

SOMMAIRE – SUGGESTION DE PROGRAMMATION

Semaine 1		Semaine 15	
Les nombres de 1 à 9	1	La soustraction avec retenue	73
L'unité.....	2	L'unité de mille.....	74
Le mètre	3	Les centimes.....	76
Les différentes formes du mètre	4	Le carré : pliages	77
Semaine 2		Semaine 16	
L'addition	5	Vérifier une soustraction	79
La dizaine	6	Compter les unités de mille	80
La monnaie (1).....	8	Le kilomètre.....	81
Les lignes.....	9	Le triangle	82
Semaine 3		Semaine 17	
La soustraction	10	La multiplication avec retenues	84
Compter les dizaines.....	12	Les nombres de 1000 à 2000.....	85
Le litre	14	Le kilogramme.....	86
Lignes verticales et horizontales	15	Le triangle rectangle.....	87
Semaine 4		Semaine 18	
Compter de 10 à 16	16	La multiplication : l'ordre des facteurs.....	88
La multiplication	18	Les nombres de 4 chiffres	89
Le décamètre	19	Les unités de mille : révision.....	90
Les lignes parallèles	20	Les quadrilatères	91
Semaine 5		Semaine 19	
Compter de 17 à 20	22	La division : un chiffre au diviseur	93
La division (valeur d'une part).....	23	La multiplication par 10	94
Le décalitre	25	Le décimètre.....	95
Les angles.....	26	Le périmètre du carré	96
Semaine 6		Semaine 20	
Compter de 20 à 69	27	Vérifier la division	97
La division (nombre de parts).....	28	La division par 10.....	98
Le gramme	29	Le millimètre	99
La balance.....	30	Le périmètre du rectangle.....	100
Semaine 7		Semaine 21	
L'addition sans retenues.....	32	La multiplication par 10, 100 ou 1000	102
Compter de 70 à 99	33	Les unités de longueur : récapitulatif.....	103
Le décagramme	35	Le jour et ses divisions.....	104
Les lignes perpendiculaires.....	36	Le cercle et le disque.....	105
Semaine 8		Semaine 22	
La soustraction sans retenues.....	38	La division : un 0 intercalé au quotient.....	107
Les dizaines révision : dam, dal, dag	39	La division par 10, 100 ou 1000	109
La suite des nombres jusqu'à 100	40	Lecture de l'heure (1)	110
L'équerre : tracer des perpendiculaires	41	La pendule, les fractions dans un disque	112
Semaine 9		Semaine 23	
Les tables d'addition (1).....	43	Les tables d'addition (2).....	113
La centaine	44	Multiplication : multiplicateur terminé par des 0...	114
Le centimètre	45	Lecture de l'heure (2)	115
Lignes droites et points.....	46	Reproduction de figures (1)	117
Semaine 10		Semaine 24	
Les tables de multiplication (1)	48	Les tables de multiplication (2).....	119
La monnaie (2)	49	La division : nombre de chiffres du quotient.....	120
Compter les centaines	50	Heures, minutes, secondes	122
Les segments de droites.....	51	Reproduction de figures (2).....	123
Semaine 11		Semaine 25	
L'addition avec retenue	53	L'addition : révision.....	125
La suite des nombres de 100 à 199	54	Problèmes : achats.....	126
L'hectomètre.....	55	L'année, le mois, la semaine	127
Sommets, angles et côtés.....	56	Reproduction de triangles.....	128
Semaine 12		Semaine 26	
Vérifier une addition	58	La soustraction : révision	130
La suite des nombres de 200 à 999	59	Problèmes : ventes	131
L'hectolitre	60	Les mesures de longueur : conversions	132
Le rectangle	61	Reproduction de quadrilatères	134
Semaine 13		Semaine 27	
Le reste de la division	63	La multiplication : révision	136
Ordre croissant et ordre décroissant	64	Problèmes : multiplication	137
L'hectogramme	65	Les mesures de poids : conversions	138
Le rectangle : pliages.....	66	Le cube.....	140
Semaine 14		Semaine 28	
Nombres pairs et nombres impairs	68	La division : révision	142
Poser la multiplication	69	Problèmes : division	143
Les centaines révision : hm, hl, hg.....	70	Les mesures de temps : problèmes	144
Le carré	71	Le pavé.....	146

SOMMAIRE – SUGGESTION DE PROGRAMMATION