Automatismes Calcul littéral développement

Développer et réduire les expressions suivantes

$$3(x+5)$$

$$4(2x-3)$$

$$-6(2x-4)$$

$$5x(x+3)$$

$$-x(7-x)$$

CORRECTION

$$3(x+5) = 3x+15$$

$$4(2x-3) = 8x-12$$

$$-6(2x-4)=-12x+24$$

$$5x(x+3) = 5x^2+15x$$

$$-x(7-x) = -7x+x^2$$

Fin