

Calcular Porcientos (F)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿5.457 es el 85% de qué cantidad?

2. ¿2.079 es el 35% de qué cantidad?

3. ¿812 es el 20% de qué cantidad?

4. ¿4.893 es el 70% de qué cantidad?

5. ¿7.938 es el 90% de qué cantidad?

6. ¿18 es el 40% de qué cantidad?

7. ¿5.451 es el 75% de qué cantidad?

8. ¿6.264 es el 90% de qué cantidad?

9. ¿730 es el 10% de qué cantidad?

10. ¿3.411 es el 90% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿5.457 es el 85% de qué cantidad?

6.420

2. ¿2.079 es el 35% de qué cantidad?

5.940

3. ¿812 es el 20% de qué cantidad?

4.060

4. ¿4.893 es el 70% de qué cantidad?

6.990

5. ¿7.938 es el 90% de qué cantidad?

8.820

6. ¿18 es el 40% de qué cantidad?

45

7. ¿5.451 es el 75% de qué cantidad?

7.268

8. ¿6.264 es el 90% de qué cantidad?

6.960

9. ¿730 es el 10% de qué cantidad?

7.300

10. ¿3.411 es el 90% de qué cantidad?

3.790