

Nom :

Date :

Note

10

Prénom :

Evaluation N° 1

Thème : Sensibilité consciente

Durée : 10 min

3AC

Cette évaluation sera comptée dans la note finale des activités

1- Définir : (1 pt)
L'influx nerveux sensitif :

Aire olfactif :

2- Légender le schéma suivant : (3,25 pts)

.....

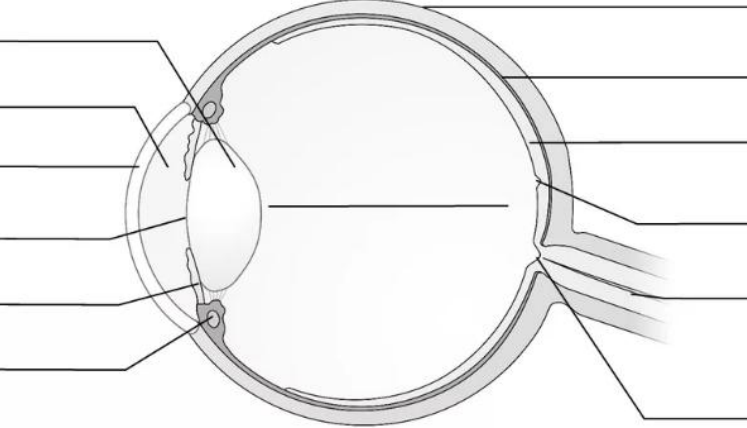
.....

.....

.....

.....

Muscle cilié



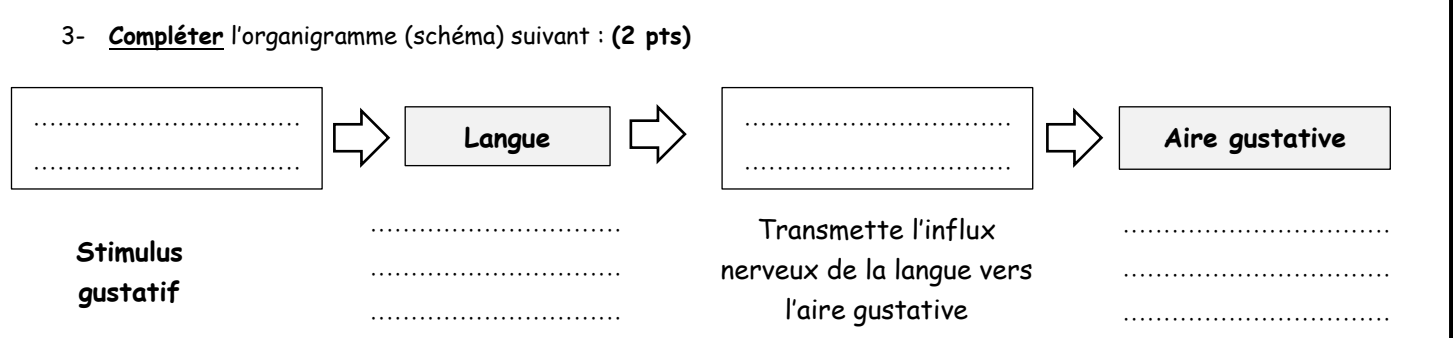
Sclérotique

Choroïde

Fovéa

Tâche aveugle

Titre :



4- Compléter le tableau suivant : (2,75 pts)

Activité nerveuse	Organe récepteur	Stimulus spécifique	Conducteur sensitif
La vision
.....	L'oreille
.....	Pression, température, acides, électricité	Fibres nerveuses passant par la moelle épinière
L'odorat

- 5- Répondre par vrai ou faux : (1 pt)
- a- Tous les organes sensoriels contiennent des cellules réceptrices.
 - b- Le seuil d'excitation est la valeur maximale de l'intensité de stimulus qui provoque la naissance de l'influx nerveux.
 - c- La sensibilité consciente est une activité nerveuse qui permet la perception de l'environnement.
 - d- Le message nerveux sensitif est formé toujours dans le cortex cérébral.