

Calcular Porcientos (I)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$8,020.00 es \$4,812.00?
2. ¿\$1,534.40 es el 35% de qué cantidad?
3. ¿Qué porcentaje de \$92.00 es \$87.40?
4. ¿\$2,673.00 es el 75% de qué cantidad?
5. ¿Cuál es el 10% de \$4,411.00?
6. ¿\$174.60 es el 90% de qué cantidad?
7. ¿\$635.90 es el 10% de qué cantidad?
8. ¿\$119.40 es el 60% de qué cantidad?
9. ¿\$1,539.00 es el 90% de qué cantidad?
10. ¿Qué porcentaje de \$5,945.00 es \$891.75?

Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$8,020.00 es \$4,812.00?

60%

2. ¿\$1,534.40 es el 35% de qué cantidad?

\$4,384.00

3. ¿Qué porcentaje de \$92.00 es \$87.40?

95%

4. ¿\$2,673.00 es el 75% de qué cantidad?

\$3,564.00

5. ¿Cuál es el 10% de \$4,411.00?

\$441.10

6. ¿\$174.60 es el 90% de qué cantidad?

\$194.00

7. ¿\$635.90 es el 10% de qué cantidad?

\$6,359.00

8. ¿\$119.40 es el 60% de qué cantidad?

\$199.00

9. ¿\$1,539.00 es el 90% de qué cantidad?

\$1,710.00

10. ¿Qué porcentaje de \$5,945.00 es \$891.75?

15%