

Véronique Glaçon

Dans chaque ligne du tableau suivant, 4 réponses sont proposées, mais une seule est exacte. Entoure la réponse exacte. Aucune justification n'est demandée.

Expression	Réponse A	Réponse B	Réponse C	Réponse D
$(x - 3)^2 =$	$x^2 - 6x + 9$	$x^2 - 9$	$x^2 - 12x + 9$	$x^2 + 6x + 9$
$(2x - 5)^2 =$	$2x^2 - 25$	$2x^2 - 20x + 25$	$4x^2 - 20x + 25$	$4x^2 - 25$
$(x - 5)(x + 5) =$	$x^2 - 5$	$x^2 - 10x - 25$	$x^2 + 10x - 25$	$x^2 - 25$
$(x - 1)(x + 2) =$	$x^2 + x - 2$	$x^2 - 1$	$x - 2$	$x^2 - 2$
$(5x - 3)^2 =$	$25x^2 - 9$	$5x^2 - 30x + 9$	$25x^2 - 30x + 9$	$5x^2 - 9$