

Exercice 1

Résoudre les équations suivantes :

►1. $y^2 + 7y - 30 = 0$

►2. $30z^2 - 13z + 1 = 0$

►3. $-y^2 + 3y - 1 = 0$

Exercice 2

Résoudre les équations suivantes :

►1. $z^2 + 13z + 40 = 0$

►2. $5y^2 - 3y - 14 = 0$

►3. $z^2 + 8z - 8 = 0$

Exercice 3

Résoudre les équations suivantes :

►1. $y^2 - y - 30 = 0$

►2. $77z^2 + 69z + 10 = 0$

►3. $-y^2 + 5 = 0$

Exercice 4

Résoudre les équations suivantes :

►1. $z^2 - 15z + 56 = 0$

►2. $11t^2 + 9t - 2 = 0$

►3. $-z^2 + 9z + 4 = 0$

Exercice 5

Résoudre les équations suivantes :

►1. $y^2 - 8y + 15 = 0$

►2. $132t^2 + 17t - 30 = 0$

►3. $y^2 + 5y = 0$

Exercice 6

Résoudre les équations suivantes :

►1. $x^2 - 3x - 40 = 0$

►2. $-11y^2 - 19y - 8 = 0$

►3. $t^2 + 6t + 7 = 0$