## Calcular Porcientos (F)

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿\$786 es el 25% de qué cantidad? 2. ¿Cuál es el 50% de \$9,290?

3. ¿Cuál es el 100% de \$2,318?

4. ¿Cuál es el 25% de \$2,236?

5. ¿\$5,163 es el 75% de qué cantidad?

6. ¿Qué porciento de \$9,680 es \$2,420?

7. ¿Cuál es el 25% de \$9,264?

8. ¿Cuál es el 100% de \$4,749?

9. ¿Cuál es el 50% de \$778?

10. ¿\$4,576 es el 50% de qué cantidad?

## Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿\$786 es el 25% de qué cantidad? 2. ¿Cuál es el 50% de \$9,290?

\$3,144

\$4,645

3. ¿Cuál es el 100% de \$2,318?

4. ¿Cuál es el 25% de \$2,236?

\$2,318

\$559

5. ¿\$5,163 es el 75% de qué cantidad?

\$6,884

6. ¿Qué porciento de \$9,680 es \$2,420?

25%

7. ¿Cuál es el 25% de \$9,264?

\$2,316

8. ¿Cuál es el 100% de \$4,749?

\$4,749

9. ¿Cuál es el 50% de \$778?

\$389

10. ¿\$4,576 es el 50% de qué cantidad?

\$9,152