

Calcular Porcientos (A)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿45.75 es el 5% de qué cantidad?
2. ¿Qué por ciento de 1,957 es 528.39?
3. ¿3,515.67 es el 87% de qué cantidad?
4. ¿1,448.5 es el 50% de qué cantidad?
5. ¿7,224.56 es el 76% de qué cantidad?
6. ¿Cuál es el 12% de 3,316?
7. ¿Cuál es el 10% de 6,485?
8. ¿Cuál es el 65% de 9,226?
9. ¿275.91 es el 3% de qué cantidad?
10. ¿Cuál es el 54% de 8,972?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿45.75 es el 5% de qué cantidad?

915

2. ¿Qué por ciento de 1,957 es 528.39?

27%

3. ¿3,515.67 es el 87% de qué cantidad?

4,041

4. ¿1,448.5 es el 50% de qué cantidad?

2,897

5. ¿7,224.56 es el 76% de qué cantidad?

9,506

6. ¿Cuál es el 12% de 3,316?

397.92

7. ¿Cuál es el 10% de 6,485?

648.5

8. ¿Cuál es el 65% de 9,226?

5,996.9

9. ¿275.91 es el 3% de qué cantidad?

9,197

10. ¿Cuál es el 54% de 8,972?

4,844.88