

**COURS 1 : INTRODUCTION À L'ALGÈBRE**

**Terme :**

- Un nombre seul
- Une lettre ou des lettres seules
- Un nombre avec une lettre ou des lettres

Qu'est-ce que les variables?

— Ce sont les lettres.

Qu'est-ce qu'un terme constant?

— C'est uniquement un nombre, il n'y a pas de variable (n'oublie pas de prendre le signe devant).

Qu'est-ce qu'un coefficient?

— C'est le nombre qui multiplie la ou les variables (on le retrouve au début de chaque terme) Il peut être seul.

On essaie.

Expression algébrique	Nombre de termes	Variable(s)	Terme constant
$9x^2 - 4x + 9$	3	x	9
$9,1a + b$	2	a et b	aucun
$5,6x + 4y - 2$	3	x et y	-2
$x + 4x^3 - y - \frac{1}{5}$	4	x et y	$-\frac{1}{5}$

Super!