

Calcular Porcientos (A)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de \$3,762.00?
2. ¿Cuál es el 100% de \$4,438.00?
3. ¿Cuál es el 25% de \$4,184.00?
4. ¿Cuál es el 75% de \$4,524.00?
5. ¿Cuál es el 25% de \$3,274.00?
6. ¿Cuál es el 75% de \$9,414.00?
7. ¿Cuál es el 50% de \$7,606.00?
8. ¿Cuál es el 50% de \$2,614.00?
9. ¿Cuál es el 50% de \$4,847.00?
10. ¿Cuál es el 75% de \$2,429.00?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de \$3,762.00?

\$1,881.00

2. ¿Cuál es el 100% de \$4,438.00?

\$4,438.00

3. ¿Cuál es el 25% de \$4,184.00?

\$1,046.00

4. ¿Cuál es el 75% de \$4,524.00?

\$3,393.00

5. ¿Cuál es el 25% de \$3,274.00?

\$818.50

6. ¿Cuál es el 75% de \$9,414.00?

\$7,060.50

7. ¿Cuál es el 50% de \$7,606.00?

\$3,803.00

8. ¿Cuál es el 50% de \$2,614.00?

\$1,307.00

9. ¿Cuál es el 50% de \$4,847.00?

\$2,423.50

10. ¿Cuál es el 75% de \$2,429.00?

\$1,821.75