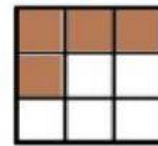
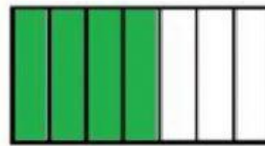
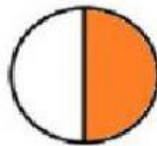


## REPASO DE FRACCIONES Y NÚMEROS DECIMALES

1. **Une** cada figura con la fracción que corresponda:



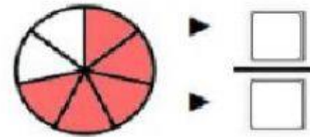
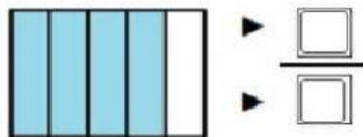
$$\frac{4}{7}$$

$$\frac{4}{9}$$

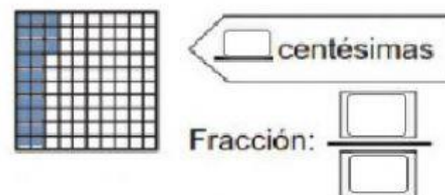
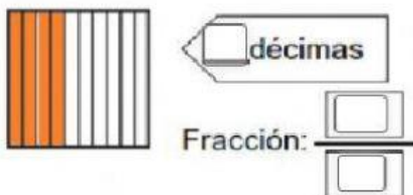
$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{1}{3}$$

2. **Escribe** las siguientes fracciones que representan los dibujos:



3. ¿Cuántas **décimas** y **centésimas** son? Cuenta y **escribe la fracción** correspondiente.



4. Escribe **cómo se leen** las siguientes fracciones:

•  $\frac{4}{2}$

•  $\frac{3}{6}$

•  $\frac{7}{5}$

•  $\frac{9}{8}$

5. **Números decimales.** Fíjate en el ejemplo.

Nº DECIMAL	¿Cómo se lee?
61,14	61 unidades y 14 centésimas
34,2	
7,51	
	23 unidades y 61 centésimas