

Calcular Porcientos (B)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$120 es el 15% de qué cantidad?
2. ¿\$4,424 es el 70% de qué cantidad?
3. ¿\$5,109 es el 65% de qué cantidad?
4. ¿\$405 es el 90% de qué cantidad?
5. ¿\$2,123 es el 55% de qué cantidad?
6. ¿\$806 es el 10% de qué cantidad?
7. ¿\$1,148 es el 20% de qué cantidad?
8. ¿\$3,501 es el 45% de qué cantidad?
9. ¿\$3,129 es el 35% de qué cantidad?
10. ¿\$4,142 es el 50% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (B) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$120 es el 15% de qué cantidad?

\$800

2. ¿\$4,424 es el 70% de qué cantidad?

\$6,320

3. ¿\$5,109 es el 65% de qué cantidad?

\$7,860

4. ¿\$405 es el 90% de qué cantidad?

\$450

5. ¿\$2,123 es el 55% de qué cantidad?

\$3,860

6. ¿\$806 es el 10% de qué cantidad?

\$8,060

7. ¿\$1,148 es el 20% de qué cantidad?

\$5,740

8. ¿\$3,501 es el 45% de qué cantidad?

\$7,780

9. ¿\$3,129 es el 35% de qué cantidad?

\$8,940

10. ¿\$4,142 es el 50% de qué cantidad?

\$8,284