

Calcular Porcientos (A)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$1,605 es el 50% de qué cantidad?
2. ¿\$663 es el 25% de qué cantidad?
3. ¿\$5,669 es el 100% de qué cantidad?
4. ¿\$4,612 es el 50% de qué cantidad?
5. ¿\$7,624 es el 100% de qué cantidad?
6. ¿\$4,128 es el 100% de qué cantidad?
7. ¿\$1,312 es el 50% de qué cantidad?
8. ¿\$9,683 es el 100% de qué cantidad?
9. ¿\$7,125 es el 75% de qué cantidad?
10. ¿\$689 es el 100% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$1,605 es el 50% de qué cantidad?

\$3,210

2. ¿\$663 es el 25% de qué cantidad?

\$2,652

3. ¿\$5,669 es el 100% de qué cantidad?

\$5,669

4. ¿\$4,612 es el 50% de qué cantidad?

\$9,224

5. ¿\$7,624 es el 100% de qué cantidad?

\$7,624

6. ¿\$4,128 es el 100% de qué cantidad?

\$4,128

7. ¿\$1,312 es el 50% de qué cantidad?

\$2,624

8. ¿\$9,683 es el 100% de qué cantidad?

\$9,683

9. ¿\$7,125 es el 75% de qué cantidad?

\$9,500

10. ¿\$689 es el 100% de qué cantidad?

\$689