

Calcular Porcientos (F)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿5.717,4 es el 60% de qué cantidad?
2. ¿2.043,5 es el 25% de qué cantidad?
3. ¿4.814,7 es el 55% de qué cantidad?
4. ¿8.542 es el 100% de qué cantidad?
5. ¿1.306,95 es el 15% de qué cantidad?
6. ¿415,2 es el 60% de qué cantidad?
7. ¿132,9 es el 30% de qué cantidad?
8. ¿1.528,5 es el 50% de qué cantidad?
9. ¿1.277,5 es el 25% de qué cantidad?
10. ¿1.217,4 es el 15% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿5.717,4 es el 60% de qué cantidad?

9.529

2. ¿2.043,5 es el 25% de qué cantidad?

8.174

3. ¿4.814,7 es el 55% de qué cantidad?

8.754

4. ¿8.542 es el 100% de qué cantidad?

8.542

5. ¿1.306,95 es el 15% de qué cantidad?

8.713

6. ¿415,2 es el 60% de qué cantidad?

692

7. ¿132,9 es el 30% de qué cantidad?

443

8. ¿1.528,5 es el 50% de qué cantidad?

3.057

9. ¿1.277,5 es el 25% de qué cantidad?

5.110

10. ¿1.217,4 es el 15% de qué cantidad?

8.116