**5.3 L’addition et soustraction des polynômes**

**Ex**. Additionne et

*Carreaux : Algèbre :*

**Essaie :**

**Termes opposés :** termes qui diffèrent seulement par le \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ qui les \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Ex. : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ou \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Ex**. Quel est l’opposé de ces expressions?

**NB:** Soustraire c’est comme additionner l’opposé

 Ex. : 5 - 7 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ = -2

**Ex**. Soustrais

**Carreaux algébriques**

**Ex**. Répète l’exercice précédent en utilisant des carreaux algébriques :

**Essaie :** exécute les calcules suivantes avec de l’algèbre et un modèle ce carreaux.

Pg. 195 #(1-15)impair, 16-20, 22, 24, 26, 27, 29

Révision: Pg. 200 #1-28

 Pg. 202 #1-15