

# Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 9,432 es 2,358?    2. ¿Qué porcentaje de 7,700 es 1,155?

3. ¿Qué porcentaje de 760 es 114?    4. ¿Qué porcentaje de 2,280 es 342?

5. ¿Qué porcentaje de 1,659 es 553?    6. ¿Qué porcentaje de 2,960 es 444?

7. ¿Qué porcentaje de 1,110 es 111?    8. ¿Qué porcentaje de 3,076 es 769?

9. ¿Qué porcentaje de 4,000 es 200?    10. ¿Qué porcentaje de 4,674 es 3,116?

# Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 9,432 es 2,358?    2. ¿Qué por ciento de 7,700 es 1,155?

25%

15%

3. ¿Qué por ciento de 760 es 114?    4. ¿Qué por ciento de 2,280 es 342?

15%

15%

5. ¿Qué por ciento de 1,659 es 553?    6. ¿Qué por ciento de 2,960 es 444?

$33\frac{1}{3}\%$

15%

7. ¿Qué por ciento de 1,110 es 111?    8. ¿Qué por ciento de 3,076 es 769?

10%

25%

9. ¿Qué por ciento de 4,000 es 200?    10. ¿Qué por ciento de 4,674 es 3,116?

5%

$66\frac{2}{3}\%$