

Calcular Porcientos (A)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿5.946 es el 75% de qué cantidad?
2. ¿5.953 es el 100% de qué cantidad?
3. ¿8.489 es el 100% de qué cantidad?
4. ¿857 es el 25% de qué cantidad?
5. ¿2.549 es el 100% de qué cantidad?
6. ¿8.922 es el 100% de qué cantidad?
7. ¿2.535 es el 100% de qué cantidad?
8. ¿1.919 es el 100% de qué cantidad?
9. ¿4.236 es el 100% de qué cantidad?
10. ¿4.460 es el 50% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿5.946 es el 75% de qué cantidad?

7.928

2. ¿5.953 es el 100% de qué cantidad?

5.953

3. ¿8.489 es el 100% de qué cantidad?

8.489

4. ¿857 es el 25% de qué cantidad?

3.428

5. ¿2.549 es el 100% de qué cantidad?

2.549

6. ¿8.922 es el 100% de qué cantidad?

8.922

7. ¿2.535 es el 100% de qué cantidad?

2.535

8. ¿1.919 es el 100% de qué cantidad?

1.919

9. ¿4.236 es el 100% de qué cantidad?

4.236

10. ¿4.460 es el 50% de qué cantidad?

8.920