

Sommaire

1 Compléments sur les suites	1
2 Compléments sur les séries	33
3 Espaces vectoriels	61
4 Applications linéaires	89
5 Comparaisons locales de fonctions et développements limités	119
6 Réduction des endomorphismes et des matrices carrées	151
7 Compléments sur les intégrales impropres	203
8 Couples de variables aléatoires réelles discrètes : partie 1	257
9 Couples de variables aléatoires réelles discrètes : partie 2	305
10 Fonctions numériques de deux variables réelles	353
11 Variables aléatoires réelles	389
12 Compléments sur les variables aléatoires	441
13 Convergences et approximations	481
14 Estimations	525