



# EXPLORABLE

Think Outside The Box

Publié le *Explorable.com* (<https://explorable.com>)

[Page d'accueil](#) > Fondements

---

## Fondements de la science

Oskar Blakstad 14.5K reads

### Raisonnement, philosophie des sciences, éthique et histoire

La science comme méthode se tient sur plusieurs piliers, l'idée du raisonnement et de la logique, l'éthique de la recherche, la philosophie et l'histoire des sciences.

**EXPLORABLE**  
*Quiz Time!*

Quiz: Psychology 101 Part 2

Quiz: Psychology 101 Part 2

Quiz: Flags in Europe

[See all quizzes =>](#)

## Sommaire



[1]

### Raisonnement et logique [1]

Déduction, induction, méthode hypothético-déductive, falsifiabilité



[2]

### Philosophie des sciences [2]

Les hypothèses, les fondations et les implications de la science



[3]

### Éthique de la recherche [3]

Considérations éthiques dont vous devez tenir compte en tant que scientifique



[4]

### Histoire des sciences [4]

L'origine de la recherche. Histoire ancienne et moderne de la science.

---

**URL source:** <https://explorable.com/fr/fondements-de-la-science>

#### **Liens**

[1] <https://explorable.com/fr/raisonnement-et-logique>

[2] <https://explorable.com/fr/philosophie-des-sciences>

[3] <https://explorable.com/fr/ethique-dans-la-recherche>

[4] <https://explorable.com/fr/histoire-des-sciences>