

**DEVELOPPEMENT DES EXP LITTERALES**

					B	A	R	E1	E2	E3	N/3
T	N	2	1	5	Développer : $(ax + b)(\dots) + (cx + z)(\dots)$						
T	N	2	1	6	Développer : $(ax + b)(\dots) - (cx + z)(\dots)$						

Développe les expressions littérales suivantes :

$(2x - 1)(3x + 1) + (x - 2)(x + 3)$	$(x - 5)(3x + 4) + (-2x + 1)(2x - 1)$
$(7x + 3)(6x - 2) + (x - 7)(-3x + 4)$	$(6x + 5)(x + 1) - (3x + 1)(4x - 1)$
$(10x - 4)(-x + 3) - (10x - 4)(x - 7)$	$(-x - 3)(-x + 5) - (4x - 8)(5x + 1)$