

Calcular Porcientos (A)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 5.440 es 2.720?
2. ¿Cuál es el 100% de 9.480?
3. ¿Cuál es el 100% de 3.271?
4. ¿503 es el 100% de qué cantidad?
5. ¿Cuál es el 25% de 6.824?
6. ¿Cuál es el 25% de 7.284?
7. ¿Cuál es el 100% de 2.794?
8. ¿Qué por ciento de 9.368 es 2.342?
9. ¿1.501 es el 25% de qué cantidad?
10. ¿Cuál es el 100% de 5.583?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 5.440 es 2.720?

50%

2. ¿Cuál es el 100% de 9.480?

9.480

3. ¿Cuál es el 100% de 3.271?

3.271

4. ¿503 es el 100% de qué cantidad?

503

5. ¿Cuál es el 25% de 6.824?

1.706

6. ¿Cuál es el 25% de 7.284?

1.821

7. ¿Cuál es el 100% de 2.794?

2.794

8. ¿Qué por ciento de 9.368 es 2.342?

25%

9. ¿1.501 es el 25% de qué cantidad?

6.004

10. ¿Cuál es el 100% de 5.583?

5.583