

Calcular Porcientos (F)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 9.290 es 929?
2. ¿Qué por ciento de 4.176 es 2.784?
3. ¿Qué por ciento de 8.160 es 1.224?
4. ¿Qué por ciento de 7.856 es 5.892?
5. ¿Qué por ciento de 5.349 es 3.566?
6. ¿Qué por ciento de 3.522 es 2.348?
7. ¿Qué por ciento de 9.210 es 1.842?
8. ¿Qué por ciento de 1.175 es 235?
9. ¿Qué por ciento de 3.777 es 1.259?
10. ¿Qué por ciento de 2.300 es 230?

Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 9.290 es 929?

10%

2. ¿Qué por ciento de 4.176 es 2.784?

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

3. ¿Qué por ciento de 8.160 es 1.224?

15%

4. ¿Qué por ciento de 7.856 es 5.892?

75%

5. ¿Qué por ciento de 5.349 es 3.566?

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

6. ¿Qué por ciento de 3.522 es 2.348?

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

7. ¿Qué por ciento de 9.210 es 1.842?

20%

8. ¿Qué por ciento de 1.175 es 235?

20%

9. ¿Qué por ciento de 3.777 es 1.259?

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

10. ¿Qué por ciento de 2.300 es 230?

10%