

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

Simplifier et réduire les expressions littérales suivantes.

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

.....

1) $-13x - 7$	2) $7x + 9$	3) $x + 1$
4) $-11x - 10$	5) $16x + 5$	6) $7x - 4$
7) $-x - 2$	8) $13x + 11$	9) $-x + 5$
10) $11x + 13$		