

# División por la unidad seguida de ceros

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**Recuerda**

Para dividir un número por la unidad seguida de ceros, se separan con una coma a partir de la derecha tantas cifras decimales como ceros siguen a la unidad. Si es necesario, se añaden ceros.

**1. Calcula.**

- $5 : 10 =$  \_\_\_\_\_
- $6 : 100 =$  \_\_\_\_\_
- $3 : 1.000 =$  \_\_\_\_\_
- $8 : 10 =$  \_\_\_\_\_
- $19 : 100 =$  \_\_\_\_\_
- $54 : 1.000 =$  \_\_\_\_\_
- $63 : 10 =$  \_\_\_\_\_
- $83 : 100 =$  \_\_\_\_\_
- $79 : 1.000 =$  \_\_\_\_\_
- $834 : 10 =$  \_\_\_\_\_
- $607 : 100 =$  \_\_\_\_\_
- $746 : 1.000 =$  \_\_\_\_\_
- $3.015 : 10 =$  \_\_\_\_\_
- $4.823 : 100 =$  \_\_\_\_\_
- $8.905 : 1.000 =$  \_\_\_\_\_

**2. Calcula.**

- $2,5 : 10 =$  \_\_\_\_\_
- $32,6 : 100 =$  \_\_\_\_\_
- $626,2 : 1.000 =$  \_\_\_\_\_
- $3,8 : 10 =$  \_\_\_\_\_
- $572,7 : 100 =$  \_\_\_\_\_
- $503,4 : 1.000 =$  \_\_\_\_\_
- $47,86 : 10 =$  \_\_\_\_\_
- $824,09 : 100 =$  \_\_\_\_\_
- $682,45 : 1.000 =$  \_\_\_\_\_
- $559,02 : 10 =$  \_\_\_\_\_
- $23,86 : 100 =$  \_\_\_\_\_
- $7.673,03 : 1.000 =$  \_\_\_\_\_
- $0,092 : 10 =$  \_\_\_\_\_
- $7,308 : 100 =$  \_\_\_\_\_
- $208,7 : 1.000 =$  \_\_\_\_\_

**3. Completa las series.**

$6.830 \xrightarrow{:10} \boxed{\phantom{0000}} \xrightarrow{:10} \boxed{\phantom{0000}} \xrightarrow{:10} \boxed{\phantom{0000}} \xrightarrow{:10} \boxed{\phantom{0000}}$

$2.652 \xrightarrow{:100} \boxed{\phantom{0000}} \xrightarrow{:100} \boxed{\phantom{0000}} \xrightarrow{:100} \boxed{\phantom{0000}}$

**4. Lee y calcula.**

Un saco contiene 25,5 kg de arroz y se han hecho 10 paquetes con igual número de kilos en cada uno. ¿Cuántos kilos tiene cada paquete?

