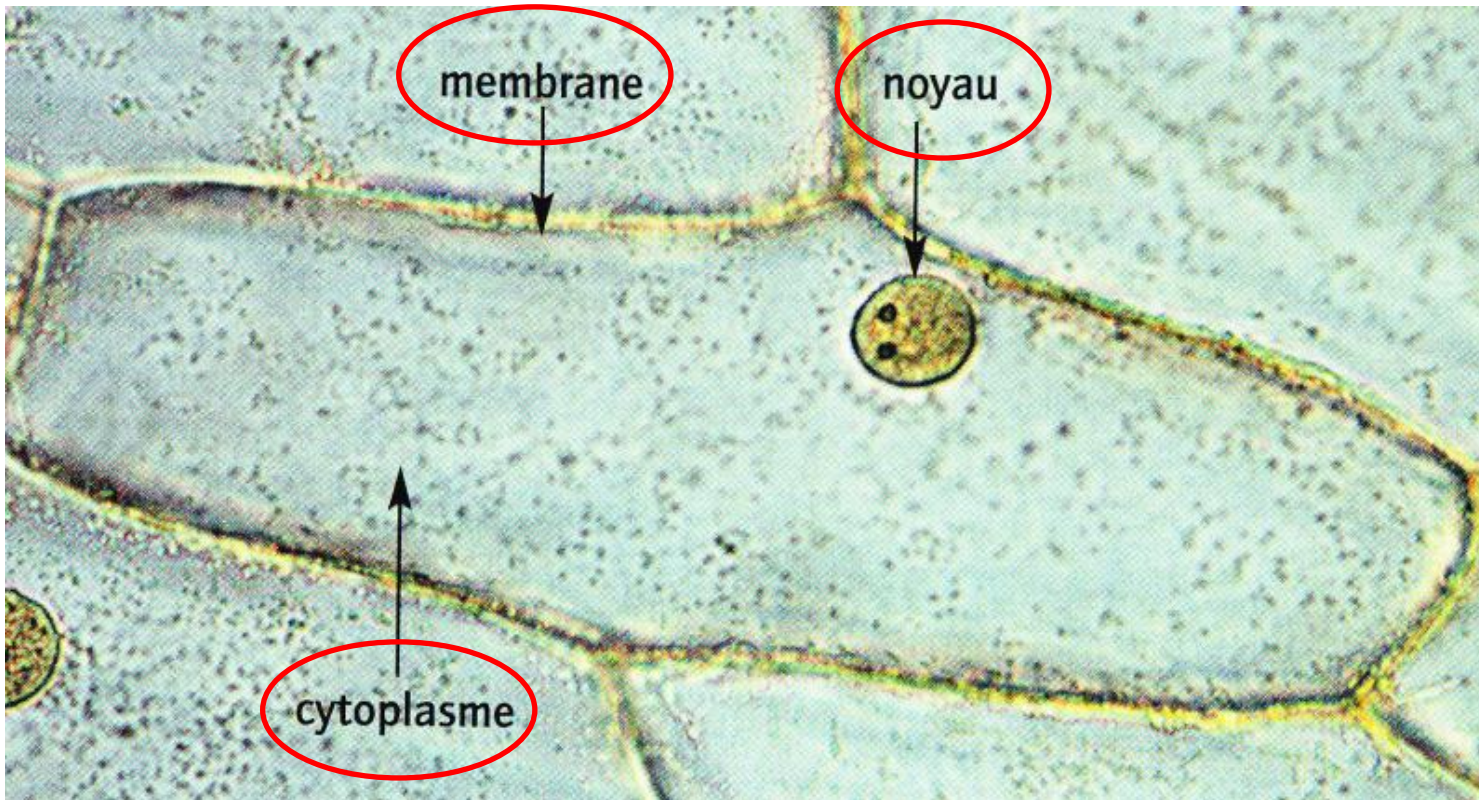


Dans le cadre du programme de SVT de 6^{ème}, nous étudions les **cellules** en tant qu'élément montrant l'unité du monde vivant : tous les êtres vivants, du microbe à l'éléphant, en passant par la salade, sont constitués de cellules ...

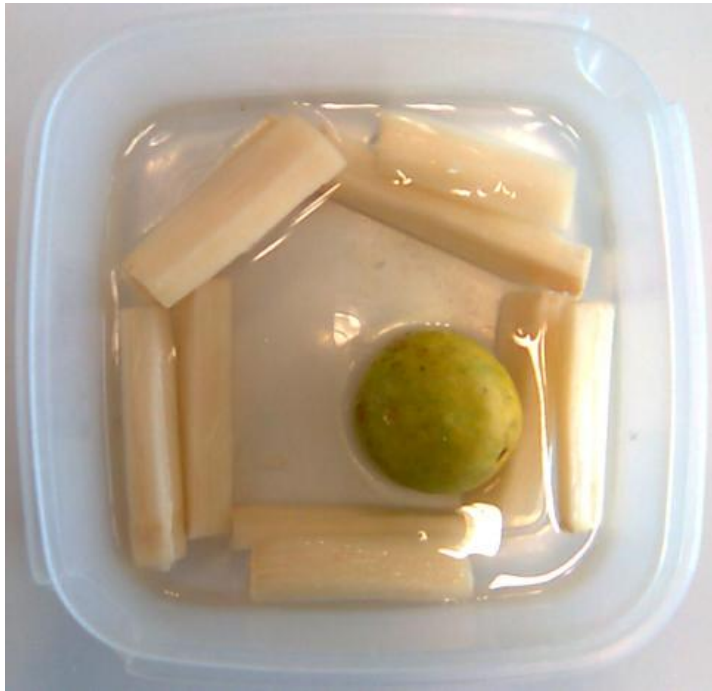
Voici la photo d'une cellule végétale observée au microscope optique (grossissement x400).

Observez bien les 3 éléments principaux qui la composent



Et voici maintenant les œuvres de nos élèves en réponse à la consigne : « Construire une maquette de cellule en 3D dans laquelle on reconnaisse les 3 principaux éléments qui constituent une cellule »

A vous de les retrouver !



En canne à sucre + goyave



En pâte « Fimo »



**Gel pour les cheveux +
boîte de cotons tiges**



Carton et papier



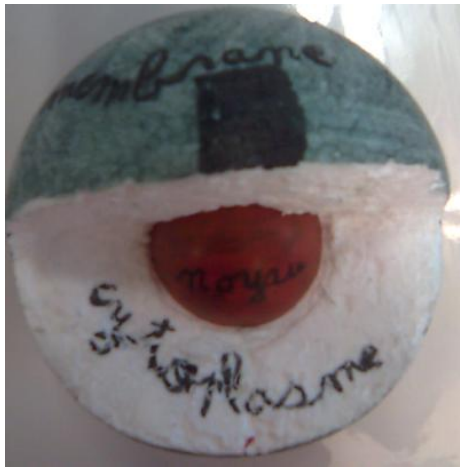
Papier mâché + pompon + fil



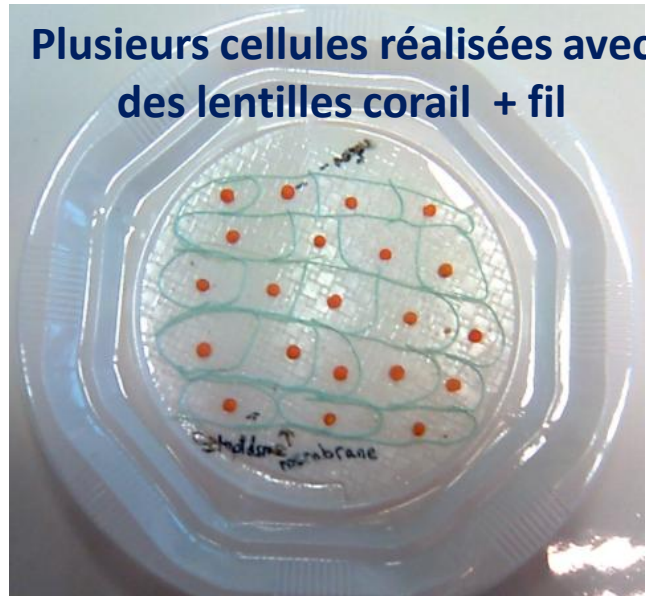
**Boîte d'œuf + coton
+ bille**



**Pincés à linge + carton + tuyau
PVC**



Sculptées dans du polystyrène



Plusieurs cellules réalisées avec des lentilles corail + fil



Balle de ping pong + eau + sac plastique



E
n
p
â
t
e
à
m
o
d
e
l
e
r

