

Calcular Porcientos (H)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿2.371 es el 50% de qué cantidad?
2. ¿2.686,5 es el 50% de qué cantidad?
3. ¿Qué porcentaje de 9.483 es 4.741,5?
4. ¿3.926 es el 50% de qué cantidad?
5. ¿Qué porcentaje de 2.011 es 1.508,25?
6. ¿5.706 es el 75% de qué cantidad?
7. ¿Qué porcentaje de 6.406 es 3.203?
8. ¿1.196 es el 25% de qué cantidad?
9. ¿Qué porcentaje de 4.769 es 2.384,5?
10. ¿Qué porcentaje de 2.835 es 1.417,5?

Calcular Porcientos (H) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿2.371 es el 50% de qué cantidad?

4.742

2. ¿2.686,5 es el 50% de qué cantidad?

5.373

3. ¿Qué porcentaje de 9.483 es 4.741,5?

50%

4. ¿3.926 es el 50% de qué cantidad?

7.852

5. ¿Qué porcentaje de 2.011 es 1.508,25?

75%

6. ¿5.706 es el 75% de qué cantidad?

7.608

7. ¿Qué porcentaje de 6.406 es 3.203?

50%

8. ¿1.196 es el 25% de qué cantidad?

4.784

9. ¿Qué porcentaje de 4.769 es 2.384,5?

50%

10. ¿Qué porcentaje de 2.835 es 1.417,5?

50%