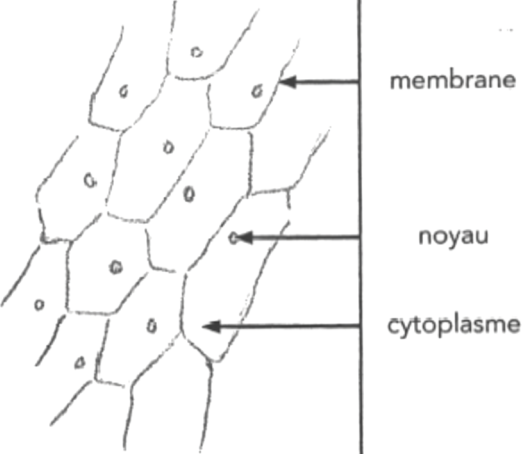




Réaliser un schéma d'observation

Un schéma d'observation est une représentation fidèle d'un objet observé à l'œil nu, à la loupe, au microscope ou photographié. Il permet de conserver une trace de l'observation

1. Préparer le matériel : Prendre une feuille prévue pour cela, un crayon à papier (des crayons de couleur si nécessaire), une gomme. Il ne faut pas utiliser de stylo.
2. Faire le schéma : Dans la grande case au milieu réaliser le tracé, avec des traits fins et continus, si possible. Respecter les proportions de l'objet observé. Pour pouvoir gommer sans traces, il ne faut pas appuyer
3. Légénder le schéma : Pour chaque légende, tracer un trait horizontal entre la partie à nommer et la marge. Diriger la flèche vers l'élément à légénder. Écrire la légende dans la marge en lettres minuscules. Toutes les légendes doivent partir l'une sous l'autre.
4. Donner le titre du schéma dans la case du milieu en haut de la feuille et préciser s'il a été agrandi. Si c'est le cas, indiquer l'agrandissement dans la case à droite du titre
5. Prévoir la case observation en bas du dessin
6. Exemple :

Nom Prénom Classe	<u>Cellules d'épiderme d'oignon</u>	x 100
		
<u>observations =</u>		