

Calcular Porcientos (J)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 8,337 es 3,835.02?
2. ¿Cuál es el 97% de 3,296?
3. ¿Qué por ciento de 1,069 es 342.08?
4. ¿3,354.72 es el 87% de qué cantidad?
5. ¿3,544.45 es el 41% de qué cantidad?
6. ¿4,990.86 es el 63% de qué cantidad?
7. ¿2,628.56 es el 88% de qué cantidad?
8. ¿3,634.41 es el 39% de qué cantidad?
9. ¿Qué por ciento de 8,674 es 7,980.08?
10. ¿1,621.68 es el 29% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 8,337 es 3,835.02?

46%

2. ¿Cuál es el 97% de 3,296?

3,197.12

3. ¿Qué porcentaje de 1,069 es 342.08?

32%

4. ¿3,354.72 es el 87% de qué cantidad?

3,856

5. ¿3,544.45 es el 41% de qué cantidad?

8,645

6. ¿4,990.86 es el 63% de qué cantidad?

7,922

7. ¿2,628.56 es el 88% de qué cantidad?

2,987

8. ¿3,634.41 es el 39% de qué cantidad?

9,319

9. ¿Qué porcentaje de 8,674 es 7,980.08?

92%

10. ¿1,621.68 es el 29% de qué cantidad?

5,592