



République Algérienne Démocratique et Populaire
Université Mustapha Benboulaïd - Batna 2
Faculté de Mathématiques et de l'Informatique
Département de mathématiques



Mémoire de Recherche pour l'obtention du diplôme de Master en Mathématiques

Spécilité : Analyse Fonctionnelle et Théorie des Opérateurs Linéaires

Titre du mémoire!

Présenté par :

Nom et Prénom 1 & Nom et Prénom 2

Encadré par :

Nom et Prénom de l'encadrant

Devant le jury :

Nom et Prénom	Grade	Université BATNA 2	Président
Nom et Prénom	Grade	Université BATNA 2	Rapporteur
Nom et Prénom	Grade	Université BATNA 2	Rapporteur

Année Universitaire 2021 / 2022

Introduction

Chapitre 1

Titre du premier chapitre

1.1 dfhgdfhfg

Théorème 1.1.1 *fghfg hfg*

d'pres [2] et [1]

Théorème 1.1.2 *fghfg hfg*

Théorème 1.1.3 *fghfg hfg*

Théorème 1.1.4 *fghfg hfg*

1.2 dfhgdfhfg

Théorème 1.2.1 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.2 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.3 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.4 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.5 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.6 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.7 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.8 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.9 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.10 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.11 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.12 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.13 *fghfg hfg*

Théorème 1.2.14 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.15 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.16 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.17 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.18 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.19 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.20 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.21 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.22 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.23 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.24 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.25 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.26 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.27 *fg hfg hfg*

Théorème 1.2.28 *fg hfg hfg*

Bibliographie

- [1] *www.cnas.dz*.
- [2] L. Leboucher and M.J. Voisin. *Introduction à la statistique descriptive : cours et exercices avec tableur*. Cépaduès, 2015.