

Chapitre premier. MÉTHODES NUMÉRIQUES
USUELLES 13

Chapitre II. TRAITEMENT MATHÉMATIQUE DES
DONNÉES EXPÉRIMENTALES 38

Chapitre III. COMPLÉMENTS SUR LES
INTÉGRALES ET LES SÉRIES 63

Chapitre IV. FONCTIONS DE PLUSIEURS
VARIABLES.

Chapitre V. FONCTIONS D'UNE VARIABLE
COMPLEXE.

Chapitre VI. FONCTION DE DIRAC 188

Chapitre VII. ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES 206

Chapitre VIII. COMPLÉMENTS D'ÉQUATIONS
DIFFÉRENTIELLES 243

Chapitre IX: VECTEURS 289

Chapitre X. THÉORIE DES CHAMPS 314

Chapitre XI. PRODUIT VECTORIEL ET ROTATION
359

Chapitre XII. CALCUL DES VARIATIONS 415

Chapitre XIII. CALCUL DES PROBABILITÉS 474

Chapitre XIV. TRANSFORMATION) DE FOURIER
532

Chapitre XV. MACHINES À CALCULER
ÉLECTRONIQUES 578

Index 604