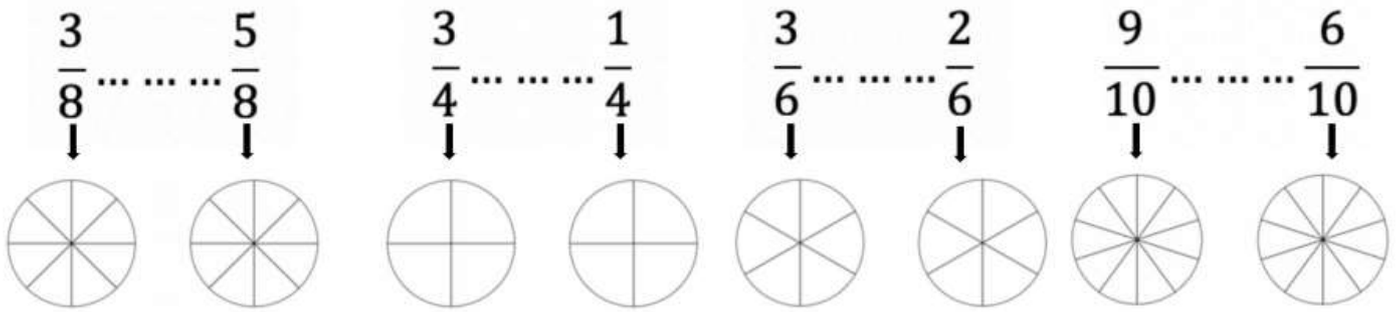


# Comparer des fractions ★

1- Colorie les fractions proposées puis compare-les avec le signe < ou >.



2- Entoure en rouge les fractions inférieures à 1, en bleu les fractions égales à 1 et en vert les fractions supérieures à 1.

$\frac{3}{8}$     $\frac{5}{4}$     $\frac{2}{2}$     $\frac{7}{5}$     $\frac{11}{10}$     $\frac{6}{12}$     $\frac{3}{2}$     $\frac{20}{20}$     $\frac{5}{9}$     $\frac{13}{16}$     $\frac{9}{15}$

3- Complète par >, < ou =

$\frac{3}{4} \dots \frac{5}{4}$     $\frac{2}{5} \dots \frac{7}{5}$     $\frac{9}{10} \dots \frac{14}{12}$     $\frac{3}{20} \dots \frac{20}{20}$     $\frac{5}{9} \dots \frac{4}{9}$     $\frac{3}{2} \dots \frac{3}{2}$   
 $\frac{5}{4} \dots \frac{1}{2}$     $\frac{6}{5} \dots 1$     $1 \dots \frac{3}{8}$     $\frac{7}{8} \dots \frac{9}{4}$     $\frac{10}{10} \dots 1$     $\frac{7}{3} \dots \frac{7}{2}$   
 $\frac{5}{7} \dots \frac{5}{9}$     $\frac{4}{9} \dots 1$     $1 \dots \frac{9}{8}$     $\frac{9}{8} \dots \frac{9}{4}$     $\frac{13}{10} \dots 1$     $\frac{5}{3} \dots \frac{5}{2}$   
 $\frac{1}{9} \dots \frac{1}{2}$     $\frac{3}{6} \dots \frac{1}{2}$     $\frac{4}{4} \dots \frac{5}{5}$     $\frac{2}{8} \dots \frac{6}{8}$     $\frac{3}{2} \dots \frac{3}{4}$     $\frac{9}{9} \dots \frac{5}{7}$

4- Sur ton cahier, range dans l'ordre croissant.

$\frac{3}{9}$     $\frac{11}{9}$     $\frac{2}{9}$    1    $\frac{13}{9}$     $\frac{1}{9}$     $\frac{15}{9}$     $\frac{5}{9}$     $\frac{12}{9}$