

Calcular Porcientos (D)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿4,130 es el $66\frac{2}{3}\%$ de qué cantidad?
2. ¿271.67 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?
3. ¿1,683.5 es el 25% de qué cantidad?
4. ¿114 es el 15% de qué cantidad?
5. ¿107.7 es el 5% de qué cantidad?
6. ¿291.1 es el 10% de qué cantidad?
7. ¿211.67 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?
8. ¿636.1 es el 10% de qué cantidad?
9. ¿5,601.75 es el 75% de qué cantidad?
10. ¿2,139.75 es el 75% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (D) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿4,130 es el $66\frac{2}{3}\%$ de qué cantidad?

6,195

2. ¿271.67 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?

815

3. ¿1,683.5 es el 25% de qué cantidad?

6,734

4. ¿114 es el 15% de qué cantidad?

760

5. ¿107.7 es el 5% de qué cantidad?

2,154

6. ¿291.1 es el 10% de qué cantidad?

2,911

7. ¿211.67 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?

635

8. ¿636.1 es el 10% de qué cantidad?

6,361

9. ¿5,601.75 es el 75% de qué cantidad?

7,469

10. ¿2,139.75 es el 75% de qué cantidad?

2,853