

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION	5
COMPOSANTES RELIÉES AU CAHIER 4	7
UNITÉ 1 : SENS DES NOMBRES	9
SECTION 1 : LES NOMBRES NATURELS DE 0 À 100	11
Leçon 1 : Le nom des nombres de 60 à 100	11
Leçon 2 : Les nombres de 0 à 100	18
SECTION 2 : LE DÉNOMBREMENT	24
Leçon 3 : L'estimation.....	24
Leçon 4 : Compter par intervalles de 2.....	28
Leçon 5 : Compter par intervalles de 10.....	32
Leçon 6 : Compter par intervalles de 5.....	36
SECTION 3 : LA COMPOSITION ET LA DÉCOMPOSITION DES NOMBRES	46
Leçon 7 : Les différentes représentations d'un nombre	46
SECTION 4 : LA COMPARAISON	58
Leçon 8 : Comparer en comptant les chiffres	58
Leçon 9 : Comparer en utilisant des nombres repères à l'intérieur d'une dizaine	62
Leçon 10 : Comparer en utilisant des nombres repères	65
Leçon 11 : Ordonner les nombres naturels.....	71
UNITÉ 2 : SENS DES OPÉRATIONS.....	75
SECTION 5 : LA RÉOLUTION DE PROBLÈMES.....	77
Leçon 12 : La révision des étapes	77
Leçon 13 : Les problèmes de groupement	82
SECTION 6 : L'ADDITION	87
Leçon 14 : Les nombres équivalents dans les opérations	87
Leçon 15 : L'addition de nombres à 2 chiffres	94
SECTION 7 : LA SOUSTRACTION.....	102
Leçon 16 : La soustraction de nombres à 2 chiffres	102

UNITÉ 3 : SENS DES NOMBRES (suite)	113
SECTION 8 : LES FRACTIONS	115
Leçon 17 : Le quart.....	115
CORRIGÉ	121
LA NOUVELLE ORTHOGRAPHE.....	141