

Calcular Porcientos (J)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 51% de \$4,583.00?
2. ¿Cuál es el 56% de \$8,093.00?
3. ¿\$1,052.52 es el 84% de qué cantidad?
4. ¿\$477.09 es el 81% de qué cantidad?
5. ¿\$2,004.12 es el 36% de qué cantidad?
6. ¿Qué por ciento de \$2,492.00 es \$2,467.08?
7. ¿Cuál es el 63% de \$5,679.00?
8. ¿Cuál es el 21% de \$3,760.00?
9. ¿Cuál es el 27% de \$4,500.00?
10. ¿Qué por ciento de \$1,339.00 es \$1,031.03?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 51% de \$4,583.00?

\$2,337.33

2. ¿Cuál es el 56% de \$8,093.00?

\$4,532.08

3. ¿\$1,052.52 es el 84% de qué cantidad?

\$1,253.00

4. ¿\$477.09 es el 81% de qué cantidad?

\$589.00

5. ¿\$2,004.12 es el 36% de qué cantidad?

\$5,567.00

6. ¿Qué porcentaje de \$2,492.00 es \$2,467.08?

99%

7. ¿Cuál es el 63% de \$5,679.00?

\$3,577.77

8. ¿Cuál es el 21% de \$3,760.00?

\$789.60

9. ¿Cuál es el 27% de \$4,500.00?

\$1,215.00

10. ¿Qué porcentaje de \$1,339.00 es \$1,031.03?

77%