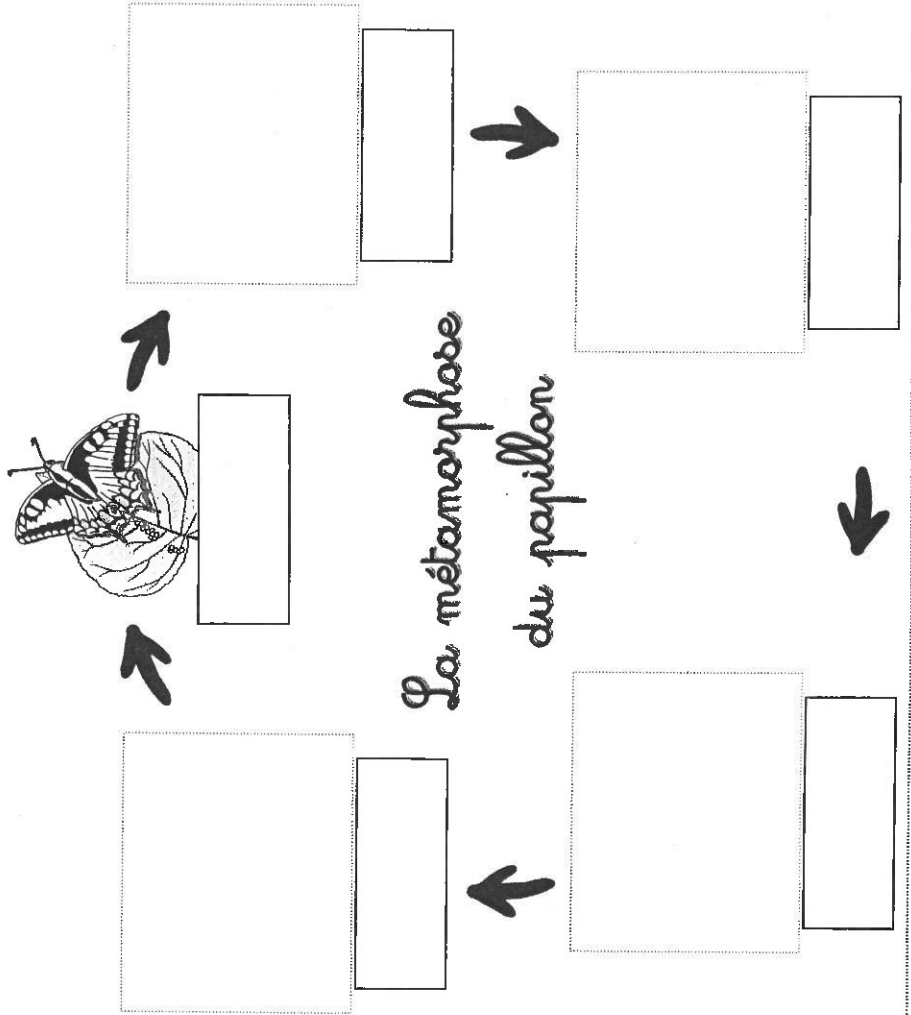


# La chenille se transforme puis reste immobile.

Au bout de quelques semaines, Lépido était assez gros. Il s'est alors fixé le long d'une tige et a quitté sa dernière peau de chenille pour se transformer en chrysalide (c'est ce nom qu'on donne à la nymphe du papillon).  
 Lépido n'a pas tissé de cocon autour de lui pour se protéger. Seules certaines chenilles de papillons de nuit (comme le Bombyx Eri) tissent un cocon.  
 Lépido est ensuite resté immobile durant de longs jours.  
 Puis il est sorti de son cocon... Encore humide, Lépido a envoyé du sang dans ses ailes qui ont gonflé et séché. Lépido est devenu un papillon adulte, appelé « imago ». Il est prêt à s'envoler et à se reproduire !

Complète le schéma avec les étiquettes.

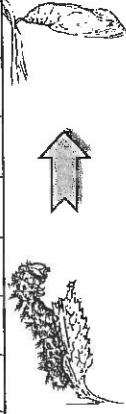


# Que devient la chenille ?

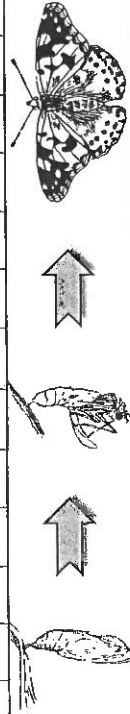
De là, elle devient une chenille.



La chenille, puis elle devient une chenille. Plus tard, elle devient une chenille.

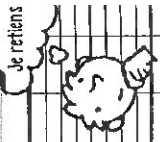


Enfin, la nymphe devient une nymphe (imago).



Toutes ces transformations sont appelées la métamorphose.

La larve du papillon ne ressemble pas du tout à l'adulte. Elle change totalement de forme. On dit que les papillons subissent une métamorphose.



de retiens