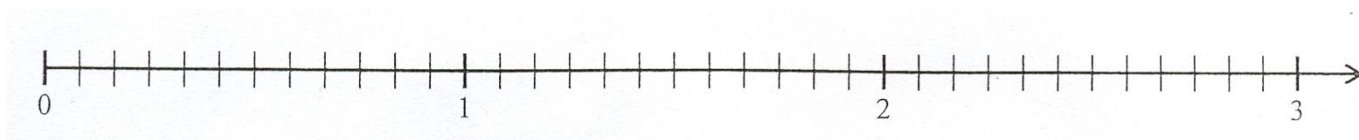


1) Placer sur la droite graduée les fractions suivantes : $\frac{4}{12}$; $\frac{18}{12}$; $\frac{14}{12}$; $\frac{7}{6}$; $\frac{1}{3}$; $\frac{6}{4}$; $\frac{3}{2}$

2) Que constatez-vous ?

3) En déduire la condition pour que 2 quotients soient égaux.

.....

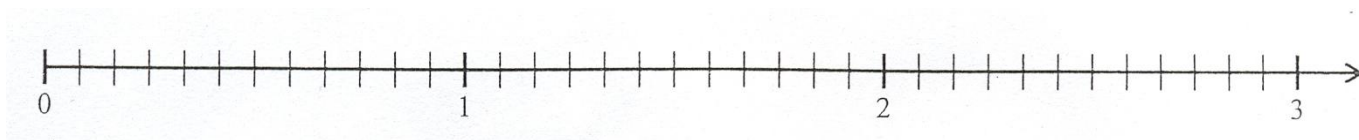


1) Placer sur la droite graduée les fractions suivantes : $\frac{4}{12}$; $\frac{18}{12}$; $\frac{14}{12}$; $\frac{7}{6}$; $\frac{1}{3}$; $\frac{6}{4}$; $\frac{3}{2}$

2) Que constatez-vous ?

3) En déduire la condition pour que 2 quotients soient égaux.

.....



1) Placer sur la droite graduée les fractions suivantes : $\frac{4}{12}$; $\frac{18}{12}$; $\frac{14}{12}$; $\frac{7}{6}$; $\frac{1}{3}$; $\frac{6}{4}$; $\frac{3}{2}$

2) Que constatez-vous ?

3) En déduire la condition pour que 2 quotients soient égaux.

.....
