

Calcular Porcientos (E)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$884 es el 25% de qué cantidad?
2. ¿Cuál es el 25% de \$696?
3. ¿Cuál es el 75% de \$8,288?
4. ¿Cuál es el 100% de \$7,735?
5. ¿Qué por ciento de \$709 es \$709?
6. ¿\$1,214 es el 50% de qué cantidad?
7. ¿Qué por ciento de \$2,604 es \$1,953?
8. ¿\$3,568 es el 50% de qué cantidad?
9. ¿\$4,591 es el 50% de qué cantidad?
10. ¿Qué por ciento de \$7,664 es \$1,916?

Calcular Porcientos (E) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$884 es el 25% de qué cantidad? 2. ¿Cuál es el 25% de \$696?

\$3,536

\$174

3. ¿Cuál es el 75% de \$8,288? 4. ¿Cuál es el 100% de \$7,735?

\$6,216

\$7,735

5. ¿Qué porcentaje de \$709 es \$709? 6. ¿\$1,214 es el 50% de qué cantidad?

100%

\$2,428

7. ¿Qué porcentaje de \$2,604 es \$1,953? 8. ¿\$3,568 es el 50% de qué cantidad?

75%

\$7,136

9. ¿\$4,591 es el 50% de qué cantidad? 10. ¿Qué porcentaje de \$7,664 es \$1,916?

\$9,182

25%