

## Calcular Porcientos (A)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿356 es el 10% de qué cantidad?
2. ¿2,304 es el 30% de qué cantidad?
3. ¿957 es el 55% de qué cantidad?
4. ¿429 es el 60% de qué cantidad?
5. ¿1,615 es el 85% de qué cantidad?
6. ¿1,260 es el 45% de qué cantidad?
7. ¿1,854 es el 45% de qué cantidad?
8. ¿658 es el 40% de qué cantidad?
9. ¿1,562 es el 40% de qué cantidad?
10. ¿1,497 es el 30% de qué cantidad?

# Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿356 es el 10% de qué cantidad?      2. ¿2,304 es el 30% de qué cantidad?

3,560

7,680

3. ¿957 es el 55% de qué cantidad?      4. ¿429 es el 60% de qué cantidad?

1,740

715

5. ¿1,615 es el 85% de qué cantidad?      6. ¿1,260 es el 45% de qué cantidad?

1,900

2,800

7. ¿1,854 es el 45% de qué cantidad?      8. ¿658 es el 40% de qué cantidad?

4,120

1,645

9. ¿1,562 es el 40% de qué cantidad?      10. ¿1,497 es el 30% de qué cantidad?

3,905

4,990