

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 joue avec le temps	7
3.	Je découvre la seconde	8
4.	Je compte par 4	9
5.	Je comprends le rapport entre + et -	10
6.	Je calcule $DU + D$, $D + DU$ et $DU - D$	11
7.	Je multiplie par 10 et par 20	13
8.	Je change les nombres de place	14
9.	Je situe et je place des animaux	15
10.	J'agrandis un dessin	16
11.	Je calcule avec des parenthèses	17
12.	Je partage des nombres ronds	18
13.	Je découvre différentes lignes	19
14.	Je découvre les droites parallèles et sécantes	20
15.	Je travaille sur le nombre 60 (situation, + et -)	21
16.	Je travaille sur les nombres 12 et 60 (\times)	23

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 groupe des « nombres amis » (\times)	29
5.	Je travaille sur le nombre 45 (situation, + et -)	30
6.	Je travaille sur les nombres 15 et 45 (\times)	31
7.	Je découvre les angles	33
8.	J'utilise des ensembles	37
9.	Je connais les caractéristiques du \bigcirc , du \square , du \square et du \triangle	38
10.	Je compte par 2 et par 4	39
11.	Je revois les opérations	40
12.	J'observe les solides	41
13.	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 la fraction $\frac{1}{2}$	57
6.	Je mesure au centimètre près	59
7.	Je lis et je complète des graphiques	61
8.	Je résous des problèmes	62
9.	Je lis les heures de 5 en 5 minutes	63

Chapitre 12	Les triplés scientifiques	65
1.	Je découvre les capacités	66
2.	Je construis mes repères : le litre	68
3.	Je trace des formes	71
4.	Je calcule $DU + U/U + DU$ (avec passage)	73
5.	Je résous des problèmes	75
6.	Je joue avec des Sudokus	76
7.	Je calcule $D - U$	77
8.	Je calcule $DU + DU / J'estime$	78

Chapitre 13 Les « petites bêtes » de la cour 79

1.	Je travaille dans le tableau de 100	81
2.	Je calcule $DU - U$ avec passage	83
3.	Je travaille sur le nombre 36 (situation, + et -)	85
4.	Je décompose pour multiplier	88
5.	Je découvre la fraction $\frac{1}{4}$	89
6.	Je travaille sur le nombre 36	90
7.	Je joue avec les formes	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	103
8.	Je compte par 2, par 5 et par 10	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 travaille avec les nombres jusqu'à 100	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)



Nombres et opérations



Solides et figures



Grandeurs



Traitement de données