

Calcular Porcientos (D)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 20% de \$5,316.00?
2. ¿Cuál es el 15% de \$3,856.00?
3. ¿Cuál es el 10% de \$1,799.00?
4. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de \$3,936.00?
5. ¿Cuál es el 25% de \$9,073.00?
6. ¿Cuál es el 10% de \$9,530.00?
7. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de \$9,996.00?
8. ¿Cuál es el 25% de \$4,744.00?
9. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de \$4,718.00?
10. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de \$1,266.00?

Calcular Porcientos (D) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 20% de \$5,316.00?

\$1,063.20

2. ¿Cuál es el 15% de \$3,856.00?

\$578.40

3. ¿Cuál es el 10% de \$1,799.00?

\$179.90

4. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de \$3,936.00?

\$1,312.00

5. ¿Cuál es el 25% de \$9,073.00?

\$2,268.25

6. ¿Cuál es el 10% de \$9,530.00?

\$953.00

7. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de \$9,996.00?

\$3,332.00

8. ¿Cuál es el 25% de \$4,744.00?

\$1,186.00

9. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de \$4,718.00?

\$3,145.33

10. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de \$1,266.00?

\$844.00