

Table des matières

Chapitre 9	Au secours des animaux...	5
1.	Je lis les heures du matin et de l'après-midi.....	6
2.	Je calcule avec des parenthèses.....	7
3.	Je comprends le rapport entre + et -, x et :.....	8
4.	Je calcule DU + D, D + DU et DU - D.....	9
5.	Je découvre la table de/par 4.....	11
6.	Je partage des nombres ronds.....	14
7.	Je décompose pour diviser.....	15
8.	Je travaille sur le nombre 32 (situation, + et -).....	17
9.	Je découvre différentes lignes.....	19
10.	Je découvre les droites parallèles et sécantes.....	20
11.	Je travaille sur les nombres 16 et 32 (x et :).....	21
12.	Je joue avec les droites.....	23
13.	J'agrandis un dessin.....	24

Chapitre 10	En camping avec Louise l'Indienne	25
1.	Je joue avec mon tangram.....	26
2.	Je calcule DU + DU et DU - DU (sans passage).....	27
3.	Je groupe des « nombres amis ».....	28
4.	Je découvre les angles.....	29
5.	Je travaille sur le nombre 64 (situations, + et -).....	33
6.	Je revois les 4 opérations.....	36
7.	J'utilise des ensembles.....	37
8.	Je connais les caractéristiques du ○, du □, du ◻ et du △.....	38
9.	Je découvre les tables de/par 2, 4 et 8.....	39
10.	Je travaille sur les nombres 32 et 64 (x et :).....	41
11.	Je découvre le cube.....	43
12.	Je joue avec la symétrie axiale.....	45

Chapitre 11	Le jeu de piste	47
1.	J'observe les différentes vues.....	50
2.	Je construis mes repères : le mètre.....	51
3.	Je découvre les tables de/par 5 et 10.....	53
4.	Je travaille sur les nombres 50 et 100.....	55
5.	Je découvre les fractions $\frac{1}{2}$	57
6.	Je mesure au centimètre près.....	58
7.	Je lis et je complète des graphiques.....	59
8.	Je résous des problèmes.....	60
9.	Je lis les heures de 5 en 5 minutes.....	61

Chapitre 12	Les triplés scientifiques	63
1.	Je découvre les capacités.....	64
2.	Je construis mes repères : le litre.....	66
3.	J'utilise un thermomètre.....	68
4.	Je découvre la table de/par 3.....	69
5.	Je calcule DU + U/U + DU (avec passage).....	71
6.	Je résous des problèmes.....	73
7.	Je joue avec des Sudokus.....	74
8.	Je calcule D - U.....	75
9.	Je calcule DU + DU / J'estime.....	76

Chapitre 13 Les « petites bêtes » de la cour 77

1.	Je découvre la table de/par 6.....	79
2.	Je calcule DU – U avec passage	81
3.	Je travaille sur le nombre 36 (situation, + et –)	83
4.	Je décompose pour multiplier	86
5.	Je découvre la fraction $\frac{1}{4}$	87
6.	Je calcule DU + DU	88
7.	Je décompose pour diviser	89
8.	Je travaille sur les nombres 18 et 36 (x et :)	90
9.	Je découvre les fractions de quantités	93














Chapitre 14 Des gâteaux colorés 95

1.	Je découvre les masses.....	96
2.	Je construis mes repères : le kg.....	98
3.	Je fractionne des objets, je les compare	99
4.	Je comprends des situations de proportionnalité	100
5.	Je calcule D – DU.....	101
6.	Je calcule DU – DU.....	102
7.	Je travaille sur le nombre 72 (x et :).....	103
8.	Je découvre la table de/par 7.....	105

Chapitre 15 La fête à l'école 107

1.	Je connais la gauche et la droite.....	108
2.	Je connais l'heure	109
3.	J'utilise la monnaie	111
4.	Je découvre la table de/par 9.....	113
5.	Je calcule C – DU.....	115
6.	Je calcule	116
7.	J'utilise un tableau à double entrée.....	117
8.	Je me souviens	119
9.	J'utilise ma latte.....	120

Table des pictos

	Observer		Dessiner		Barrer
	Parler		Colorier		Entourer
	Écrire		Relier		Construire, bricoler
	Tracer une croix		Tracer		Jouer
	Exercice supplémentaire (facultatif)				

N-O
Nombres et opérations

SF
Solides et figures

G
Grandeurs

TD
Traitement de données