

Calcular Porcientos (C)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$1,406.85 es el 15% de qué cantidad?
2. ¿\$1,083.00 es el 50% de qué cantidad?
3. ¿\$2,611.33 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?
4. ¿\$1,384.50 es el 25% de qué cantidad?
5. ¿\$416.60 es el 20% de qué cantidad?
6. ¿\$95.80 es el 10% de qué cantidad?
7. ¿\$4,088.00 es el $66\frac{2}{3}\%$ de qué cantidad?
8. ¿\$3,191.00 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?
9. ¿\$2,883.33 es el $66\frac{2}{3}\%$ de qué cantidad?
10. ¿\$1,377.25 es el 25% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (C) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$1,406.85 es el 15% de qué cantidad?

\$9,379.00

2. ¿\$1,083.00 es el 50% de qué cantidad?

\$2,166.00

3. ¿\$2,611.33 es el 33 $\frac{1}{3}$ % de qué cantidad?

\$7,834.00

4. ¿\$1,384.50 es el 25% de qué cantidad?

\$5,538.00

5. ¿\$416.60 es el 20% de qué cantidad?

\$2,083.00

6. ¿\$95.80 es el 10% de qué cantidad?

\$958.00

7. ¿\$4,088.00 es el 66 $\frac{2}{3}$ % de qué cantidad?

\$6,132.00

8. ¿\$3,191.00 es el 33 $\frac{1}{3}$ % de qué cantidad?

\$9,573.00

9. ¿\$2,883.33 es el 66 $\frac{2}{3}$ % de qué cantidad?

\$4,325.00

10. ¿\$1,377.25 es el 25% de qué cantidad?

\$5,509.00