

Exercice 1

Résoudre les équations suivantes :

►1. $z^2 + 3z - 4 = 0$

►2. $-24t^2 + 29t - 7 = 0$

►3. $-t^2 + 9t - 1 = 0$

Exercice 2

Résoudre les équations suivantes :

►1. $t^2 + 4t - 21 = 0$

►2. $-2z^2 - 13z + 7 = 0$

►3. $-y^2 + y + 1 = 0$

Exercice 3

Résoudre les équations suivantes :

►1. $t^2 - 2t + 1 = 0$

►2. $8x^2 + 25x + 3 = 0$

►3. $-z^2 + 8z - 8 = 0$

Exercice 4

Résoudre les équations suivantes :

►1. $y^2 - 8y + 12 = 0$

►2. $-55y^2 - 83y + 8 = 0$

►3. $t^2 + 8t - 4 = 0$

Exercice 5

Résoudre les équations suivantes :

►1. $x^2 + 12x + 35 = 0$

►2. $-35z^2 - 78z - 27 = 0$

►3. $z^2 + 3z + 4 = 0$