

Calcular Porcientos (D)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿3.693 es el 75% de qué cantidad?
2. ¿669 es el 15% de qué cantidad?
3. ¿1.926 es el 30% de qué cantidad?
4. ¿6.243 es el 75% de qué cantidad?
5. ¿442 es el 10% de qué cantidad?
6. ¿91 es el 70% de qué cantidad?
7. ¿672 es el 10% de qué cantidad?
8. ¿3.598 es el 70% de qué cantidad?
9. ¿819 es el 35% de qué cantidad?
10. ¿2.079 es el 30% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (D) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿3.693 es el 75% de qué cantidad?

4.924

2. ¿669 es el 15% de qué cantidad?

4.460

3. ¿1.926 es el 30% de qué cantidad?

6.420

4. ¿6.243 es el 75% de qué cantidad?

8.324

5. ¿442 es el 10% de qué cantidad?

4.420

6. ¿91 es el 70% de qué cantidad?

130

7. ¿672 es el 10% de qué cantidad?

6.720

8. ¿3.598 es el 70% de qué cantidad?

5.140

9. ¿819 es el 35% de qué cantidad?

2.340

10. ¿2.079 es el 30% de qué cantidad?

6.930