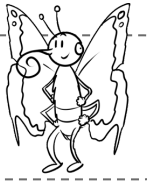




Titre : Le cycle de vie du papillon



Consigne : Observe et dessine ce qui se passe au fur et à mesure des semaines

Date

Date

Date

Date

Conclusion



Titre : La métamorphose du papillon



Consigne : Replace dans l'ordre les différents stades du papillon et date les différents stades une fois que tu auras observé les métamorphoses.

Date :

Date :

Date :

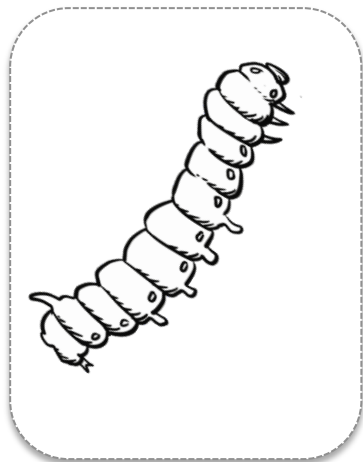
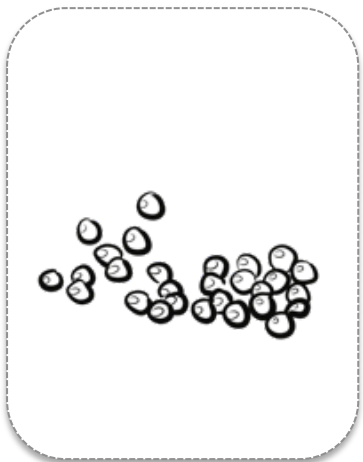
Date :



Conclusion : Replace les mots suivants au bon endroit : chrysalide - papillon - chenille - métamorphose - adulte - oeuf

Le cycle de vie du comporte quatre stades : l' puis la , puis la

et enfin l'état On appelle ce passage : la du papillon .

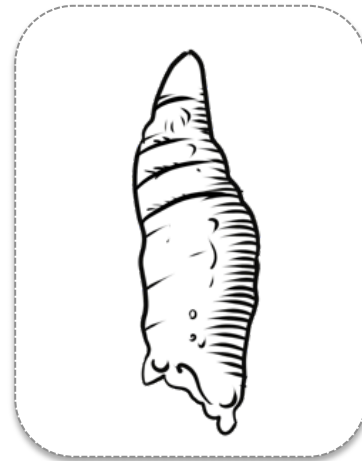
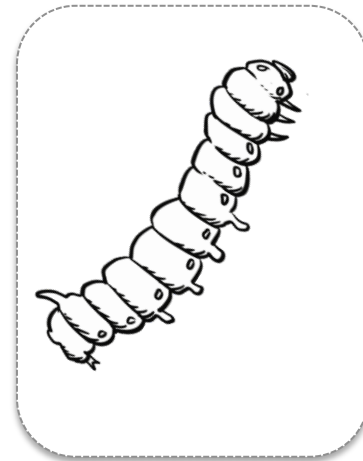
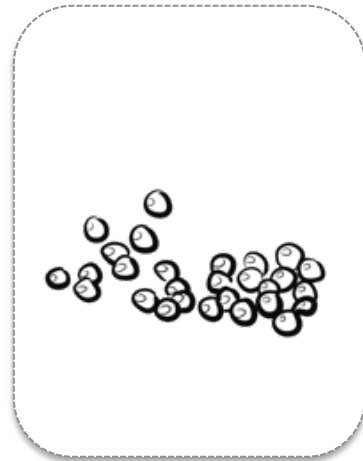
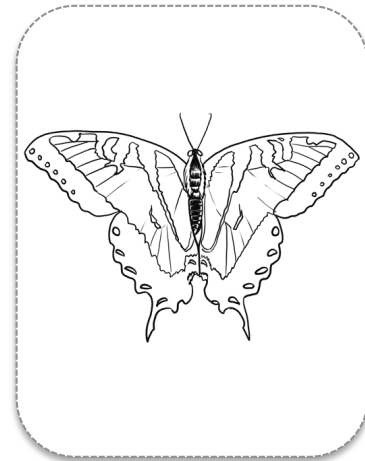


La chrysalide

La chenille

Le papillon

L'oeuf

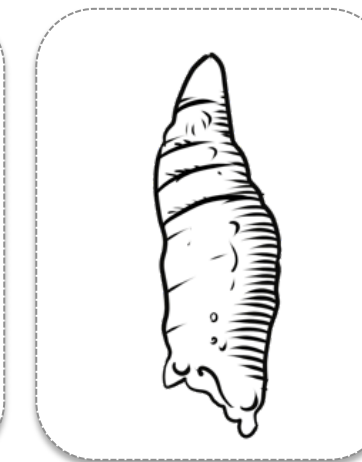
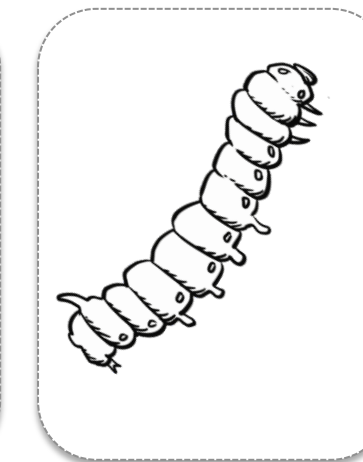
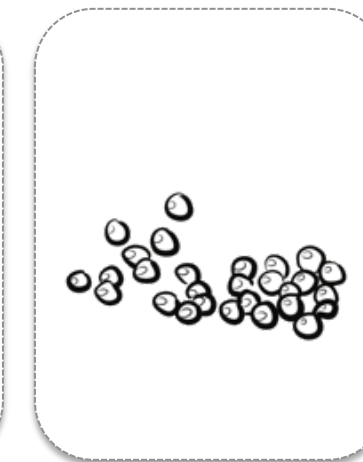
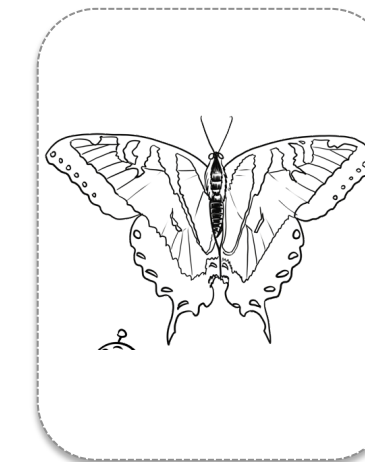


La chrysalide

La chenille

Le papillon

L'oeuf



La chrysalide

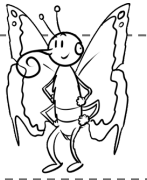
La chenille

Le papillon

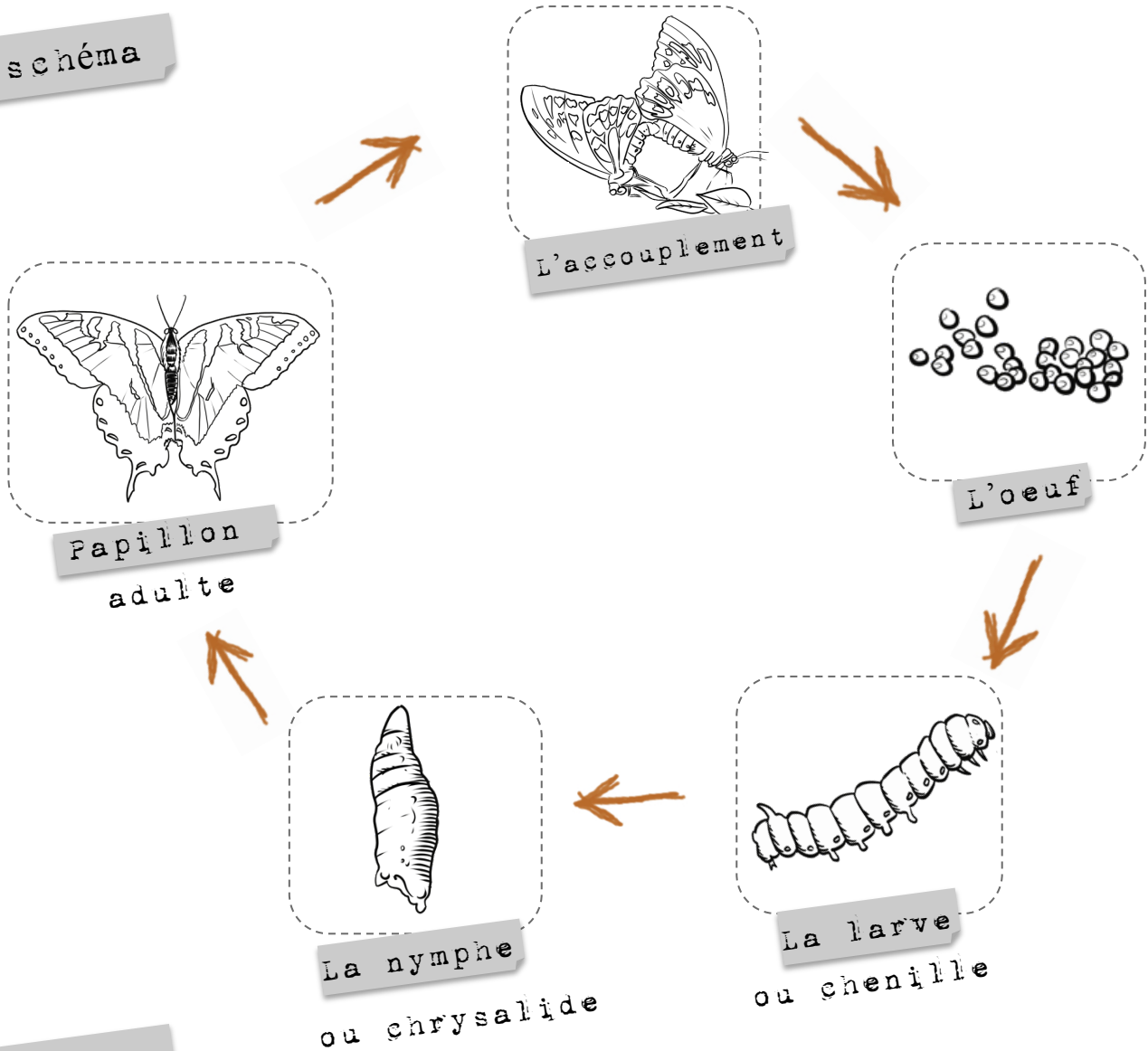
L'oeuf



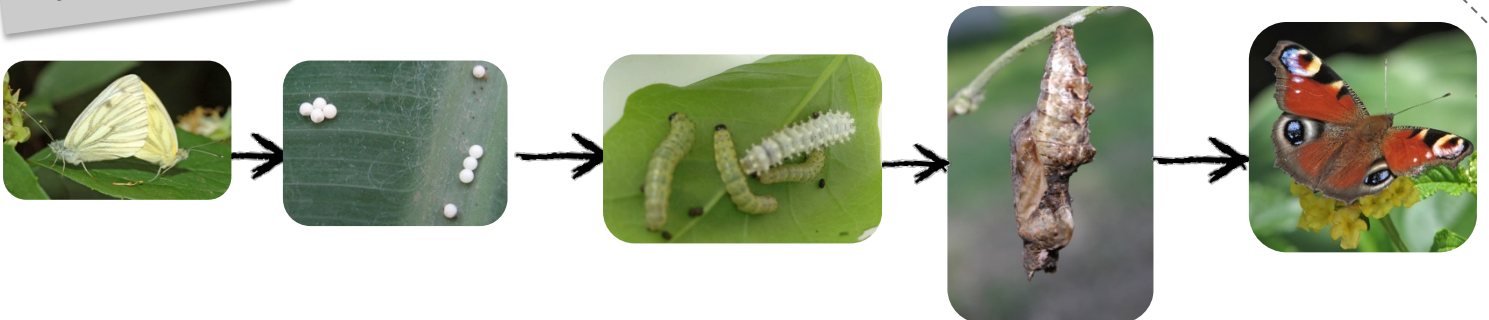
Le papillon: Le cycle de vie du papillon



Le schéma



Les photos

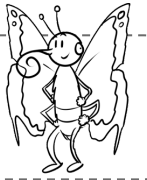


Conclusion

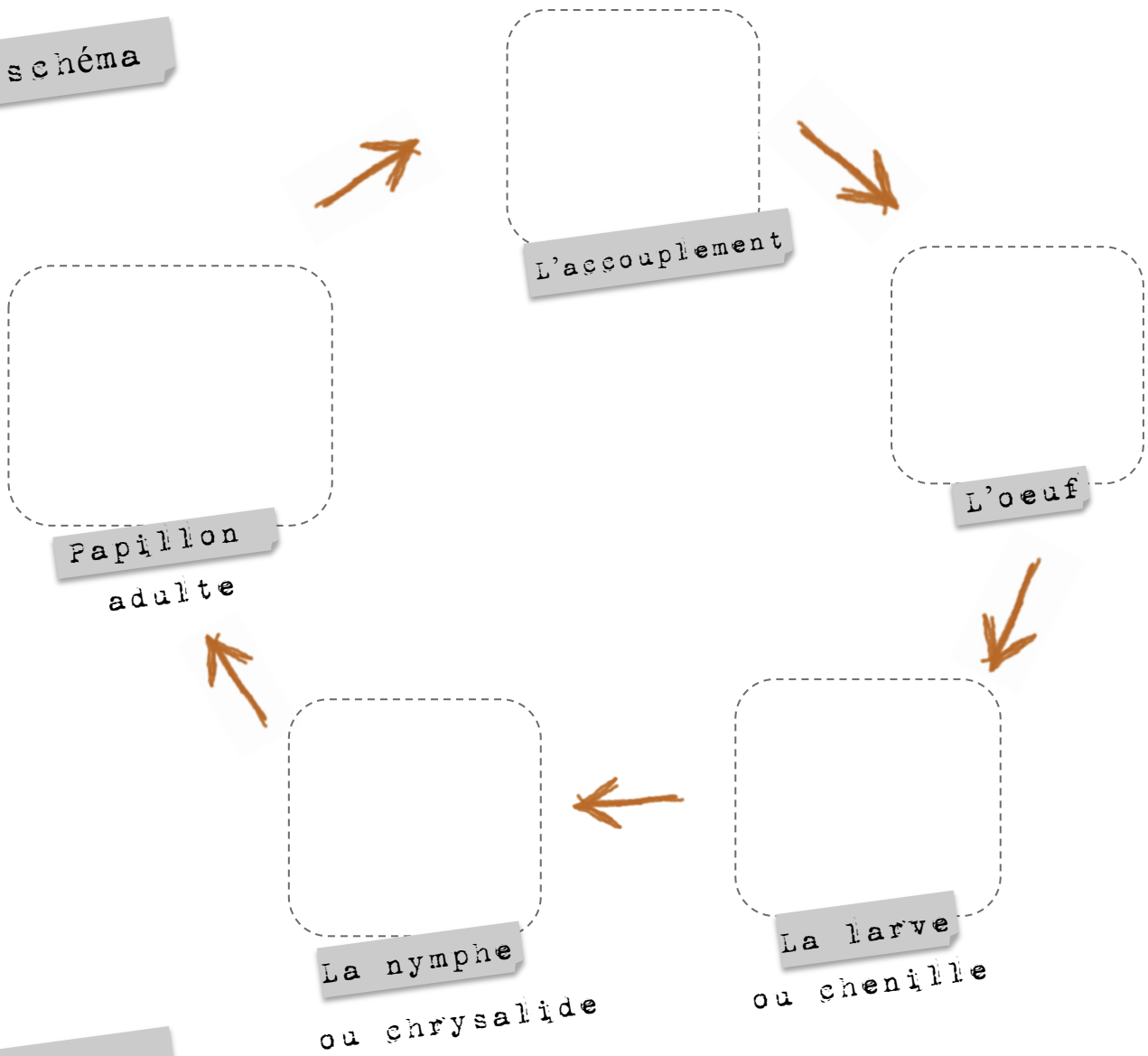
Les papillons s'accouplent. La femelle pond des œufs. Une larve appelée chenille sortira de chaque œuf. La larve grandira et tissera un cocon. Elle se transformera alors en chrysalide. Le papillon sortira de son cocon quelques semaines plus tard.



Le papillon: Le cycle de vie du papillon



Le schéma

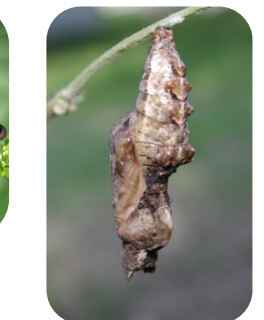
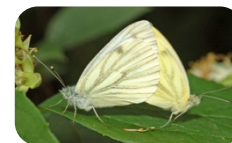
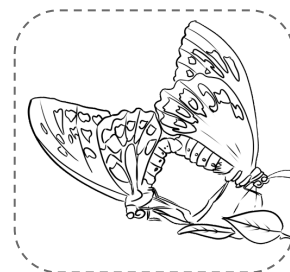
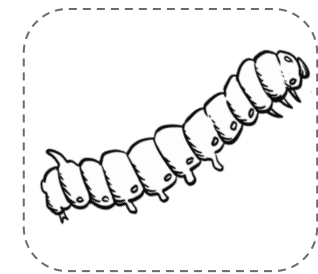
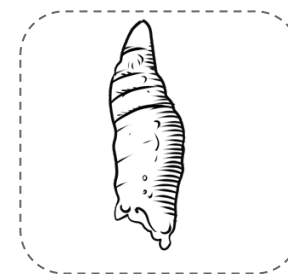
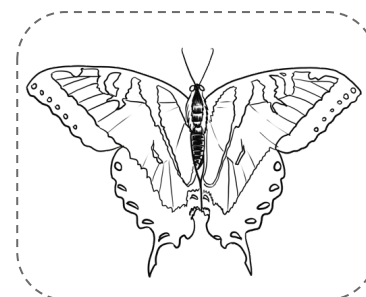
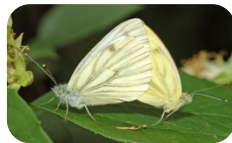
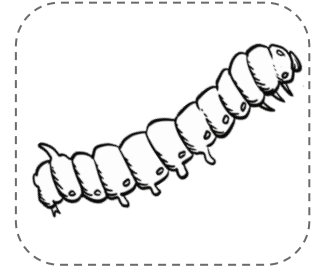
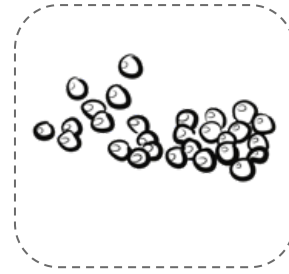
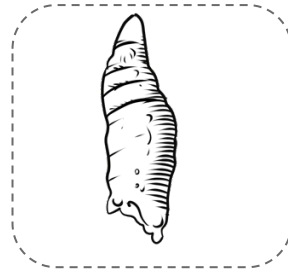
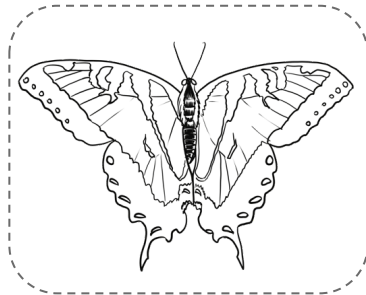
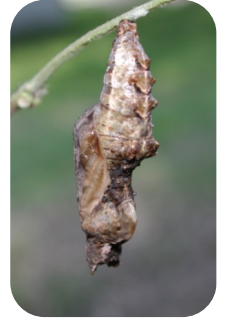
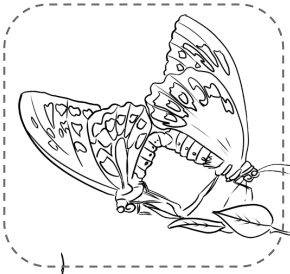
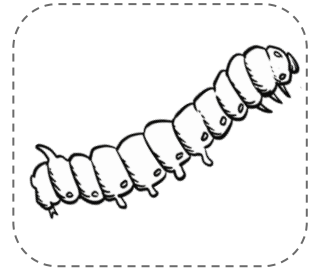
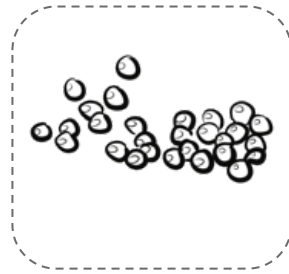
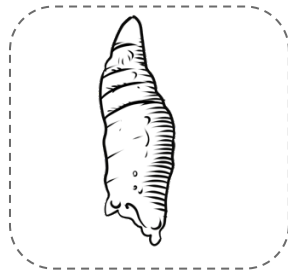
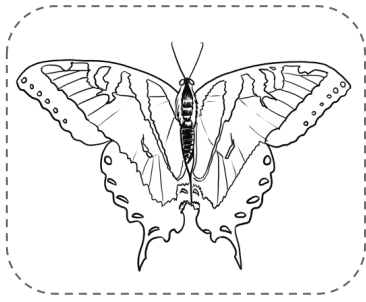


Les photos



Conclusion

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Conclusion

Les papillons s'accouplent. La femelle pond des œufs . Une larve appelée chenille sortira de chaque œuf. La larve grandira et tissera un cocon . Elle se transformera alors en chrysalide. Le papillon sortira de son cocon quelques semaines plus tard.

Conclusion

Les papillons s'accouplent. La femelle pond des œufs . Une larve appelée chenille sortira de chaque œuf. La larve grandira et tissera un cocon . Elle se transformera alors en chrysalide. Le papillon sortira de son cocon quelques semaines plus tard.

Conclusion

Les papillons s'accouplent. La femelle pond des œufs . Une larve appelée chenille sortira de chaque œuf. La larve grandira et tissera un cocon . Elle se transformera alors en chrysalide. Le papillon sortira de son cocon quelques semaines plus tard.

Conclusion

Les papillons s'accouplent. La femelle pond des œufs . Une larve appelée chenille sortira de chaque œuf. La larve grandira et tissera un cocon . Elle se transformera alors en chrysalide. Le papillon sortira de son cocon quelques semaines plus tard.

Conclusion

Les papillons s'accouplent. La femelle pond des œufs . Une larve appelée chenille sortira de chaque œuf. La larve grandira et tissera un cocon . Elle se transformera alors en chrysalide. Le papillon sortira de son cocon quelques semaines plus tard.