

Calcular Porcientos (J)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$3,266.71 es el 71% de qué cantidad?
2. ¿\$3,915.45 es el 77% de qué cantidad?
3. ¿\$2,813.58 es el 66% de qué cantidad?
4. ¿\$8,823.12 es el 97% de qué cantidad?
5. ¿\$1,546.08 es el 48% de qué cantidad?
6. ¿\$302.00 es el 40% de qué cantidad?
7. ¿\$157.78 es el 46% de qué cantidad?
8. ¿\$1,931.92 es el 76% de qué cantidad?
9. ¿\$1,668.24 es el 36% de qué cantidad?
10. ¿\$7,794.54 es el 78% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$3,266.71 es el 71% de qué cantidad?

\$4,601.00

2. ¿\$3,915.45 es el 77% de qué cantidad?

\$5,085.00

3. ¿\$2,813.58 es el 66% de qué cantidad?

\$4,263.00

4. ¿\$8,823.12 es el 97% de qué cantidad?

\$9,096.00

5. ¿\$1,546.08 es el 48% de qué cantidad?

\$3,221.00

6. ¿\$302.00 es el 40% de qué cantidad?

\$755.00

7. ¿\$157.78 es el 46% de qué cantidad?

\$343.00

8. ¿\$1,931.92 es el 76% de qué cantidad?

\$2,542.00

9. ¿\$1,668.24 es el 36% de qué cantidad?

\$4,634.00

10. ¿\$7,794.54 es el 78% de qué cantidad?

\$9,993.00