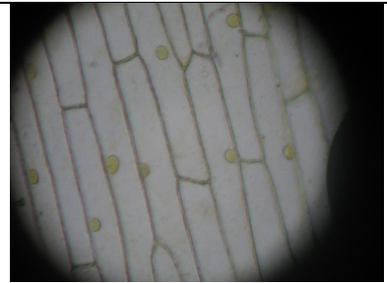


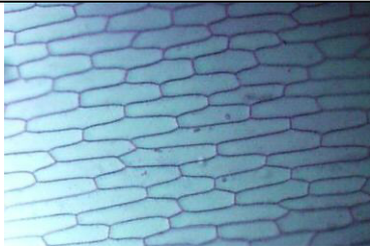
Cellules de l'épiderme interne d'écaille d'oignon (eau iodée, X 600, zoom optique)



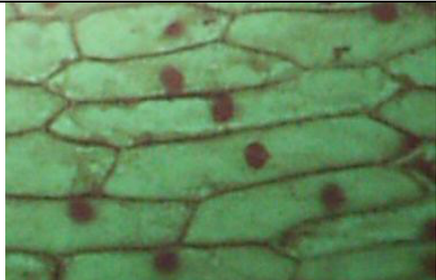
Cellule avec son noyau (X 600, zoom optique)
Noter l'épaisseur de la paroi



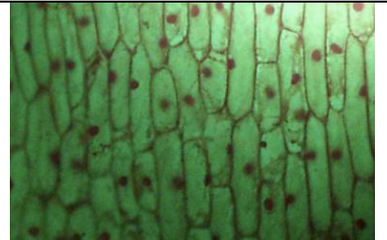
Stomate dans l'épiderme interne d'écaille d'oignon (Bleu de méthylène, X 600)



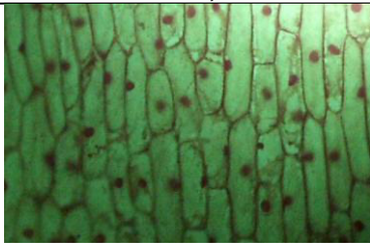
Cellules de l'épiderme interne d'écaille d'oignon (Bleu de méthylène, X 600)



Cellules de l'épiderme interne d'écaille d'oignon (eau iodée, X 600)



Cellules de l'épiderme interne d'écaille d'oignon (eau iodée, X 400)



Cellules de l'épiderme interne d'écaille d'oignon (eau iodée, X 400)



Stomate dans l'épiderme interne d'écaille d'oignon (Pas de coloration, X 600)



Stomate dans l'épiderme interne d'écaille d'oignon (Pas de coloration, X 600, zoom optique)

Structure microscopique d'une cellule végétale

