

Exercice 1

Résoudre les équations suivantes :

►1. $x^2 - 4x - 5 = 0$

►2. $-8y^2 - 30y - 25 = 0$

►3. $x^2 + 2x + 5 = 0$

Exercice 2

Résoudre les équations suivantes :

►1. $z^2 - 9z + 14 = 0$

►2. $-25x^2 - 20x + 32 = 0$

►3. $t^2 + 5t + 9 = 0$

Exercice 3

Résoudre les équations suivantes :

►1. $x^2 + 2x - 24 = 0$

►2. $-60x^2 + 97x - 30 = 0$

►3. $t^2 + t - 7 = 0$

Exercice 4

Résoudre les équations suivantes :

►1. $x^2 + 5x + 4 = 0$

►2. $-x^2 + 5x - 6 = 0$

►3. $-y^2 + 7y - 5 = 0$

Exercice 5

Résoudre les équations suivantes :

►1. $z^2 - 2z + 1 = 0$

►2. $10z^2 - 33z - 7 = 0$

►3. $-z^2 + 7z + 3 = 0$

Exercice 6

Résoudre les équations suivantes :

►1. $t^2 - 6t = 0$

►2. $24t^2 + 7t - 5 = 0$

►3. $-z^2 - 7 = 0$