

Compétence travaillée	Difficulté	Socle commun	Nombre d'erreurs
Simplifier une expression littérale	★★★★★	✓	

Simplifier et réduire les expressions littérales suivantes.

1) $-(9x + 3) + (7x + 4) =$
2) $(4x + 2) - (9x + 7) =$
3) $-(4x + 6) - (8x + 5) =$
4) $(8x + 3) - (8 + 4x) =$
5) $-(6x + 2) - (4x + 6) =$
6) $(4x + 5) - (2x + 3) =$
7) $(7x + 5) - (9x + 5) =$
8) $(5 + 3x) + (2 + 8x) =$
9) $-(8x + 3) - (4 + 5x) =$
10) $-(6x + 2) + (8x + 8) =$

.....

1) $-2x + 1$	2) $-5x - 5$	3) $-12x - 11$
4) $4x - 5$	5) $-10x - 8$	6) $2x + 2$
7) $-2x$	8) $11x + 7$	9) $-13x - 7$
10) $2x + 6$		