

- 1** Donne l'écriture décimale exacte ou une approximation décimale arrondie au centième des quotients suivants.

$$\bullet \frac{1}{4}$$

$$\bullet \frac{1}{3}$$

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

$$\bullet \frac{5}{3}$$

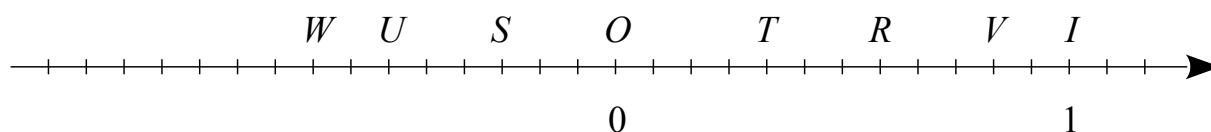
$$\bullet \frac{6}{5}$$

$$\bullet \frac{24,3}{7,1}$$

$$\bullet \frac{8,5}{17}$$

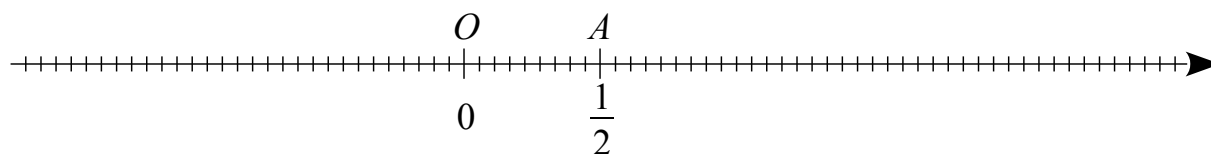
$$\bullet \frac{3,6}{7,2}$$

- 2** Indique les abscisses des points R , S et T , U , V et W (avec l'écriture fractionnaire la plus simple possible).

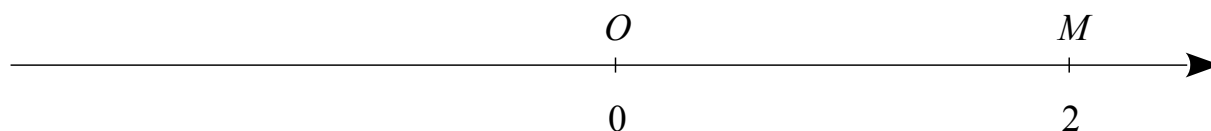


- 3** Dans chaque cas, place les points sur la droite graduée.

a. $A' \left(-\frac{1}{2} \right); B \left(\frac{4}{3} \right); C \left(-\frac{7}{6} \right).$



b. $N \left(\frac{3}{4} \right); P \left(-\frac{3}{10} \right); Q \left(-\frac{5}{3} \right).$



Pour les plus rapides (difficile...)

c. $C \left(\frac{1}{6} \right); D \left(\frac{1}{4} \right); E \left(-\frac{2}{3} \right).$

