

**Exercice 1.** Résoudre les inéquations en utilisant un tableau de signes :

1.  $\frac{6x - 5}{3x^2 - x - 2} \geq 0.$

2.  $\frac{2x + 7}{3x - 2} \leq \frac{5x + 4}{-3x + 4}.$

**Exercice 2.** Résoudre les inéquations suivantes :

$$|x| + |x + 1| \leq |x + 2|$$