

Calcular Porcientos (I)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$5,103 es el 75% de qué cantidad?
2. ¿\$779 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?
3. ¿\$2,366 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?
4. ¿\$1,141 es el 50% de qué cantidad?
5. ¿\$2,138 es el 50% de qué cantidad?
6. ¿\$866 es el 10% de qué cantidad?
7. ¿\$2,222 es el 25% de qué cantidad?
8. ¿\$279 es el 10% de qué cantidad?
9. ¿\$321 es el 15% de qué cantidad?
10. ¿\$171 es el 75% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$5,103 es el 75% de qué cantidad?

\$6,804

2. ¿\$779 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?

\$2,337

3. ¿\$2,366 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?

\$7,098

4. ¿\$1,141 es el 50% de qué cantidad?

\$2,282

5. ¿\$2,138 es el 50% de qué cantidad?

\$4,276

6. ¿\$866 es el 10% de qué cantidad?

\$8,660

7. ¿\$2,222 es el 25% de qué cantidad?

\$8,888

8. ¿\$279 es el 10% de qué cantidad?

\$2,790

9. ¿\$321 es el 15% de qué cantidad? 10. ¿\$171 es el 75% de qué cantidad?

\$2,140

\$228