

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) <input type="text" value="-2x + 1"/>	2) <input type="text" value="-5x - 5"/>	3) <input type="text" value="-12x - 11"/>
4) <input type="text" value="4x - 5"/>	5) <input type="text" value="-10x - 8"/>	6) <input type="text" value="2x + 2"/>
7) <input type="text" value="-2x"/>	8) <input type="text" value="11x + 7"/>	9) <input type="text" value="-13x - 7"/>
10) <input type="text" value="2x + 6"/>		