

# Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 3,888 es 2,916?
2. ¿Qué porcentaje de 5,851 es 1,462.75?
3. ¿Qué porcentaje de 9,806 es 7,354.5?
4. ¿Qué porcentaje de 9,117 es 2,279.25?
5. ¿Qué porcentaje de 217 es 54.25?
6. ¿Qué porcentaje de 8,206 es 2,051.5?
7. ¿Qué porcentaje de 1,949 es 487.25?
8. ¿Qué porcentaje de 1,616 es 1,212?
9. ¿Qué porcentaje de 4,793 es 1,198.25?
10. ¿Qué porcentaje de 5,719 es 1,429.75?

# Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 3,888 es 2,916?      2. ¿Qué porcentaje de 5,851 es

1,462.75?

75%

25%

3. ¿Qué porcentaje de 9,806 es  
7,354.5?

75%

4. ¿Qué porcentaje de 9,117 es  
2,279.25?

25%

5. ¿Qué porcentaje de 217 es 54.25?

25%

6. ¿Qué porcentaje de 8,206 es  
2,051.5?

25%

7. ¿Qué porcentaje de 1,949 es  
487.25?

25%

8. ¿Qué porcentaje de 1,616 es 1,212?

75%

9. ¿Qué porcentaje de 4,793 es  
1,198.25?

25%

10. ¿Qué porcentaje de 5,719 es  
1,429.75?

25%