

Département des sciences de la nature

Niveau : 3^{ème} année licence Parasitologie

Durée d'examen : 1h :30

Nom et Prénom :

Groupe :

Corrigé type contrôle de rattrapage de rattrapage de la matière : Vecteurs des parasites**Exercice 1** : Veuillez répondre par **V** ou **F**. (10/10 points)

1	V	La pédiculose est une infestation parasitaire du cuir chevelu causée par le pou de tête .
2	V	La maladie de Chagas est une maladie qui se transmet par un insecte appelé triatome .
3	V	La tungose est une parasitose cutanée causée par l'infestation par la puce chique <i>Tunga penetrans</i> .
4	v	Les Triatominae sont une sous-famille d'insectes hétéroptères (punaises) de la famille des Reduviidae.
5	V	<u><i>Ctenocephalides felis</i></u> ou « puce du chat ».
6	F	La mouche tsé-tsé ou glossine est un insecte da la famille Reduviidae
7	V	Chez le phlébotome les antennes sont dites aristées (soies sensorielles)
8	V	Chez la mouche tsé-tsé , la larve est de type Astico.
9	V	<u><i>Ctenocephalides canis</i></u> ou « puce du chien ».
10	V	Les Réduves sont hématophages à tous les stades évolutifs.

Exercice2 : Quelles sont les caractéristiques morphologiques des familles suivantes : 5/5points

1-Glossinidae

- La larve est de type ;**Astico**

-2 Pulicidae

- Chez le stade adulte la partie céphalothoracique est munie **Combs**

3- Tungidae

- Chez le stade adulte la partie céphalothoracique est dépourvue de **combs**

Exercice 3 : Légendez la figure suivante : 5/5 points

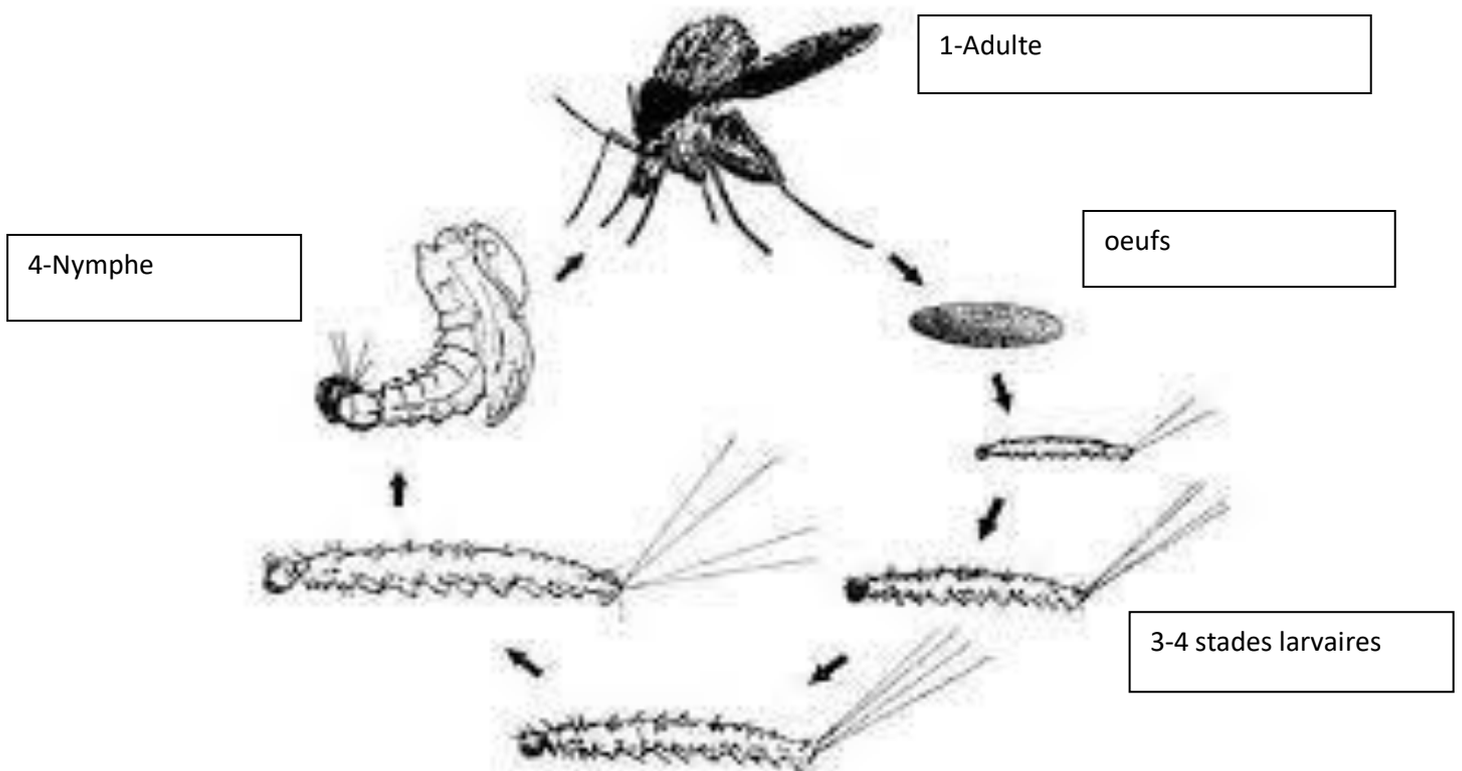


Fig.1...Cycle de vie de la phlébotome

