

Calcular Porcientos (I)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿3.923 es el 100% de qué cantidad?
2. ¿277,5 es el 50% de qué cantidad?
3. ¿1.823 es el 100% de qué cantidad?
4. ¿1.697 es el 100% de qué cantidad?
5. ¿6.107 es el 100% de qué cantidad?
6. ¿6.680 es el 100% de qué cantidad?
7. ¿1.269 es el 50% de qué cantidad?
8. ¿4.425 es el 100% de qué cantidad?
9. ¿4.702,5 es el 50% de qué cantidad?
10. ¿3.642,5 es el 50% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿3.923 es el 100% de qué cantidad?

3.923

2. ¿277,5 es el 50% de qué cantidad?

555

3. ¿1.823 es el 100% de qué cantidad?

1.823

4. ¿1.697 es el 100% de qué cantidad?

1.697

5. ¿6.107 es el 100% de qué cantidad?

6.107

6. ¿6.680 es el 100% de qué cantidad?

6.680

7. ¿1.269 es el 50% de qué cantidad?

2.538

8. ¿4.425 es el 100% de qué cantidad?

4.425

9. ¿4.702,5 es el 50% de qué cantidad?

9.405

10. ¿3.642,5 es el 50% de qué cantidad?

7.285