

Sommaire

Fichier	Livre du maître
Page 1 : Un, zéro, beaucoup ...	4
Pages 2-3 : + 1 - 1 ; + -	6
Page 4 : Deux - Groupement par 2, paires, couple	7
Page 5 : Un, deux : géométrie	8
Page 6 : Trois (1)	8
Page 7 : Trois (2)	9
Page 8 : Trois : géométrie	10
Page 9 : Quatre	11
Page 10 : Le plus, de plus	11
Page 11 : Mesurer en centimètres (1)	12
Page 12 : Ajouter des centimètres	13
Page 13 : De plus, de moins, la différence	13
Page 14 : Trois, quatre : géométrie	14
Page 15 : L'unité	15
Page 16 : Problèmes et opérations	15
Page 17 : Payer quatre euros	16
Page 18 : Partager en 2 ou en 3	17
Page 19 : Partager en 4	17
Page 20 : Carrés	18
Page 21 : Cinq	19
Page 22 : Cinq unités	20
Page 23 : Cinq doigts	20
Page 24 : Autant que (1)	21
Page 25 : Rendre la monnaie	22
Page 26 : Mesurer en centimètres (2)	23
Page 27 : Cinq : géométrie	23
Page 28 : Six	24
Page 29 : 2 fois, 3 fois	24
Page 30 : Autant que (2)	25
Page 31 : Le double, la moitié	26
Page 32 : plus petit que ; <	26
Page 33 : Problèmes	27
Page 34 : Six couleurs	28
Page 35 : Sept (1)	29
Page 36 : Celui qui suit, celui qui précède	29
Page 37 : Sept (2)	30
Page 38 : Nombres pairs, nombres impairs	30
Page 39 : Sept euros	31
Page 40 : Carrés et rectangles	31
Page 41 : Huit	32
Page 42 : Pour aller à 8	32
Page 43 : < ou. =	33
Page 44 : Triangles	34
Page 45 : Neuf	34
Page 46 : Addition de 3 nombres	35
Page 42 : Jeu de cartes : la bataille	36
Page 48 : Neuf : puzzle	36
Page 49 : L'addition	37
Page 50 : L'addition	38
Page 51 : Ajouter, retirer 1 ou 2	38
Page 52 : Les demi-carreaux (1)	39
Page 53 : La soustraction (1)	39
Page 54 : La soustraction (2)	40
Page 55 : La multiplication (1)	41
Page 56 : Les demi-carreaux (2)	42
Page 57 : La multiplication (2)	43
Page 58 : La division (1)	43
Page 59 : La division (2)	44
Page 60 : Reproduction sur quadrillage	45
Page 61 : Pairs et impairs	45
Page 62 : Problèmes	46

Page 63 : Dix	46
Page 64 : Les compléments à 10	47
Page 65 : Le décimètre	48
Page 66 : < > ou =	48
Page 67 : Le décimètre	49
Page 68 : Le centimètre, le décimètre, le mètre	50
Page 69 : Dizaines et unités (1)	51
Page 70 : Problèmes et schémas	51
Page 71 : Onze	52
Page 72 : Dallages et zelliges (1)	53
Page 73 : Calculs	53
Page 74 : Calculer avec le boulier	54
Page 75 : Partager un groupe de 11	55
Page 76 : Dallages et zelliges (2)	55
Page 77 : Dizaines et unités (2)	56
Page 78 : Douze	57
Page 79 : Problème	57
Page 80 : Reproductions sur quadrillage	58
Page 81 : Addition et multiplication	58
Page 82 : Partager un groupe de 12	58
Page 83 : Treize	59
Page 84 : Tracés à la règle	60
Page 85 : Opérations et problèmes	60
Page 86 : Compter avec des pièces de 2 euros	61
Page 87 : Quatorze	61
Page 88 : Symétrie	62
Page 89 : Opérations et problèmes	62
Page 90 : Quinze	63
Page 91 : Opérations et problèmes	63
Page 92 : Repérage sur quadrillage et tracés	64
Page 93 : Seize	64
Page 94 : Opérations et problèmes	65
Page 95 : Dix-sept, dix-huit, dix-neuf	66
Page 97 : Opérations	67
Page 98 : Vingt	67
Page 99 : Problème	68
Page 100 : Triangles (2)	68
Page 101 : Opérations et problèmes	69
Page 102 : Opérations et problèmes	69
Page 103 : Trente	70
Page 104 : Pesées	71
Page 105 : Opérations et problèmes	71
Page 106 : Quarante	72
Page 107 : Opérations et problèmes	73
Page 108 : Mesures	73
Page 109 : Cinquante	74
Page 110 : Opérations et problèmes	74
Page 111 : Problèmes	75
Page 112 : Triangles : mesures	75
Page 113 : Soixante	76
Pages 114 et 115 : Opérations et problèmes	76
Page 116 : Carrés : mesures	77
Page 117 : Soixante - dix	77
Pages 118-119 : Opérations et problèmes	78
Page 120 : Repérage de points	79
Page 121 : Quatre-vingts	79
Page 122 : La division posée	80
Page 124 : Repérage de cases	81
Page 125 : Quatre-vingt-dix	81
Pages 126-127 : Opérations et problèmes	82
Pages 128-129 : Construction d'un dé	82
Pages 133-134 : Révisions	83