

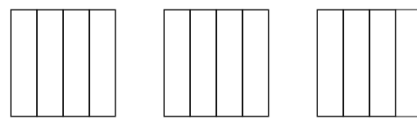
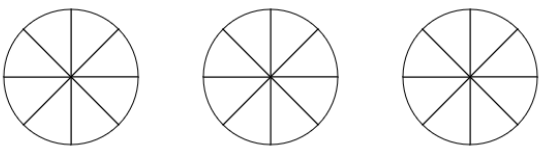
Les fractions simples

Lire, écrire et représenter les fractions simples.

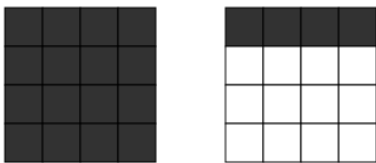
① Ecris ces fractions en lettres et représente-les.

$$\frac{9}{8} : \dots\dots\dots$$

$$\frac{11}{4} : \dots\dots\dots$$



② Quelle fraction est représentée ?



—

—

Comparer des fractions.

③ Complète avec <, >, ou =.

$$\frac{9}{5} \dots 1$$

$$\frac{9}{7} \dots \frac{10}{7}$$

$$\frac{7}{7} \dots 1$$

$$\frac{4}{6} \dots \frac{4}{9}$$

$$\frac{8}{8} \dots \frac{15}{15}$$

Placer et repérer des fractions sur une droite graduée.

④ Ecris les 2 fractions que t'indiquent les 2 flèches rouges en dessous de la droite graduée, puis place sur la droite les fractions suivantes : $\frac{4}{6}$; $\frac{17}{6}$

