

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION	5
COMPOSANTES RELIÉES AU CAHIER 17	7
UNITÉ 1 : RÉGULARITÉS ET ALGÈBRE	9
SECTION 1 : LES RÉGULARITÉS	11
Leçon 1 : Le plan cartésien.....	11
Leçon 2 : Les suites non numériques à motif croissant	20
Leçon 3 : Les tables de valeurs, les graphiques et les problèmes de proportionnalité	30
SECTION 2 : LES SITUATIONS D'ÉGALITÉ.....	44
Leçon 4 : Les équations et l'égalité.....	44
UNITÉ 2 : GÉOMÉTRIE.....	57
SECTION 3 : LES FORMES GÉOMÉTRIQUES	59
Leçon 5 : Les propriétés des formes géométriques	59
Leçon 6 : Représenter les formes géométriques	71
Leçon 7 : Composer et décomposer des polygones.....	87
SECTION 4 : LES TRANSFORMATIONS GÉOMÉTRIQUES	90
Leçon 8 : Les transformations successives	90
SECTION 5 : LES SOLIDES	109
Leçon 9 : Les prismes et les non-prismes	109
CORRIGÉ	121
LA NOUVELLE ORTHOGRAPHE.....	140