

Calcular Porcientos (G)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿1.333,80 € es el 45% de qué cantidad?
2. ¿Qué porcentaje de 132,00 € es 39,60 €?
3. ¿Qué porcentaje de 3.492,00 € es 2.444,40 €?
4. ¿Qué porcentaje de 5.591,00 € es 279,55 €?
5. ¿Qué porcentaje de 2.606,00 € es 1.693,90 €?
6. ¿Cuál es el 30% de 643,00 €?
7. ¿6.143,80 € es el 65% de qué cantidad?
8. ¿5.077,05 € es el 85% de qué cantidad?
9. ¿Qué porcentaje de 6.827,00 € es 3.413,50 €?
10. ¿Cuál es el 40% de 1.763,00 €?

Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿1.333,80 € es el 45% de qué cantidad?

2.964,00 €

2. ¿Qué porcentaje de 132,00 € es 39,60 €?

30%

3. ¿Qué porcentaje de 3.492,00 € es 2.444,40 €?

70%

4. ¿Qué porcentaje de 5.591,00 € es 279,55 €?

5%

5. ¿Qué porcentaje de 2.606,00 € es 1.693,90 €?

65%

6. ¿Cuál es el 30% de 643,00 €?

192,90 €

7. ¿6.143,80 € es el 65% de qué cantidad?

9.452,00 €

8. ¿5.077,05 € es el 85% de qué cantidad?

5.973,00 €

9. ¿Qué porcentaje de 6.827,00 € es 3.413,50 €?

50%

10. ¿Cuál es el 40% de 1.763,00 €?

705,20 €