

# Calcular Porcientos (A)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$506 es \$253?
2. ¿Qué porcentaje de \$6,888 es \$1,722?
3. ¿Qué porcentaje de \$5,472 es \$1,368?
4. ¿Qué porcentaje de \$5,364 es \$4,023?
5. ¿Qué porcentaje de \$5,504 es \$5,504?
6. ¿Qué porcentaje de \$3,692 es \$923?
7. ¿Qué porcentaje de \$9,493 es \$9,493?
8. ¿Qué porcentaje de \$8,070 es \$8,070?
9. ¿Qué porcentaje de \$2,892 es \$2,169?
10. ¿Qué porcentaje de \$1,288 es \$322?

# Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$506 es \$253?

50%

2. ¿Qué porcentaje de \$6,888 es \$1,722?

25%

3. ¿Qué porcentaje de \$5,472 es \$1,368?

25%

4. ¿Qué porcentaje de \$5,364 es \$4,023?

75%

5. ¿Qué porcentaje de \$5,504 es \$5,504?

100%

6. ¿Qué porcentaje de \$3,692 es \$923?

25%

7. ¿Qué porcentaje de \$9,493 es \$9,493?

100%

8. ¿Qué porcentaje de \$8,070 es \$8,070?

100%

9. ¿Qué porcentaje de \$2,892 es \$2,169?

75%

10. ¿Qué porcentaje de \$1,288 es \$322?

25%