

Calcular Porcientos (C)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$194 es el 5% de qué cantidad?
2. ¿\$651 es el 10% de qué cantidad?
3. ¿\$1,989 es el 75% de qué cantidad?
4. ¿\$434 es el 5% de qué cantidad?
5. ¿\$576 es el 15% de qué cantidad?
6. ¿\$1,216 es el 50% de qué cantidad?
7. ¿\$6,080 es el $66\frac{2}{3}\%$ de qué cantidad?
8. ¿\$2,787 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?
9. ¿\$122 es el 10% de qué cantidad?
10. ¿\$288 es el 15% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (C) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$194 es el 5% de qué cantidad?

\$3,880

2. ¿\$651 es el 10% de qué cantidad?

\$6,510

3. ¿\$1,989 es el 75% de qué cantidad?

\$2,652

4. ¿\$434 es el 5% de qué cantidad?

\$8,680

5. ¿\$576 es el 15% de qué cantidad?

\$3,840

6. ¿\$1,216 es el 50% de qué cantidad?

\$2,432

7. ¿\$6,080 es el 66 $\frac{2}{3}$ % de qué cantidad?

\$9,120

8. ¿\$2,787 es el 33 $\frac{1}{3}$ % de qué cantidad?

\$8,361

9. ¿\$122 es el 10% de qué cantidad?

\$1,220

10. ¿\$288 es el 15% de qué cantidad?

\$1,920