

GROUPE EST – 2002

On considère l'expression $A = (2x - 3)^2 - (2x - 3)(x - 2)$.

- 1/ Développer et réduire A .
- 2/ Factoriser A .
- 3/ Résoudre l'équation $A = 0$.
- 4/ Calculer A pour $x = -2$.