

Calcular Porcientos (G)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 20% de \$9,369.00?
2. ¿Qué por ciento de \$4,548.00 es \$909.60?
3. ¿Cuál es el 10% de \$350.00?
4. ¿\$7,200.00 es el 90% de qué cantidad?
5. ¿Qué por ciento de \$9,137.00 es \$7,766.45?
6. ¿Cuál es el 20% de \$2,842.00?
7. ¿\$2,772.70 es el 70% de qué cantidad?
8. ¿\$4,813.25 es el 65% de qué cantidad?
9. ¿\$483.00 es el 20% de qué cantidad?
10. ¿Qué por ciento de \$5,964.00 es \$5,367.60?

Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 20% de \$9,369.00?

\$1,873.80

2. ¿Qué porcentaje de \$4,548.00 es \$909.60?

20%

3. ¿Cuál es el 10% de \$350.00?

\$35.00

4. ¿\$7,200.00 es el 90% de qué cantidad?

\$8,000.00

5. ¿Qué porcentaje de \$9,137.00 es \$7,766.45?

85%

6. ¿Cuál es el 20% de \$2,842.00?

\$568.40

7. ¿\$2,772.70 es el 70% de qué cantidad?

\$3,961.00

8. ¿\$4,813.25 es el 65% de qué cantidad?

\$7,405.00

9. ¿\$483.00 es el 20% de qué cantidad?

\$2,415.00

10. ¿Qué porcentaje de \$5,964.00 es \$5,367.60?

90%