

Exercice M39-1

Complète. Tu indiqueras les flèches !

$$\frac{2}{3} = \frac{16}{\dots\dots\dots}$$

$$\frac{7}{1} = \frac{\dots\dots\dots}{8}$$

$$\frac{2}{18} = \frac{\dots\dots\dots}{9}$$

$$\frac{27}{81} = \frac{3}{\dots\dots\dots}$$

$$6 = \frac{\dots\dots\dots}{6}$$

$$4 = \frac{20}{\dots\dots\dots}$$

Exercice M39-2

Range les fractions suivantes dans la ligne correspondante.

$$\frac{15}{18} \quad \frac{6}{9} \quad \frac{12}{18} \quad \frac{10}{12} \quad \frac{21}{28} \quad \frac{6}{8} \quad \frac{10}{15} \quad \frac{20}{24}$$

Fractions égales à $\frac{2}{3}$	
Fractions égales à $\frac{3}{4}$	
Fractions égales à $\frac{5}{6}$	

Exercice M39-3

Colorie de la même couleur, les cases ayant la même valeur.

$\frac{5}{4}$	$\frac{54}{45}$	$\frac{28}{42}$	$\frac{12}{15}$	$\frac{1}{2}$
$\frac{9}{8}$	$\frac{4}{6}$	$\frac{50}{40}$	$\frac{4}{36}$	$\frac{27}{54}$
$\frac{36}{4}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{6}{5}$	9