

Le nombre de termes algébriques

Pour calculer le **nombre de termes** dans une expression algébrique

Étape 1 : **Séparer** l'expression où les symboles d'addition (+) et de soustraction (-).

$$6a \big/ + 2b \big/ - 3ab$$

Étape 2 : **Compter** les termes séparés.

Il y a 3 termes

$$6a \quad , \quad 2b \quad \text{et} \quad -3ab$$

Exemple 1 : trouver le **nombre de termes** de l'expression algébrique suivante

$$4ab + 3b - 10a + 2c$$

Étape 1. Séparer les termes

$$4ab \big/ + 3b \big/ - 10a \big/ + 2c$$

Étape 2. Compter les termes

4 termes