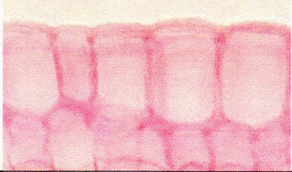
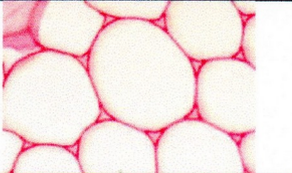
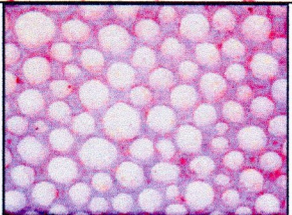
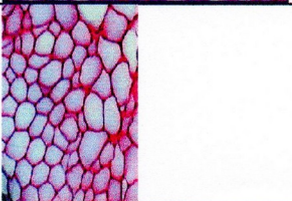
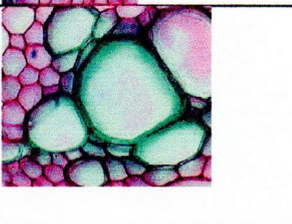


Ressources :

Tissus	Nature de la paroi	Fonction	Coloration au carmin-vert d'iode	Aspect
Epiderme	Pecto-cellulosique	Tissu de protection Couche externe de cellules	Rose	
Parenchyme		Tissu de remplissage constitué de cellules à paroi fine		
Collenchyme		Tissu de soutien des parties de la plante en croissance comme les jeunes tiges ou les feuilles dont les cellules vivantes ont une paroi élastique et peu rigide		
Phloème		Tissu conducteur , principalement de sève élaborée (molécules organiques).		
Xylème	Lignifiée	Tissu conducteur d'eau et d'ions minéraux. Vaisseaux constitués de cellules mortes et vides souvent plus grosses que les autres réduites à une paroi constituée de lignine, épaisse et très rigide	Vert/bleu	
Sclérenchyme		Tissu de soutien des parties de la plante qui ne sont plus en croissance dont les cellules mortes ont une paroi épaisse et rigide qui ne peut pas croître		