NOM, Prénom:....

## **Ceinture jaune 01**

1<sup>ère</sup>spé

## Exercice 1: Équations du premier degré (utilisant la distributivité)

Résoudre les équations suivantes :

1. 
$$6(-x-1) = 4x-1$$

**1.** 
$$6(-x-1) = 4x-1$$
 **2.**  $3 - (-5x+8) = -3x-7$  **3.**  $2 - 3(2x-3) = x-1$ 

3. 
$$2-3(2x-3) \equiv x-1$$

