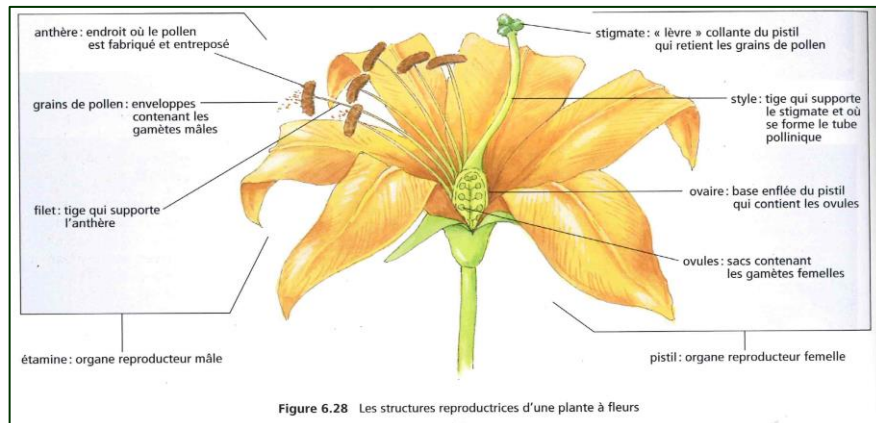


Nom \_\_\_\_\_ clé \_\_\_\_\_  
Date \_\_\_\_\_

## La reproduction des plantes

1. Dessinez et étiquetez les parties reproductives d'une fleur en incluant les termes suivants,

- Étamine
- Anthère
- grain de pollen
- filet
- pistil
- stigmate
- style
- ovaires



2. Qu'est-ce que c'est la pollinisation?

Le transfert des gamètes mâles, contenus dans le pollen d'une plante, de la partie reproductrice mâle à la partie reproductrice femelle (les ovaires) qui contient les gamètes femelles

3. Que fait un tube pollinique?

Structure amenant les spermatozoïdes aux ovules, formée après le dépôt du pollen sur la partie femelle de la plante

4. Qu'est-ce que c'est un pollinisateur, ou une pollinisatrice?

Un pollinisateur, ou une pollinisatrice, est un agent biotique qui transporte le pollen des anthères d'une fleur au stigmate d'une fleur pour, ensuite, effectuer la fécondation chez l'ovule.

5. Qu'est-ce qui se passerait si toutes les abeilles mouraient?

Regarder la vidéo « What Happens If All the Bees Die? » de AsapSCIENCE sur le site web suivant, <https://www.youtube.com/watch?v=JilYBVrFiLA>