

Calcular Porcientos (I)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$4,707 es el 60% de qué cantidad?
2. ¿\$820 es el 40% de qué cantidad?
3. ¿\$5,151 es el 85% de qué cantidad?
4. ¿\$2,319 es el 25% de qué cantidad?
5. ¿\$42 es el 75% de qué cantidad?
6. ¿\$401 es el 5% de qué cantidad?
7. ¿\$1,575 es el 35% de qué cantidad?
8. ¿\$5,476 es el 80% de qué cantidad?
9. ¿\$6,643 es el 70% de qué cantidad?
10. ¿\$4,911 es el 75% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$4,707 es el 60% de qué cantidad?

\$7,845

2. ¿\$820 es el 40% de qué cantidad?

\$2,050

3. ¿\$5,151 es el 85% de qué cantidad?

\$6,060

4. ¿\$2,319 es el 25% de qué cantidad?

\$9,276

5. ¿\$42 es el 75% de qué cantidad?

\$56

6. ¿\$401 es el 5% de qué cantidad?

\$8,020

7. ¿\$1,575 es el 35% de qué cantidad?

\$4,500

8. ¿\$5,476 es el 80% de qué cantidad?

\$6,845

9. ¿\$6,643 es el 70% de qué cantidad?

\$9,490

10. ¿\$4,911 es el 75% de qué cantidad?

\$6,548