

# Calcular Porcientos (H)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$2,535 es el 30% de qué cantidad?
2. ¿\$2,928 es el 50% de qué cantidad?
3. ¿\$5,577 es el 65% de qué cantidad?
4. ¿\$2,365 es el 55% de qué cantidad?
5. ¿\$1,366 es el 25% de qué cantidad?
6. ¿\$3,360 es el 70% de qué cantidad?
7. ¿\$5,931 es el 60% de qué cantidad?
8. ¿\$3,201 es el 60% de qué cantidad?
9. ¿\$3,663 es el 55% de qué cantidad?
10. ¿\$170 es el 10% de qué cantidad?

# Calcular Porcientos (H) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$2,535 es el 30% de qué cantidad?

\$8,450

2. ¿\$2,928 es el 50% de qué cantidad?

\$5,856

3. ¿\$5,577 es el 65% de qué cantidad?

\$8,580

4. ¿\$2,365 es el 55% de qué cantidad?

\$4,300

5. ¿\$1,366 es el 25% de qué cantidad?

\$5,464

6. ¿\$3,360 es el 70% de qué cantidad?

\$4,800

7. ¿\$5,931 es el 60% de qué cantidad?

\$9,885

8. ¿\$3,201 es el 60% de qué cantidad?

\$5,335

9. ¿\$3,663 es el 55% de qué cantidad?

\$6,660

10. ¿\$170 es el 10% de qué cantidad?

\$1,700