

## Calcular Porcientos (E)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 7.365 es 1.841,25?
2. ¿Qué porcentaje de 9.326 es 3.108,67?
3. ¿Qué porcentaje de 3.042 es 152,1?
4. ¿Qué porcentaje de 2.237 es 1.491,33?
5. ¿Qué porcentaje de 9.948 es 994,8?
6. ¿Qué porcentaje de 2.290 es 343,5?
7. ¿Qué porcentaje de 5.433 es 543,3?
8. ¿Qué porcentaje de 9.975 es 1.496,25?
9. ¿Qué porcentaje de 5.533 es 829,95?
10. ¿Qué porcentaje de 8.317 es 1.663,4?

## Calcular Porcientos (E) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 7.365 es 1.841,25?

25%

2. ¿Qué por ciento de 9.326 es 3.108,67?

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

3. ¿Qué por ciento de 3.042 es 152,1?

5%

4. ¿Qué por ciento de 2.237 es 1.491,33?

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

5. ¿Qué por ciento de 9.948 es 994,8?

10%

6. ¿Qué por ciento de 2.290 es 343,5?

15%

7. ¿Qué por ciento de 5.433 es 543,3?

10%

8. ¿Qué por ciento de 9.975 es 1.496,25?

15%

9. ¿Qué por ciento de 5.533 es 829,95?

15%

10. ¿Qué por ciento de 8.317 es 1.663,4?

20%