Exercice 1

Page 1/1

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. $-z^2 7 = 0$