

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION	5
COMPOSANTES RELIÉES AU CAHIER 11	7
UNITÉ 1 : RÉGULARITÉS ET ALGÈBRE	9
SECTION 1 : LES RÉGULARITÉS	11
Leçon 1 : Les suites non numériques à motif croissant	11
Leçon 2 : Les tables de valeurs et les relations	21
Leçon 3 : Les situations de proportionnalité simples	33
SECTION 2 : LES SITUATIONS D'ÉGALITÉ.....	42
Leçon 4 : Les équations et l'égalité.....	42
UNITÉ 2 : GÉOMÉTRIE.....	49
SECTION 3 : LES FORMES GÉOMÉTRIQUES	51
Leçon 5 : Les propriétés des formes géométriques	51
Leçon 6 : Identifier des formes géométriques	62
Leçon 7 : Représenter des formes géométriques	81
Leçon 8 : Composer et décomposer des polygones.....	90
Leçon 9 : Dessiner un plan	102
SECTION 4 : LES TRANSFORMATIONS GÉOMÉTRIQUES	108
Leçon 10 : La translation	108
Leçon 11 : La réflexion	119
SECTION 5 : LES SOLIDES	128
Leçon 12 : Les propriétés des prismes et des pyramides.....	128
CORRIGÉ	145
LA NOUVELLE ORTHOGRAPHE.....	177