

Calcular Porcientos (F)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$3,033 es el 90% de qué cantidad?
2. ¿\$3,192 es el 40% de qué cantidad?
3. ¿\$2,698 es el 100% de qué cantidad?
4. ¿\$475 es el 95% de qué cantidad?
5. ¿\$5,740 es el 80% de qué cantidad?
6. ¿\$1,651 es el 65% de qué cantidad?
7. ¿\$326 es el 20% de qué cantidad?
8. ¿\$4,208 es el 50% de qué cantidad?
9. ¿\$224 es el 35% de qué cantidad?
10. ¿\$651 es el 35% de qué cantidad?

Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$3,033 es el 90% de qué cantidad?

\$3,370

2. ¿\$3,192 es el 40% de qué cantidad?

\$7,980

3. ¿\$2,698 es el 100% de qué cantidad?

\$2,698

4. ¿\$475 es el 95% de qué cantidad?

\$500

5. ¿\$5,740 es el 80% de qué cantidad?

\$7,175

6. ¿\$1,651 es el 65% de qué cantidad?

\$2,540

7. ¿\$326 es el 20% de qué cantidad?

\$1,630

8. ¿\$4,208 es el 50% de qué cantidad?

\$8,416

9. ¿\$224 es el 35% de qué cantidad?

\$640

10. ¿\$651 es el 35% de qué cantidad?

\$1,860