

(★ ★ ★ ★)

Complète les égalités suivantes :

$$(x + \dots)^2 = \dots + \dots + 25$$

$$(x - \dots)^2 = \dots - 12x + \dots$$

$$(2x + \dots)^2 = \dots + \dots + 1$$

$$(3x - \dots)^2 = \dots - 24x + \dots$$

Utilisation des égalités remarquables avec la factorisation.
