

Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de 4.165,00 €?
2. ¿597,00 € es el 75% de qué cantidad?
3. ¿Qué porcentaje de 8.526,00 € es 852,60 €?
4. ¿640,05 € es el 15% de qué cantidad?
5. ¿Qué porcentaje de 7.497,00 € es 374,85 €?
6. ¿1.895,75 € es el 25% de qué cantidad?
7. ¿2.780,67 € es el 33 $\frac{1}{3}$ % de qué cantidad?
8. ¿Cuál es el 5% de 9.358,00 €?
9. ¿Qué porcentaje de 7.210,00 € es 1.442,00 €?
10. ¿Qué porcentaje de 2.284,00 € es 114,20 €?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 50% de 4.165,00 €?
2.082,50 €
2. ¿597,00 € es el 75% de qué cantidad?
796,00 €
3. ¿Qué porcentaje de 8.526,00 € es 852,60 €?
10%
4. ¿640,05 € es el 15% de qué cantidad?
4.267,00 €
5. ¿Qué porcentaje de 7.497,00 € es 374,85 €?
5%
6. ¿1.895,75 € es el 25% de qué cantidad?
7.583,00 €
7. ¿2.780,67 € es el 33 $\frac{1}{3}$ % de qué cantidad?
8.342,00 €
8. ¿Cuál es el 5% de 9.358,00 €?
467,90 €
9. ¿Qué porcentaje de 7.210,00 € es 1.442,00 €?
20%
10. ¿Qué porcentaje de 2.284,00 € es 114,20 €?
5%