

Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿101,48 es el 2% de qué cantidad?
2. ¿3.310,76 es el 37% de qué cantidad?
3. ¿137,7 es el 81% de qué cantidad?
4. ¿468,12 es el 83% de qué cantidad?
5. ¿238,08 es el 4% de qué cantidad?
6. ¿2.782,52 es el 52% de qué cantidad?
7. ¿2.535,78 es el 26% de qué cantidad?
8. ¿8.292,13 es el 89% de qué cantidad?
9. ¿4.002,05 es el 65% de qué cantidad?
10. ¿5.228,04 es el 76% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿101,48 es el 2% de qué cantidad?

5.074

2. ¿3.310,76 es el 37% de qué cantidad?

8.948

3. ¿137,7 es el 81% de qué cantidad?

170

4. ¿468,12 es el 83% de qué cantidad?

564

5. ¿238,08 es el 4% de qué cantidad?

5.952

6. ¿2.782,52 es el 52% de qué cantidad?

5.351

7. ¿2.535,78 es el 26% de qué cantidad?

9.753

8. ¿8.292,13 es el 89% de qué cantidad?

9.317

9. ¿4.002,05 es el 65% de qué cantidad?

6.157

10. ¿5.228,04 es el 76% de qué cantidad?

6.879