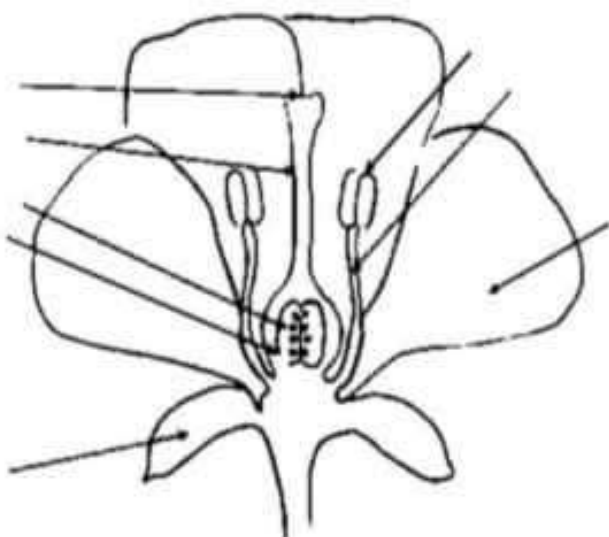


Devoir à domicile

Légendez le schéma de la fleur en utilisant les termes suivants : ovules – sépale – pétale – stigmate – anthère – style – ovaire – filet.



Déterminer :

Les types de fleurs :

Les types de pollinisation :

Les phases de cycle ovarien :

Les phases de grossesse :

Le nom des hormones secrétée par :

L'ovaire :

Les testicules :

Le lieu précise de production des :

Ovules :

Spermatozoïdes :

Exercice 1 :

Le document ci-contre représente une fleur de cerisier.

www.coursfacile.com



1- Déterminer le type de fleur de cerisier (unisexuée / bisexuée), en justifiant votre réponse.

Un spécialiste agronome a réalisé l'expérience suivant :

« Avec un pinceau, on frotte une fleur du cerisier (A), puis on passe le pinceau sur une des fleurs de cerisier (B) »

Les résultats sont « Les fleurs du cerisier (B) se transforment en fruits ».

2- Déduire le type de pollinisation chez les cerisiers, en justifiant votre réponse.

3- Complète le tableau suivant par les mots qui convient.

Après la fécondation chez les cerisiers	Les ovules se transforment en
	L'ovaire se transforme en