

COMPARAISON DE FRACTIONS

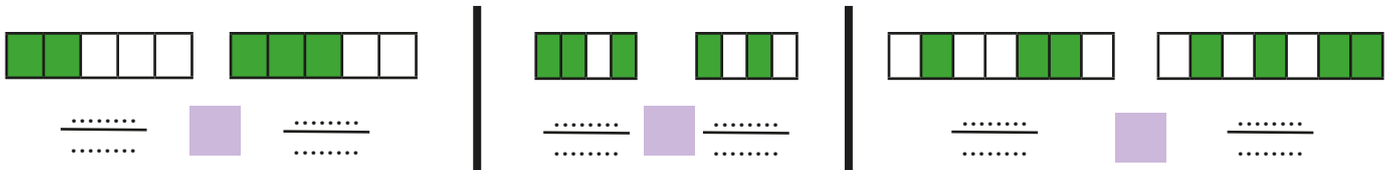


Voici les objectifs des exercices :

- ✓ Comparer des fractions ayant le même dénominateur.
- ✓ Comparer des fractions dont le numérateur est 1.

1

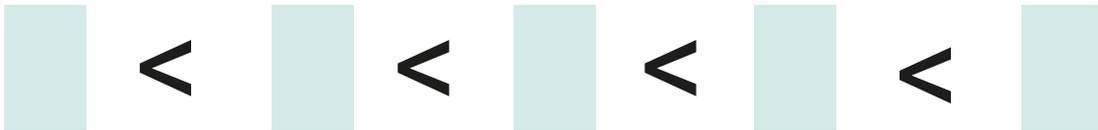
Colorie les parts qui correspondent aux fractions et compare les.



2

Range les fractions dans l'ordre croissant.

$$\frac{7}{8} \quad \frac{4}{8} \quad \frac{5}{8} \quad \frac{1}{8} \quad \frac{2}{8}$$



3

Range les fractions dans l'ordre décroissant.

$$\frac{1}{3} \quad \frac{1}{10} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{4} \quad \frac{1}{6}$$



4

Compare les fractions en ajoutant les signes < ou >.

$\frac{1}{4} \dots \frac{3}{4}$	$\frac{4}{8} \dots \frac{6}{8}$	$\frac{5}{6} \dots \frac{3}{6}$	$\frac{1}{3} \dots \frac{1}{5}$	$\frac{1}{7} \dots \frac{1}{6}$
 	 	 	 	 
$\frac{1}{7} \dots \frac{3}{7}$	$\frac{3}{7} \dots \frac{2}{7}$	$\frac{5}{8} \dots \frac{2}{8}$	$\frac{1}{4} \dots \frac{1}{3}$	$\frac{1}{5} \dots \frac{1}{9}$