

## Calcular Porcientos (D)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿\$3,893 es el 85% de qué cantidad?
2. ¿Cuál es el 65% de \$5,540?
3. ¿\$8,024 es el 85% de qué cantidad?
4. ¿Qué por ciento de \$9,020 es \$4,961?
5. ¿Qué por ciento de \$9,085 es \$5,451?
6. ¿Cuál es el 5% de \$7,560?
7. ¿\$3,553 es el 85% de qué cantidad?
8. ¿\$7,186 es el 100% de qué cantidad?
9. ¿\$4,725 es el 70% de qué cantidad?
10. ¿Cuál es el 75% de \$1,412?

## Calcular Porcientos (D) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿\$3,893 es el 85% de qué cantidad?

\$4,580

2. ¿Cuál es el 65% de \$5,540?

\$3,601

3. ¿\$8,024 es el 85% de qué cantidad?

\$9,440

4. ¿Qué porcentaje de \$9,020 es \$4,961?

55%

5. ¿Qué porcentaje de \$9,085 es \$5,451?

60%

6. ¿Cuál es el 5% de \$7,560?

\$378

7. ¿\$3,553 es el 85% de qué cantidad?

\$4,180

8. ¿\$7,186 es el 100% de qué cantidad?

\$7,186

9. ¿\$4,725 es el 70% de qué cantidad?

\$6,750

10. ¿Cuál es el 75% de \$1,412?

\$1,059