

Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 56% de 1.250 €?
2. ¿3.596 € es el 62% de qué cantidad?
3. ¿Cuál es el 48% de 3.975 €?
4. ¿2.958 € es el 51% de qué cantidad?
5. ¿Qué porcentaje de 8.300 € es 5.229 €?
6. ¿168 € es el 6% de qué cantidad?
7. ¿Qué porcentaje de 3.900 € es 2.262 €?
8. ¿Cuál es el 41% de 700 €?
9. ¿Qué porcentaje de 250 € es 235 €?
10. ¿775 € es el 62% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 56% de 1.250 €?

700 €

2. ¿3.596 € es el 62% de qué cantidad?

5.800 €

3. ¿Cuál es el 48% de 3.975 €?

1.908 €

4. ¿2.958 € es el 51% de qué cantidad?

5.800 €

5. ¿Qué porcentaje de 8.300 € es 5.229 €?

63%

6. ¿168 € es el 6% de qué cantidad?

2.800 €

7. ¿Qué porcentaje de 3.900 € es 2.262 €?

58%

8. ¿Cuál es el 41% de 700 €?

287 €

9. ¿Qué porcentaje de 250 € es 235 €?

94%

10. ¿775 € es el 62% de qué cantidad?

1.250 €