Test1 - Calcul Littéral - 3ème

27novembre2024 - $15~\mathrm{min}$ - Calculatrice interdite

Exercice 1 (5 pts) : Développer et réduire les expressions suivantes

$$A = 3(2-a)$$
 $C = (x+2)(5x+1)$ $E = (x-4)(2x-1)$
 $B = 4 - (3x-1)$ $D = (3y+2)(1-2y)$

Test1 - Calcul Littéral - 3ème

27novembre2024 - $15~\mathrm{min}$ - Calculatrice interdite

Exercice 2 (5 pts) : Développer et réduire les expressions suivantes

$$A = 4(2 - y)$$
 $C = (x + 3)(2x + 5)$ $E = (x - 5)(3x - 1)$
 $B = 3 - (5x - 1)$ $D = (4y + 1)(2 - y)$