



Orlane, Candice, Julien

## Quelques informations sur le contenu de ces livres



### L'origine de l'Univers

Le Big Bang : 14 milliards d'années

### L'apparition de la Terre

- 5 Ga : Un nuage de poussière, formé de débris d'étoiles explosées se densifie pour former une planète qui ressemble à la Lune : c'est la Terre primitive.



### Les conditions d'habitabilité

- bonne pression
- bonne température (liée à la bonne distance du Soleil)
- atmosphère
- ect...

### Composition de la Terre

Un manteau, un noyau, une croûte émergée, des océans et une atmosphère



### Le début de la vie

- Cyanobactéries
- Première cellule procaryote unicellulaire puis apparition progressif des cellules eucaryotes pluricellulaires



## Les points forts et faibles de ces trois livres

**01**

### D'où vient la vie ?

Ce livre est à portée de tous. La mise en page est agréable à lire. Les explications sur les premières étincelles de la vie, comment la première cellule s'est formée est très bien expliquée.

**02**

### De l'origine de l'Univers à l'origine de la vie

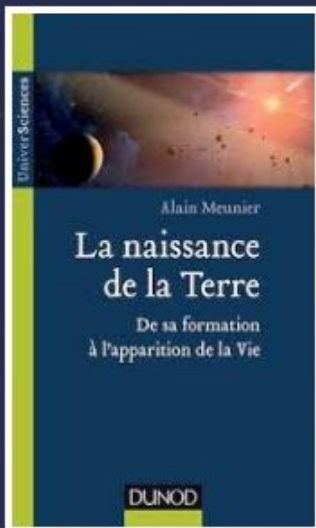
Ce livre est très bien détaillé et comporte des illustrations qui permettent de mieux comprendre le texte qui est un peu plus compliqué.

**03**

### La naissance de la Terre

Ce livre est complété par de nombreux schémas explicatifs mais il est assez complexe à comprendre.

## Notre classement



**01**

D'où vient la vie ?

**02**

De l'origine de l'Univers à l'origine de la vie

**03**

La naissance de la Terre

powered by

 **PIKTOCHART**