

Calcular Porcientos (E)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$5,757 es el 75% de qué cantidad?
2. ¿\$3,546 es el 75% de qué cantidad?
3. ¿\$678 es el 25% de qué cantidad?
4. ¿\$1,101 es el 25% de qué cantidad?
5. ¿\$6,570 es el 75% de qué cantidad?
6. ¿\$1,101 es el 15% de qué cantidad?
7. ¿\$3,951 es el 75% de qué cantidad?
8. ¿\$4,082 es el 50% de qué cantidad?
9. ¿\$338 es el 10% de qué cantidad?
10. ¿\$2,440 es el $33\frac{1}{3}\%$ de qué cantidad?

Calcular Porcientos (E) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$5,757 es el 75% de qué cantidad?

\$7,676

2. ¿\$3,546 es el 75% de qué cantidad?

\$4,728

3. ¿\$678 es el 25% de qué cantidad?

\$2,712

4. ¿\$1,101 es el 25% de qué cantidad?

\$4,404

5. ¿\$6,570 es el 75% de qué cantidad?

\$8,760

6. ¿\$1,101 es el 15% de qué cantidad?

\$7,340

7. ¿\$3,951 es el 75% de qué cantidad?

\$5,268

8. ¿\$4,082 es el 50% de qué cantidad?

\$8,164

9. ¿\$338 es el 10% de qué cantidad?

\$3,380

10. ¿\$2,440 es el 33 $\frac{1}{3}$ % de qué cantidad?

\$7,320