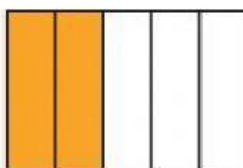
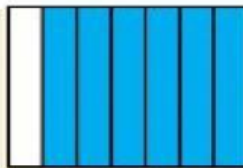


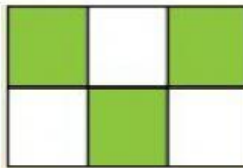
1. Escribe la fracción que representa la parte coloreada de cada figura.



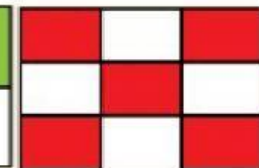
$$\frac{6}{7}$$



$$\frac{5}{9}$$



$$\frac{2}{5}$$



$$\frac{3}{6}$$

2. Escribe cómo se lee cada fracción.

• $\frac{1}{4}$

• $\frac{3}{5}$

• $\frac{4}{6}$

Tres quintos

Cuatro sextos

Un cuarto



• $\frac{3}{7}$

• $\frac{5}{8}$

• $\frac{8}{9}$

Ocho novenos

Cinco octavos

Tres séptimos

3. Escribe con fracciones.

- Dos cuartos:
- Un medio:
- Dos tercios:
- Cuatro quintos:
- Cinco sextos:
- Tres séptimos:
- Seis octavos:
- Dos novenos:

$$\frac{2}{4}$$

$$\frac{5}{6}$$

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

$$\frac{3}{7}$$

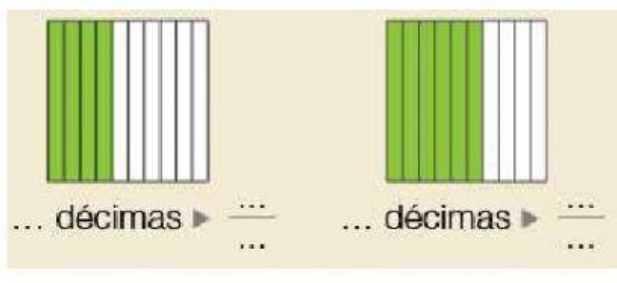
$$\frac{2}{3}$$

$$\frac{6}{8}$$

$$\frac{4}{5}$$

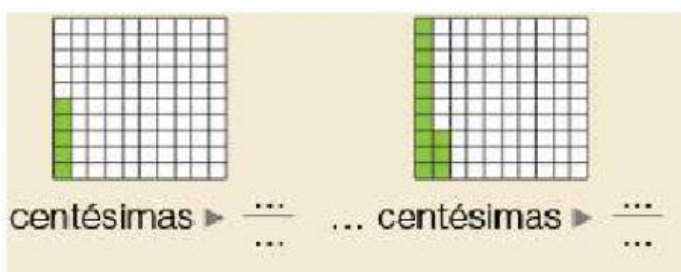
$$\frac{2}{9}$$

4. Cuenta cuántas décimas o centésimas hay y completa.



$$4 \text{ décimas} \mid \frac{4}{10}$$

$$6 \text{ décimas} \mid \frac{6}{10}$$



$$13 \text{ centésimas} \mid \frac{13}{100}$$

$$5 \text{ centésimas} \mid \frac{5}{100}$$

