

Table des matières

	Partie spécifique
Chapitre 1. Second degré	7
Chapitre 2. Fonctions	27
Chapitre 3. Déivation	43
Chapitre 4. Applications de la déivation	57
Chapitre 5. Suites	69
Chapitre 6. Comportement d'une suite à l'infini	85
Chapitre 7. Suites arithmétiques et géométriques	95
Chapitre 8. Statistiques	125
Chapitre 9. Probabilités et variables aléatoires	139
Chapitre 10. Triangle de Pascal	155
Chapitre 11. Loi binomiale	161
Chapitre 12. Echantillonnage et loi binomiale	181
Chapitre 13. Vecteurs	197
Chapitre 14. Angles et trigonométrie	211
Chapitre 15. Produit scalaire	239
Chapitre 16. Applications du produit scalaire	259
	Corrigés des exercices-tests
Chapitre 1	285
Chapitre 2	293
Chapitre 3	298
Chapitre 4	302
Chapitre 5	309
Chapitre 6	316
Chapitre 7	319
Chapitre 8	329
Chapitre 9	333
Chapitre 10	339
Chapitre 11	340
Chapitre 12	348
Chapitre 13	355
Chapitre 14	361
Chapitre 15	368
Chapitre 16	375
Aide mémoire du coach	387