

Calcular Porcientos (A)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$1,254.30 es el 15% de qué cantidad?
2. ¿\$550.50 es el 50% de qué cantidad?
3. ¿\$311.30 es el 10% de qué cantidad?
4. ¿\$1,027.50 es el 25% de qué cantidad?
5. ¿\$439.00 es el 50% de qué cantidad?
6. ¿\$1,842.50 es el 25% de qué cantidad?
7. ¿\$3,546.00 es el $66\frac{2}{3}\%$ de qué cantidad?
8. ¿\$2,133.00 es el 25% de qué cantidad?
9. ¿\$1,127.25 es el 75% de qué cantidad?
10. ¿\$736.95 es el 15% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$1,254.30 es el 15% de qué cantidad?

\$8,362.00

2. ¿\$550.50 es el 50% de qué cantidad?

\$1,101.00

3. ¿\$311.30 es el 10% de qué cantidad?

\$3,113.00

4. ¿\$1,027.50 es el 25% de qué cantidad?

\$4,110.00

5. ¿\$439.00 es el 50% de qué cantidad?

\$878.00

6. ¿\$1,842.50 es el 25% de qué cantidad?

\$7,370.00

7. ¿\$3,546.00 es el $66\frac{2}{3}\%$ de qué cantidad?

\$5,319.00

8. ¿\$2,133.00 es el 25% de qué cantidad?

\$8,532.00

9. ¿\$1,127.25 es el 75% de qué cantidad?

\$1,503.00

10. ¿\$736.95 es el 15% de qué cantidad?

\$4,913.00