

Les termes constants et les termes semblables

Un **terme constant** : c'est un chiffre seul **sans lettre**

Exemple : dans $4a + 6b + 8$

8 est le terme **constant**. Il y a **aucune lettre** qui l'accompagne.

Les **termes semblables** : Ce sont les termes qui se composent des **mêmes lettres**.

Exemple 1 : dans $4a + 6b + 8 + 2a$

4a et **2a** sont des termes **semblables**. Les chiffres 4 et 2 sont avec la **même lettre**.

Exemple 2 : dans $2x + 3xy + 4y - 5yx$

3xy et **-5yx** sont des termes **semblables**. Les chiffres 3 et -5 sont accompagnés des **mêmes lettres** (l'ordre des lettres n'a pas d'importance).