

Nom :  
Prénom :

## Auto évaluation n°5

S3 - 2025-2026

Exercice : Résoudre les équations et inéquations suivantes, en détaillant votre démarche.

$$(8x - 5)(-2x + 3) = 0$$

$$\frac{-5}{x} = 7$$

$$-4x - 5 < 6x + 6$$

$$\frac{x}{-6} > 2$$

Nom :  
Prénom :

## Auto évaluation n°5

S3 - 2025-2026

Exercice : Résoudre les équations et inéquations suivantes, en détaillant votre démarche.

$$(8x - 5)(-2x + 3) = 0$$

$$\frac{-5}{x} = 7$$

$$-4x - 5 < 6x + 6$$

$$\frac{-x}{6} > 2$$