

Calcular Porcientos (A)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿5.645,76 € es el 96% de qué cantidad?
2. ¿4.337,58 € es el 83% de qué cantidad?
3. ¿661,21 € es el 11% de qué cantidad?
4. ¿3.711,36 € es el 48% de qué cantidad?
5. ¿200,64 € es el 6% de qué cantidad?
6. ¿6.646,64 € es el 77% de qué cantidad?
7. ¿5.356,80 € es el 72% de qué cantidad?
8. ¿4.784,95 € es el 83% de qué cantidad?
9. ¿5.177,04 € es el 74% de qué cantidad?
10. ¿3.622,29 € es el 47% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿5.645,76 € es el 96% de qué cantidad?

5.881,00 €

2. ¿4.337,58 € es el 83% de qué cantidad?

5.226,00 €

3. ¿661,21 € es el 11% de qué cantidad?

6.011,00 €

4. ¿3.711,36 € es el 48% de qué cantidad?

7.732,00 €

5. ¿200,64 € es el 6% de qué cantidad?

3.344,00 €

6. ¿6.646,64 € es el 77% de qué cantidad?

8.632,00 €

7. ¿5.356,80 € es el 72% de qué cantidad?

7.440,00 €

8. ¿4.784,95 € es el 83% de qué cantidad?

5.765,00 €

9. ¿5.177,04 € es el 74% de qué cantidad?

6.996,00 €

10. ¿3.622,29 € es el 47% de qué cantidad?

7.707,00 €