

Calcular Porcientos (E)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 10% de \$2,750?
2. ¿Cuál es el 75% de \$9,868?
3. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de \$2,355?
4. ¿Cuál es el 10% de \$9,380?
5. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de \$6,354?
6. ¿Cuál es el 10% de \$2,520?
7. ¿Cuál es el 20% de \$8,750?
8. ¿Cuál es el 20% de \$5,540?
9. ¿Cuál es el 20% de \$400?
10. ¿Cuál es el 20% de \$8,310?

Calcular Porcientos (E) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 10% de \$2,750?

\$275

2. ¿Cuál es el 75% de \$9,868?

\$7,401

3. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de \$2,355?

\$785

4. ¿Cuál es el 10% de \$9,380?

\$938

5. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de \$6,354?

\$2,118

6. ¿Cuál es el 10% de \$2,520?

\$252

7. ¿Cuál es el 20% de \$8,750?

\$1,750

8. ¿Cuál es el 20% de \$5,540?

\$1,108

9. ¿Cuál es el 20% de \$400?

\$80

10. ¿Cuál es el 20% de \$8,310?

\$1,662