

Calcular Porcientos (G)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿408,95 € es el 5% de qué cantidad?
2. ¿5.605,50 € es el 75% de qué cantidad?
3. ¿36,40 € es el 10% de qué cantidad?
4. ¿1.734,00 € es el 33 $\frac{1}{3}$ % de qué cantidad?
5. ¿410,60 € es el 5% de qué cantidad?
6. ¿730,10 € es el 10% de qué cantidad?
7. ¿157,95 € es el 15% de qué cantidad?
8. ¿1.977,50 € es el 25% de qué cantidad?
9. ¿353,60 € es el 10% de qué cantidad?
10. ¿2.877,00 € es el 75% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿408,95 € es el 5% de qué cantidad?

8.179,00 €

2. ¿5.605,50 € es el 75% de qué cantidad?

7.474,00 €

3. ¿36,40 € es el 10% de qué cantidad?

364,00 €

4. ¿1.734,00 € es el 33⅓% de qué cantidad?

5.202,00 €

5. ¿410,60 € es el 5% de qué cantidad?

8.212,00 €

6. ¿730,10 € es el 10% de qué cantidad?

7.301,00 €

7. ¿157,95 € es el 15% de qué cantidad?

1.053,00 €

8. ¿1.977,50 € es el 25% de qué cantidad?

7.910,00 €

9. ¿353,60 € es el 10% de qué cantidad?

3.536,00 €

10. ¿2.877,00 € es el 75% de qué cantidad?

3.836,00 €