

# Question 1

Donner l'ensemble solution de l'inéquation :

$$-7x + 3 \leq -11$$

## Question 2

Donner l'ensemble solution de l'inéquation :

$$5x - 4 \geq 21$$

## Question 3

Donner le signe de  $5x - 4$  en fonction de  $x$ . Il faut résoudre les deux inéquations suivantes :

$$5x - 4 \geq 0 \quad \& \quad 5x - 4 \leq 0$$

## Question 4

Donner le signe de  $-3x - 2$  en fonction de  $x$ . Il faut résoudre les deux inéquations suivantes :

$$-3x - 2 \geq 0 \quad \& \quad -3x - 2 \leq 0$$