Calcular Porcientos (J)

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 5% de 5.041?

2. ¿Cuál es el 10% de 9.017?

3. ¿Qué porciento de 3.533 es 883,25?

4. ¿1.160,4 es el 20% de qué cantidad?

5. ¿Cuál es el 33⅓% de 1.196?

6. ¿Qué porciento de 4.468 es 446,8?

7. ¿Qué porciento de 9.418 es 3.139,33?

8. ¿Qué porciento de 1.106 es 829,5?

9. ¿473,3 es el 5% de qué cantidad?

10. ¿Cuál es el 75% de 2.658?

MatesLibres.Com

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 5% de 5.041?

2. ¿Cuál es el 10% de 9.017?

901,7

252,05

3. ¿Qué porciento de 3.533 es 883,25?

25%

4. ¿1.160,4 es el 20% de qué cantidad?

5.802

5. ¿Cuál es el 331/3% de 1.196?

398,67

6. ¿Qué porciento de 4.468 es 446,8?

10%

7. ¿Qué porciento de 9.418 es 3.139,33?

331/3%

8. ¿Qué porciento de 1.106 es 829,5?

75%

9. ¿473,3 es el 5% de qué cantidad?

9.466

10. ¿Cuál es el 75% de 2.658?

1.993,5

MatesLibres.Com