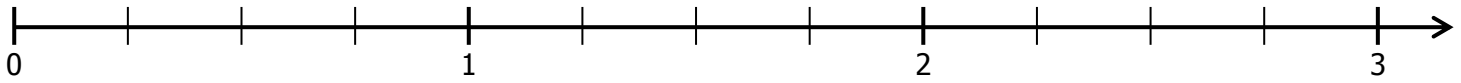
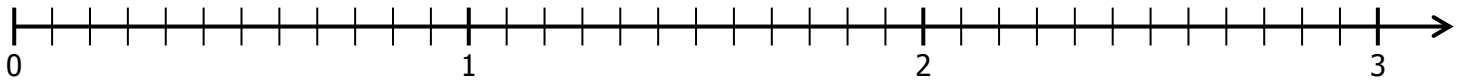


Groupe G1 (tu as le droit de consulter ton cahier de leçons)

Placer sur l'axe gradué les points correspondant aux fractions : $A = \frac{2}{4}$; $B = \frac{7}{4}$; $C = \frac{8}{8}$; $D = \frac{1}{2}$:



Placer sur l'axe gradué les points correspondant aux fractions : $L = \frac{3}{2}$; $M = \frac{2}{3}$; $N = \frac{13}{6}$; $O = \frac{7}{4}$:

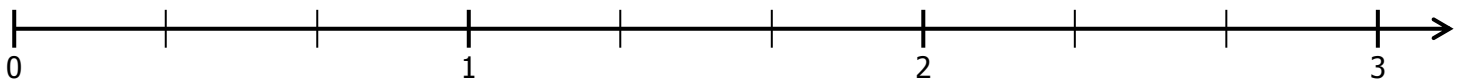


Extrais les entiers : $\frac{58}{6}$; $\frac{79}{9}$; $\frac{28}{4}$; $\frac{38}{5}$

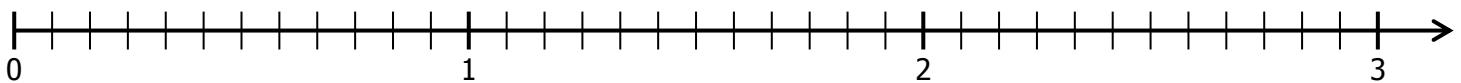
Retrouve la fraction : 2u et $\frac{1}{3}$; 4u et $\frac{3}{5}$; 3u

Groupe G2 (tu as le droit de consulter ton cahier de leçons)

Placer sur l'axe gradué les points correspondant aux fractions $E = \frac{2}{3}$; $F = \frac{10}{6}$; $G = \frac{9}{3}$; $H = \frac{12}{9}$:



Placer sur l'axe gradué les points correspondant aux fractions : $H = \frac{11}{12}$; $I = \frac{3}{4}$; $J = \frac{23}{12}$; $K = \frac{8}{6}$:



Extrais les entiers : $\frac{85}{7}$; $\frac{61}{8}$; $\frac{63}{9}$; $\frac{47}{5}$

Retrouve la fraction : 5u et $\frac{3}{4}$; 3u et $\frac{1}{2}$; 2u