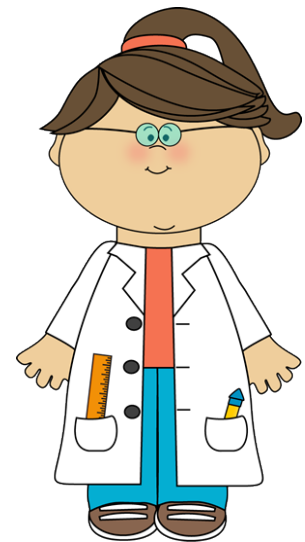


La cellule est
l'unité du vivant.



Les organismes vivants sont
unicellulaires ou pluricellulaires.

↳ fait de 1 cellule.

pluricellulaires → fait de plus que
1 cellule. (Beaucoup de
cellules)

organites → les parties dans
une cellule.

• Une cellule:

- Tout ce qui vit est composé de cellules.
- Les cellules végétales ont une structure différente des cellules animales.

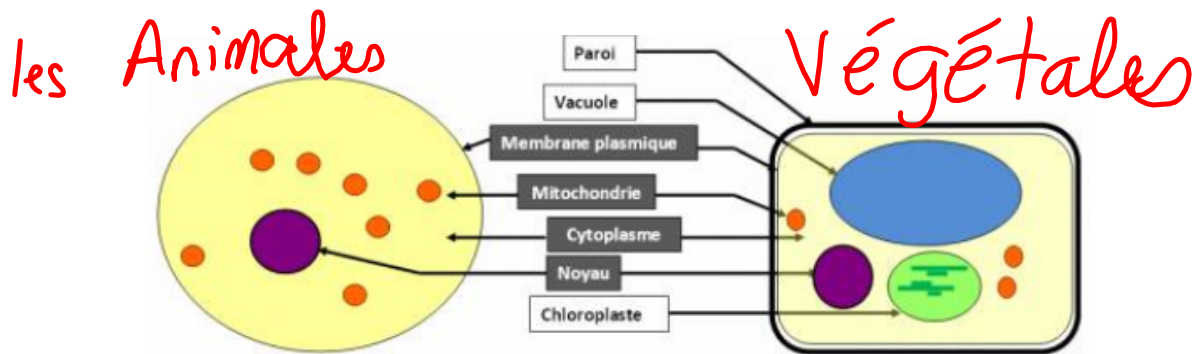
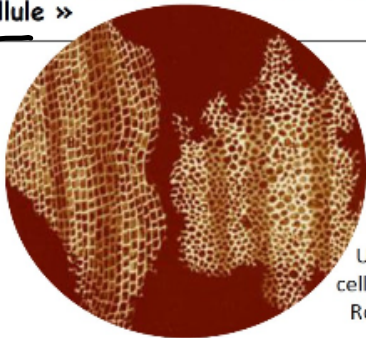


Schéma comparatif des structures cellulaires animales (à gauche) et végétales (à droite).



Alors quand Robert Hooke observe ces petites formes carrées dans un morceau de bois il leur donne le nom de « cellule »

Robert Hooke
(1635 -1703)



Un dessin de cellules vues par Robert Hooke

de: <http://kidiscience.cafe-sciences.org/articles/quest-ce-quune-cellule/>

<http://kidiscience.cafe-sciences.org/articles/quest-ce-quune-cellule/>

<http://kidiscience.cafe-sciences.org/articles/quest-ce-quune-cellule/>

Robert Hooke a inventé le mot Cellule.

Les micro-organismes

Micro-organisme:

- Organisme de très petite taille invisible à l'oeil nu.
- Les bactéries et certaines algues sont des exemples de micro-organismes.
- Les micro-organismes sont partie de la règne des protistes.

