

Calcular Porcientos (F)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿297 es el 10% de qué cantidad?
2. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de 4.179?
3. ¿Qué porcentaje de 1.944 es 1.458?
4. ¿Qué porcentaje de 6.948 es 4.632?
5. ¿Qué porcentaje de 7.440 es 1.116?
6. ¿Qué porcentaje de 8.235 es 2.745?
7. ¿Cuál es el 20% de 880?
8. ¿Cuál es el 5% de 4.200?
9. ¿Qué porcentaje de 8.640 es 1.296?
10. ¿Qué porcentaje de 3.900 es 2.925?

Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿297 es el 10% de qué cantidad?

2.970

2. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de 4.179?

1.393

3. ¿Qué porcentaje de 1.944 es 1.458?

75%

4. ¿Qué porcentaje de 6.948 es 4.632?

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

5. ¿Qué porcentaje de 7.440 es 1.116?

15%

6. ¿Qué porcentaje de 8.235 es 2.745?

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

7. ¿Cuál es el 20% de 880?

176

8. ¿Cuál es el 5% de 4.200?

210

9. ¿Qué porcentaje de 8.640 es 1.296?

15%

10. ¿Qué porcentaje de 3.900 es 2.925?

75%