

# Guide utilisation du cahier-fiches

Grand cahier 24×32 cm de **192 pages**.

Il faut impérativement plus de 96 pages car cela ne suffira pas pour consigner toutes les fiches.

Le cahier fiches ne doit pas être scindé en plusieurs parties.

# Page de garde

NOM :

Prénom :

Classe :



Collège Henri AGARANDE



2023/2024

## Cahier-Fiches

### PHYSIQUE-CHIMIE



[www.physique-chimie-jeremie.fr](http://www.physique-chimie-jeremie.fr)

Professeur : Jérémie HAAG

NIVEAU 5IÈME – 4IÈME – 3IÈME

# Table des matières

L'ensemble des fiches sont répertoriées dans la table des matières qui fait **13 pages**.

<https://www.physique-chimie-jeremie.fr/cycle4/CAHIER-FICHES/ INDEX.pdf>

Exemple :

## TABLE DES MATIERES

### THEME 1 ORGANISATION ET TRANSFORMATIONS DE LA MATIERE

Echelle macroscopique

#### CHAP1A : Constitution de la matière

N°	Nom de la fiche	p.
1	Corps purs et mélanges	14
2	Miscibilité et solubilité	15
3	Composition de l'air	16
	CARTE MENTALE	17

#### CHAP1B : Changement d'états de la matière

N°	Nom de la fiche	p.
1	Etat de la matière – échelle microscopique	18
2	Changement d'état d'un corps pur : masse et volume	19
3	Changement d'état d'un corps pur : température	20
	CARTE MENTALE	21

# Numérotation des pages du cahier

1) Page de garde

2) Page vide

3) Numérotation de I1 (à droite) à I13 (à droite)

- Pour la table des matières

4) Numérotation de 1 (à gauche) à 130

- Pour les fiches de cours

# Compléter les fiches

Compléter la fiche de votre choix à la page indiquée dans la table des matières.

**Attention : une fiche soit tenir sur une page !**

Où trouver les fiches ?

<https://www.physique-chimie-jeremie.fr/cycle4/cycle4.html>

# Notation du cahier

A chaque évaluation sommative.

## Malus si :

- Fiche(s) photocopiée(s)
- Table des matières pas à jour
- Numérotation des pages pas à jour
- Fiches incomplètes ou manquantes

20/20 si : cahier de fiches à jour !