

Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿1.223,25 € es el 25% de qué cantidad?
2. ¿1.978,00 € es el 100% de qué cantidad?
3. ¿2.462,25 € es el 25% de qué cantidad?
4. ¿5.825,00 € es el 100% de qué cantidad?
5. ¿6.624,75 € es el 75% de qué cantidad?
6. ¿3.409,00 € es el 50% de qué cantidad?
7. ¿1.318,75 € es el 25% de qué cantidad?
8. ¿8.460,00 € es el 100% de qué cantidad?
9. ¿2.377,75 € es el 25% de qué cantidad?
10. ¿6.666,75 € es el 75% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿1.223,25 € es el 25% de qué cantidad?

4.893,00 €

2. ¿1.978,00 € es el 100% de qué cantidad?

1.978,00 €

3. ¿2.462,25 € es el 25% de qué cantidad?

9.849,00 €

4. ¿5.825,00 € es el 100% de qué cantidad?

5.825,00 €

5. ¿6.624,75 € es el 75% de qué cantidad?

8.833,00 €

6. ¿3.409,00 € es el 50% de qué cantidad?

6.818,00 €

7. ¿1.318,75 € es el 25% de qué cantidad?

5.275,00 €

8. ¿8.460,00 € es el 100% de qué cantidad?

8.460,00 €

9. ¿2.377,75 € es el 25% de qué cantidad?

9.511,00 €

10. ¿6.666,75 € es el 75% de qué cantidad?

8.889,00 €