

Calcular Porcientos (G)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿4.290 es el 50% de qué cantidad?
2. ¿864,5 es el 25% de qué cantidad?
3. ¿3.956 es el 50% de qué cantidad?
4. ¿2.745 es el 100% de qué cantidad?
5. ¿2.161 es el 100% de qué cantidad?
6. ¿4.956 es el 75% de qué cantidad?
7. ¿9.941 es el 100% de qué cantidad?
8. ¿5.351,25 es el 75% de qué cantidad?
9. ¿351 es el 50% de qué cantidad?
10. ¿1.781,25 es el 75% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿4.290 es el 50% de qué cantidad?

8.580

2. ¿864,5 es el 25% de qué cantidad?

3.458

3. ¿3.956 es el 50% de qué cantidad?

7.912

4. ¿2.745 es el 100% de qué cantidad?

2.745

5. ¿2.161 es el 100% de qué cantidad?

2.161

6. ¿4.956 es el 75% de qué cantidad?

6.608

7. ¿9.941 es el 100% de qué cantidad?

9.941

8. ¿5.351,25 es el 75% de qué cantidad?

7.135

9. ¿351 es el 50% de qué cantidad?

702

10. ¿1.781,25 es el 75% de qué cantidad?

2.375