

Sommaire

Les dix chapitres de cet ouvrage sont organisés en trois modules et peuvent être travaillés parallèlement au support de cours pour la préparation au CRPE en mathématiques (seconde épreuve écrite).

	MODULE 1	<u>Algèbre - Arithmétique</u>	
Chapitre 1	CALCUL LITTÉRAL		3
Chapitre 2	RÉSOLUTION ALGÈBRIQUE DE PROBLÈMES		15
Chapitre 3	NOMBRES ENTIERS – NUMÉRATION		27
Chapitre 4	DIVISION EUCLIDIENNE MULTIPLES – DIVISEURS		39
	MODULE 2	<u>Géométrie - Mesures</u>	
Chapitre 5	TRIANGLES – QUADRILATÈRES		51
Chapitre 6	PYTHAGORE – THALÈS		65
Chapitre 7	PÉRIMÈTRES – AIRES		77
Chapitre 8	SOLIDES – VOLUMES		89
	MODULE 3	<u>Calculs dans R - Linéarité</u>	
Chapitre 9	NOMBRES (Z, D, Q, R) CALCUL NUMÉRIQUE		101
Chapitre 10	PROPORTIONNALITÉ		113