

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION	5
COMPOSANTES RELIÉES AU CAHIER 8	7
UNITÉ 1 : RÉGULARITÉS ET ALGÈBRE	9
SECTION 1 : LES RÉGULARITÉS	11
Leçon 1 : Les suites non numériques à motif répété	11
Leçon 2 : Les suites numériques	22
Leçon 3 : Les suites non numériques à motif croissant	32
SECTION 2 : LES SITUATIONS D'ÉGALITÉ	45
Leçon 4 : Les équations équivalentes.....	45
UNITÉ 2 : GÉOMÉTRIE.....	53
SECTION 3 : LES FORMES GÉOMÉTRIQUES	55
Leçon 5 : Les polygones.....	55
Leçon 6 : Représenter des polygones	71
Leçon 7 : Composer et décomposer des polygones	86
Leçon 8 : Dessiner un plan	93
SECTION 4 : LES TRANSFORMATIONS GÉOMÉTRIQUES	96
Leçon 9 : La translation	96
Leçon 10 : La réflexion	103
SECTION 5 : LES SOLIDES	110
Leçon 11 : L'identification des solides	110
CORRIGÉ	131
LA NOUVELLE ORTHOGRAPHE	160