

Calcular Porcientos (E)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$960 es el 10% de qué cantidad?
2. ¿\$2,470 es el 65% de qué cantidad?
3. ¿\$7,298 es el 100% de qué cantidad?
4. ¿\$126 es el 70% de qué cantidad?
5. ¿\$1,290 es el 15% de qué cantidad?
6. ¿\$1,368 es el 50% de qué cantidad?
7. ¿\$3,402 es el 70% de qué cantidad?
8. ¿\$16 es el 40% de qué cantidad?
9. ¿\$5,174 es el 65% de qué cantidad?
10. ¿\$2,772 es el 55% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (E) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$960 es el 10% de qué cantidad?

\$9,600

2. ¿\$2,470 es el 65% de qué cantidad?

\$3,800

3. ¿\$7,298 es el 100% de qué cantidad?

\$7,298

4. ¿\$126 es el 70% de qué cantidad?

\$180

5. ¿\$1,290 es el 15% de qué cantidad?

\$8,600

6. ¿\$1,368 es el 50% de qué cantidad?

\$2,736

7. ¿\$3,402 es el 70% de qué cantidad?

\$4,860

8. ¿\$16 es el 40% de qué cantidad?

\$40

9. ¿\$5,174 es el 65% de qué cantidad?

\$7,960

10. ¿\$2,772 es el 55% de qué cantidad?

\$5,040