

二次方程式 3  
次の方程式を解きなさい。

(1)  $x^2 - 4x = 0$

(2)  $5x^2 - 4x = 0$

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

(4)  $x^2 + 5x + 6 = 0$

(5)  $x^2 - 9 = 0$

(6)  $x^2 + x - 12 = 0$

(7)  $x^2 - 9x + 18 = 0$

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

(9)  $3x^2 - x - 3 = 0$

(10)  $x^2 + 6x + 8 = 0$