

## Unidad, décima, centésima y milésima



► 1 unidad = 10 décimas

$$1 \text{ décima} = 0,1 = \frac{1}{10}$$

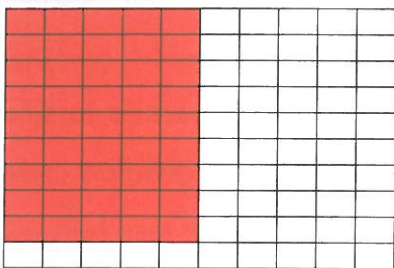
► 1 unidad = 100 centésimas

$$1 \text{ centésima} = 0,01 = \frac{1}{100}$$

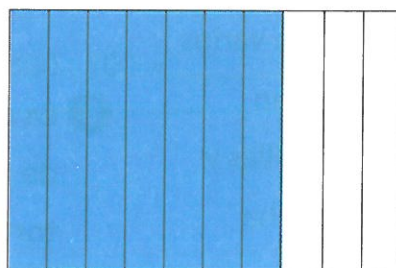
► 1 unidad = 1 000 milésimas

$$1 \text{ milésima} = 0,001 = \frac{1}{1000}$$

1 Escribe la expresión decimal y la fracción que representa la parte coloreada.



Expresión decimal: \_\_\_\_\_

Fracción: 

Expresión decimal: \_\_\_\_\_

Fracción: 

2 Colorea con verde, en el ejercicio anterior, 12 centésimas en el primer dibujo, y dos décimas en el segundo.

3 Relaciona cada número decimal con su fracción correspondiente.

0,76

0,234

0,3

0,45

0,675

0,91

$$\frac{675}{1000}$$

$$\frac{76}{100}$$

$$\frac{91}{100}$$

$$\frac{234}{1000}$$

$$\frac{3}{10}$$

$$\frac{45}{100}$$

4 Escribe en forma de fracción y en forma de número decimal.

• 3 décimas = \_\_\_\_\_

• 25 centésimas = \_\_\_\_\_

• 34 milésimas = \_\_\_\_\_

• 9 décimas = \_\_\_\_\_

• 80 décimas = \_\_\_\_\_

• 60 centésimas = \_\_\_\_\_