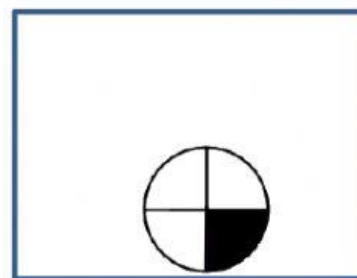
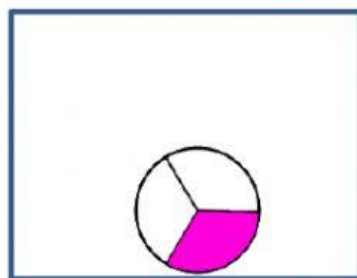
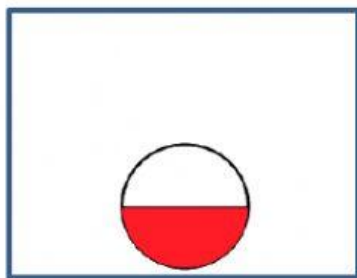
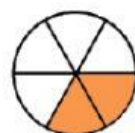
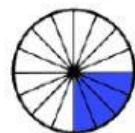
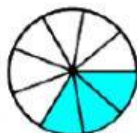


## FRACCIONES EQUIVALENTES

- 1.** Arrastra y agrupa las representaciones gráficas según sus equivalencias.



- 2.** Averigua qué pares de fracciones son equivalentes y marca la respuesta correcta.

$\frac{7}{3}$	y	$\frac{10}{5}$
<input type="checkbox"/> SI		<input type="checkbox"/> NO

$\frac{12}{8}$	y	$\frac{6}{4}$
<input type="checkbox"/> SI		<input type="checkbox"/> NO

$\frac{9}{12}$	y	$\frac{3}{4}$
<input type="checkbox"/> SI		<input type="checkbox"/> NO

$\frac{12}{16}$	y	$\frac{6}{8}$
<input type="checkbox"/> SI		<input type="checkbox"/> NO

- 3.** Escribe el número natural equivalente a las siguientes fracciones.

$$\frac{18}{6} = \bigcirc$$

$$\frac{32}{16} = \bigcirc$$

$$\frac{52}{13} = \bigcirc$$

$$\frac{90}{18} = \bigcirc$$

- 4.** Escribe la única fracción equivalente posible a los siguientes números naturales.

$$6 = \bigcirc$$

$$3 = \bigcirc$$

$$4 = \bigcirc$$

$$1 = \bigcirc$$

$$5 = \bigcirc$$

