

Progression Terminale Spé. MATH. 2020 - 2021

CHAPITRE 1 : Récurrence et suites numériques.	(livre Chap.1 – 2)
CHAPITRE 2 : Combinatoire et dénombrement.	(livre Chap.9)
CHAPITRE 3 : Fonctions : limites, dérivation, continuité, convexité	(livre Chap.3 – 4)
CHAPITRE 4 : Loi binomiale.	(livre Chap.13)
CHAPITRE 5 : Fonction logarithme népérien	(livre Chap.6)
CHAPITRE 6 : Géométrie dans l'espace.	(livre Chap.10 – 11 – 12)
CHAPITRE 7 : Primitives et équations différentielles.	(livre Chap.7)
CHAPITRE 8 : Fonctions trigonométriques.	(livre Chap.5)
CHAPITRE 9 : Calcul intégral.	(livre Chap.8)
CHAPITRE 10 : Loi des grands nombres.	(livre Chap.14)