# Interrogation écrite nº 1

<u>durée</u> : 15 mn

# Sujet A

### Exercice 1 : Simplification de racine carrée

- a) Décomposer le nombre 252 en produit de nombre premiers
- b) Simplifier l'écriture du nombre  $\sqrt{252}$ .

#### **Exercice 2: Un calcul avec des fractions**

Écrire le nombre suivant sous forme d'une fraction irréductible :

$$B = \frac{3 - \frac{1}{5} + \frac{2}{3}}{1 + \frac{2}{5} - \frac{1}{3}}.$$

# Interrogation écrite nº 1

durée : 15 mn

## Sujet B

## Exercice 1 : Simplification de racine carrée

- a) Décomposer le nombre 180 en produit de nombre premiers
- b) Simplifier l'écriture du nombre  $\sqrt{180}$ .

#### **Exercice 2: Un calcul avec des fractions**

Écrire le nombre suivant sous forme d'une fraction irréductible :

$$A = \frac{4 - \frac{2}{5} + \frac{4}{3}}{2 + \frac{4}{5} - \frac{2}{3}}.$$