

Calcular Porcientos (G)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿7.428 es el 80% de qué cantidad?
2. ¿2.849 es el 70% de qué cantidad?
3. ¿3.042 es el 60% de qué cantidad?
4. ¿1.864 es el 80% de qué cantidad?
5. ¿2.754 es el 60% de qué cantidad?
6. ¿894 es el 60% de qué cantidad?
7. ¿198 es el 55% de qué cantidad?
8. ¿5.874 es el 60% de qué cantidad?
9. ¿949 es el 20% de qué cantidad?
10. ¿376 es el 5% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿7.428 es el 80% de qué cantidad?

9.285

2. ¿2.849 es el 70% de qué cantidad?

4.070

3. ¿3.042 es el 60% de qué cantidad?

5.070

4. ¿1.864 es el 80% de qué cantidad?

2.330

5. ¿2.754 es el 60% de qué cantidad?

4.590

6. ¿894 es el 60% de qué cantidad?

1.490

7. ¿198 es el 55% de qué cantidad?

360

8. ¿5.874 es el 60% de qué cantidad?

9.790

9. ¿949 es el 20% de qué cantidad?

4.745

10. ¿376 es el 5% de qué cantidad?

7.520