

Nom : _____

COURS 6 : LA DISTRIBUTIVITÉ EN ALGÈBRE

Qu'est-ce que la distributivité ?

C'est la propriété d'une opération qui permet de

_____ sur _____
du calcul.

Avant de commencer, il faut absolument se rappeler la loi des signes :



$+$	\cdot	$+$	$=$	$+$
$-$	\cdot	$-$	$=$	$+$
$-$	\cdot	$+$	$=$	$-$
$+$	\cdot	$-$	$=$	$-$

Réduis les expressions suivantes :

$$-3(2x - 2y^2) =$$

$$8 + (x + 1) - (2x - 6) =$$

$$(6xy + 1) - (4 + 21xy - y) =$$

Beau travail!