

# GRANDES LIGNES

## MATHS SECONDE

### THÈME 1 : Nombres et calculs

Chapitre 1 : Nombres entiers, nombres réels

Chapitre 2 : Egalités et équations du 1<sup>er</sup> degré

Chapitre 3 : Inégalités et inéquations du 1<sup>er</sup> degré

Chapitre 4 : Aller plus loin avec les équations et les inéquations

### THÈME 2 : Les fonctions

Chapitre 5 : Généralités sur les fonctions

Chapitre 6 : Fonctions de référence

Chapitre 7 : Etude qualitative des fonctions

Chapitre 8 : Résolution graphique

### THÈME 3 : Géométrie

Chapitre 9 : Géométrie plane

Chapitre 10 : Repérage dans un plan

Chapitre 11 : Droites dans un plan

Chapitre 12 : Géométrie dans l'espace

## THÈME 4 : Statistiques et probabilités

Chapitre 13 : Statistiques descriptives

Chapitre 14 : Probabilités

## THÈME 5 : Algorithme et programmation

Chapitre 15 : Notion de base

Chapitre 16 : Algorithme

Chapitre 17 : Initiation à la programmation ( Python)