

LEÇONS DE MATHÉMATIQUES CE2

NUMÉRATION

- N 1 : écrire les nombres
- N 2 : décomposer un nombre
- N 3 : comparer des nombres
- N 4 : le nombre 1 000
- N 5 : les nombres $> 1\ 000$
- N 6 : décomposer les grands nombres
- N 7 : Encadrer un nombre

CALCUL

- C 1 : le complément à 10
- C 2 : l'addition posée
- C 3 : le double et la moitié
- C 4 : la soustraction posée
- C 5 : $\times 10$, $\times 100$, $\times 1\ 000$
- C 6 : calculer un produit
- C 7 : la table de Pythagore
- C 8 : $\times 20$, 300, 4 000...
- C 9 : la multiplication posée
- C 10 : la multiplication (2)
- C 11 : la division

GÉOMÉTRIE

- G 1 : le cercle
- G 2 : les polygones
- G 3 : les quadrilatères
- G 4 : reproduire un dessin
- G 5 : l'angle droit
- G 6 : construction de figures
- G 7 : le triangle rectangle
- G 8 : les points alignés
- G 9 : Les droites.
- G 10 : Les solides
- G 11 : La symétrie axiale

MESURES

- M 1 : la monnaie
- M 2 : mesurer une longueur
- M 3 : lire l'heure
- M 4 : les calendriers
- M 5 : dates et durée
- M 6 : centimètre et millimètre
- M 7 : mesure périmètre
- M 8 : lecture de l'heure
- M 9 : le kilomètre
- M 10 : calcul de durées
- M 11 : litre et centilitre
- M 12 : les masses