

# Calcul matriciel

Yves Lafont  
Année universitaire 2007-2008

# Notions étudiées

- ⦿ vecteurs, points, droites et plans
- ⦿ matrices et applications linéaires
- ⦿ systèmes d'équations linéaires
- ⦿ courbes et surfaces
- ⦿ nombres complexes

# Organisation et évaluation

- ⦿ 12 cours en amphi
- ⦿ 12 TD et 6 séances de MAO
- ⦿ examen partiel en mars (1/4 de la note)
- ⦿ examen final en mai (3/4 de la note)
- ⦿ exercices à rédiger (2 points de bonus)