

CHAPITRE 6 - Calcul littéral, calcul algébrique

THEORIE

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Rappel :

La distributivité :

$$a \cdot (b + c) = ab + bc$$

Exemples :

a) $3 \cdot (4 + x) =$

b) $x (x + 2) =$

c) $2x \cdot (x + 2x) =$

d) $-2 \cdot (x + y) =$

e) $-3x (1 + x) =$

f) $-(x + 2) =$

g) $-(2x - 3) =$