Page 107. Exercice 36.

On considère les expressions :

$$A = (x + 2)(x - 3) + (x - 3)$$

$$B = \left(2x - 3\right)^{2}$$

**a. Développer et réduire les deux expressions.**

$$A = (x + 2)(x - 3) + (x - 3)$$

$$A= $$

$$B = \left(2x - 3\right)^{2}$$

$$B= $$

**b. Calculer** $A$ **pour** $x = 3$**.**

$$A= $$

**c. Calculer** $B$ **pour** $x = 1,5$**.**

$$B= $$