

Couleur des parts :

1 galette entière : violet

$\frac{1}{2}$  demi : bleu foncé

$\frac{1}{3}$  tiers : vert foncé

$\frac{1}{4}$  quart : jaune

$\frac{1}{5}$  cinquième : rouge

$\frac{1}{6}$  sixième : bleu clair

$\frac{1}{7}$  septième : orange

$\frac{1}{8}$  huitième : vert clair

Utilise les parts de couleur pour comparer les fractions suivantes à l'aide des signes < > et =.

CM1 et CM2				CM2			
$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{3}{6}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{7}$
$\frac{2}{7}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{3}{6}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{8}$
$\frac{2}{3}$	1	$\frac{3}{2}$	1	$\frac{5}{4}$	1	$\frac{6}{6}$	1

CM2 seulement :

$\frac{3}{2}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{5}{2}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{12}{10}$	$\frac{8}{10}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{5}{10}$
$\frac{8}{5}$	1	$\frac{4}{4}$	1	$\frac{4}{5}$	1	$\frac{10}{10}$	1

POUR AIDER A LA 2<sup>ème</sup> SEANCE

Tu peux observer les comparaisons de fractions par lignes.

Tu peux colorier les fractions égales à 1 en violet.

Tu peux réfléchir et compléter les phrases suivantes

La fraction est **égale à 1**, quand le numérateur (nombre au dessus de la barre de fraction) et le dénominateur (nombre en dessous de la barre de fraction) .....

La fraction est **inférieure à 1**, quand .....

La fraction est **supérieure à 1**, quand .....

Pour comparer deux fractions qui ont le même dénominateur, .....

Pour comparer deux fractions qui ont le même numérateur, .....

*(cet écrit ou partie de cet écrit peut servir la trame de la synthèse ou de l'évaluation)*