

SOMMAIRE

Introduction - Objectifs du livre	9
Préambule - À quoi ça sert ?	13
Chapitre 1 - Travailler avec méthodes	17
Chapitre 2 - Fonctions	27
Chapitre 3 - Vecteurs	55
Boîte à questions	81
Chapitre 4 - Géométrie analytique	93
Chapitre 5 - Les droites du plan	117
Boîte à questions	129
Chapitre 6 - Fonctions de référence	137
Chapitre 7 - Géométrie dans l'espace	161
Chapitre 8 - Statistiques	171
Chapitre 9 - Probabilités	187
Chapitre 10 - Trigonométrie	201
Outil 1 - Le français	215
Outil 2 - Les nombres	221
Outil 3 - Les bases du calcul littéral	225
Outil 4 - Intervalles de nombres réels	239
Outil 5 - Inégalités	245
Outil 6 - Équations et inéquations	253
Outil 7 - Algorithmes	263