## Trinôme du second degré

Professeur : M. BA

Classe: 2ndL

Durée: 10 minutes

Note: /5

Nom de l'élève :

- 1. Résoudre dans  $\mathbb{R}: x^2 x 6 < 0$
- 2. Déduire  $\mathbb{R}$  les solutions de :
  - (a)  $x^2 x 6 > 0$
  - (b)  $x^2 x 6 \le 0$
  - (c)  $x^2 x 6 \ge 0$