

# Calcular Porcientos (A)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 60% de \$3,857.00?

2. ¿Cuál es el 95% de \$7,708.00?

3. ¿Cuál es el 5% de \$9,994.00?

4. ¿Cuál es el 60% de \$2,914.00?

5. ¿Cuál es el 40% de \$1,093.00?

6. ¿Cuál es el 65% de \$6,536.00?

7. ¿Cuál es el 10% de \$8,370.00?

8. ¿Cuál es el 70% de \$263.00?

9. ¿Cuál es el 55% de \$9,639.00?

10. ¿Cuál es el 90% de \$9,736.00?

# Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 60% de \$3,857.00?

**\$2,314.20**

2. ¿Cuál es el 95% de \$7,708.00?

**\$7,322.60**

3. ¿Cuál es el 5% de \$9,994.00?

**\$499.70**

4. ¿Cuál es el 60% de \$2,914.00?

**\$1,748.40**

5. ¿Cuál es el 40% de \$1,093.00?

**\$437.20**

6. ¿Cuál es el 65% de \$6,536.00?

**\$4,248.40**

7. ¿Cuál es el 10% de \$8,370.00?

**\$837.00**

8. ¿Cuál es el 70% de \$263.00?

**\$184.10**

9. ¿Cuál es el 55% de \$9,639.00?

**\$5,301.45**

10. ¿Cuál es el 90% de \$9,736.00?

**\$8,762.40**