

Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 2.586 es 862?
2. ¿Qué porcentaje de 8.400 es 840?
3. ¿Qué porcentaje de 5.224 es 2.612?
4. ¿Qué porcentaje de 9.365 es 1.873?
5. ¿Qué porcentaje de 1.467 es 978?
6. ¿Qué porcentaje de 2.896 es 724?
7. ¿Qué porcentaje de 567 es 189?
8. ¿Qué porcentaje de 2.600 es 130?
9. ¿Qué porcentaje de 5.598 es 2.799?
10. ¿Qué porcentaje de 4.624 es 1.156?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 2.586 es 862?

33 $\frac{1}{3}$ %

2. ¿Qué porcentaje de 8.400 es 840?

10%

3. ¿Qué porcentaje de 5.224 es 2.612?

50%

4. ¿Qué porcentaje de 9.365 es 1.873?

20%

5. ¿Qué porcentaje de 1.467 es 978?

66 $\frac{2}{3}$ %

6. ¿Qué porcentaje de 2.896 es 724?

25%

7. ¿Qué porcentaje de 567 es 189?

33 $\frac{1}{3}$ %

8. ¿Qué porcentaje de 2.600 es 130?

5%

9. ¿Qué porcentaje de 5.598 es 2.799?

50%

10. ¿Qué porcentaje de 4.624 es 1.156?

25%