

Exercice n°1 : (5 points)

Mettez une croix dans la case convenable devant chacune des propositions suivantes :

Propositions	, Réponses	
	Vrai	Faux
La transpiration est une perte d'eau sous forme qui se fait par les poils Absorbants.		
L'absorption est une entrée d'eau dans la plante.		
La quantité d'eau perdue par transpiration est la même chez des plantes Variées.		
La transpiration est une perte d'eau sous forme de vapeur qui se fait au Niveau de la partie aérienne de la plante.		
La condensation est une transformation d'une substance de l'état gazeux A l'état liquide (exemple : vapeur d'eau → eau liquide		

Exercice n°2 : (15 points)

Soient les deux images suivantes :

1- Légender et titrer ces deux images

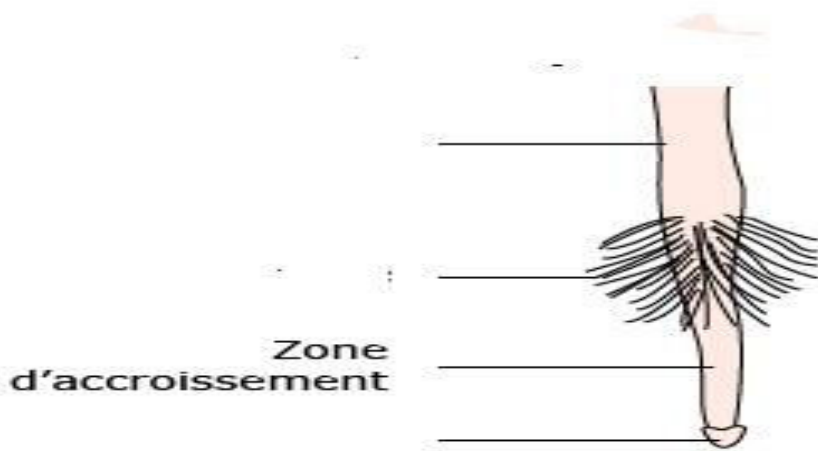


Image A

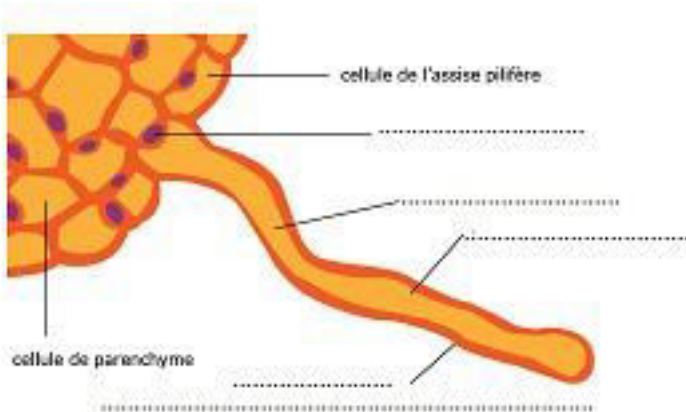
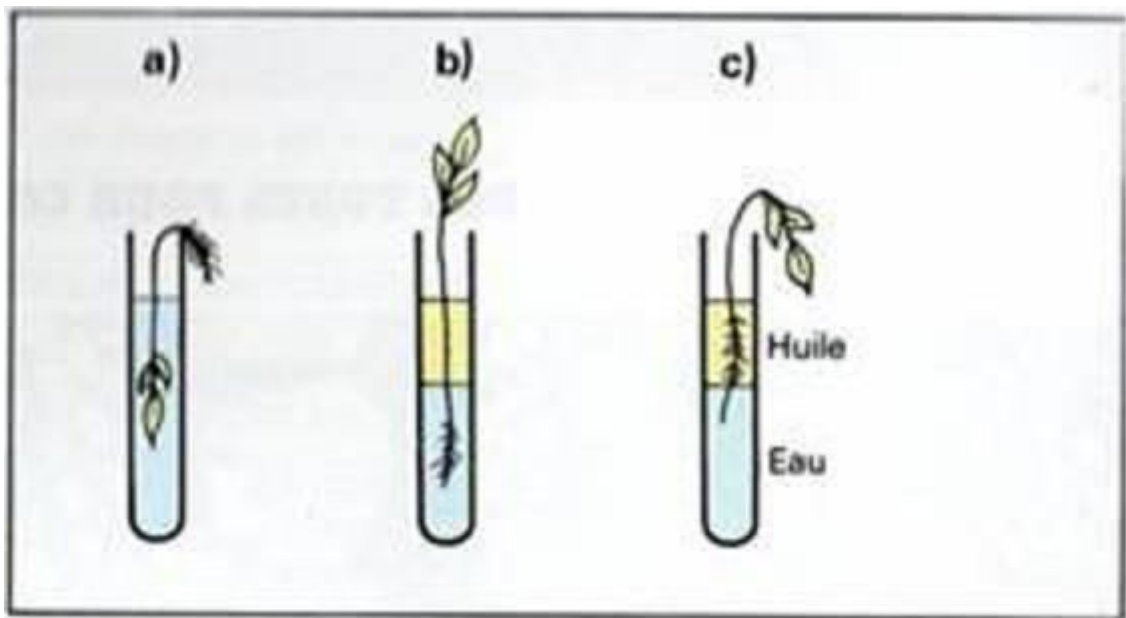


Image B

2- Précisez dans quelle zone de l'organe de l'image A se trouve l'élément annoté de l'image B.

.....

3- Un élève de 1^{ère} année secondaire a réalisé les expériences représentées par le document suivant :



a- Préciser le résultat obtenu pour chacune des expériences a) , b) et c .

.....

.....

.....

b- Expliquez pourquoi cet élève a obtenu de tels résultats.

.....

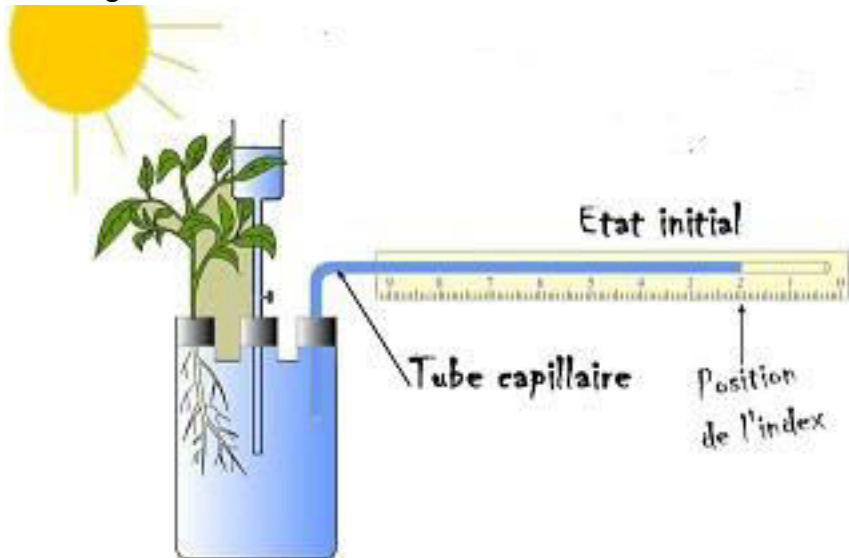
.....

.....

.....

.....

c- Soit la figure suivante :



α-précisez le nom de cet appareil.

.....

B-quelle est son utilité :(à quoi sert-il ?)

.....

.....

.....

BON COURAGE