

Exercice 40 : calculs d'expressions littérales

On considère les deux expressions littérales :

$$A = -2x^2 + 2 \quad ; \quad B = (2x^2 - 2)(2x + 3)$$

1. Prouver l'égalité de A et de B pour $x = -2$.
2. Tester cette égalité pour $x = 2$.