

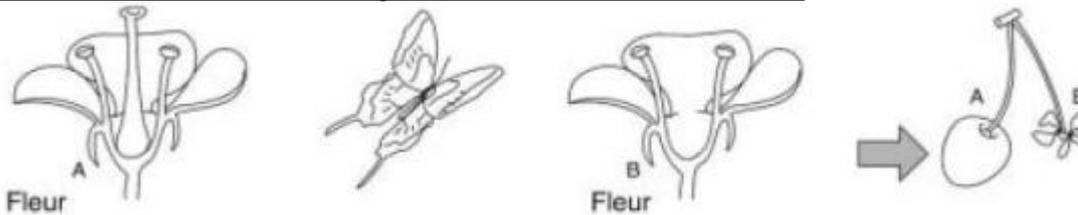
Evaluation de sciences. CM1/CM2

Construire le cycle de vie naturel d'un végétal (de la graine à la plante, de la fleur au fruit, du fruit à la graine).

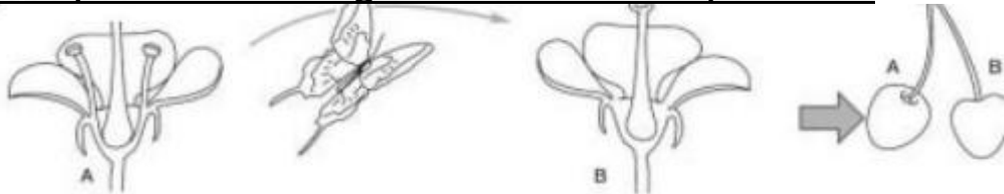
1) Parmi les images suivantes, coches celles qui représentent un fruit.

 <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>
 <input type="checkbox"/>	 <input type="checkbox"/>	A quoi reconnais-tu un fruit ? _____ _____ _____	

2) Que peut-on conclure grâce à cette expérience ?

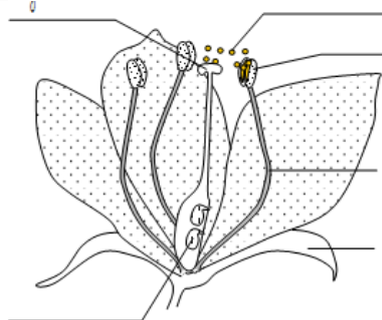


3) Que peut-on conclure grâce à cette autre expérience ?



En conclusion, pour produire un fruit, il faut _____ et _____

4) Complète le schéma suivant :



5) En résumé : Complète :

Pour que la _____ se transforme en _____, il faut que du _____ d'une fleur de la même _____ se pose sur le _____.

La _____ ou le transport du pollen se fait par le _____, l'_____ ou les _____.

Lorsque le _____ entre dans le _____, c'est la _____.

La fleur se _____ et se transforme en _____. Et le fruit contient les _____.