

Álgebra: suma de expresiones.

Definición:

Se agrupan los factores comunes, se mantiene la parte literal y se operan los coeficientes numéricos.

Ejemplos:

a) $2a + 3b - 5c$; $7a - 8b - 4c$

*) **Solución:** $2a + 3b - 5c + 7a - 8b - 4c$

$$9a - 5b - 9c$$

b) $x - 5y$; $4y - 8z + 10x$; $6z - 3y - 7x - 11$

*) **Solución:** $x - 5y + 4y - 8z + 10x + 6z - 3y - 7x - 11$

$$4x - 4y - 2z - 11$$