

Exercice 5 : résoudre graphiquement des inéquations

Pour les exercices , résoudre l'inéquation graphiquement, puis avec un tableau de signes.

$$(x + 5)(-3x + 1) > 0$$

$$(3 - 2x)(x + 5) < 0$$

$$x(-2x + 8) \geq 0$$

$$(1 - 2x)(6 - 3x) \leq 0$$