

ACTIVITÉ 2 : REPRODUCTION DES PLANTES À FLEURS

NOM : PRÉNOM : CLASSE :

Compétences évaluées :

Rendre compte de ses activités en utilisant un vocabulaire précis D1 (question 1)

Utiliser des instruments d'observation. D1 (question 1-2)

Exploiter un document constitué de divers supports (video).D1 (question 4)

Expliquer un phénomène à l'oral et à l'écrit.D1 (question 4)

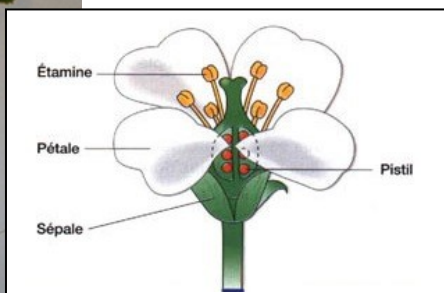
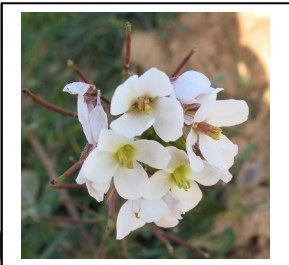
I	F	S	M
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



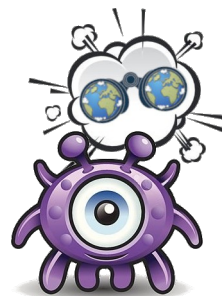
Problème :

comment les plantes à fleurs se reproduisent-elles ?

I-Observation de la fleur de Diplotaxis



1-**Réalise** une dissection de la fleur pour découvrir les différents organes et réalise un diagramme floral (recherche sur internet ce que cela signifie) et **transfère** la photographie de ton diagramme.



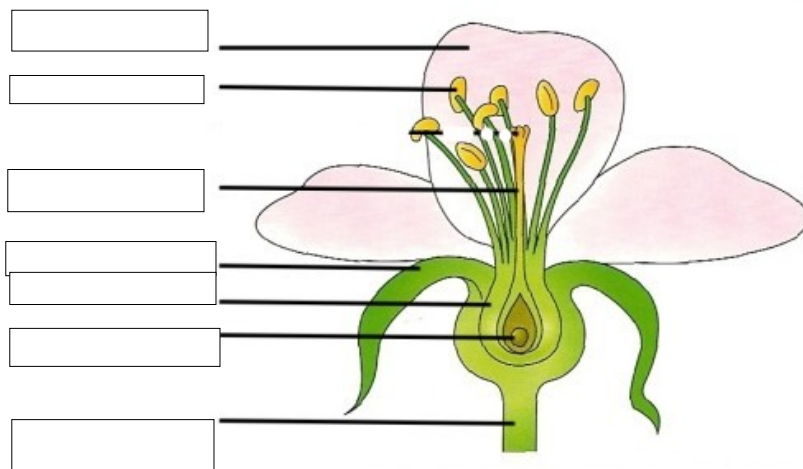
UTILISER L'APPLICATION COOL MAZE



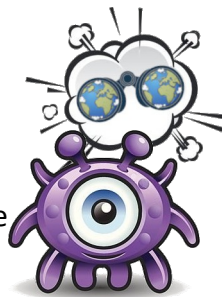
- 1- Prenez une **photographie** de votre travail, à l'aide d'une tablette.
- 2- Allez dans la **galerie photo** de la tablette, cliquez sur « **Partager avec** », et sélectionnez l'application Cool Maze.
- 3- Posez la tablette, vous n'en avez plus besoin pour l'instant, et ouvrez le **navigateur internet** de votre ordinateur.
- 4- Allez dans **NEO**, cliquez sur l'onglet « **Applications** » (les 9 petits carrés en haut à droite de la page d'accueil NEO).
- 5- Cliquez sur l'icône « Cool Maze » : un **QR Code** apparaît à l'écran.
- 6- Reprenez votre tablette, et **scannez le QR Code** affiché sur l'ordinateur.
- 7- La photographie s'affiche à l'écran, cliquez sur la flèche « **Télécharger** ».
- 8- Faites un clic DROIT sur l'image, et cliquez sur « Enregistrer sous ». Choisissez le dossier « **Mes documents / SVT** ».
- 9- Votre image est maintenant enregistrée, et peut être insérée dans vos activités.

2-On cherche à savoir quel organe de la fleur donne naissance au fruit, pour le savoir tu dois comparer les différents organes de la fleur avec le fruit. **Note** tes observations et **rédige** un texte précisant les raisons de ton choix.

3-**Complète** le schéma de la fleur



II-La reproduction des végétaux



4-A l'aide du document **vidéo** **rédige** un texte décrivant la reproduction des végétaux