

# Calcular Porcientos (I)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$2,004.75 es el 75% de qué cantidad?
2. ¿\$788.00 es el 25% de qué cantidad?
3. ¿\$979.00 es el 25% de qué cantidad?
4. ¿\$2,989.50 es el 75% de qué cantidad?
5. ¿\$690.00 es el 25% de qué cantidad?
6. ¿\$1,674.50 es el 25% de qué cantidad?
7. ¿\$1,391.00 es el 50% de qué cantidad?
8. ¿\$3,865.00 es el 50% de qué cantidad?
9. ¿\$3,551.00 es el 50% de qué cantidad?
10. ¿\$2,214.75 es el 75% de qué cantidad?

# Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$2,004.75 es el 75% de qué cantidad?

**\$2,673.00**

2. ¿\$788.00 es el 25% de qué cantidad?

**\$3,152.00**

3. ¿\$979.00 es el 25% de qué cantidad?

**\$3,916.00**

4. ¿\$2,989.50 es el 75% de qué cantidad?

**\$3,986.00**

5. ¿\$690.00 es el 25% de qué cantidad?

**\$2,760.00**

6. ¿\$1,674.50 es el 25% de qué cantidad?

**\$6,698.00**

7. ¿\$1,391.00 es el 50% de qué cantidad?

**\$2,782.00**

8. ¿\$3,865.00 es el 50% de qué cantidad?

**\$7,730.00**

9. ¿\$3,551.00 es el 50% de qué cantidad?

**\$7,102.00**

10. ¿\$2,214.75 es el 75% de qué cantidad?

**\$2,953.00**