

Calcular Porcientos (F)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿36 € es el 90% de qué cantidad?
2. ¿Qué porcentaje de 8.475 € es 1.695 €?
3. ¿492 € es el 15% de qué cantidad?
4. ¿Cuál es el 35% de 2.620 €?
5. ¿Qué porcentaje de 3.720 € es 3.534 €?
6. ¿Cuál es el 70% de 8.660 €?
7. ¿366 € es el 15% de qué cantidad?
8. ¿7.616 € es el 80% de qué cantidad?
9. ¿Cuál es el 85% de 2.760 €?
10. ¿Cuál es el 65% de 1.220 €?

Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿36 € es el 90% de qué cantidad?

40 €

2. ¿Qué porcentaje de 8.475 € es 1.695 €?

20%

3. ¿492 € es el 15% de qué cantidad?

3.280 €

4. ¿Cuál es el 35% de 2.620 €?

917 €

5. ¿Qué porcentaje de 3.720 € es 3.534 €?

95%

6. ¿Cuál es el 70% de 8.660 €?

6.062 €

7. ¿366 € es el 15% de qué cantidad?

2.440 €

8. ¿7.616 € es el 80% de qué cantidad?

9.520 €

9. ¿Cuál es el 85% de 2.760 €?

2.346 €

10. ¿Cuál es el 65% de 1.220 €?

793 €