

## La cellule:

est un système vivant qui présente toutes les caractéristiques de la vie. (croissance, mouvement, stimulus/réaction, reproduction).

**<http://www.snv.jussieu.fr/vie/dossiers/AnVeg/CellAnCellVeg2.html>**



**<http://www.snv.jussieu.fr/vie/dossiers/doccellule/doccellule.html>**



La cellule  
végétale

La paroi  
Cellulaire

Le noyau

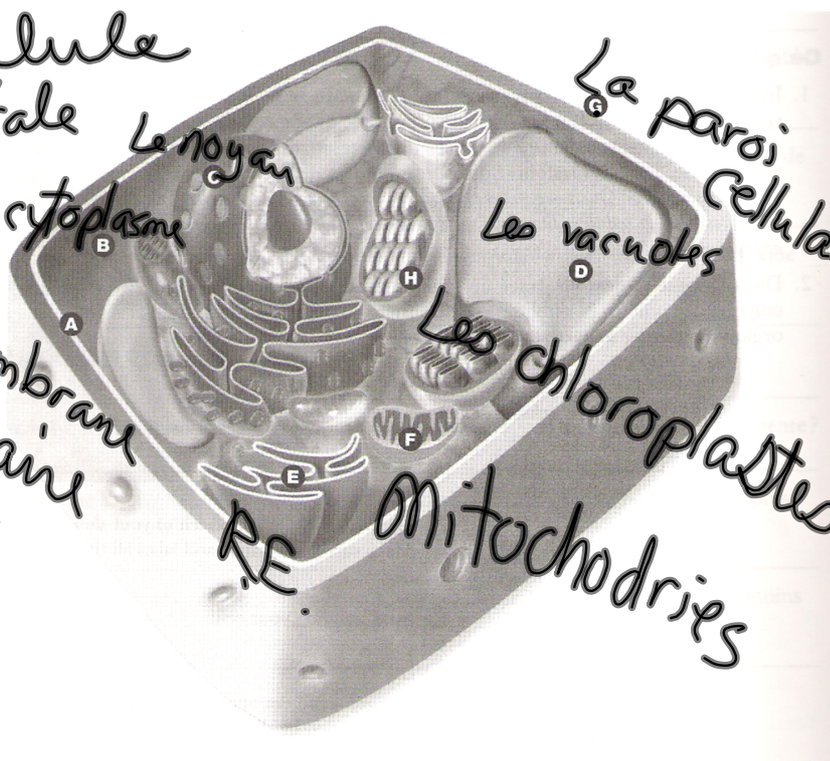
Le cytoplasme

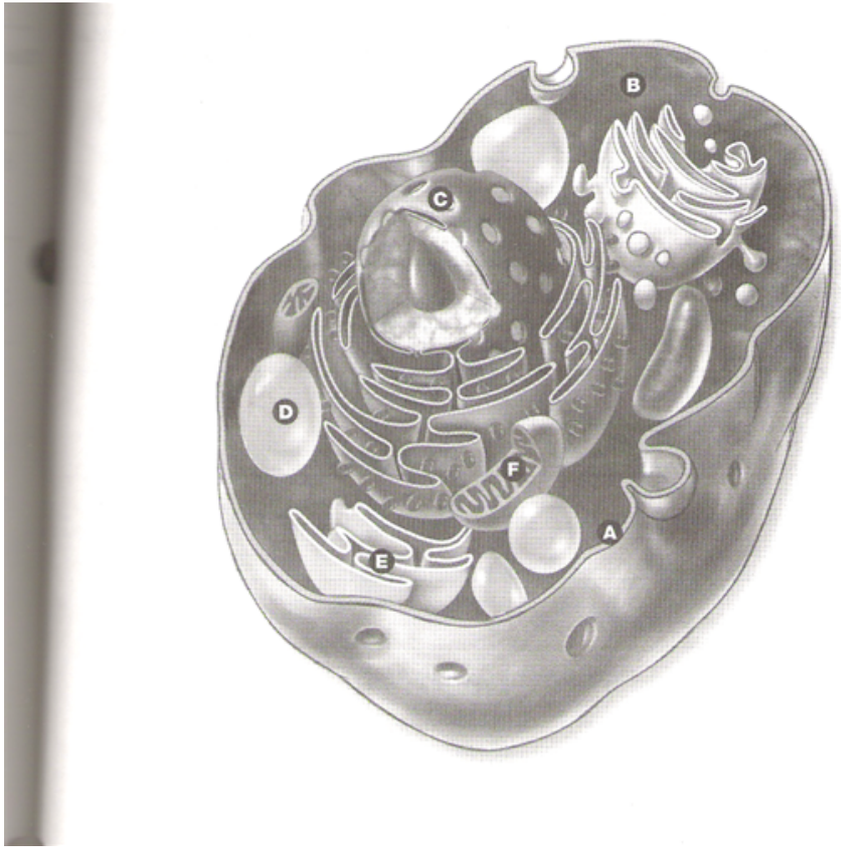
Les vacuoles

La membrane  
Cellulaire

Les chloroplastes

R.E. Mitochondries





**<https://exchange.nbed.nb.ca/owa/redirect.aspx?C=fd2222d5966f441bb82a6e20bb4c90b7&URL=http%3a%2f%2fwww.ina.fr%2fsciences-et-techniques%2fla-vie%2fvideo%2fMAN4421313103%2fla-structure-de-la-cellule.fr.html>**

## Exposés Des Cellules

1. Faites un dessin humoristique, une bande dessinée ou un croquis qui illustre les caractéristiques fondamentales de la vie.
2. Créez un modèle tridimensionnel d'une cellule animale ou végétale, ou qui montre la paroi cellulaire, la membrane cellulaire, le noyau, le cytoplasme, les vacuoles, et les chloroplastes.
3. Montez une pièce de théâtre dans laquelle les membres de votre groupe sont les diverses parties d'une cellule et expliquez la fonction de chaque partie.
4. Rédigez un poème sur les cellules et la manière dont elles manifestent les caractéristiques de la vie.
5. Fabriquez une brochure de voyage qui décrit une cellule végétale ou animale comme si elle était un grand parc d'attractions.

