Cellule animal végétal

Cour :Science

Présenter a

Daniel Blais

par

Enrick Lessard

(Antoine Labbé)

Lieu ESV

Date 18 sept

Observation : si on a un microscope on va parler de cellule

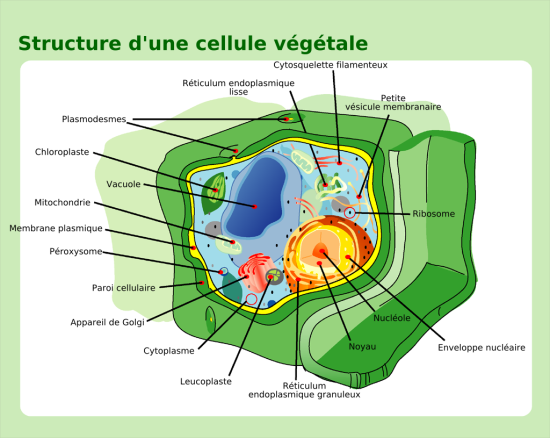
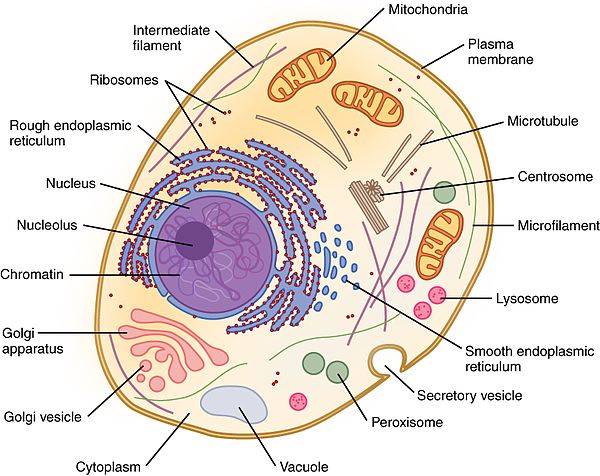
Interrogation : Est-ce une cellule animal ou végétale?

Hypothèse : Je suppose que la cellule animal est ronde

Je suppose que la cellule végétal est carré

Matériel : Microscope cellule

Manipulation : Observer les cellules dans le microscope

[](https://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&ved=2ahUKEwipkOPY5_3kAhVSJBoKHeVdD5AQjRx6BAgBEAQ&url=https%3A%2F%2Ffr.wikipedia.org%2Fwiki%2FCellule_v%25C3%25A9g%25C3%25A9tale&psig=AOvVaw0tW4N52o5E-fYeNsBu3dcg&ust=1570113744178221)[](https://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwiogray5_3kAhVineAKHcHyDtwQjRx6BAgBEAQ&url=https%3A%2F%2Ffr.wikiversity.org%2Fwiki%2FStructure_des_cellules_eucaryotes%2FLa_cellule_eucaryote&psig=AOvVaw37LoMHy3juiZB_dgDmdKsO&ust=1570113614567548)Résultats :

Discussion : D` après mes résultats, l’ inconnu #1 est animal parce que elle est plus ronde et elle a pas de chloroplaste

#2 Végétal plus rectangle et elle a un chloroplaste

Conclusion : Mon hypothèse est vraie, puisque le plus petite unité de vie est la cellule