿\$9,892.00 es el 100% de qué cantidad?
10. ¿\$1,896.50 es el 25% de qué cantidad?

# Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$2,971.00 es el 50% de qué cantidad?

**\$5,942.00**

2. ¿\$2,168.00 es el 50% de qué cantidad?

**\$4,336.00**

3. ¿\$69.50 es el 50% de qué cantidad?

**\$139.00**

4. ¿\$2,265.50 es el 50% de qué cantidad?

**\$4,531.00**

5. ¿\$2,297.50 es el 50% de qué cantidad?

**\$4,595.00**

6. ¿\$6,430.50 es el 75% de qué cantidad?

**\$8,574.00**

7. ¿\$4,795.00 es el 50% de qué cantidad?

**\$9,590.00**

8. ¿\$5,618.25 es el 75% de qué cantidad?

**\$7,491.00**

9. ¿\$9,892.00 es el 100% de qué cantidad?

**\$9,892.00**

10. ¿\$1,896.50 es el 25% de qué cantidad?

**\$7,586.00**