

## Jeudi 4 juin

**Orthographe** : L'adverbe p.58 clr

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/grammaire/les-adverbes/les-adverbes-de-lieu-1.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/grammaire/les-adverbes/les-adverbes-de-temps.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/grammaire/les-adverbes/les-adverbes-de-maniere.html>

- lire la règle suivante :

Les adverbes peuvent indiquer **le lieu** (ici, là ...), **le temps** (aussitôt, toujours, souvent ...), **la manière** (entièrement, brusquement, bien ...), **la quantité** ( beaucoup, peu, trop ...) , **la négation** ( ne .. pas, ne .. plus )...

- ex n° 167 et 169

**Réactivation conj** : révision temps simples/composés

Exercices :

**Recopie et complète les phrases avec le verbe être aux temps demandés.**

présent

- L'été, les nuits ... courtes.

imparfait

- Ils ... derrière nous au cinéma.

futur simple

- Je ... content de vous revoir.

passé simple

- Gaëlle ... ravie de retrouver ses camarades.

passé composé

- La semaine dernière, tu ... malade.

**Recopie et complète les phrases avec le verbe aller au temps qui convient, puis indique le temps et le mode employés.**

- Aujourd'hui, je ... à la patinoire.
- Dimanche prochain, toute la famille ... au cinéma.
- Dimanche dernier, vos enfants et vous, vous ... à la campagne.
- Tous les jours, pendant les dernières grandes vacances, nous ... à la plage.
- Ils ... voir le feu d'artifice quand je les ai rencontrés.
- Les coureurs roulaient à une allure raisonnable ; soudain, ils ... plus vite.
- ...-y, ne t'arrête pas !
- ...-t'en ou je te mets dehors !

- J'espère que les enfants ... en classe de patrimoine.
- Je pense que vous ... en classe de patrimoine.
- Pour savoir nager le crawl, j'... prendre vingt cours à la piscine.
- ... vite si vous voulez rattraper vos copains.

**Math** : Résolution de problèmes

Organiser et traiter les données

- ex n°3,4 p.66

**Réactivation : Calcul**

Pose et calcule : vérifie ton résultat avec l'ordre de grandeur

**3,74 : 2**                      **83,5 x 2,04**                      **50,3 : 4,5** (au centième)