

Calcular Porcientos (B)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿1.519 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?
2. ¿Cuál es el 25% de 4.280?
3. ¿Qué por ciento de 1.122 es 561?
4. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de 9.747?
5. ¿Qué por ciento de 6.900 es 1.380?
6. ¿Cuál es el 50% de 5.176?
7. ¿1.984 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?
8. ¿Qué por ciento de 9.080 es 1.816?
9. ¿Qué por ciento de 2.853 es 951?
10. ¿Qué por ciento de 8.000 es 400?

Calcular Porcientos (B) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿1.519 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?

4.557

2. ¿Cuál es el 25% de 4.280?

1.070

3. ¿Qué porcentaje de 1.122 es 561?

50%

4. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de 9.747?

3.249

5. ¿Qué porcentaje de 6.900 es 1.380?

20%

6. ¿Cuál es el 50% de 5.176?

2.588

7. ¿1.984 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?

5.952

8. ¿Qué porcentaje de 9.080 es 1.816?

20%

9. ¿Qué porcentaje de 2.853 es 951?

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

10. ¿Qué porcentaje de 8.000 es 400?

5%