

Calcular Porcientos (A)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de \$8,618?
2. ¿\$1,519 es el 50% de qué cantidad?
3. ¿Cuál es el 100% de \$4,724?
4. ¿Qué por ciento de \$784 es \$196?
5. ¿Qué por ciento de \$8,744 es \$6,558?
6. ¿\$233 es el 25% de qué cantidad?
7. ¿\$4,100 es el 100% de qué cantidad?
8. ¿Qué por ciento de \$1,357 es \$1,357?
9. ¿Qué por ciento de \$8,088 es \$6,066?
10. ¿Qué por ciento de \$9,324 es \$6,993?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de \$8,618?

\$4,309

2. ¿\$1,519 es el 50% de qué cantidad?

\$3,038

3. ¿Cuál es el 100% de \$4,724?

\$4,724

4. ¿Qué porcentaje de \$784 es \$196?

25%

5. ¿Qué porcentaje de \$8,744 es \$6,558?

75%

6. ¿\$233 es el 25% de qué cantidad?

\$932

7. ¿\$4,100 es el 100% de qué cantidad?

\$4,100

8. ¿Qué porcentaje de \$1,357 es \$1,357?

100%

9. ¿Qué porcentaje de \$8,088 es \$6,066?

75%

10. ¿Qué porcentaje de \$9,324 es \$6,993?

75%