

# Calcular Porcientos (I)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$7,092 es \$5,319?
2. ¿Qué porcentaje de \$3,468 es \$867?
3. ¿Qué porcentaje de \$5,678 es \$2,839?
4. ¿Qué porcentaje de \$8,815 es \$8,815?
5. ¿Qué porcentaje de \$6,138 es \$3,069?
6. ¿Qué porcentaje de \$4,436 es \$3,327?
7. ¿Qué porcentaje de \$9,720 es \$2,430?
8. ¿Qué porcentaje de \$912 es \$684?
9. ¿Qué porcentaje de \$4,480 es \$3,360?
10. ¿Qué porcentaje de \$1,696 es \$424?

# Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de \$7,092 es \$5,319?

75%

2. ¿Qué porcentaje de \$3,468 es \$867?

25%

3. ¿Qué porcentaje de \$5,678 es \$2,839?

50%

4. ¿Qué porcentaje de \$8,815 es \$8,815?

100%

5. ¿Qué porcentaje de \$6,138 es \$3,069?

50%

6. ¿Qué porcentaje de \$4,436 es \$3,327?

75%

7. ¿Qué porcentaje de \$9,720 es \$2,430?

25%

8. ¿Qué porcentaje de \$912 es \$684?

75%

9. ¿Qué porcentaje de \$4,480 es \$3,360?

75%

10. ¿Qué porcentaje de \$1,696 es \$424?

25%