

Table des matières

Chapitre 1	Une journée bien chargée pour Théo !	5
1.	Les heures entières matin/soir	6
2.	Les chiffres et les nombres	9
3.	Les unités et les dizaines	11
4.	Les tableaux à double entrée	15
5.	Le quadrillage	17
6.	La translation	19
Chapitre 2	Destination Twins !	21
1.	Les nombres pairs et impairs	23
2.	La table de/par 2	25
3.	La symétrie axiale	27
4.	La demi-heure	31
5.	La moitié	33
6.	Les nombres jusqu'à 100	35
Chapitre 3	Place au spectacle	37
1.	La table de/par 4 (1)	38
2.	Les solides	41
3.	Le tableau de 100	43
4.	Le quart	47
5.	Le quart d'heure	49
6.	Les ensembles	51
7.	Les arbres	52
Chapitre 4	Opération courses	53
1.	Les achats	54
2.	Les 5 minutes	55
3.	Les empreintes et les faces des solides	57
4.	La table de/par 4 (2)	61
5.	Les arêtes et les sommets des polyèdres	63
6.	Les additions et soustractions jusqu'à 100	65
Chapitre 5	Carrément TV	69
1.	Les durées	70
2.	Les 5 minutes	71
3.	Le nombre 100	73
4.	Le parallépipède rectangle et le cube	77
5.	Les tables de/par 2 et 4	79
6.	Le demi et le quart	81
Chapitre 6	En voiture, Simone !	85
1.	La minute	86
2.	Les tapis de 100	89
3.	Les arbres de 100	90
4.	Les faces, les arêtes et les sommets des solides	91
5.	Les multiplications et divisions par 2 et 4 jusqu'à 100	95
6.	Les nombres jusqu'à 200	97

Chapitre 7 **Bricol' Rigol'** 101

1. Les valeurs proportionnelles	102
2. La table de/par 10	105
3. Les unités, les dizaines et les centaines	107
4. La minute.....	111
5. Les polygones (1).....	113
6. Le numérateur et le dénominateur	115

Chapitre 8 **Journée morose...** 117

1. Les graphiques.....	119
2. La table de/par 5	121
3. L'unité.....	123
4. Les polygones (2).....	125
5. Les nombres jusqu'à 1000	127
6. La logique.....	129
7. L'addition écrite	131

Chapitre 9 **La P'tite Ferme** 133

1. Les grandeurs	134
2. Le périmètre	135
3. Les graphiques (2)	139
4. Les tables de/par 5 et 10	141
5. La soustraction écrite	143
6. Le nombre 1000	145

Table des pictos

	Observer		Dessiner		Cocher
	Parler		Colorier		Entourer
	Écrire (des nombres)		Relier		Construire, bricoler
	Écrire (du texte)		Tracer		Jouer
	Exercice supplémentaire (facultatif)				

N-O
Nombres et opérations

SF
Solides et figures

G
Grandeurs

TD
Traitement de données