

Calcular Porcientos (G)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 2.681 es 2.010,75?
2. ¿Qué por ciento de 3.677 es 3.677?
3. ¿Qué por ciento de 4.393 es 3.294,75?
4. ¿Qué por ciento de 3.748 es 3.748?
5. ¿Qué por ciento de 5.959 es 4.469,25?
6. ¿Qué por ciento de 9.453 es 4.726,5?
7. ¿Qué por ciento de 7.582 es 3.791?
8. ¿Qué por ciento de 1.716 es 858?
9. ¿Qué por ciento de 9.356 es 4.678?
10. ¿Qué por ciento de 2.832 es 2.124?

Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 2.681 es 2.010,75?

75%

2. ¿Qué por ciento de 3.677 es 3.677?

100%

3. ¿Qué por ciento de 4.393 es 3.294,75?

75%

4. ¿Qué por ciento de 3.748 es 3.748?

100%

5. ¿Qué por ciento de 5.959 es 4.469,25?

75%

6. ¿Qué por ciento de 9.453 es 4.726,5?

50%

7. ¿Qué por ciento de 7.582 es 3.791?

50%

8. ¿Qué por ciento de 1.716 es 858?

50%

9. ¿Qué por ciento de 9.356 es 4.678?

50%

10. ¿Qué por ciento de 2.832 es 2.124?

75%