

Calcular Porcientos (A)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 75% de \$8,361.00?
2. ¿\$5,236.50 es el 75% de qué cantidad?
3. ¿Qué por ciento de \$2,633.00 es \$658.25?
4. ¿Cuál es el 100% de \$2,596.00?
5. ¿\$4,362.00 es el 100% de qué cantidad?
6. ¿Qué por ciento de \$5,465.00 es \$4,098.75?
7. ¿\$4,674.75 es el 75% de qué cantidad?
8. ¿\$6,552.75 es el 75% de qué cantidad?
9. ¿Cuál es el 25% de \$7,093.00?
10. ¿\$3,791.25 es el 75% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 75% de \$8,361.00?

\$6,270.75

2. ¿\$5,236.50 es el 75% de qué cantidad?

\$6,982.00

3. ¿Qué porcentaje de \$2,633.00 es \$658.25?

25%

4. ¿Cuál es el 100% de \$2,596.00?

\$2,596.00

5. ¿\$4,362.00 es el 100% de qué cantidad?

\$4,362.00

6. ¿Qué porcentaje de \$5,465.00 es \$4,098.75?

75%

7. ¿\$4,674.75 es el 75% de qué cantidad?

\$6,233.00

8. ¿\$6,552.75 es el 75% de qué cantidad?

\$8,737.00

9. ¿Cuál es el 25% de \$7,093.00?

\$1,773.25

10. ¿\$3,791.25 es el 75% de qué cantidad?

\$5,055.00