



# LE LIVRET DU

# PROGRAMME SCOLAIRE DE CP

en français & mathématiques







L'objectif de ce livret est de vous donner des repères, pour comprendre le programme de français et de mathématiques au CP.

La classe de CP marque le début d'un cycle, le cycle 2, qui va durer 3 ans : CP, CEl et CE2. Il est donc normal que la maîtresse ou le maître de Manon et Gabriel n'aillent pas toujours au même rythme que les chapitres que nous vous proposons.

L'enseignant(e) s'adapte à ses élèves et peut choisir de consolider et d'approfondir certaines notions en CP et de ne pas couvrir l'ensemble de ce programme. Les parties non couvertes seront vues en CE1 ou en CE2.

Nous avons choisi de vous présenter le programme sous forme d'une frise pour vous repérer plus facilement, et bien comprendre les bases à acquérir avant de passer à des notions plus compliquées. ©

Bonne lecture!



# **FRANÇAIS**

LE CP, LA GRANDE PORTE VERS L'AUTONOMIE!

Au CP, on apprend tout d'abord à lire et à écrire! Et c'est fou tout ce que l'on peut faire quand on sait lire et écrire.

Lire en CP, ce n'est pas seulement déchiffrer des syllabes, c'est comprendre le sens des mots puis des phrases.

On apprend aussi en CP à mieux communiquer avec les autres et à se faire comprendre.

Bien lire et bien comprendre va aussi permettre d'aborder toutes les autres matières, telles que l'histoire ou les sciences. Ce sera également utile pour faire des mathématiques, et ainsi respecter les consignes très précises qu'il faut savoir lire et comprendre.

Donc le français en CP, c'est la base de toute la scolarité!





#### Les bases de l'apprentissage de la lecture



Apprentissage du vocabulaire

Apprendre à lire une histoire, une consigne

- La lettre et le son qu'elle transcrit
- Les mots et les syllabes
- 😰 Écriture cursive, scripte et capitale

- 🔞 Classer les mots par catégorie
- Le contraire d'un adjectif, d'un nom et d'un verbe d'action
- Utilisation de mots précis pour s'exprimer

- Classer les mots par catégorie
- © Comprendre et utiliser le vocabulaire de la lecture

#### La lecture

En CP, on commence par l'apprentissage de l'alphabet, des sons puis des syllabes, puis des mots et des phrases.

On apprend aussi beaucoup de vocabulaire pour utiliser des mots précis.

Enfin, on apprend à classer les mots en catégories, et on cherche des synonymes et des mots de sens contraire.





Les bases de l'apprentissage de l'écriture

S'entraîner à l'écriture

L'apprentissage de l'orthographe



- Tenir son stylo
- Tracer des lettres
- Identifier les différentes écritures

- Écrire de manière autonome des mots simples
- Copier un texte court en respectant les codes
- Écrire une phrase simple et cohérente
- L'importance de l'orthographe
- Ecrire les mots sans erreurs
- Ecrire sans erreur en autonomie

### L'écriture

Concernant l'écriture, on apprend à bien tenir son stylo et bien tracer toutes les lettres pour pouvoir être compris quand on écrit!

On apprend les majuscules et les minuscules, en bâton et en attaché.

On s'entraîne en faisant de la copie de mots, puis de phrases, puis de textes, en respectant bien l'orthographe.

On commence aussi à écrire des mots et des phrases en autonomie.

### L'orthographe

On apprend le genre et le nombre qui seront bien utiles pour comprendre les règles d'orthographe.

Et enfin, on apprend la règle de la lettre "m" devant "m", "b" et "p".



Le genre et le nombre

La phrase



Les classes de mots

- Utiliser le genre et le nombre en autonomie
- Distinguer, le genre, le nom et l'adjectif masculin et féminin
- 🔞 Distinguer le singulier et le pluriel

- Les signes de ponctuation
- La phrase simple

- Les déterminants
- Le noms
- Le verbe
- Les pronoms personnels sujets



### Grammaire

En CP, on commence un peu de grammaire. On apprend la phrase et la ponctuation.

On apprend les classes de mots les plus simples : les noms, les déterminants, les verbes et les pronoms personnels sujets.



Les verbes

S'exprimer à l'oral

Apprendre à s'exprimer clairement



Apprendre une poésie

 Distinguer le présent, le passé et le futur

- 😭 S'exprimer de façon correcte
- Rapporter clairement une information ou un simple événement
- Reformuler une consigne

- Reformuler un texte, identifier les personnage, le lieu...
- Décrire des images
- Prendre part à des échanges verbaux, écouter, poser des questions

### La conjugaison

La conjugaison est tout juste abordée en CP. On apprend à distinguer le passé, le présent et le futur.

On apprend également le présent des verbes "avoir" et "être".

### S'exprimer à l'oral

On apprend à s'exprimer à l'oral de façon claire et à échanger avec les autres. C'est aussi en CP qu'on apprend ses premières poésies.





# **MATHÉMATIQUES**

#### COMPRENDRE AVANT D'APPRENDRE!

L'objectif de ce livret est de vous donner des repères au fil de l'année, pour comprendre le programme de mathématiques au CP, comprendre la chronologie et les étapes clés qu'il ne faut pas sauter.

En CP, on apprend les bases du calcul et de la mesure. Mais l'objectif premier est de comprendre. Et pour comprendre, on manipule beaucoup.

Comprendre les bases du calcul et de la mesure permet d'aborder sereinement la suite de la scolarité en maths.

Probablement plus que dans d'autres matières, en maths, il ne faut pas sauter d'étape et commencer par comprendre avant d'apprendre.

Il est important également d'apprendre à lire et à respecter des consignes très précises. C'est le début de l'apprentissage de la rigueur.

En CP, Manon et Gabriel vont apprendre tout un nouveau vocabulaire mathématique. Il est essentiel de comprendre, mais aussi de retenir.





#### Lire, écrire, décomposer les nombres



Utiliser les nombres

Résoudre des problèmes

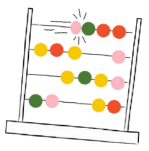
- 😭 De 0 à 9
- 😭 De 11 à 19
- 🚱 De 21 à 29
- Jusque 100
- Dizaines et unités
- 👩 Comparer, ranger et encadrer
- © Calculer (addition et soustraction)
- 🚯 Introduction à la multiplication

#### Les nombres et calculs

En CP, on commence par lire et écrire les nombres jusqu'à 100. On apprend aussi à les écrire en lettres, sans oublier les traits d'union! On apprend à comparer les nombres entre eux et à les ranger.

On apprend les doubles et les moitiés. On découvre les dizaines et les unités. Et on commence le calcul avec l'addition. Puis on introduit la soustraction et la multiplication.

Enfin, on commence à résoudre des petits problèmes, en apprenant la rigueur et la précision des consignes et des réponses.





Les premières mesures

Résoudre des problèmes

Premiers pas dans l'espace



Résoudre des problèmes

- Savoir lire l'heure
- Utiliser une règle graduée
- Mesurer et comparer des masses
- 🙆 L'euro

- 😘 Situer un objet
- Se repérer et se déplacer sur un quadrillage
- Reconnaître, nommer et décrire les figures planes
- Reconnaître, nommer et décrire les solides

### Les grandeurs et mesures

En CP, on apprend à utiliser des mesures : une règle graduée, des masses, des euros. Des choses très utiles pour la vie quotidienne!

### L'espace et la géométrie

En CP, on commence également la géométrie. On apprend à situer un objet dans l'espace et à se déplacer sur un quadrillage.

On apprend à reconnaître, nommer et décrire des figures planes et des solides.



