

二次方程式練習問題

$$(1) x^2 - 6x + 9 = 0$$

$$(2) x^2 - x - 1 = 0$$

$$(3) x^2 - 6x + 1 = 0$$

$$(4) 3x^2 + 4x - 2 = 0$$

$$(5) x^2 - 3x + 2 = 0$$

$$(6) 25x^2 - 20x - 9 = 0$$

$$(7) 3x^2 - 7x - 6 = 0$$

$$(8) 3x^2 - 10x + 2 = 0$$