

## Calcular Porcientos (G)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿1,792.4 es el 20% de qué cantidad?
2. ¿1,289.5 es el 50% de qué cantidad?
3. ¿4,403 es el 50% de qué cantidad?
4. ¿430 es el  $66\frac{2}{3}\%$  de qué cantidad?
5. ¿1,742.67 es el  $33\frac{1}{3}\%$  de qué cantidad?
6. ¿930.6 es el 20% de qué cantidad?
7. ¿1,408.2 es el 15% de qué cantidad?
8. ¿1,341.15 es el 15% de qué cantidad?
9. ¿3,931.5 es el 75% de qué cantidad?
10. ¿549.5 es el 10% de qué cantidad?

# Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿1,792.4 es el 20% de qué cantidad?

8,962

2. ¿1,289.5 es el 50% de qué cantidad?

2,579

3. ¿4,403 es el 50% de qué cantidad?

8,806

4. ¿430 es el  $66\frac{2}{3}\%$  de qué cantidad?

645

5. ¿1,742.67 es el  $33\frac{1}{3}\%$  de qué cantidad?

5,228

6. ¿930.6 es el 20% de qué cantidad?

4,653

7. ¿1,408.2 es el 15% de qué cantidad?

9,388

8. ¿1,341.15 es el 15% de qué cantidad?

8,941

9. ¿3,931.5 es el 75% de qué cantidad?

5,242

10. ¿549.5 es el 10% de qué cantidad?

5,495