

Calcular Porcientos (F)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿6.771,75 es el 75% de qué cantidad?
2. ¿4.773 es el 75% de qué cantidad?
3. ¿Qué porcentaje de 5.132 es 1.283?
4. ¿Cuál es el 25% de 4.742?
5. ¿Cuál es el 25% de 6.697?
6. ¿Cuál es el 50% de 1.758?
7. ¿2.105,75 es el 25% de qué cantidad?
8. ¿Cuál es el 50% de 2.017?
9. ¿Qué porcentaje de 2.931 es 2.198,25?
10. ¿5.200,5 es el 75% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿6.771,75 es el 75% de qué cantidad?

9.029

2. ¿4.773 es el 75% de qué cantidad?

6.364

3. ¿Qué porcentaje de 5.132 es 1.283?

25%

4. ¿Cuál es el 25% de 4.742?

1.185,5

5. ¿Cuál es el 25% de 6.697?

1.674,25

6. ¿Cuál es el 50% de 1.758?

879

7. ¿2.105,75 es el 25% de qué cantidad?

8.423

8. ¿Cuál es el 50% de 2.017?

1.008,5

9. ¿Qué porcentaje de 2.931 es 2.198,25?

75%

10. ¿5.200,5 es el 75% de qué cantidad?

6.934