

# Sommaire

1. Exercices d'introduction générale
2. Exercices d'algèbre linéaire
3. Exercices de résolution d'équations non linéaires
4. Exercices de résolution de systèmes d'équations non linéaires
5. Exercices d'interpolation polynomiale
6. Exercices d'interpolation par splines cubiques
7. Exercices d'intégration numérique
8. Exercices de calcul numérique des équations différentielles ordinaires (I)
9. Exercices de calcul numérique des équations différentielles ordinaires (II)
10. Exercices de calcul numérique des équations aux dérivées partielles