

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

Simplifier et réduire les expressions littérales suivantes.

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

.....

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