

## Calcular Porcientos (A)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿1.151,5 es el 50% de qué cantidad?
2. ¿5.007 es el 100% de qué cantidad?
3. ¿2.628 es el 50% de qué cantidad?
4. ¿1.995 es el 50% de qué cantidad?
5. ¿1.450,25 es el 25% de qué cantidad?
6. ¿4.785 es el 50% de qué cantidad?
7. ¿6.731,25 es el 75% de qué cantidad?
8. ¿2.927,5 es el 50% de qué cantidad?
9. ¿6.578 es el 100% de qué cantidad?
10. ¿2.899,5 es el 75% de qué cantidad?

## Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿1.151,5 es el 50% de qué cantidad?

**2.303**

2. ¿5.007 es el 100% de qué cantidad?

**5.007**

3. ¿2.628 es el 50% de qué cantidad?

**5.256**

4. ¿1.995 es el 50% de qué cantidad?

**3.990**

5. ¿1.450,25 es el 25% de qué cantidad?

**5.801**

6. ¿4.785 es el 50% de qué cantidad?

**9.570**

7. ¿6.731,25 es el 75% de qué cantidad?

**8.975**

8. ¿2.927,5 es el 50% de qué cantidad?

**5.855**

9. ¿6.578 es el 100% de qué cantidad?

**6.578**

10. ¿2.899,5 es el 75% de qué cantidad?

**3.866**