

**LISTE DE FOURNITURES**  
**CM2**



**2023 - 2024**

- 1 agenda
- 4 petits cahiers, format 17 x 22, grands carreaux, 96 pages
- 3 cahiers, format 21 x 29,7 grands carreaux, 96 pages couverture plastifiée (un rouge, un bleu, un jaune ou à défaut prévoir un protège cahier rouge, bleu et jaune)
- 1 cahier de brouillon
- 2 protège-cahiers pour petits cahiers (jaune et vert)
- 2 grands classeurs
- 2 pochettes de 6 intercalaires cartonnés
- 200 feuilles blanches, grand format (A4), grands carreaux
- 150 pochettes plastifiées transparentes
- 2 porte-vues (120 vues)
- 1 double décimètre
- 1 équerre
- 1 compas
- 1 ardoise + 2 crayons d'ardoise + 1 petit chiffon
- 1 dictionnaire
- 1 trousse avec :
  - 4 stylos à bille : bleu, vert, rouge, noir
  - 1 stylo encre
  - des cartouches d'encre bleue effaçable
  - 2 effaceurs
  - 2 crayons à papier
  - 1 gomme
  - 1 taille-crayon avec réserve
  - 1 paire de ciseaux
  - 2 tubes de colle
  - 5 surligneurs (fluos) : jaune, vert, rose, bleu, orange
- 1 boîte de crayons de couleur
- 1 boîte de feutres
- 1 boîte de peinture en tubes

*Toutes les fournitures doivent être marquées au nom et prénom de l'enfant (pour les cahiers sur la couverture).*

**Veillez prévoir :**

- des étiquettes et du papier pour couvrir les livres à la maison.
- de renouveler durant l'année : colle, crayons, effaceurs, feutre d'ardoise.
- 1 gourde ou une petite bouteille d'eau

**Ramener les petits cahiers de leçons de maths et français ainsi que les cahiers de poésie et d'anglais de la classe de CM1.**

*Bonnes vacances à tous !*

Si vous prévoyez de réviser pendant l'été, voici quelques notions clefs du programme de cette année qu'il peut être intéressant de revoir (ce ne sont que des suggestions bien entendu) :

- **En mathématiques :**

- **Géométrie** : les propriétés des figures géométriques (polygones, quadrilatères, triangles, cercles) et savoir les tracer avec soin et précision, concept de droites parallèles et perpendiculaires et savoir les tracer, suivre un programme de construction pour tracer une figure, identifier les solides et leurs patrons.
- **Nombres** : écrire et nommer les nombres entiers jusqu'au milliard, les comparer, les encadrer et les ranger (ordre croissant et décroissant), idem pour les nombres décimaux ; lire, écrire et représenter des fractions.
- **Calcul** : addition, soustraction, multiplication et division posées, addition et soustraction de nombres décimaux ; et évidemment revoir les tables de multiplication.
- **Résolution de problèmes** (très important)
- **Grandeurs et mesures** : les conversions (longueurs, masses, contenances, durées), les notions d'aire et de périmètre.

- **En français :**

- **Orthographe** : toutes les règles du petit cahier de leçon
- **Conjugaison** : présent, imparfait, futur, passé composé, passé simple.
- **Grammaire** : identifier le sujet, le verbe, le COD et le COI, l'adverbe, l'adjectif, les compléments circonstanciels, le nom commun, le nom propre, les déterminants, les pronoms personnels, les compléments du nom (il peut être intéressant de soumettre des phrases à analyser pour en repérer les différents éléments en identifiant la nature des mots et leur fonction) et les types de phrases.

Et ne pas oublier de lire : des romans, des revues, des bandes dessinées, des publicités, des journaux...

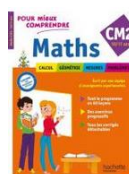


Comme évoqué avec certaines familles, pour ceux qui souhaiteraient faire l'acquisition d'un cahier de vacances, voici quelques titres qui peuvent être intéressants afin de renforcer les apprentissages de français et mathématiques (là encore ce ne sont que des propositions) :

**Cahier du jour / Cahier du soir Maths CM1, Magnard, 7,60€**



**Cahier du jour / Cahier du soir français CM1, Magnard, 7,60€**



**Pour Comprendre Maths CM1, Hachette 5,90€**



**Pour Comprendre Français CM1, Hachette, 5,90€**

*A noter que pour les fichiers « Pour comprendre » vous pouvez trouver une version « spéciale dys » qui peut être intéressante.*



**Fiches d'entraînement mathématiques CM1, Magnard, 5,90€**

(La version français me semble moins pertinente car centrée sur l'orthographe)

Dans les collections proposées, vous trouverez des versions « Toutes les matières » mais qui auront l'inconvénient de réduire la part consacrée au français et mathématiques.