

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

Simplifier et réduire les expressions littérales suivantes.

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

.....

1) $-b - 11$	2) $-12y$	3) $8a + 1$
4) $-2x - 2$	5) $-13x + 16$	6) $-7a - 3$
7) $-9y - 13$	8) $11a - 7$	9) $3b - 1$
10) $-12x + 6$		