

Je teste mes connaissances : 10pts

1/ Définir les mots suivants : 3pts

- Microfaune :
- Milieu naturel :
- Tissu :

II / Répondre par vrai ou faux : 2pts

- Un être vivant unicellulaire est formé de plusieurs cellules
- Le microscope est un instrument qui sert à observer des microorganismes.....
- Un milieu naturel est caractérisé par sa diversité et sa richesse en êtres vivants.....
- La microfaune est l'ensemble des végétaux de petite taille d'un milieu naturel.....

III / Le documents ci-dessous représente quelques outils utilisés pour l'étude d'un milieu naturel : 2pts



a- Carte de la région de Tiflet.



b- Des jumelles.



d- Filets d'insectes.

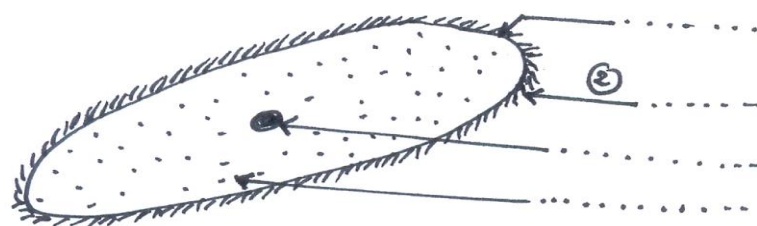


e- Appareil de mesure.

Donner dans le tableau ci-dessous le rôle de chacun de ces outils.

outils	Rôle ou importance
...../...../.....
...../...../.....

IV / Légender le schéma suivant par ce qui convient :

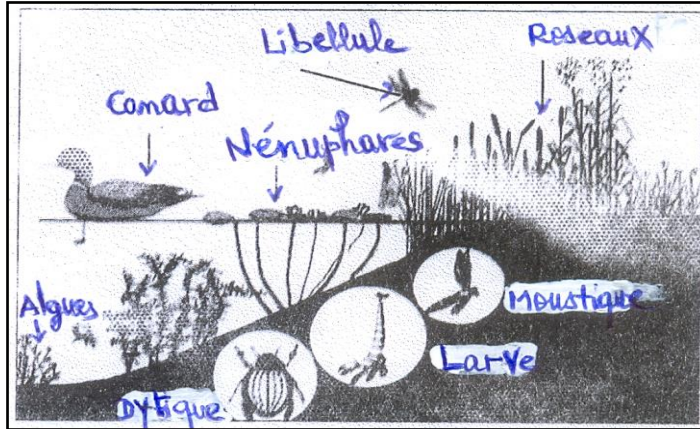


schéma

- **Quel est le rôle de l'élément ② :**

J'utilise mes connaissances : 10pts

Exercice 1 : Le document ci-dessous représente un milieu naturel : une mare.



1/ Citer les composantes de ce milieu dans le tableau suivant : 3.5pts

Composantes vivantes	Composantes non vivantes
.....
.....
.....

2/ Quelles sont les caractéristiques de la composante vivante ? 1.5pts

3/ Expliquer pourquoi la cellule est l'unité de base de tout être vivant : 1pt

Exercice 2 : le document III représente la répartition de la végétation dans la forêt de la région d'Azrou.

1- Décrire la répartition des arbres dans la forêt d'Azrou. 2pts

.....

.....

2- Sachant l'humidité augmente avec l'altitude proposée une explication de cette répartition : 2pts

.....

.....

Cédraie = forêt du cèdre
Chênaie – forêt du chêne liège

