

Nom : _____
Date : __/__/__

Comparer des fractions à l'unité.



Exercice 1 : Entoure les fractions égales à 1 (ou 1 unité)

$\frac{5}{2}$	$\frac{7}{7}$	$\frac{9}{11}$	$\frac{10}{10}$	$\frac{10}{4}$	$\frac{100}{100}$	$\frac{7}{5}$	$\frac{3}{3}$
---------------	---------------	----------------	-----------------	----------------	-------------------	---------------	---------------

Exercice 2 : Entoure les fractions égales à 1 (ou 1 unité)

$\frac{7}{2}$	$\frac{4}{9}$	$\frac{9}{4}$	$\frac{7}{7}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{5}{8}$	$\frac{3}{3}$	$\frac{17}{9}$	$\frac{8}{25}$	$\frac{10}{10}$	$\frac{5}{4}$
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	----------------	----------------	-----------------	---------------

Fractions supérieures à 1	Fractions inférieures à 1

Exercice 3 : Complète avec les signes < ou = ou >

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

Exercice 4 : Trouve les fractions correspondant aux flèches sur la droite graduée. Colorie en rouge les fractions < 1, en vert les fractions > 1 et en bleu les fractions = 1.

Attention : Il faut bien regarder le nombre de parts égales dans l'unité.

