

En utilisant les entiers de 1 à 9,
une fois chacun au maximum,
complète les cases
afin de vérifier l'égalité.

$$(\square x - 3)(\square x + \square) = 12x^2 - \square x - 15$$

Voici une solution :

$$(2x - 3)(6x + 5) = 12x^2 - 8x - 15$$