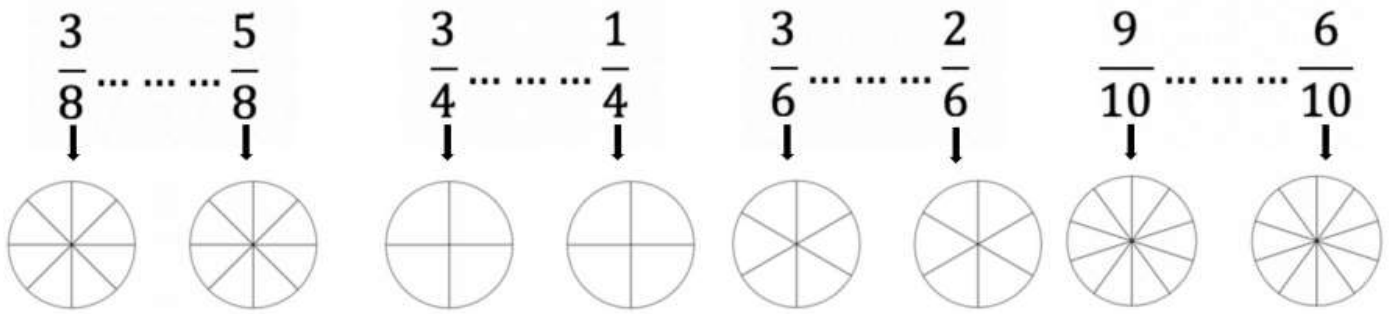


Comparer des fractions ★

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 $\frac{13}{9}$ $\frac{1}{9}$ $\frac{15}{9}$ $\frac{5}{9}$ $\frac{12}{9}$