

Compétences évaluées dans ce devoir : Calculer, Raisonner.

Exercice 1 : Soit l'équation suivante : $4x + 3 = -2x - 3$

1. Cette égalité est-elle vraie lorsque $x = 2$?
2. Cette égalité est-elle vraie lorsque $x = -1$?

Exercice 2 : Résoudre l'équation $8x + 3 = 7x + 4$, avec la méthode de votre choix.

Compétences évaluées dans ce devoir : Calculer, Raisonner.

Exercice 1 : Soit l'équation suivante : $4x + 3 = -2x - 3$

1. Cette égalité est-elle vraie lorsque $x = 2$?
2. Cette égalité est-elle vraie lorsque $x = -1$?

Exercice 2 : Résoudre l'équation $8x + 3 = 7x + 4$, avec la méthode de votre choix.