

# Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$5,088.00 es \$2,035.20?
2. ¿Qué porcentaje de \$8,953.00 es \$2,685.90?
3. ¿Qué porcentaje de \$8,034.00 es \$2,008.50?
4. ¿Qué porcentaje de \$5,320.00 es \$4,788.00?
5. ¿Qué porcentaje de \$2,243.00 es \$2,243.00?
6. ¿Qué porcentaje de \$4,096.00 es \$3,891.20?
7. ¿Qué porcentaje de \$7,773.00 es \$4,663.80?
8. ¿Qué porcentaje de \$7,093.00 es \$2,482.55?
9. ¿Qué porcentaje de \$5,972.00 es \$1,791.60?
10. ¿Qué porcentaje de \$3,548.00 es \$1,951.40?

# Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$5,088.00 es \$2,035.20?

40%

2. ¿Qué porcentaje de \$8,953.00 es \$2,685.90?

30%

3. ¿Qué porcentaje de \$8,034.00 es \$2,008.50?

25%

4. ¿Qué porcentaje de \$5,320.00 es \$4,788.00?

90%

5. ¿Qué porcentaje de \$2,243.00 es \$2,243.00?

100%

6. ¿Qué porcentaje de \$4,096.00 es \$3,891.20?

95%

7. ¿Qué porcentaje de \$7,773.00 es \$4,663.80?

60%

8. ¿Qué porcentaje de \$7,093.00 es \$2,482.55?

35%

9. ¿Qué porcentaje de \$5,972.00 es \$1,791.60?

30%

10. ¿Qué porcentaje de \$3,548.00 es \$1,951.40?

55%