

Sommaire CM1

« **RASSURE-TOI!**
ON A TOUTE L'ANNÉE
POUR APPRENDRE
TOUTES CES LEÇONS! »



Au cœur d'une leçon	6
Bienvenue au CM1	8

Nombres et calcul

1 • Les grands nombres (1)	14
2 • Les grands nombres (2)	18
3 • Relations numériques	22
4 • Les grands nombres: addition et soustraction	26
5 • Multiplication de nombres entiers	30
6 • Technique de la multiplication	34
7 • Multiplier et diviser	38
8 • Découverte de la fraction	42
9 • Écritures de la fraction	46
10 • Fractions égales	50
11 • Fractions décimales	54
12 • Des fractions aux nombres décimaux	58
13 • Comparer et encadrer les nombres décimaux	62
14 • Les nombres décimaux: addition et soustraction	66
15 • Multiplication d'un nombre décimal par un nombre entier	70
16 • Vers la division	74
17 • Technique de la division: diviseur à 1 chiffre	78
18 • Technique de la division: diviseur à 2 chiffres	82

Espace et géométrie

19 • Symétrie axiale (1)	88
20 • Symétrie axiale (2)	92
21 • Parallèles et perpendiculaires	96
22 • Polygones quelconques et polygones réguliers	100
23 • Triangles et cas particuliers	104
24 • Rectangles, losanges et carrés	108
25 • Le cercle	112
26 • Programmes de construction	116
27 • Solides et patrons	120

Grandeurs et mesure

28 • Mesures de longueurs	126
29 • Mesures de masses	130
30 • Calculer un périmètre	134
31 • Mesures d'aires	138
32 • Les angles	142
33 • Mesures du temps: le calendrier	146
34 • Les durées	150
35 • Mesures de contenances	154
36 • La monnaie : l'euro	158

Organisation et gestion de données

Tableaux et graphiques	162
Coordonnées d'un point	168

Problèmes	172
Calcul mental	178
Tables de multiplication	184
Proposition de progression	186