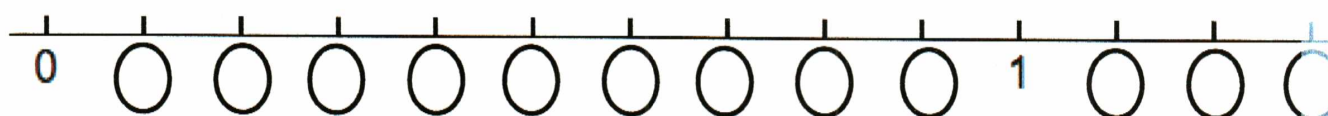
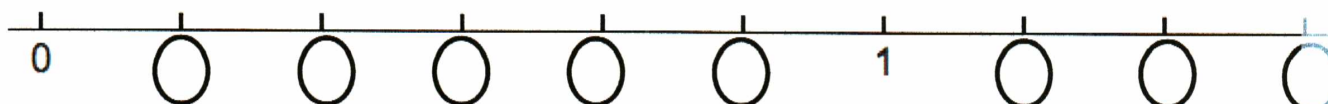
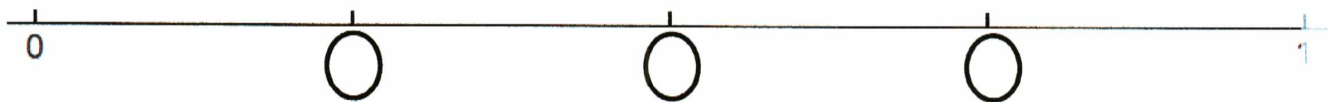


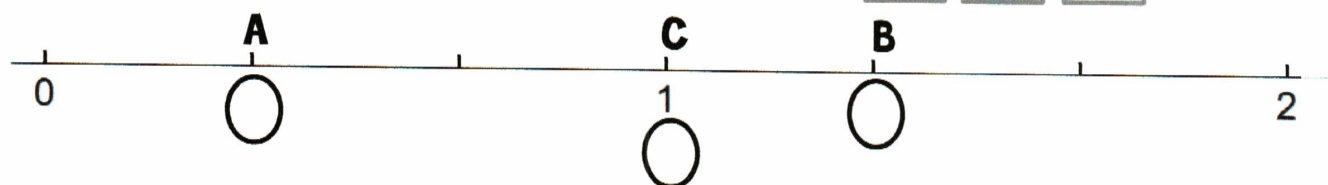
F R A C T I O N & L I G N E G R A D U E E R E P E R A G E

Consigne : A chaque graduation, marque la fraction correspondante.

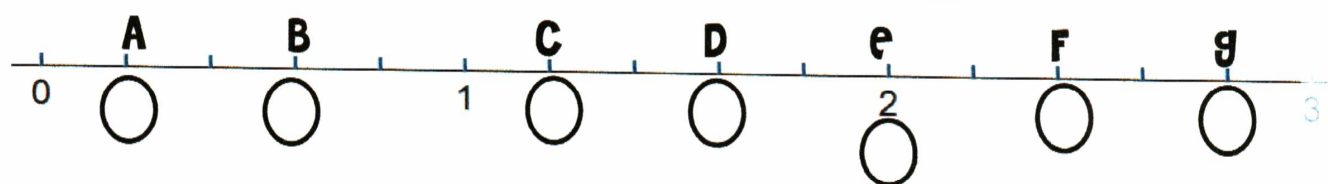


Consigne : Replace la fraction au bon endroit.

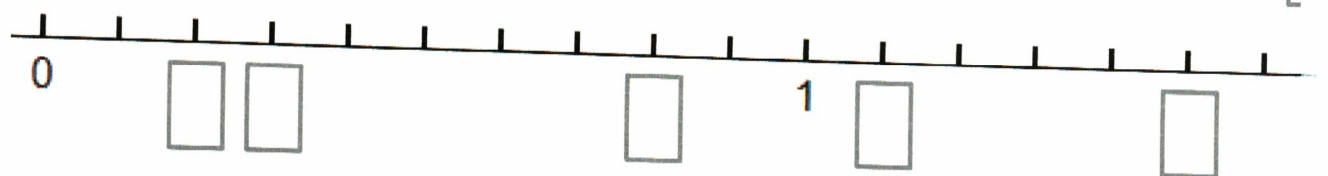
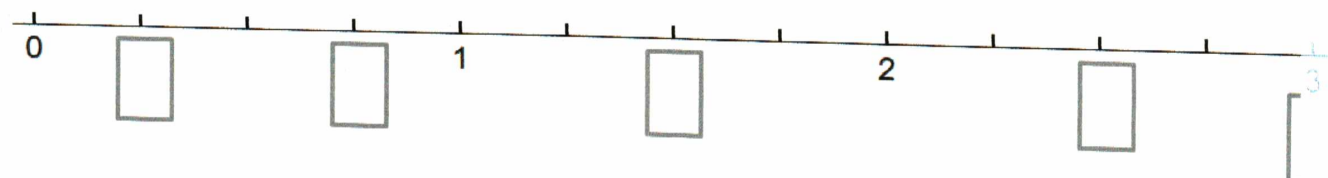
$\frac{3}{3}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{1}{3}$
---------------	---------------	---------------



$\frac{10}{5}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{14}{5}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{8}{5}$	$\frac{12}{5}$
----------------	---------------	---------------	----------------	---------------	---------------	----------------



Consigne : A chaque rectangle, indique la fraction qui correspond.



Consigne : Place les trois fractions sur la droite graduée.

$\frac{4}{3}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{3}{3}$
---------------	---------------	---------------



Observe la fraction égale à 1. Que remarques-tu ?

Observe la fraction supérieure à 1. Que remarques-tu ?

Observe la fraction inférieure à 1. Que remarques-tu ?

Consigne : Colorie en rouge les fractions inférieures à 1, en bleu les fractions égales à 1 et en vert les fractions supérieures à 1.

$\frac{9}{3}$	$\frac{2}{2}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{4}{6}$	$\frac{7}{7}$	$\frac{8}{6}$	$\frac{4}{2}$	$\frac{9}{5}$	$\frac{5}{5}$	$\frac{4}{2}$	$\frac{9}{7}$	$\frac{2}{8}$
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Consigne : Aide-toi des droites graduées à droite pour encadrer les fractions avec des nombres entiers. *Place d'abord chaque fraction sur la droite graduée.*

①

$\dots < \frac{3}{4} < \dots$	$\dots < \frac{10}{4} < \dots$
$\dots < \frac{7}{4} < \dots$	$\dots < \frac{19}{4} < \dots$

②

$\dots < \frac{5}{2} < \dots$	$\dots < \frac{11}{2} < \dots$
$\dots < \frac{1}{2} < \dots$	$\dots < \frac{13}{2} < \dots$

③

$\dots < \frac{6}{5} < \dots$	$\dots < \frac{2}{5} < \dots$
$\dots < \frac{13}{5} < \dots$	$\dots < \frac{22}{5} < \dots$