



Évaluation

20 minutes

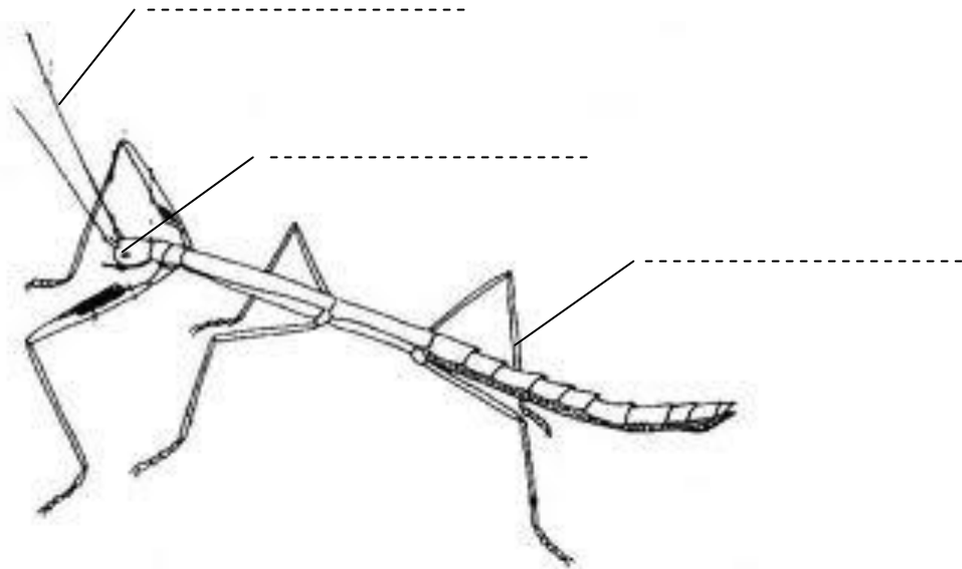
Compétences évaluées
Identification des parties du corps de l'insecte
Identification des différents stades de développement

Appréciation de l'enseignant

prénom, nom : _____

date : _____

exercice 1 Sur le dessin, place les mots suivants sur les pointillés : pattes, antennes, yeux.



exercice 2 Complète le texte suivant en te servant des mots :

métamorphoses - changements - taille - mouche - crabe

poisson - différent - mues - régulièrement

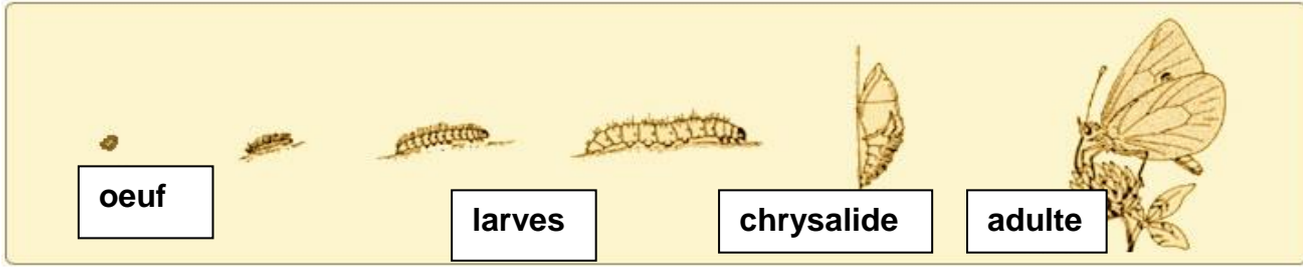
Après leur naissance, tous les animaux ne se développent pas de la même façon :

Il y a ceux qui se développent par successifs, chaque stade étant très du précédent, c'est la croissance par

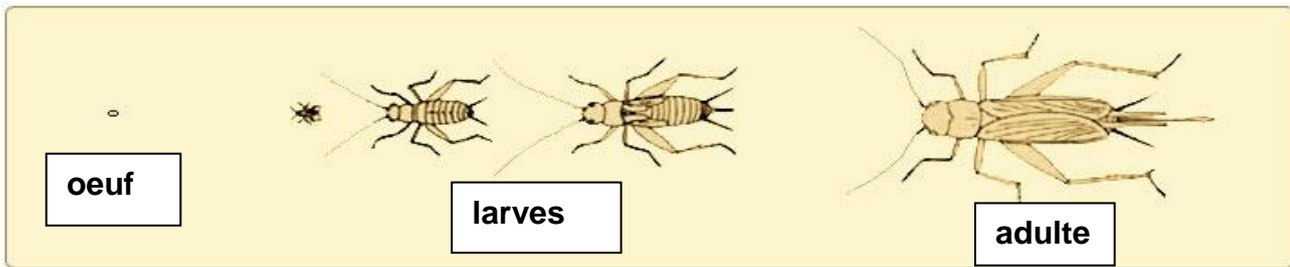
Il y a ceux qui se développent par mues successives, leur augmente à chaque fois, c'est la croissance par comme le.....

Il y a ceux qui se développent et sans transformation importante comme le

exercice 3 Indique pour chaque animal le type de développement : métamorphoses ou mues.



C'est un développement par



C'est un développement par

exercice 4 Écris le numéro qui correspond à chaque stade de développement de la mouche.

pupe	
larve	
adulte	
œuf	



Correction

Compétences évaluées

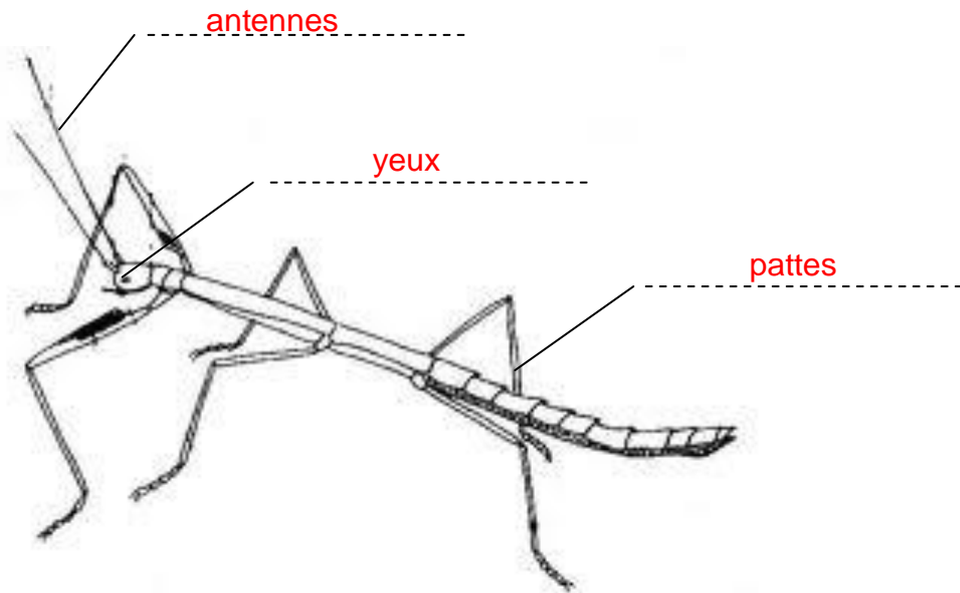
Identification des parties du corps de l'insecte
Identification des différents stades de développement

Appréciation de l'enseignant

prénom, nom : _____

date : _____

exercice 1 connaître du vocabulaire relatif aux insectes



exercice 2 connaître les différentes formes de développement animal

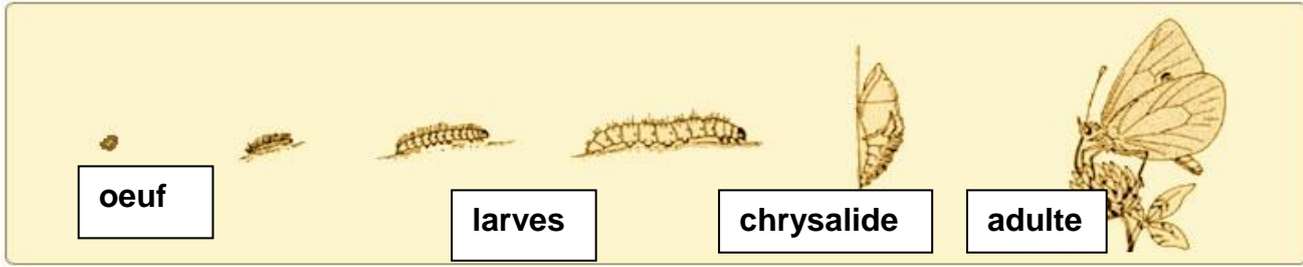
Après leur naissance, tous les animaux ne se développent pas de la même façon :

Il y a ceux qui se développent par **changements** successifs, chaque stade étant très **différent** du précédent, c'est la croissance par **métamorphose** comme la **mouche**.

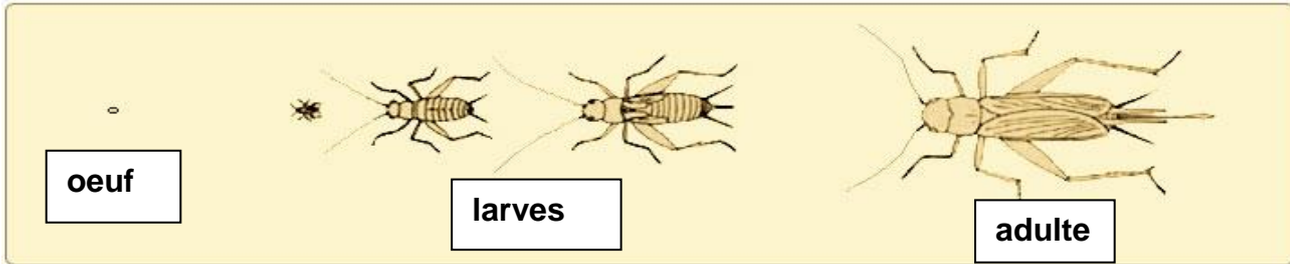
Il y a ceux qui se développent par mues successives, leur **taille** augmente à chaque fois, c'est la croissance par **mue** comme le **crabe**.

Il y a ceux qui se développent **régulièrement** et sans transformation importante comme le **poisson**.

exercice 3 reconnaître les formes de développement animal



C'est un développement par **métamorphoses**.



C'est un développement par **mues**.

exercice 4 identifier les stades du développement par métamorphoses

