

La leçon est à lire une fois que vous avez fait vos cycles de vie. Utilisez certains mots pour compléter vos titres!! Nous copierons cette leçon la semaine prochaine.

La croissance par métamorphose

la semaine prochaine,
c'est maintenant!! Mais
avant, rendez-vous page
suivante.

A la naissance, certains animaux ne ressemblent pas à leurs parents. Ils connaissent au cours de leur croissance, des modifications très importantes de forme et de mode de vie. On dit qu'ils subissent des métamorphoses.

On donne le nom de larve à un jeune animal dont l'aspect est très différent de celui de l'adulte. Après avoir terminé sa croissance, la larve devient une nymphe (=adulte).

LE CYCLE DE VIE DU PAPILLON

L'œuf / la ponte



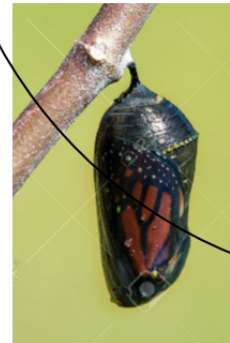
la croissance : Que se passe-t-il sur cette vignette? La chenille ne grandit pas de manière régulière comme nous, elle grandit pas palier. Cela s'appelle une mue. Nous en reparlerons la semaine prochaine.



la larve



une chrysalide : la chenille s'enferme dans son cocon et elle va subir de grandes transformations. C'est une métamorphose.



L'âge adulte



<https://www.youtube.com/watch?v=sXTMw4Mcxtk>

Une vidéo à regarder sur you tube, il suffit de copier le lien

Regardez là une deuxième fois en écoutant mes commentaires sur le blog.

La chenille s'est transformée en papillon : elle a changé sa façon de se déplacer, de se nourrir.
La nymphe

Vous pouvez ensuite copier votre leçon et passer au criquet.