

Table des matieres

1. Introduction
2. Determinants
3. Matrices
4. Espaces vectoriels
5. Systemes d'equations lineaires
6. Ensembles convexes
7. Systemes d'inequations lineaires
8. Transformations lineaires et solutions non-negatives
9. Programmation lineaire : methode graphique et methode du simplexe
10. Probleme du transport et applications pratiques