

FACTORISATION DES EXP LITTERALES

					B	A	R	E1	E2	E3	N/3
T	N	2	2	3	Factorisation : $(ax + b)(\dots) + (ax + b)(\dots)$						
T	N	2	2	4	Factorisation de $(ax + b)(\dots) - (ax + b)(\dots)$						

Factoriser les expressions suivantes :

$(4x - 1)(2x + 3) + (4x - 1)(7x + 4)$	$(x + 4)(6x + 3) + (5x - 2)(x + 4)$
$(8x + 3)(6x - 5) + (8x + 3)$	$(10x + 3)(-2x + 4) - (10x + 3)(-x + 2)$
$(3 - x)(4x + 5) - (7x - 5)(3 - x)$	$(15x + 4)(10x - 1) - (15x + 4)$