

Table des matières

| | | |
|--------------------|--|-----------|
| Chapitre 9 | L'anniversaire de Maha..... | 5 |
| 1. | La surface des polygones..... | 6 |
| 2. | Les axes de symétrie..... | 11 |
| 3. | Les diagonales..... | 17 |
| Chapitre 10 | L'anniversaire de Maha (suite)..... | 21 |
| 1. | Additions et soustractions par compensation..... | 21 |
| 2. | Le repérage spatial..... | 27 |
| 3. | Diviser par 5, 50 et 500..... | 29 |
| 4. | Multiplier par un chiffre..... | 35 |
| 5. | La multiplication écrite à 2 chiffres..... | 39 |
| Chapitre 11 | Les soigneurs d'Animaventure..... | 41 |
| 1. | Le dixième..... | 42 |
| 2. | De l'heure à la seconde..... | 47 |
| 3. | Les multiples du kg..... | 51 |
| 4. | Construire des parallélogrammes..... | 53 |
| 5. | Les partages inégaux..... | 57 |
| Chapitre 12 | Matobloc..... | 61 |
| 1. | L'aire du carré et du rectangle..... | 61 |
| 2. | Additionner et soustraire des nombres limités au dixième..... | 67 |
| 3. | Multiplier un nombre par 9, 99, 999, 11, 12, 13, 101, 110..... | 73 |
| 4. | Les médianes..... | 77 |
| 5. | Se déplacer dans l'espace..... | 81 |
| Chapitre 13 | À vos marques !..... | 83 |
| 1. | Le centième..... | 84 |
| 2. | Calculer des durées en minutes et secondes..... | 91 |
| 3. | Le classement des triangles..... | 93 |
| 4. | Prix d'achat / Prix de vente / Perte / Bénéfice..... | 99 |
| 5. | Additionner et soustraire des nombres limités au centième..... | 101 |

Chapitre 14 Un tapis fleuri !..... 103

1. Multiplier par 20, 25, 50, 200, 250 et 500 103
2. Multiplier ou diviser un nombre décimal par 10, 100 ou 1 000 111
3. Construire des triangles..... 117
4. Diviser par un nombre à un chiffre..... 123
5. m^2 , dm^2 et cm^2 127

Chapitre 15 La foire à jeux 131

1. Additions de nombres 131
2. Soustractions de nombres 134
3. Multiplications de nombres 137
4. Divisions de nombres 139
5. L'aire du triangle 141
6. Le disque 145

