

Placer une fraction sur une droite graduée

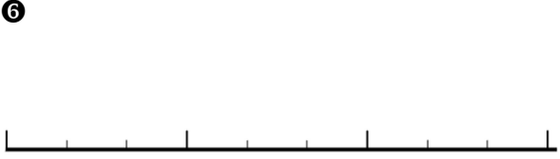
Je veux placer

$$\frac{4}{3}$$

Vocabulaire



① *Je trace*



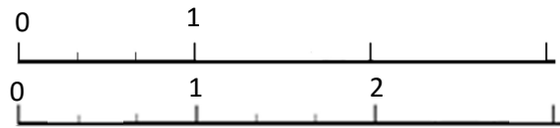
⑥

⑦

④

⑤

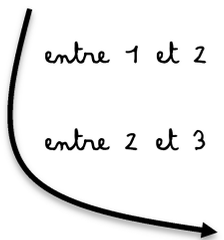
entre 1 et 2



entre 2 et 3



entre tous les entiers



Je veux placer

$$\frac{4}{3}$$

Vocabulaire

Demi-droite graduée

intervalle

1 points

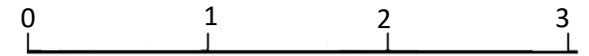
0

① Je trace

une demi-droite avec 0 pour origine

⑥ Je regarde le numérateur ici 4

Placer une fraction sur une droite graduée



② Je la partage en points

③ Je place les entiers sur ces points

⑦ Je compte à partir de 0, le nombre d'intervalles égal au numérateur et j'écris la fraction sur le tiret juste après.

④ Je regarde le **dénominateur** ici 3

⑤ Je place le même nombre d'intervalles

que le **dénominateur** entre 0 et 1



entre 1 et 2



entre 2 et 3



entre tous les entiers