

## Calcular Porcientos (E)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 75% de \$197.00?
2. ¿Cuál es el 50% de \$5,161.00?
3. ¿Cuál es el 25% de \$748.00?
4. ¿Cuál es el 50% de \$2,164.00?
5. ¿Cuál es el 5% de \$7,692.00?
6. ¿Cuál es el  $66\frac{2}{3}\%$  de \$8,505.00?
7. ¿Cuál es el  $33\frac{1}{3}\%$  de \$3,926.00?
8. ¿Cuál es el 20% de \$8,700.00?
9. ¿Cuál es el 10% de \$5,035.00?
10. ¿Cuál es el 5% de \$4,673.00?

# Calcular Porcientos (E) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 75% de \$197.00?

**\$147.75**

2. ¿Cuál es el 50% de \$5,161.00?

**\$2,580.50**

3. ¿Cuál es el 25% de \$748.00?

**\$187.00**

4. ¿Cuál es el 50% de \$2,164.00?

**\$1,082.00**

5. ¿Cuál es el 5% de \$7,692.00?

**\$384.60**

6. ¿Cuál es el 66 $\frac{2}{3}$ % de \$8,505.00?

**\$5,670.00**

7. ¿Cuál es el 33 $\frac{1}{3}$ % de \$3,926.00?

**\$1,308.67**

8. ¿Cuál es el 20% de \$8,700.00?

**\$1,740.00**

9. ¿Cuál es el 10% de \$5,035.00?

**\$503.50**

10. ¿Cuál es el 5% de \$4,673.00?

**\$233.65**