

Placer des fractions sur une droite graduée ★

1- Place les fractions suivantes sur les droites graduées.

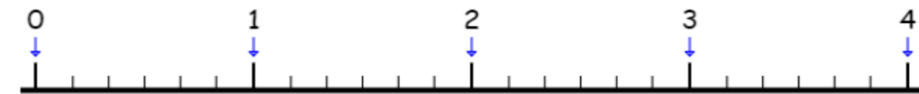
$$\frac{2}{8} - \frac{6}{8} - \frac{8}{8} - \frac{4}{8} - \frac{1}{8}$$



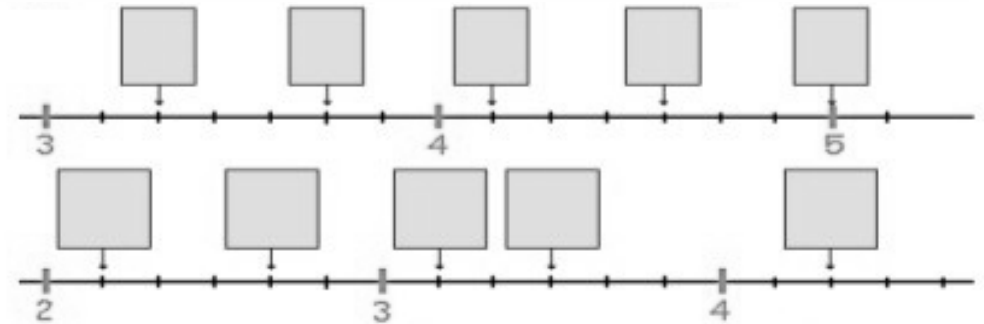
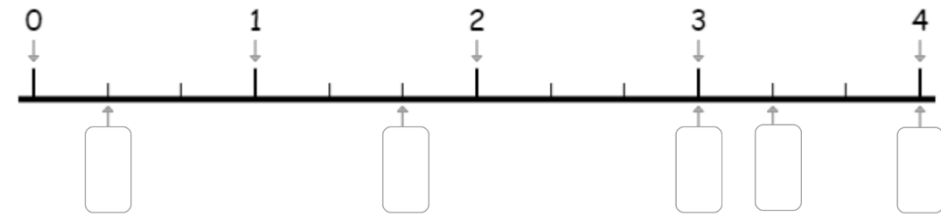
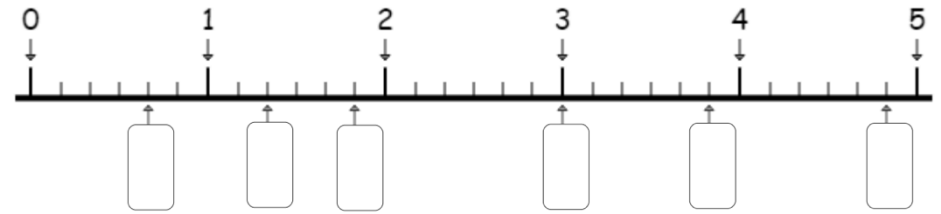
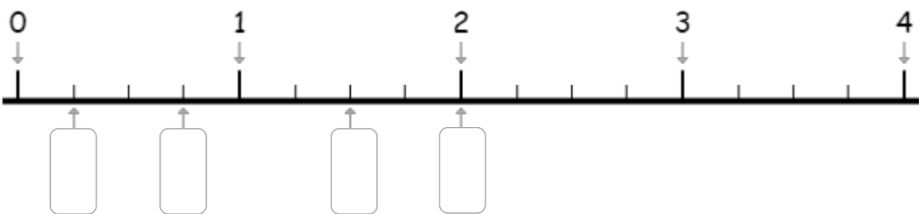
$$\frac{3}{4} - \frac{1}{4} - \frac{2}{4} - \frac{4}{4} - \frac{7}{4}$$



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



2- Inscris les fractions dans les cadres prévus à cet effet.



3- Place les fractions sur les droites graduées et encadre-les.

