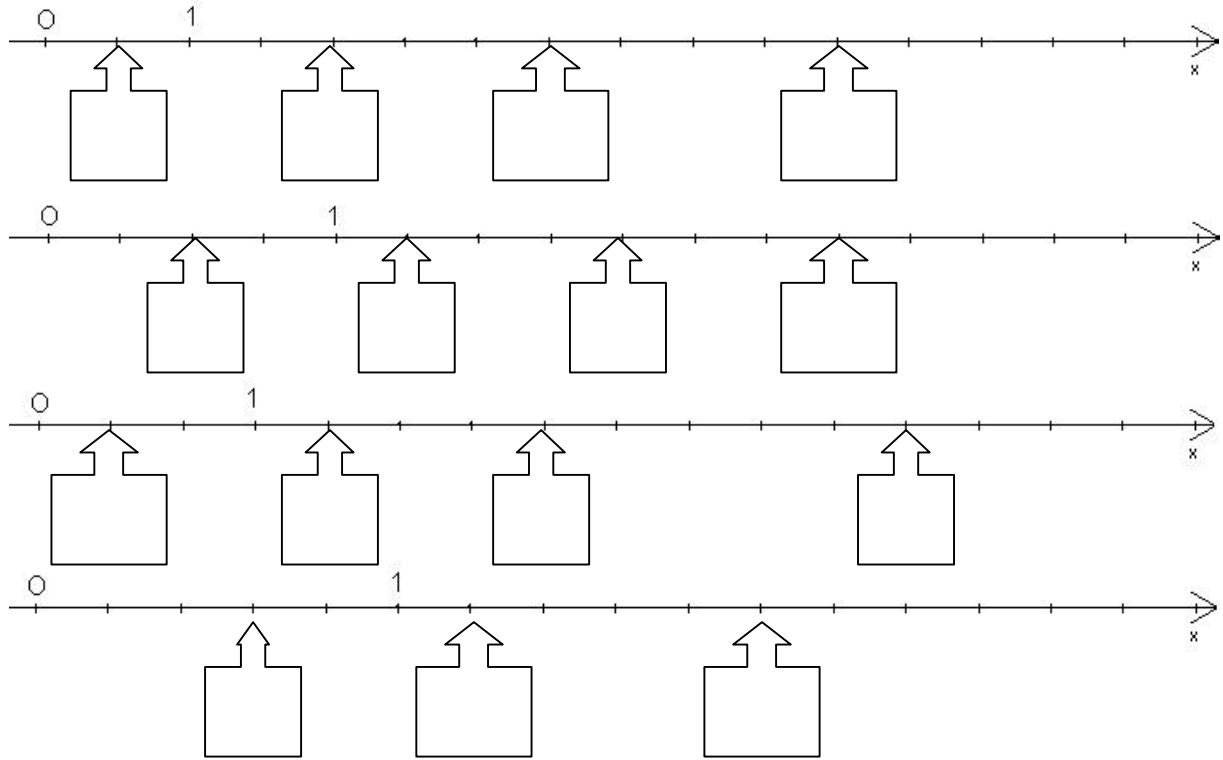


REPRESENTATION

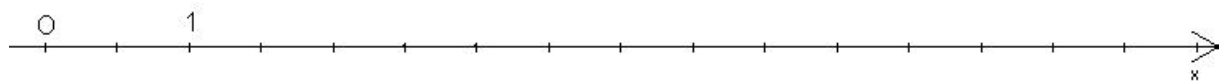
					B	A	R	E1	E2	E3	N/3
T	N	3	0	3	Lire une fraction sur une droite graduée						
T	N	3	0	4	Placer une fraction sur une droite graduée						

Complète les étiquettes ci-dessous avec des fractions :

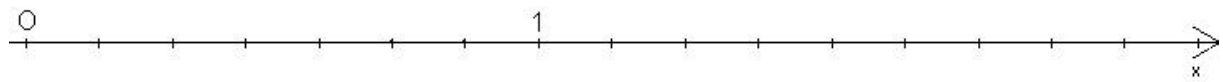


Place les points sur les droites graduées :

1) A($\frac{3}{2}$) B($\frac{5}{2}$) C($\frac{9}{2}$) D($\frac{3}{4}$) E($\frac{7}{4}$) F($\frac{12}{4}$)



2) G($\frac{5}{7}$) H($\frac{11}{7}$) I($\frac{3}{14}$) J($\frac{7}{14}$)



3) K($\frac{3}{10}$) L($\frac{7}{10}$) M($\frac{4}{5}$) N($\frac{4}{20}$)

