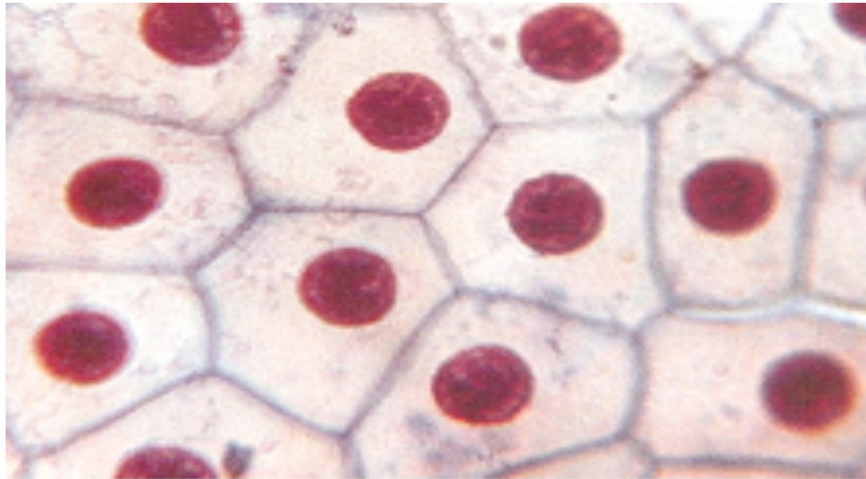


Fiche méthode : Comment faire un dessin d'observation.

Photo de peau de triton observée au microscope



Le dessin d'observation sert à représenter ce que l'on observe : il doit rendre compte de la réalité.

L'ensemble du travail (dessin, titre, légendes,...) est **entièrement réalisé au crayon de papier**.

Le dessin ressemble à la réalité, il n'y a pas de coloriage, les traits sont fins et continus, il est centré, de bonne taille et propre.



Traits de légendes : pointent avec une flèche, tracés à la règle, horizontaux et ne se croisent pas

Alignées, bien placées, bien orthographiées, complètes.

Légendes :

Titre :

Souligné et complet : ce qui est observé et avec quoi c'est observé (œil nu, loupe, microscope)

Grossissement :

Au microscope : voir la fiche du microscope  
A l'œil nu : x1 si dessiné à taille réelle, x2 si dessiné 2 fois plus gros, x0,5 si dessiné 2 fois plus petit.