

Calcular Porcientos (D)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$1,782 es el 60% de qué cantidad?
2. ¿\$3,322 es el 55% de qué cantidad?
3. ¿\$2,784 es el 80% de qué cantidad?
4. ¿\$678 es el 15% de qué cantidad?
5. ¿\$2,030 es el 35% de qué cantidad?
6. ¿\$1,560 es el 75% de qué cantidad?
7. ¿\$1,302 es el 30% de qué cantidad?
8. ¿\$2,210 es el 65% de qué cantidad?
9. ¿\$726 es el 60% de qué cantidad?
10. ¿\$2,001 es el 30% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (D) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$1,782 es el 60% de qué cantidad?

\$2,970

2. ¿\$3,322 es el 55% de qué cantidad?

\$6,040

3. ¿\$2,784 es el 80% de qué cantidad?

\$3,480

4. ¿\$678 es el 15% de qué cantidad?

\$4,520

5. ¿\$2,030 es el 35% de qué cantidad?

\$5,800

6. ¿\$1,560 es el 75% de qué cantidad?

\$2,080

7. ¿\$1,302 es el 30% de qué cantidad?

\$4,340

8. ¿\$2,210 es el 65% de qué cantidad?

\$3,400

9. ¿\$726 es el 60% de qué cantidad?

\$1,210

10. ¿\$2,001 es el 30% de qué cantidad?

\$6,670