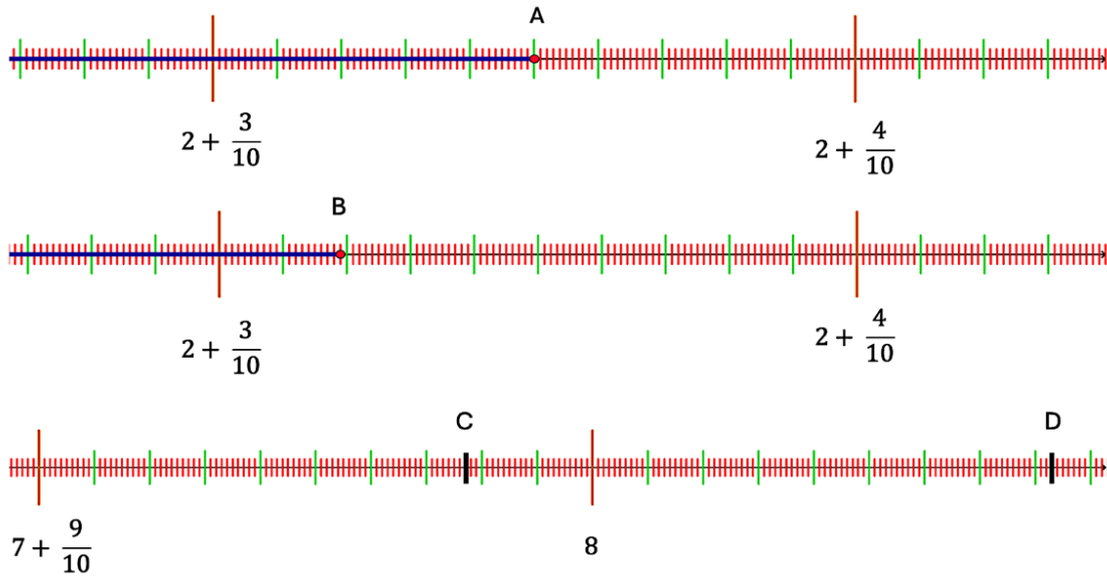


Exercices sur les fractions simples et fractions décimales

Exercice 1. Repérage.

Consigne : Écrire, en-dessous de la demi-droite graduée, les abscisses des points A, B, C et D.



Exercice 2. Additions et soustractions.

Consigne : effectuer les opérations suivantes. Vous pouvez vous aider du matériel déjà utilisé en classe.

$$\frac{560}{10} + \frac{91}{100} = \quad ; \quad \frac{2\,000}{100} + \frac{77}{10} = \quad \frac{9}{10} - \frac{61}{100} = \quad ; \quad 4 - \frac{3}{10} =$$

$$10 - \frac{125}{100} = \quad ; \quad \frac{3}{4} + \frac{38}{100} = \quad ; \quad \frac{1}{2} + \frac{3}{5} = \quad ; \quad \frac{4}{5} - \frac{1}{2} =$$

Exercice 3. Comparaison.

Consigne : dans chaque cas, comparer les fractions.

$$\text{a) } \frac{7}{10} \text{ et } \frac{2}{5} \quad ; \quad \text{b) } \frac{82}{10} \text{ et } \frac{63}{100} \quad ; \quad \text{c) } \frac{49}{1\,000} \text{ et } \frac{3}{100}$$