

LES MATIÈRES ETUDIÉES À L'ÉCOLE

En FRANÇAIS, pourquoi étudie-t-on toutes ces matières ?

- La grammaire • • permet de connaître le sens des mots, d'enrichir son lexique¹.
- La conjugaison • • permet de savoir écrire les mots sans fautes.
- L'orthographe • • permet de savoir écrire les terminaisons² des verbes.
- Le vocabulaire • • permet d'accorder³ les mots entre eux.

¹ Le **lexique**, c'est l'ensemble de tous les mots que tu connais et que tu comprends et que tu utilises pour t'exprimer. Plus tu connais de mots, plus ton lexique est riche.

² La **terminaison** des verbes, ce sont les dernières lettres qui terminent le verbe que tu utilises. Cette terminaison change selon le temps (passé, présent ou futur) de l'action et aussi la personne (je, tu, ...) qui fait cette action.

³ **accorder** les mots entre eux c'est écrire les mots qui « travaillent » ensemble en respectant une règle.

Par exemple : un beau roman – une belle histoire

Pour chaque matière, il faut apprendre par cœur des mots et savoir des leçons.

LES MATIÈRES ETUDIÉES À L'ÉCOLE

En MATHÉMATIQUES, pourquoi étudie-t-on toutes ces matières ?

- La géométrie • • nous apprend à écrire les nombres
- Les opérations • • nous apprend à tracer des figures.
- Les mesures • • nous apprennent à trouver des réponses à des questions.
- La numération • • nous apprennent à utiliser des objets pour mesurer
- Les problèmes • • nous apprennent à calculer pour résoudre un problème

Dans la vie de tous les jours, se posent des **problèmes**.

Par exemple, combien ai-je d'argent dans mon porte-monnaie ? Avec ce que j'ai puis-je acheter le pain ? Combien va-t-on me rendre ?

Les problèmes sont souvent liés aux **mesures**. On mesure le temps (en heures, minutes, secondes), les prix (en euros et centimes), les distances (en kilomètres, mètres, ...), les masses (en kilogrammes, grammes,...).

Pour faire un problème, il faut savoir calculer une **opération**. Pour cela, il faut apprendre des tables d'addition et de multiplication.

Grâce à la **numération**, on apprend les nombres pour ne pas faire d'erreurs.

Enfin, la **géométrie** est importante pour tracer des plans, faire des objets décoratifs ou utiles ...

Il faut absolument avoir un matériel en bon état (règle bien lisse, sans creux ni bosses), crayon très bien taillé. La géométrie est un travail de précision.