

Sommaire

CLASSE DE PREMIÈRE

Chapitre 1	Indicateurs statistiques	5
Chapitre 2	Fonctions de référence et opérations	19
Chapitre 3	Fonctions du second degré	33
Chapitre 4	Suites numériques	47
Chapitre 5	Fluctuation d'une fréquence	61
Chapitre 6	Résolution graphique	75
Chapitre 7	Équation du second degré - Signe du polynôme $ax^2 + bx + c$	87
Chapitre 8	Tangente à une courbe - Nombre dérivé	99
Évaluations	113

CLASSE DE TERMINALE

Chapitre 9 **Statistique à deux variables** 121

Chapitre 10 **Dérivée et sens de variation d'une fonction** 135

Chapitre 11 **Suites numériques** 149

Chapitre 12 **Probabilités** 163

Chapitre 13 **Exponentielles et logarithme décimal** 177

Chapitre 14 **Primitives**
(programme complémentaire) 191

Chapitre 15 **Fonction logarithme népérien**
(programme complémentaire) 203

Chapitre 16 **Fonctions exponentielles**
(programme complémentaire) 213

ÉVALUATIONS VERS LE BAC PRO 225

Corrigé des exercices 234

Fiches logiciels et calculatrices 238