Trinôme du second degré

Professeur : M. BA

Classe: 2ndL

Durée: 10 minutes

Note: /5

Nom de l'élève :

- 1. Résoudre dans $\mathbb{R}: 3x^2 x 2 < 0$
- 2. Déduire \mathbb{R} les solutions de :
 - (a) $3x^2 x 2 > 0$
 - (b) $3x^2 x 2 \le 0$
 - (c) $3x^2 x 2 \ge 0$