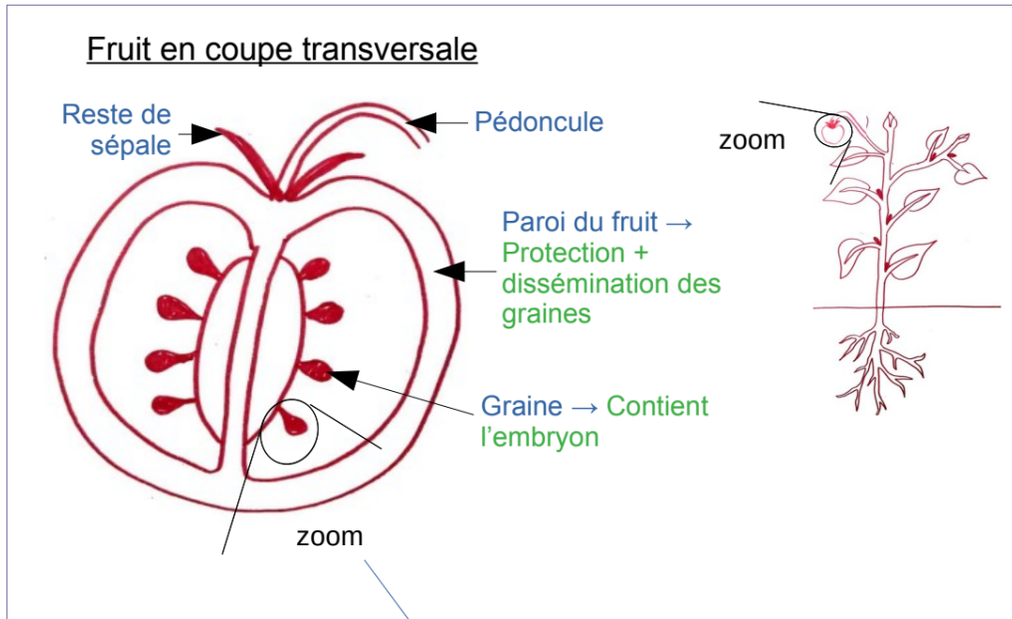
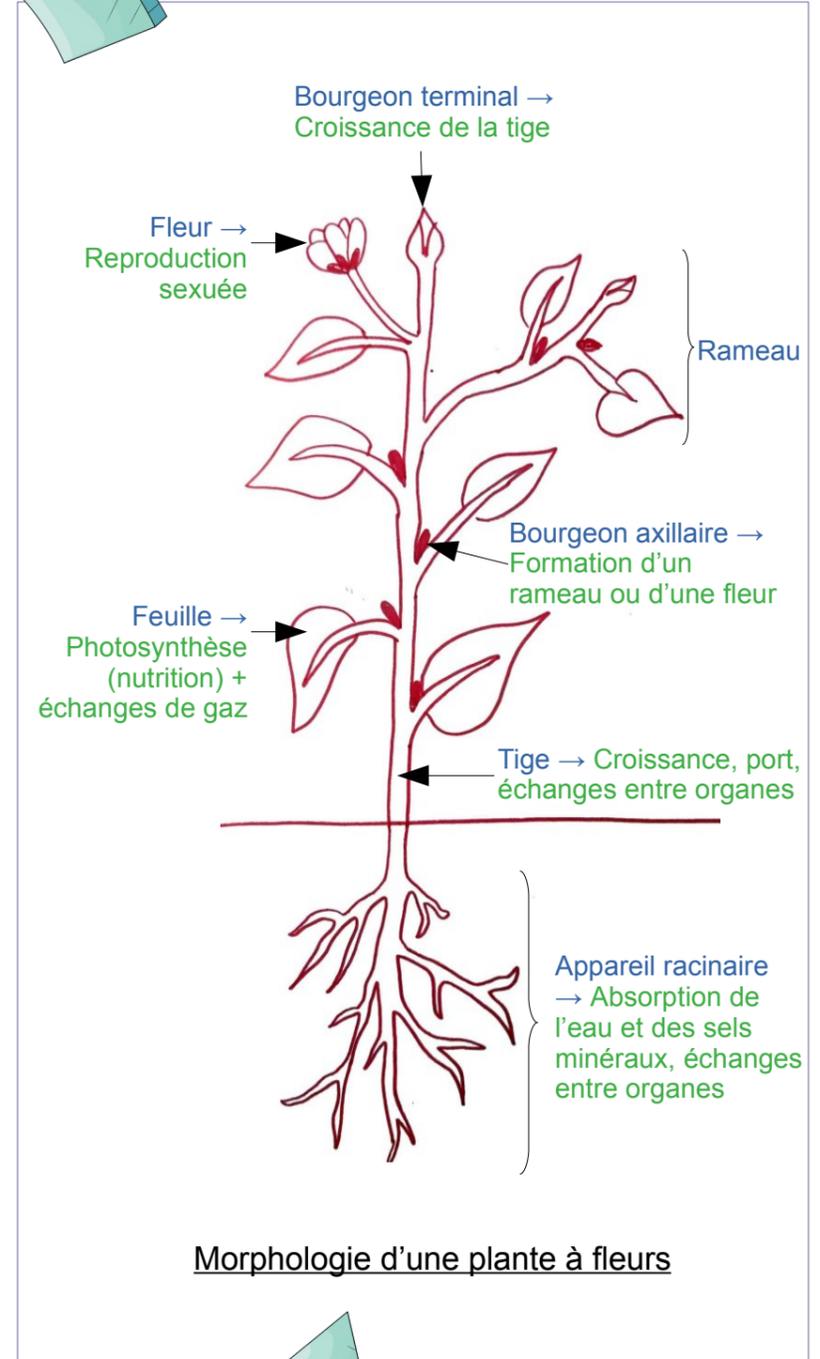
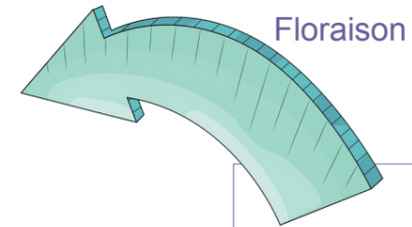
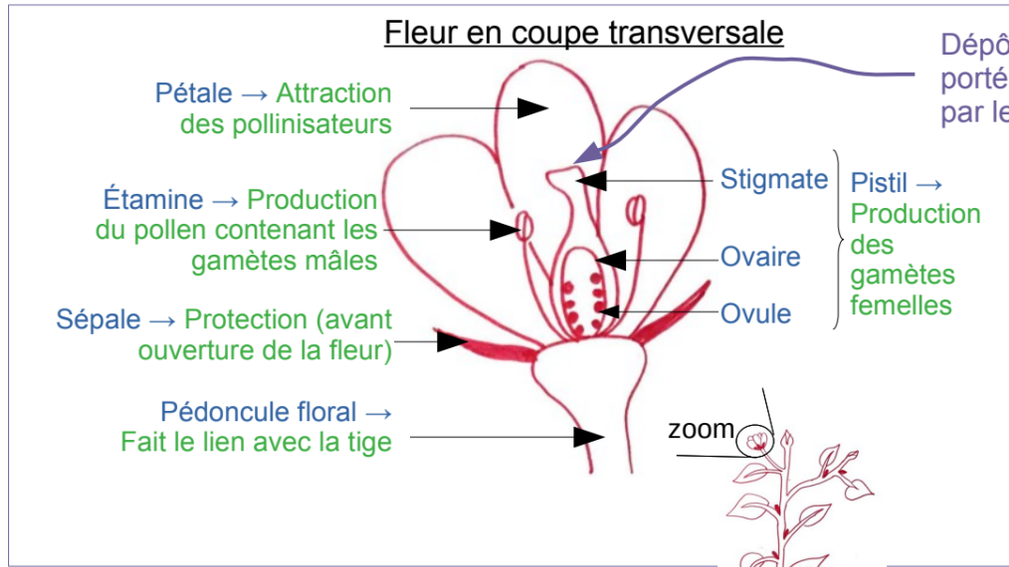
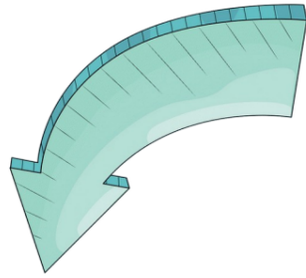


Final

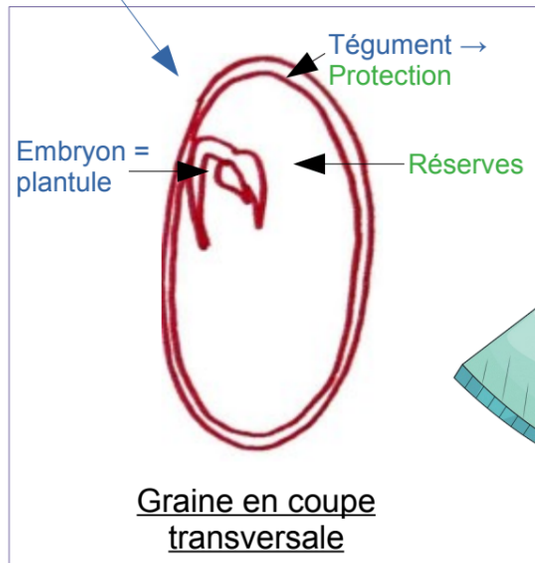
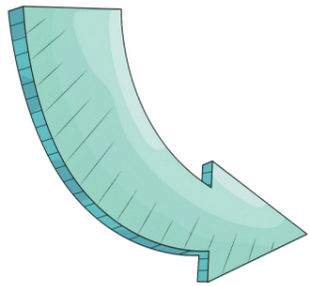
Transformation de la fleur en fruit, des ovules fécondés en graines



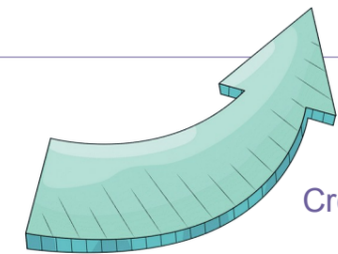
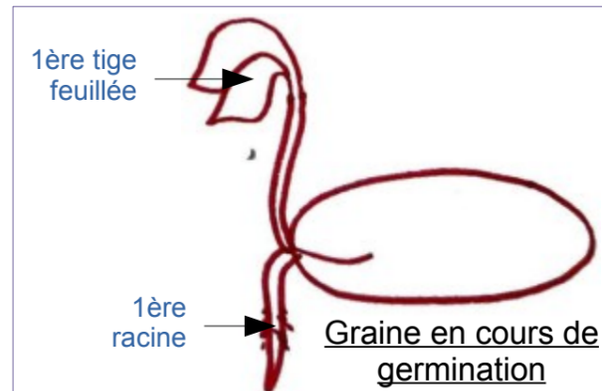
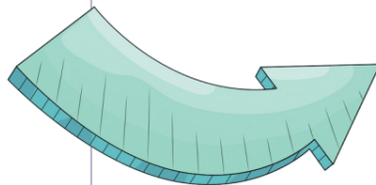
Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.
 (Aucune espèce précise n'est représentée)

Légendes :
 En bleu : nom des structures
 En vert : fonction réalisée

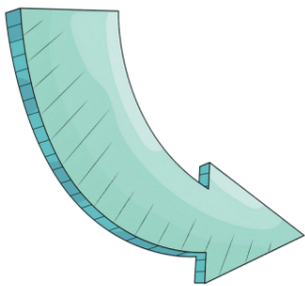
Libération des graines



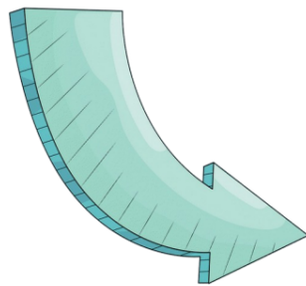
Dépôt des graines dans un endroit favorable, germination.



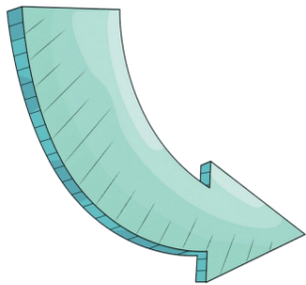
Croissance de la plantule.



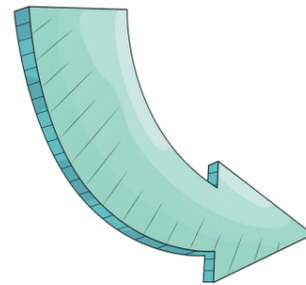
Libération des **graines**



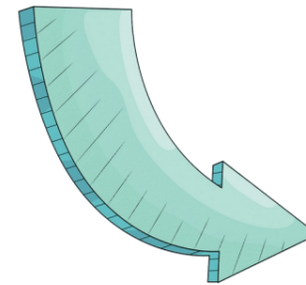
Libération des **graines**



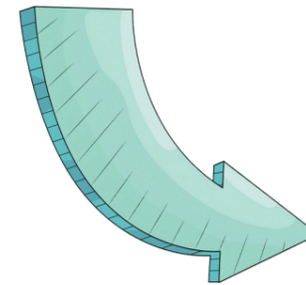
Libération des **graines**



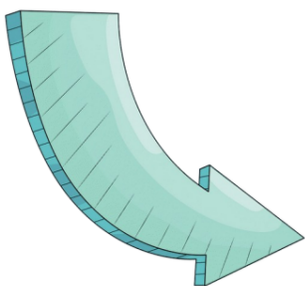
Libération des **graines**



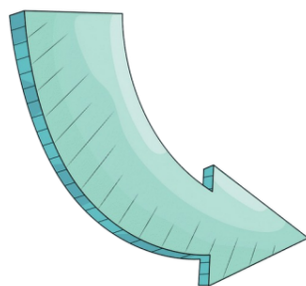
Libération des **graines**



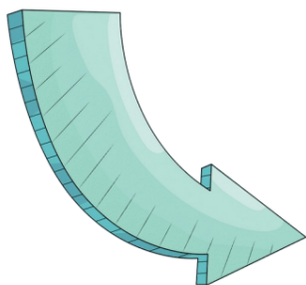
Libération des **graines**



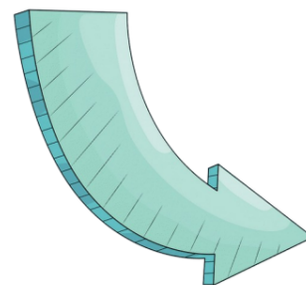
Libération des **graines**



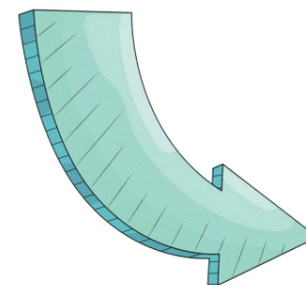
Libération des **graines**



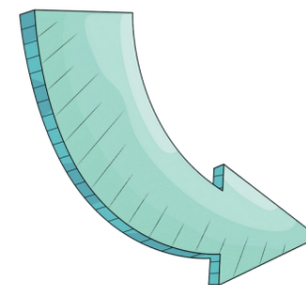
Libération des **graines**



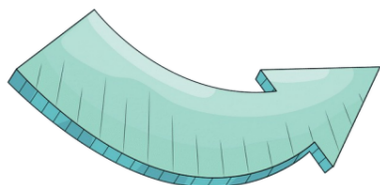
Libération des **graines**



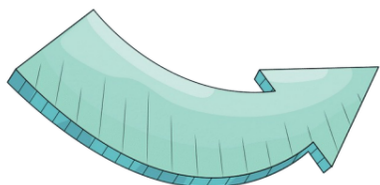
Libération des **graines**



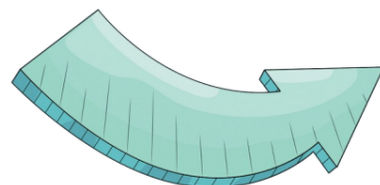
Libération des **graines**



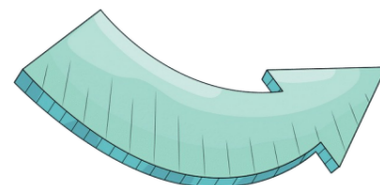
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



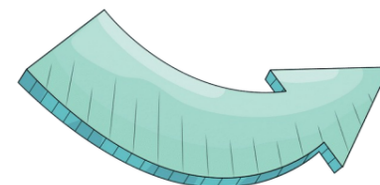
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



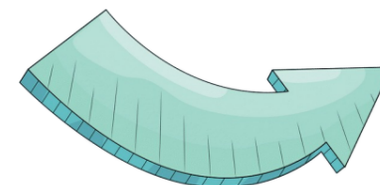
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



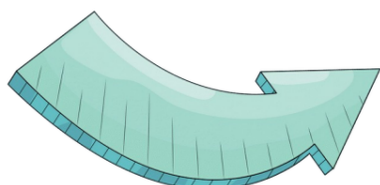
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



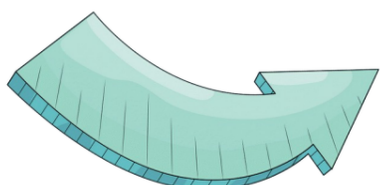
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



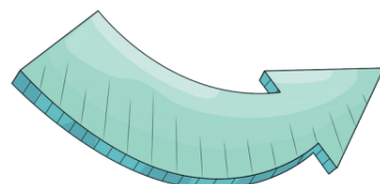
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



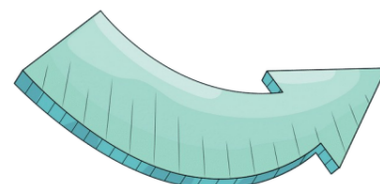
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



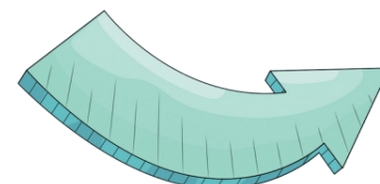
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



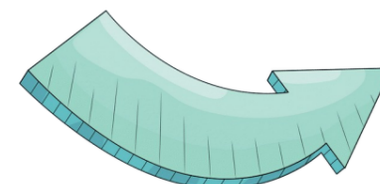
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



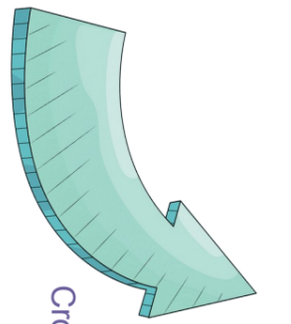
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



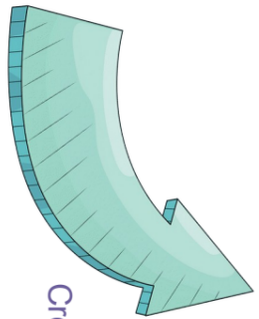
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



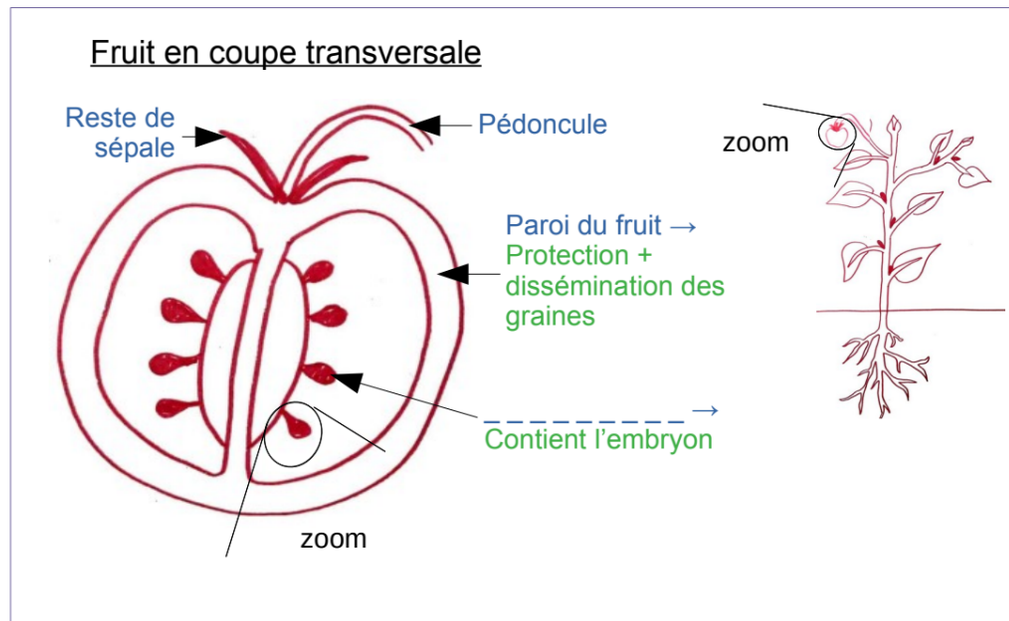
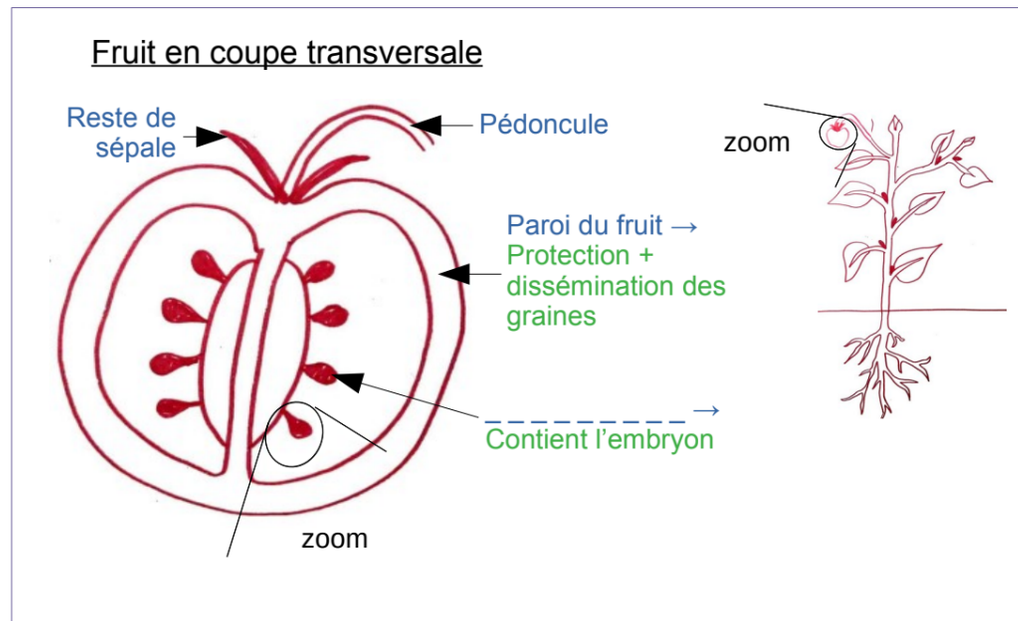
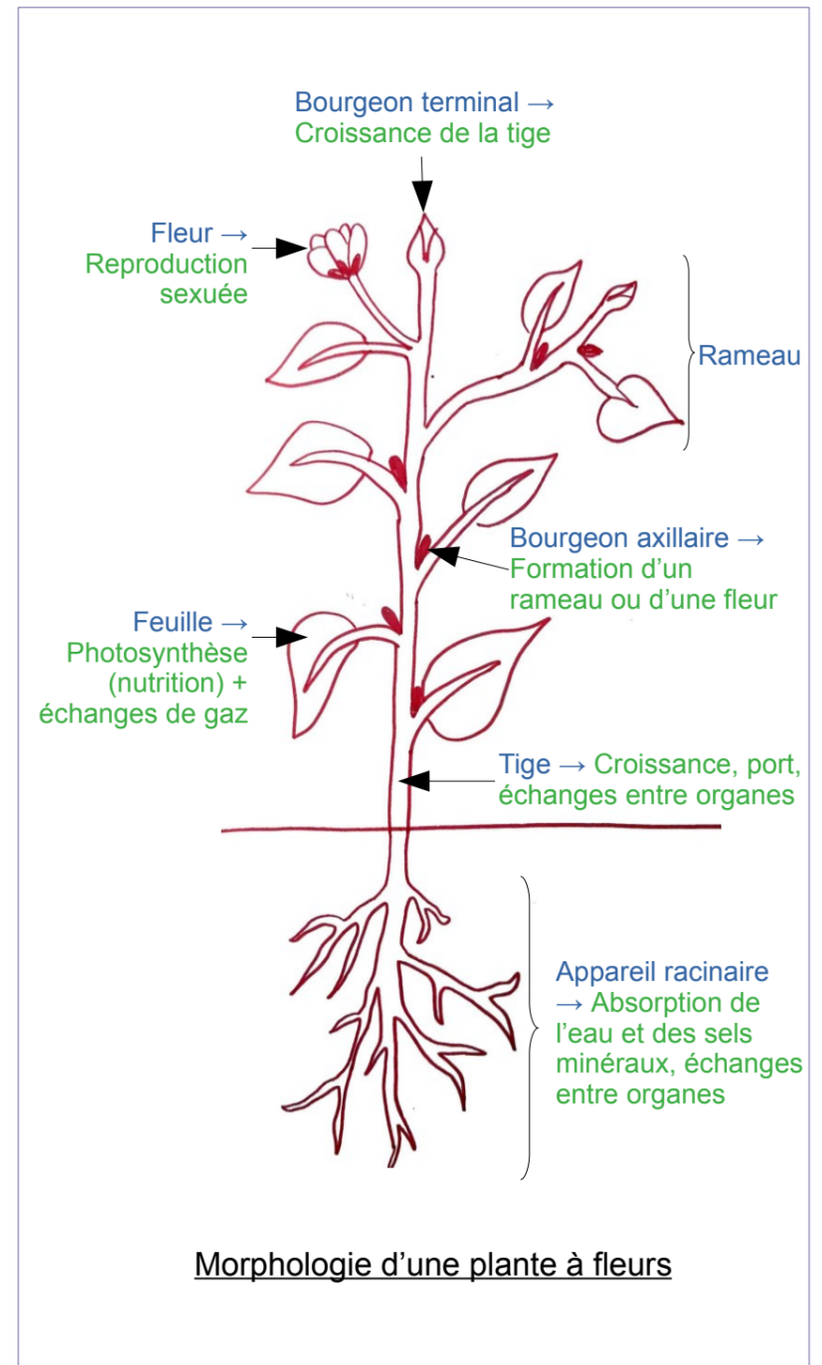
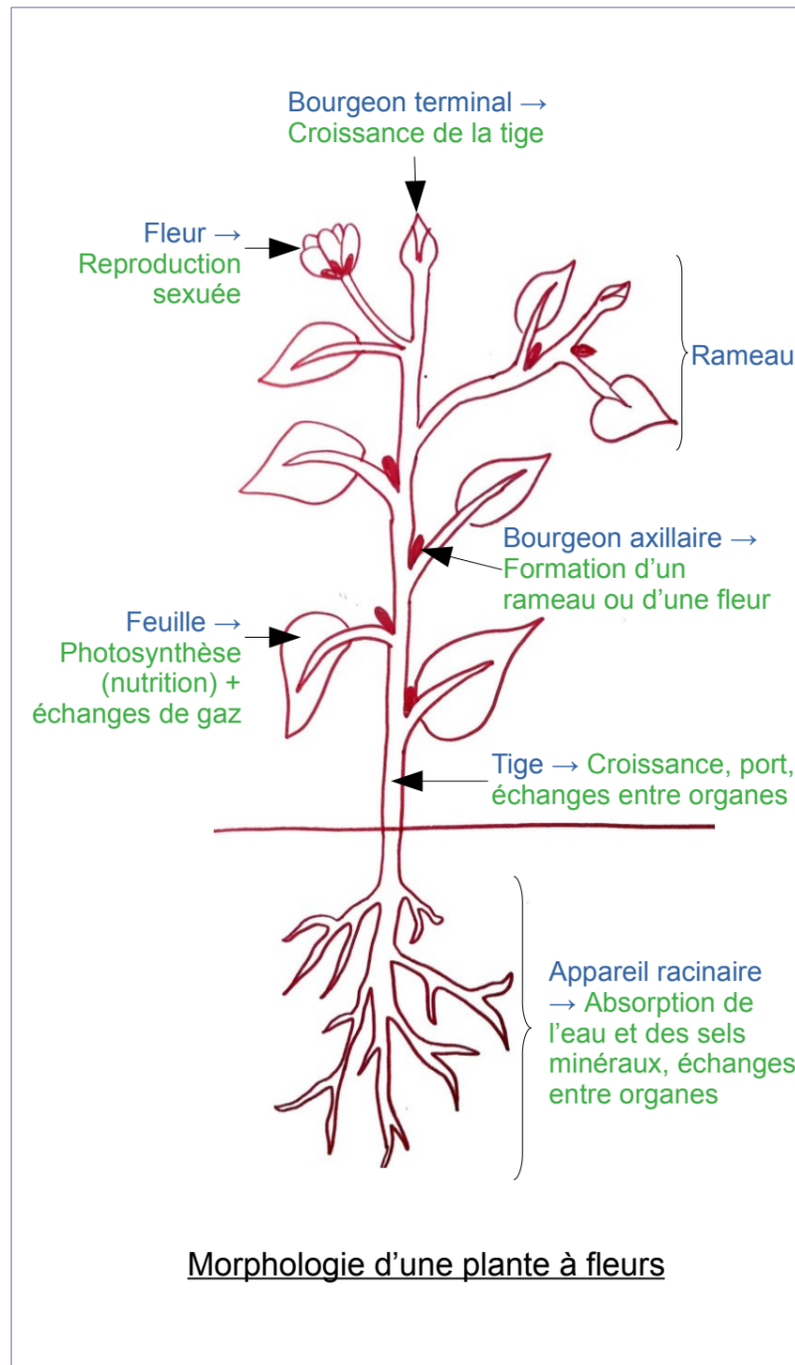
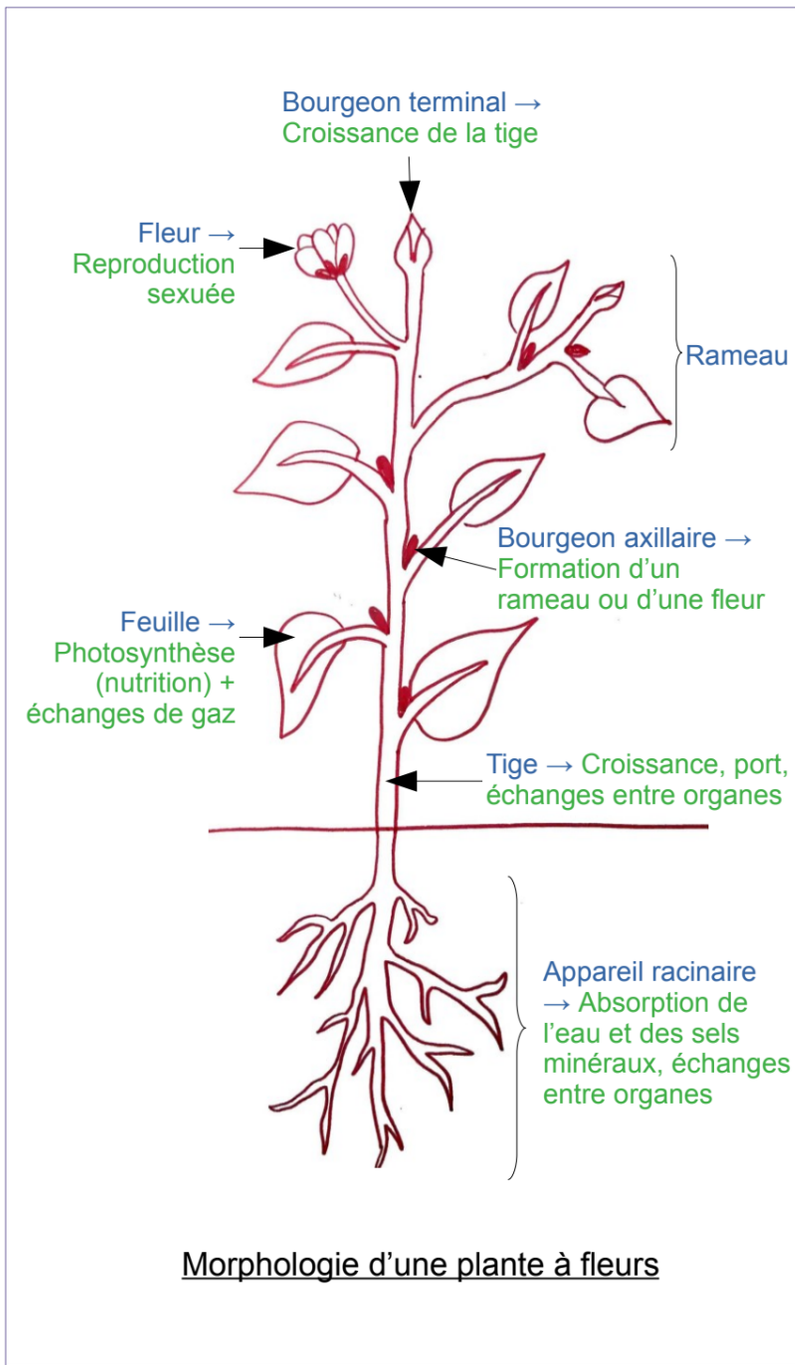
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



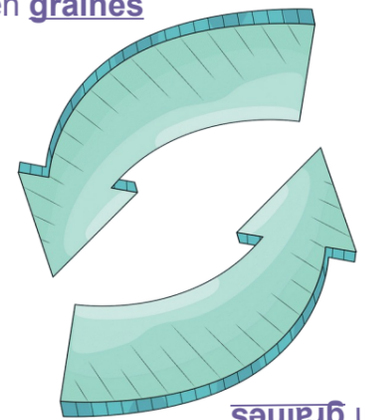
Croissance de la plante.



Croissance de la plante.



Transformation de la **fleur** en **fruit**, des ovules fécondés en **graines**



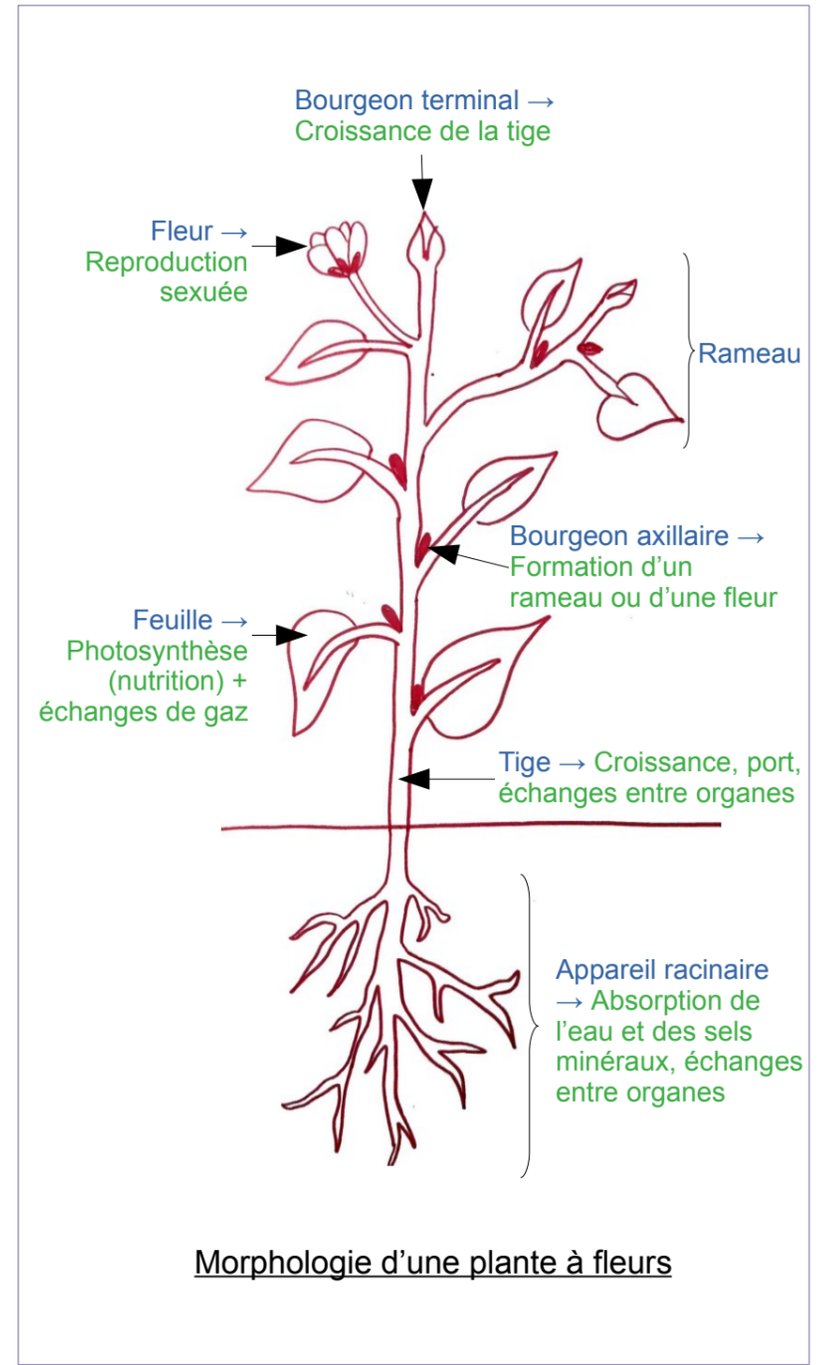
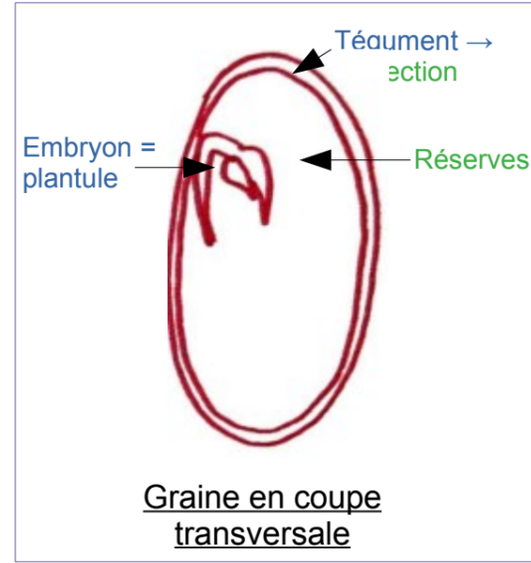
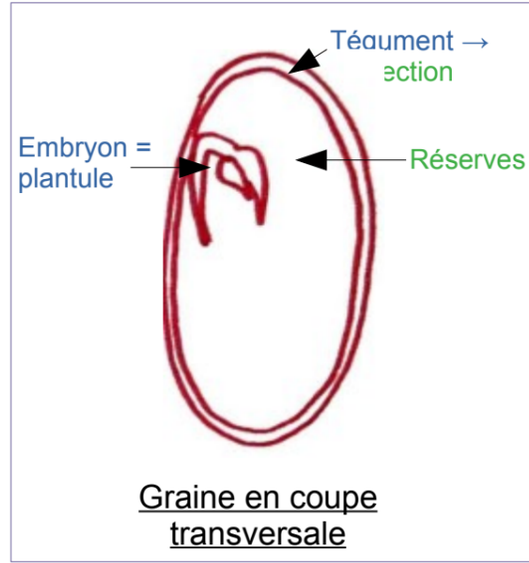
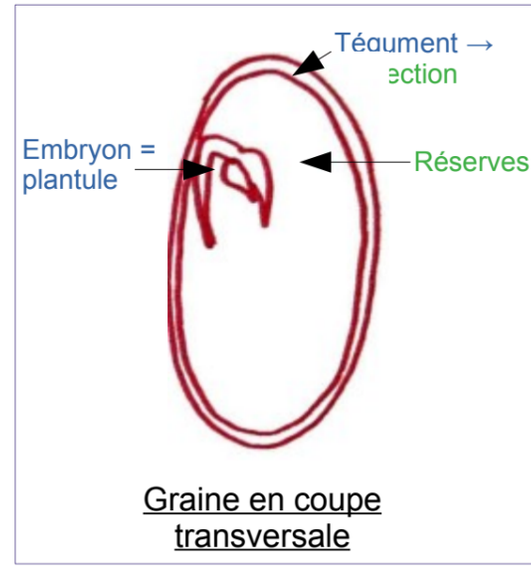
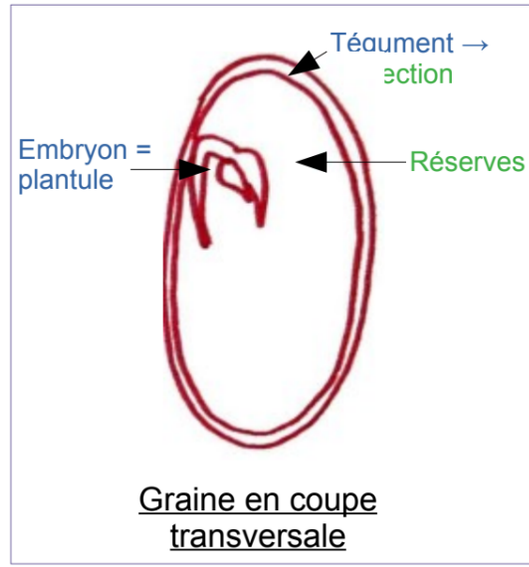
Transformation de la **fleur** en **fruit**, des ovules fécondés en **graines**

Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.
 (Aucune espèce précise n'est représentée)
 Légendes :
 En bleu : nom des structures
 En vert : fonction réalisée

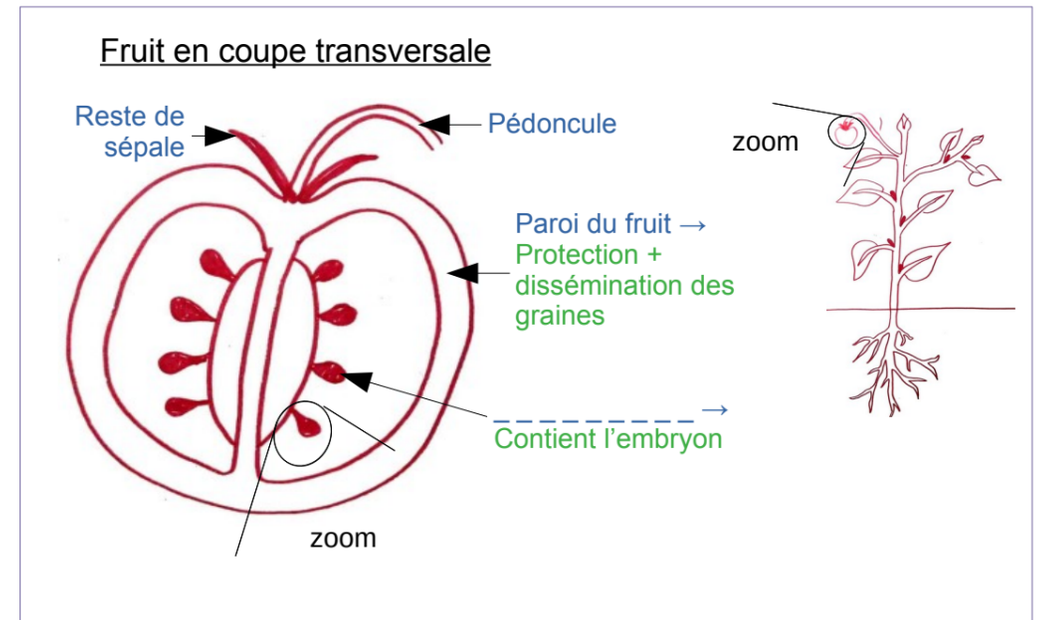
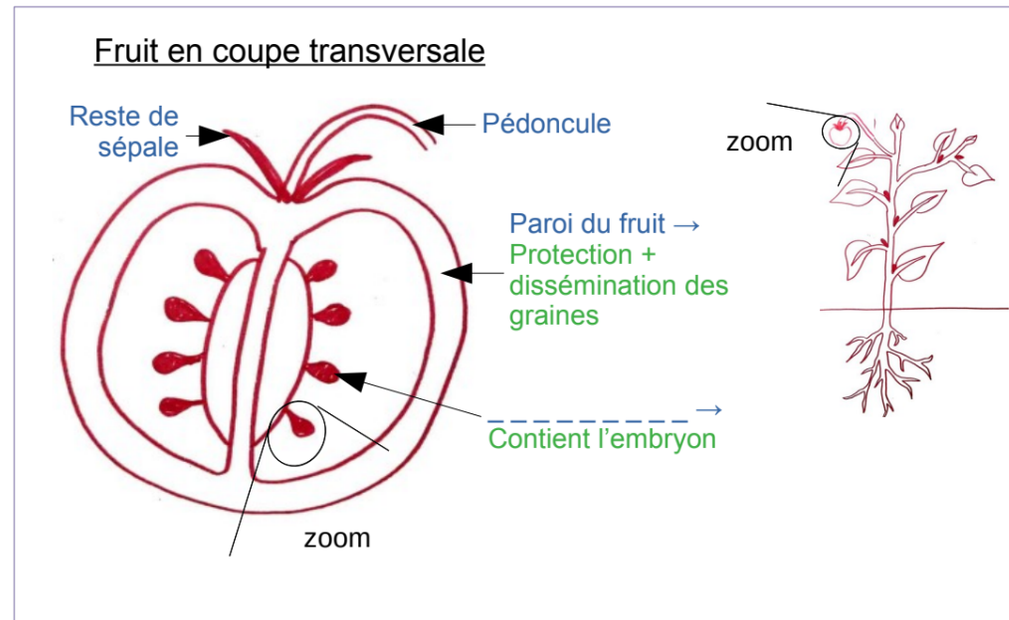
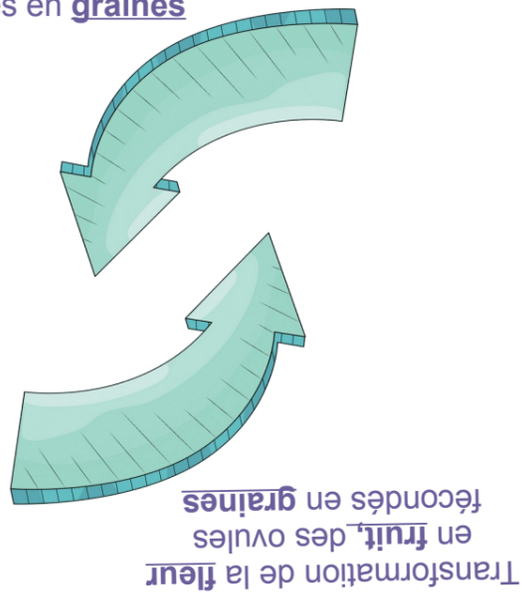
Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.
 (Aucune espèce précise n'est représentée)
 Légendes :
 En bleu : nom des structures
 En vert : fonction réalisée

Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.
 (Aucune espèce précise n'est représentée)
 Légendes :
 En bleu : nom des structures
 En vert : fonction réalisée

Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.
 (Aucune espèce précise n'est représentée)
 Légendes :
 En bleu : nom des structures
 En vert : fonction réalisée



Transformation de la fleur en fruit, des ovules fécondés en graines



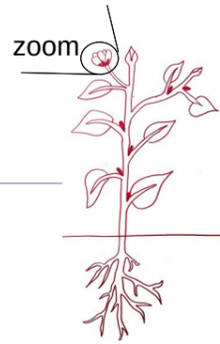
Fleur en coupe transversale

- Attraction des pollinisateurs
 - Production du pollen contenant les gamètes mâles
 - Protection (avant ouverture de la fleur)
 - Pédoncule floral → Fait le lien avec la tige
- Stigmate
Ovaire
Ovule
- Production des gamètes femelles

Dépôt de grains de pollen, portés depuis une autre plante par le vent, les abeilles...

Floraison

Croissance de la plantule.



Fleur en coupe transversale

- Attraction des pollinisateurs
 - Production du pollen contenant les gamètes mâles
 - Protection (avant ouverture de la fleur)
 - Pédoncule floral → Fait le lien avec la tige
- Stigmate
Ovaire
Ovule
- Production des gamètes femelles

Dépôt de grains de pollen, portés depuis une autre plante par le vent, les abeilles...

Floraison



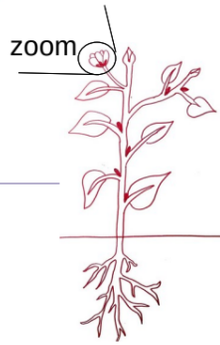
Fleur en coupe transversale

- Attraction des pollinisateurs
 - Production du pollen contenant les gamètes mâles
 - Protection (avant ouverture de la fleur)
 - Pédoncule floral → Fait le lien avec la tige
- Stigmate
Ovaire
Ovule
- Production des gamètes femelles

Dépôt de grains de pollen, portés depuis une autre plante par le vent, les abeilles...

Floraison

Croissance de la plantule.

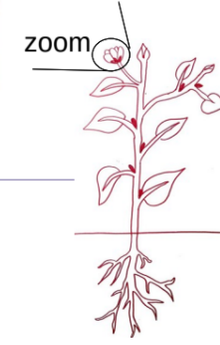


Fleur en coupe transversale

- Attraction des pollinisateurs
 - Production du pollen contenant les gamètes mâles
 - Protection (avant ouverture de la fleur)
 - Pédoncule floral → Fait le lien avec la tige
- Stigmate
Ovaire
Ovule
- Production des gamètes femelles

Dépôt de grains de pollen, portés depuis une autre plante par le vent, les abeilles...

Floraison



1ère tige feuillée

1ère racine

Graine en cours de germination

1ère tige feuillée

1ère racine

Graine en cours de germination

1ère tige feuillée

1ère racine

Graine en cours de germination

1ère tige feuillée

1ère racine

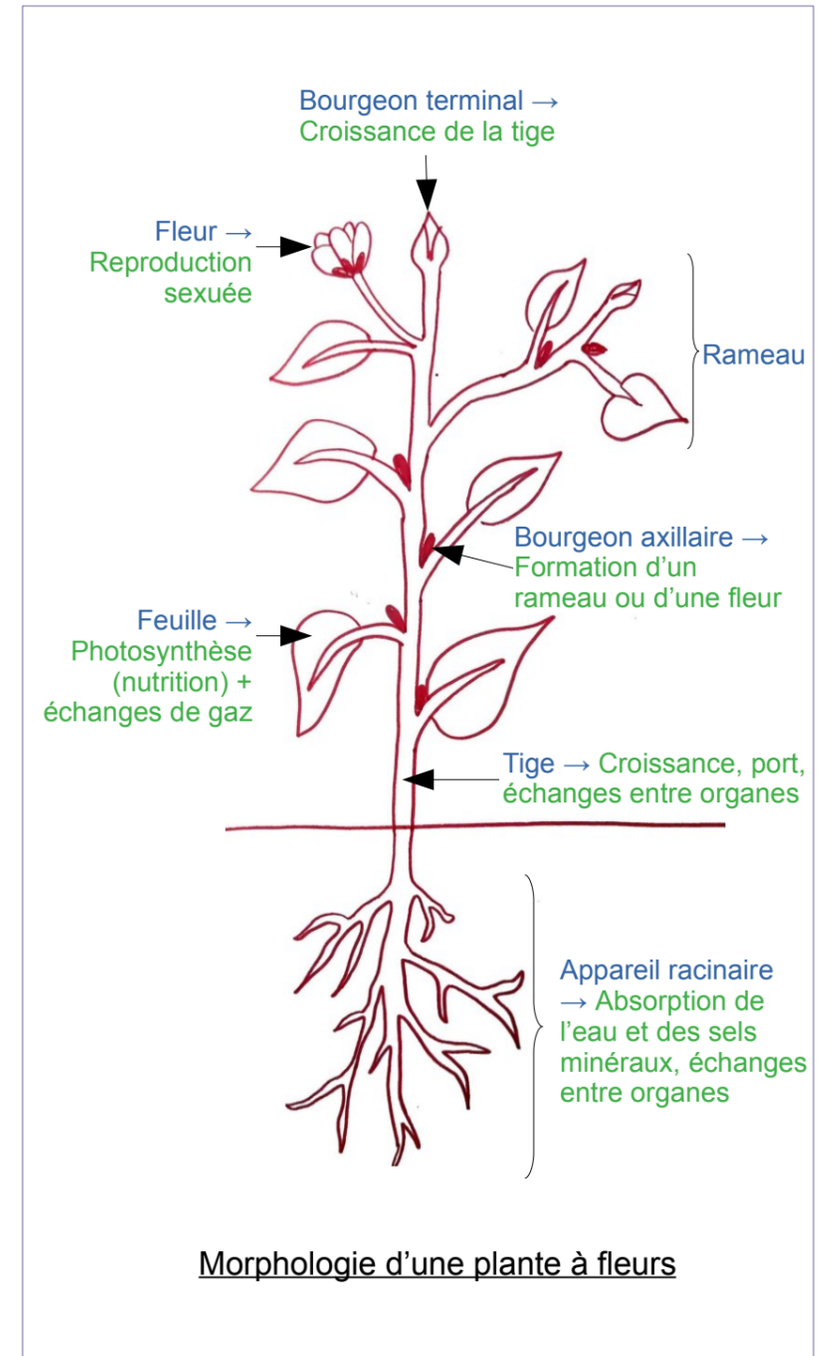
Graine en cours de germination

Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.

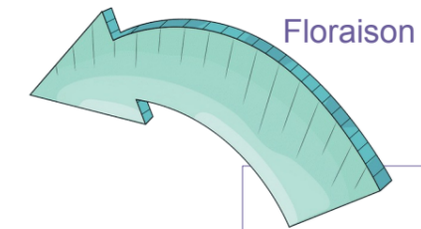
(Aucune espèce précise n'est représentée)

Légendes :

En bleu : nom des structures
En vert : fonction réalisée

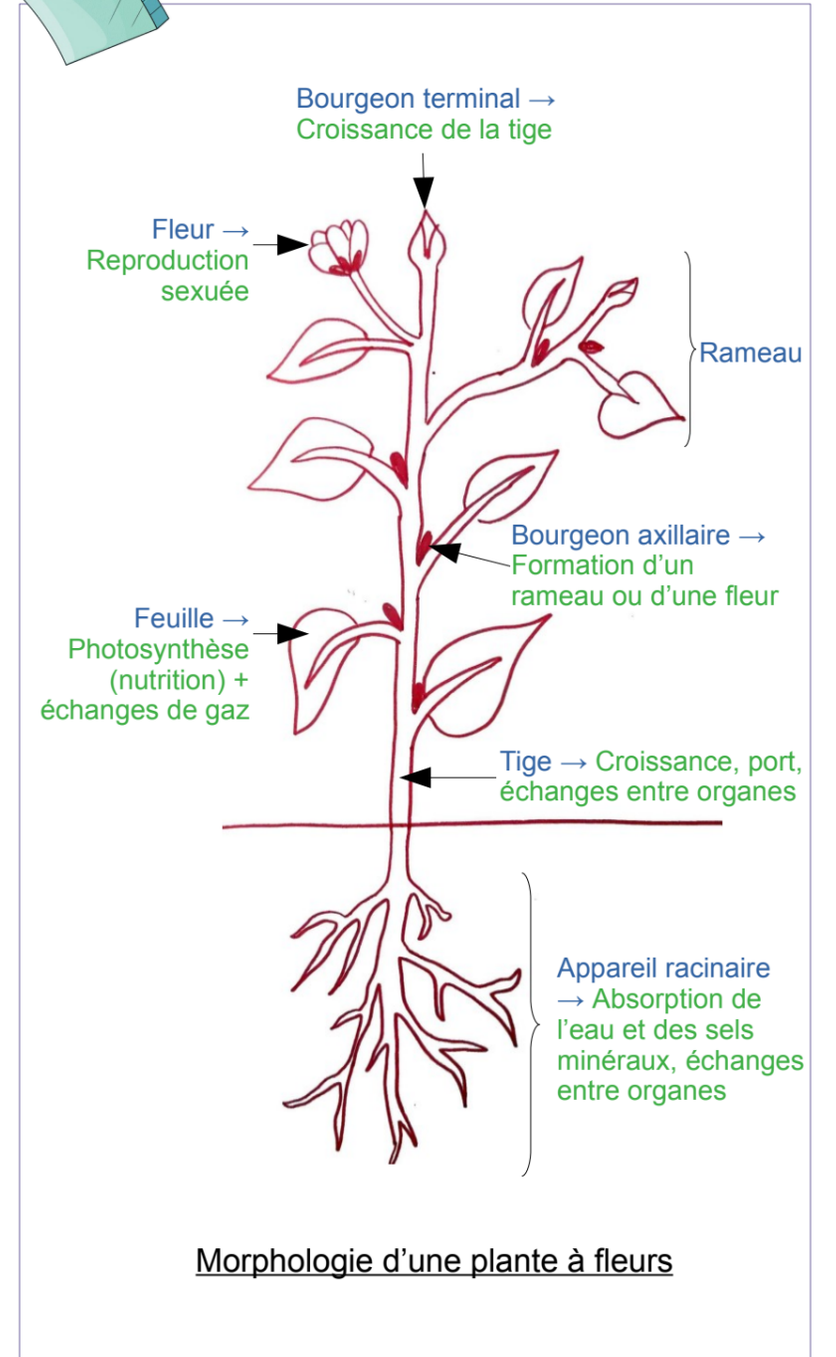


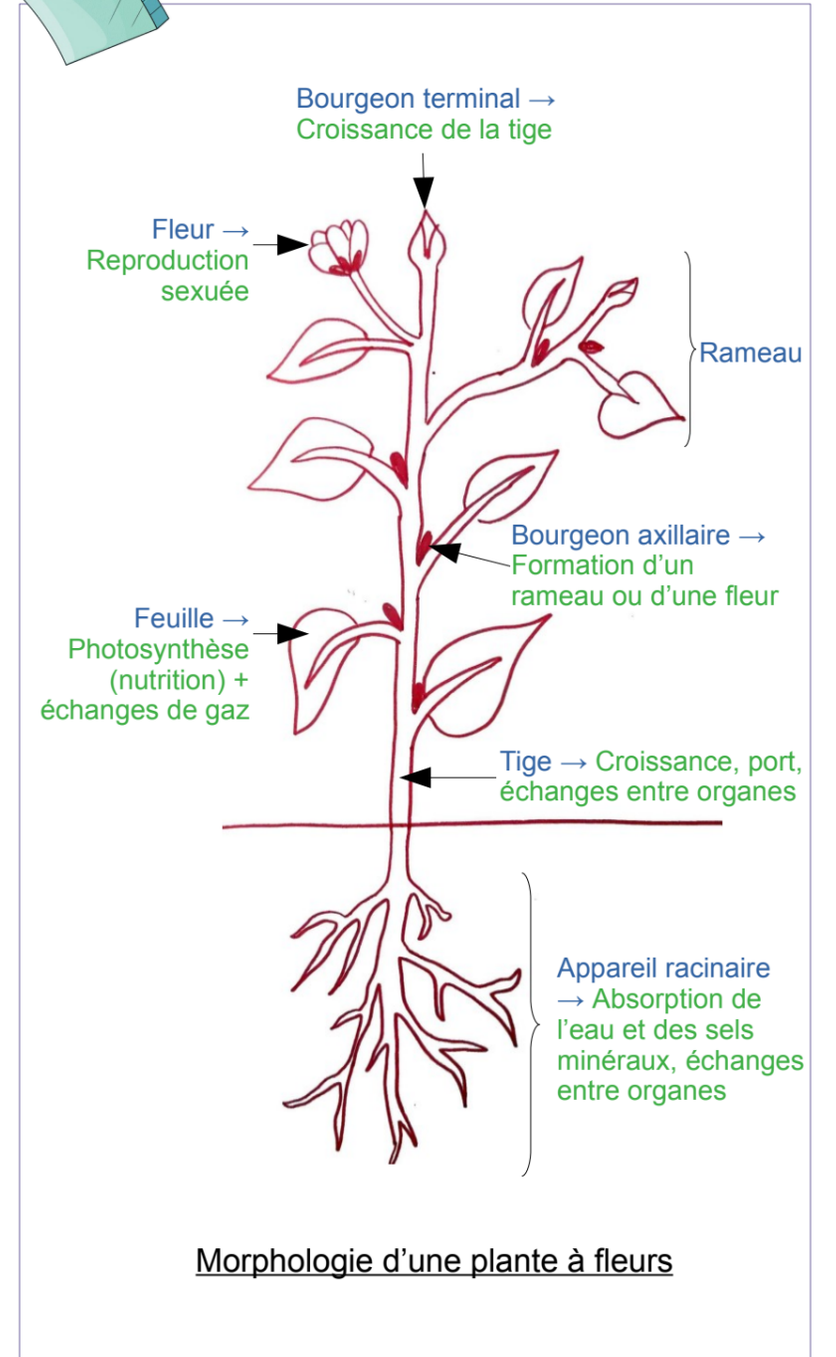
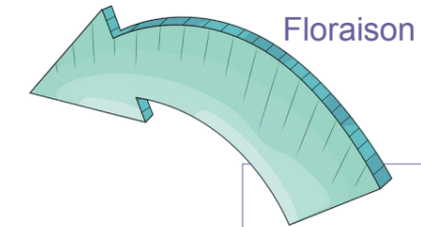
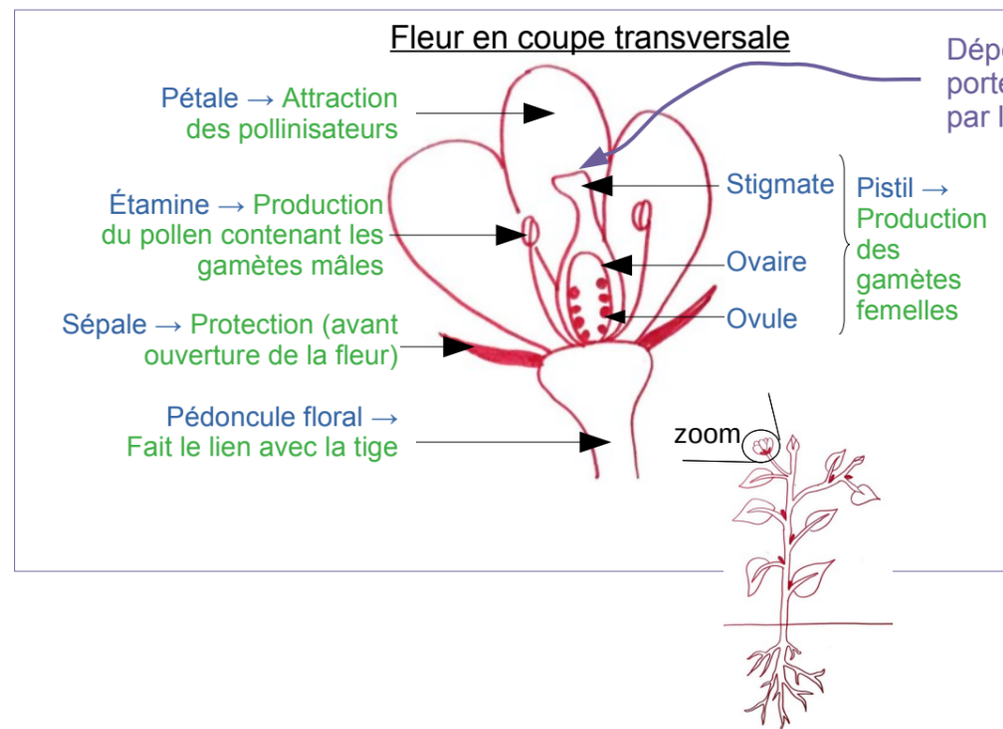
Dépôt de grains de pollen,
portés depuis une autre plante
par le vent, les abeilles...



**Cycle de vie simplifié
d'une plante à fleurs
herbacée.**
(Aucune espèce précise n'est
représentée)

Légendes :
En bleu : nom des structures
En vert : fonction réalisée





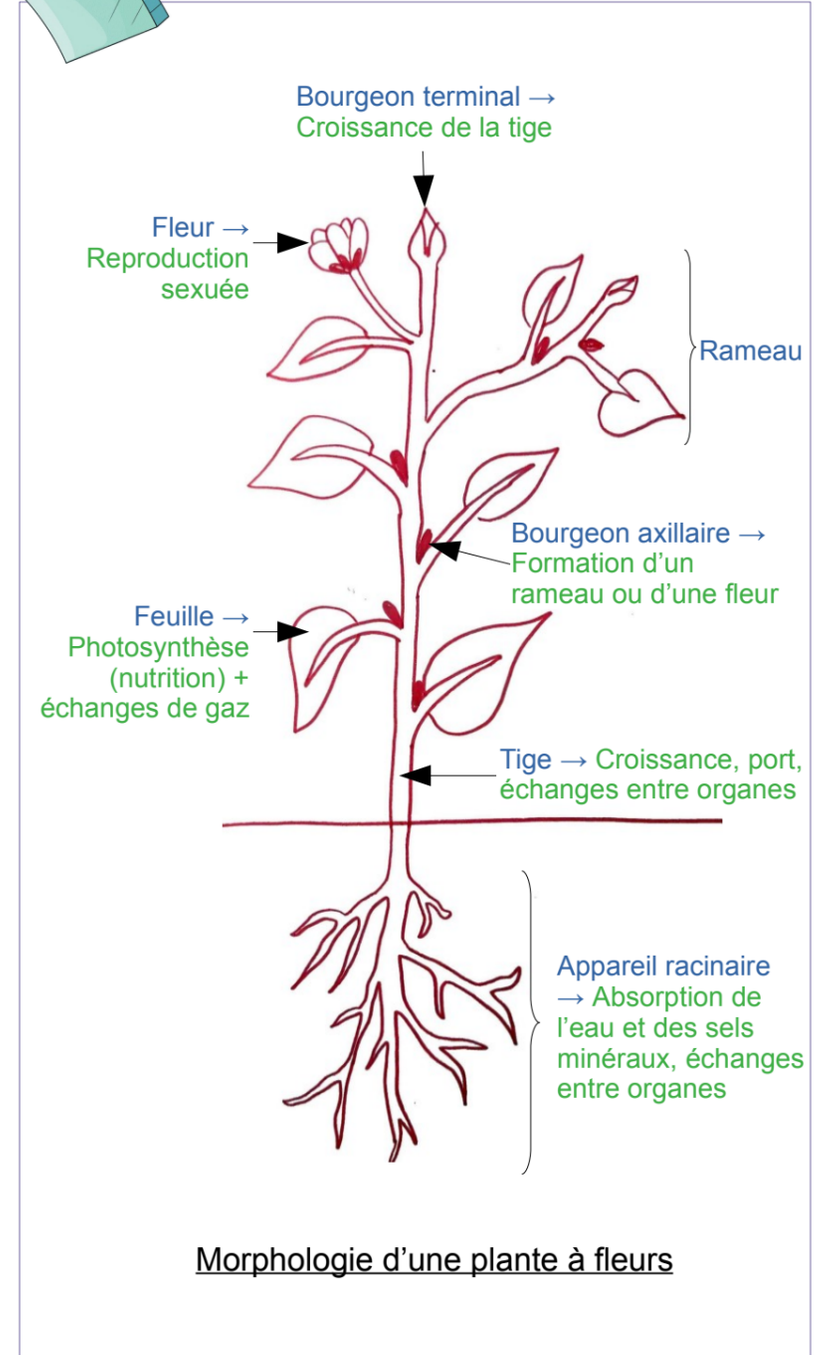
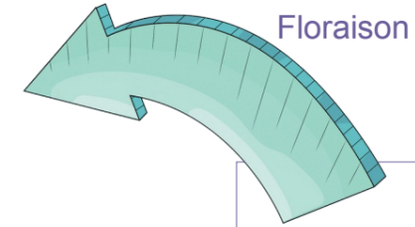
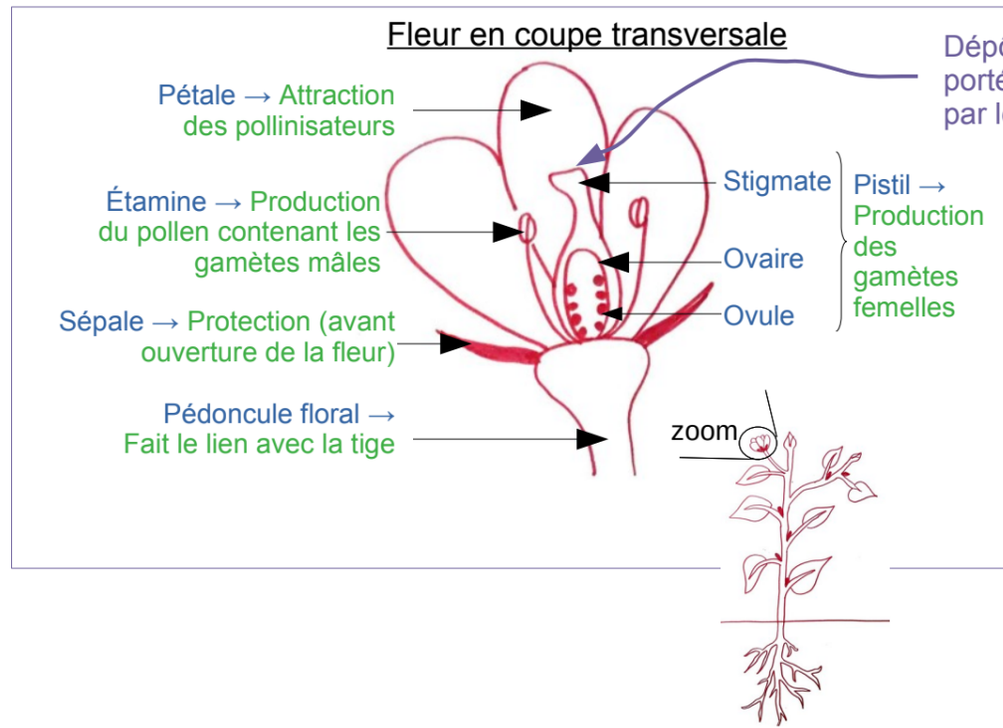
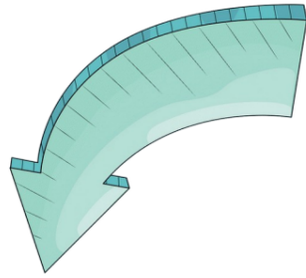
Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.

(Aucune espèce précise n'est représentée)

Légendes :

En bleu : nom des structures
En vert : fonction réalisée

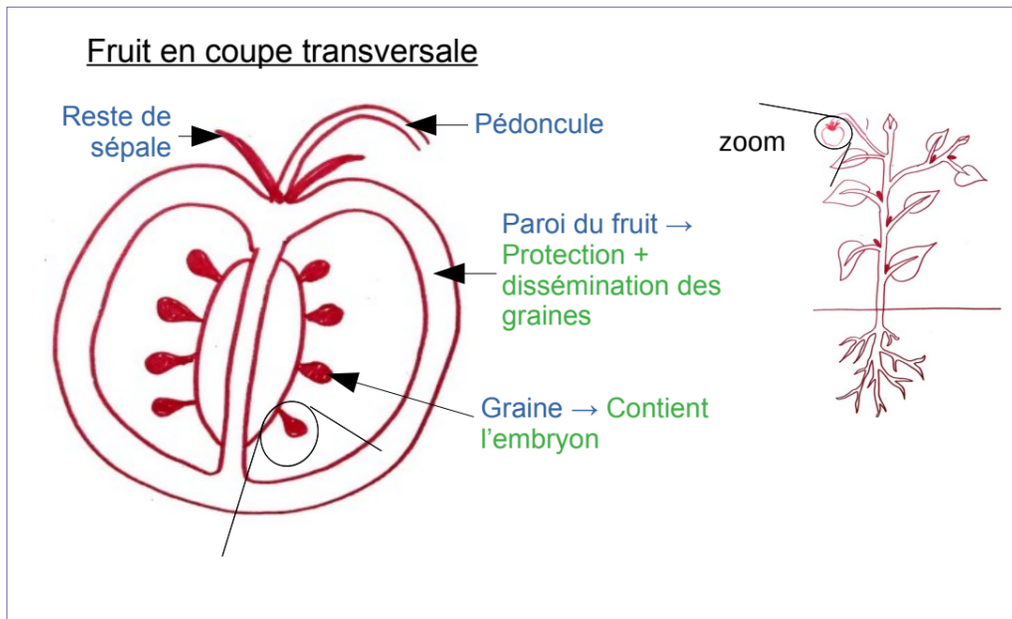
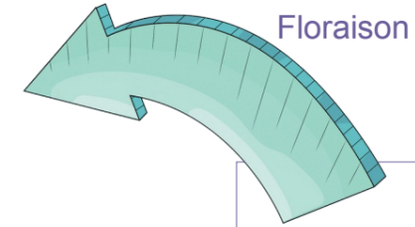
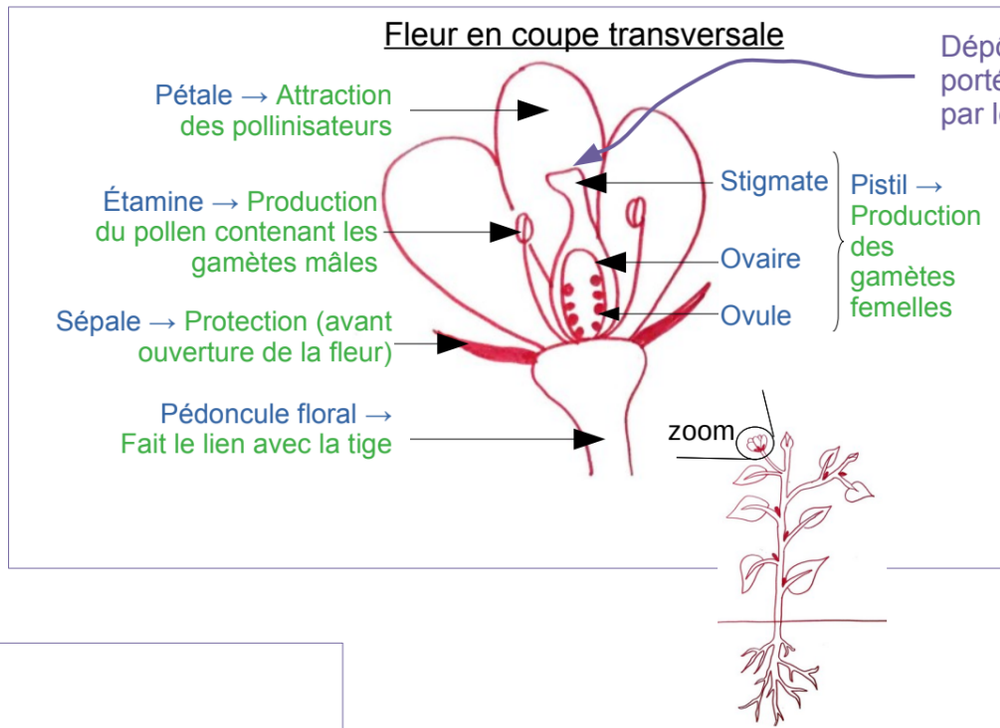
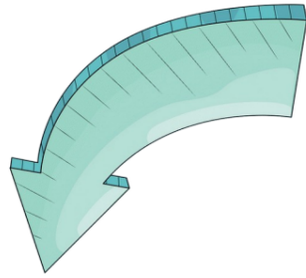
Transformation de la **fleur**
en **fruit**, des ovules
fécondés en **graines**



Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.
(Aucune espèce précise n'est représentée)

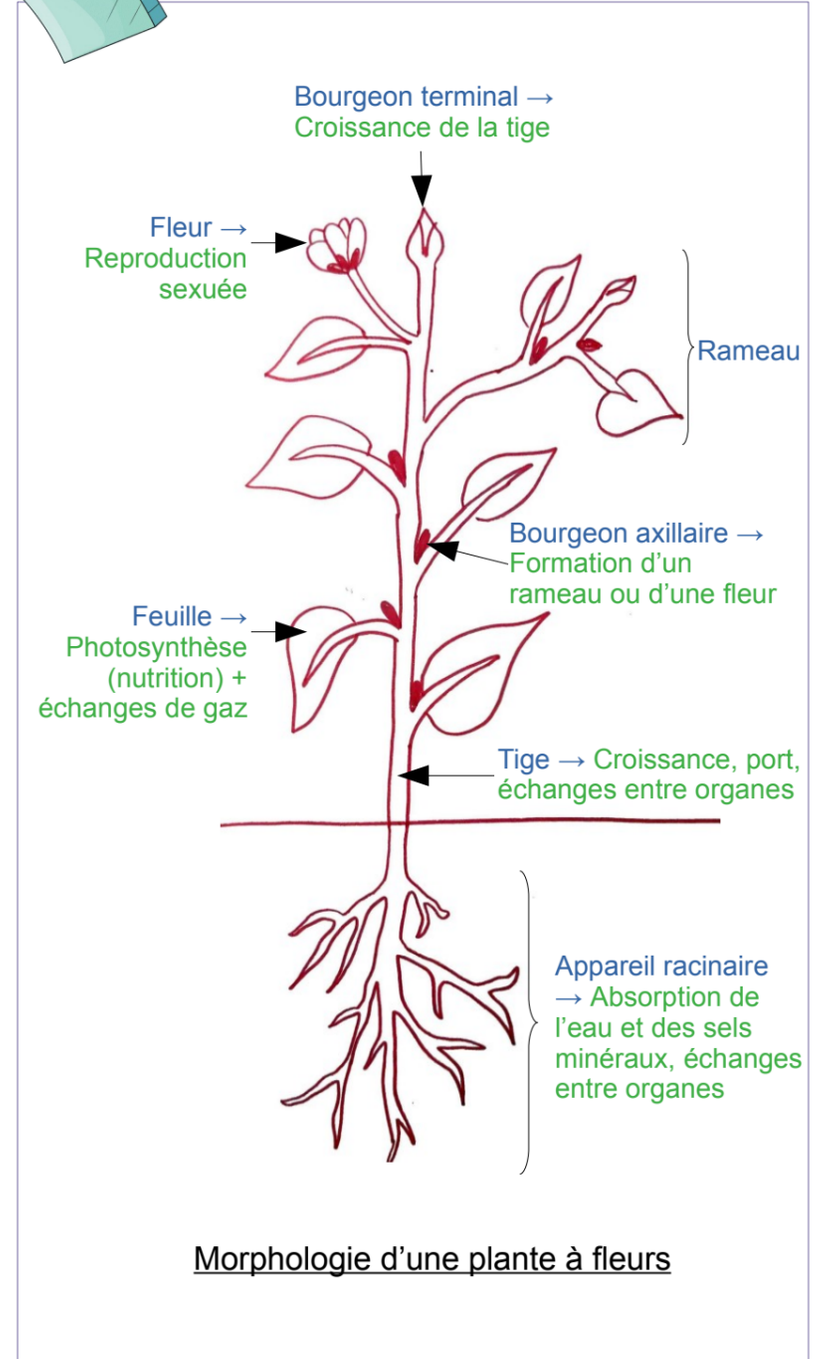
Légendes :
En bleu : nom des structures
En vert : fonction réalisée

Transformation de la **fleur**
en **fruit**, des ovules
fécondés en **graines**

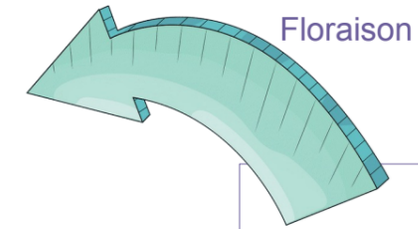
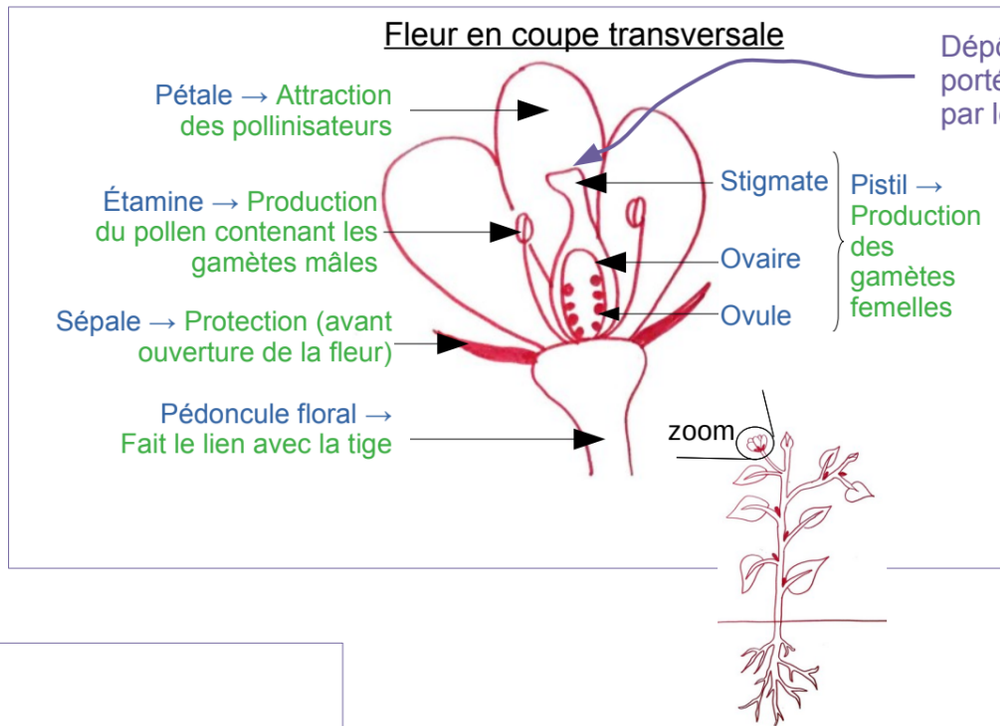
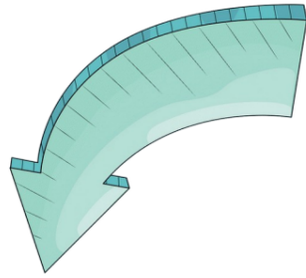


Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.
 (Aucune espèce précise n'est représentée)

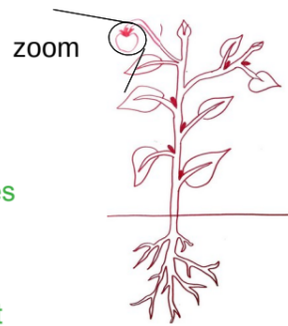
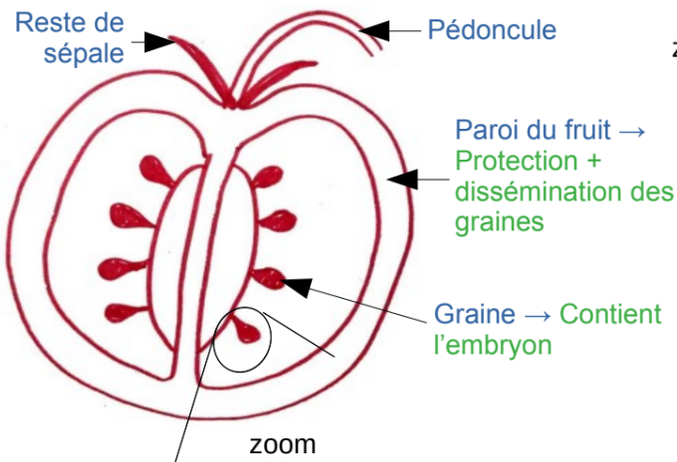
Légendes :
 En bleu : nom des structures
 En vert : fonction réalisée



Transformation de la **fleur**
en **fruit**, des ovules
fécondés en **graines**



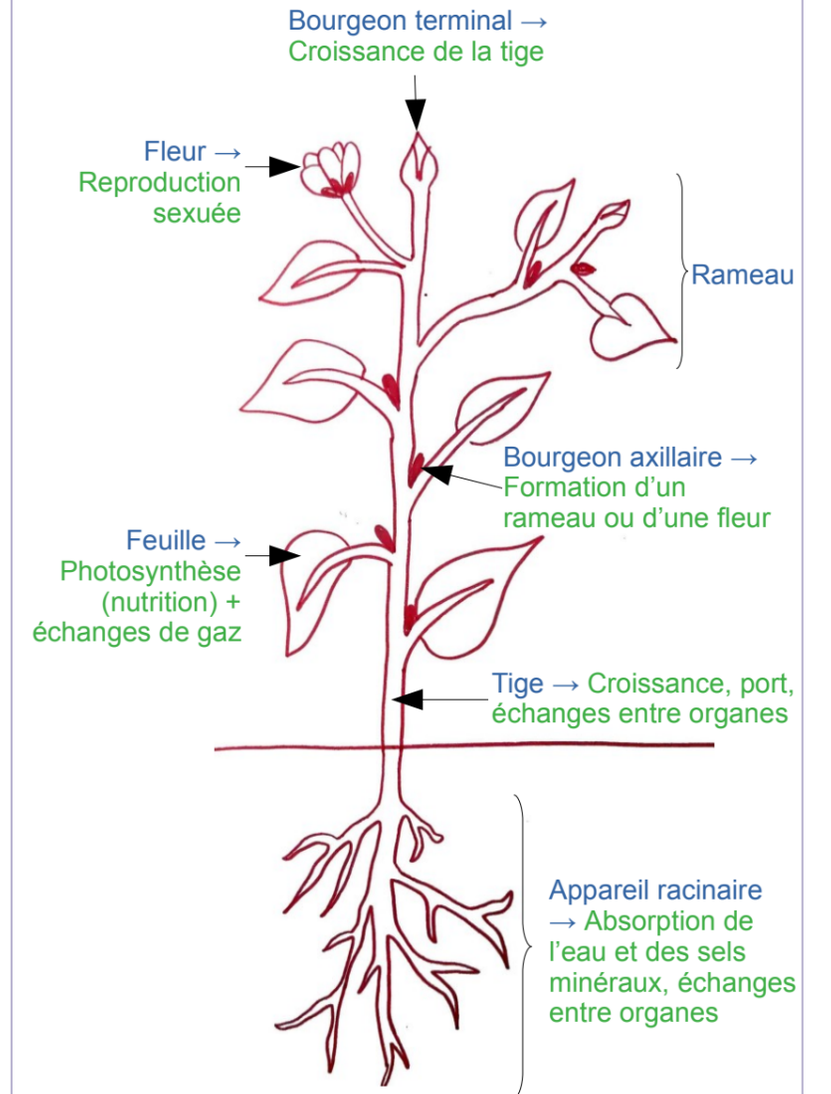
Fruit en coupe transversale



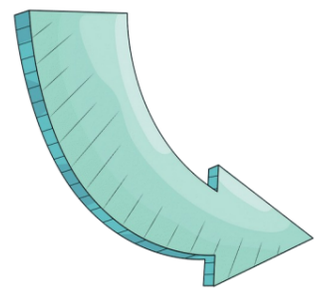
Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.

(Aucune espèce précise n'est représentée)

Légendes :
En bleu : nom des structures
En vert : fonction réalisée

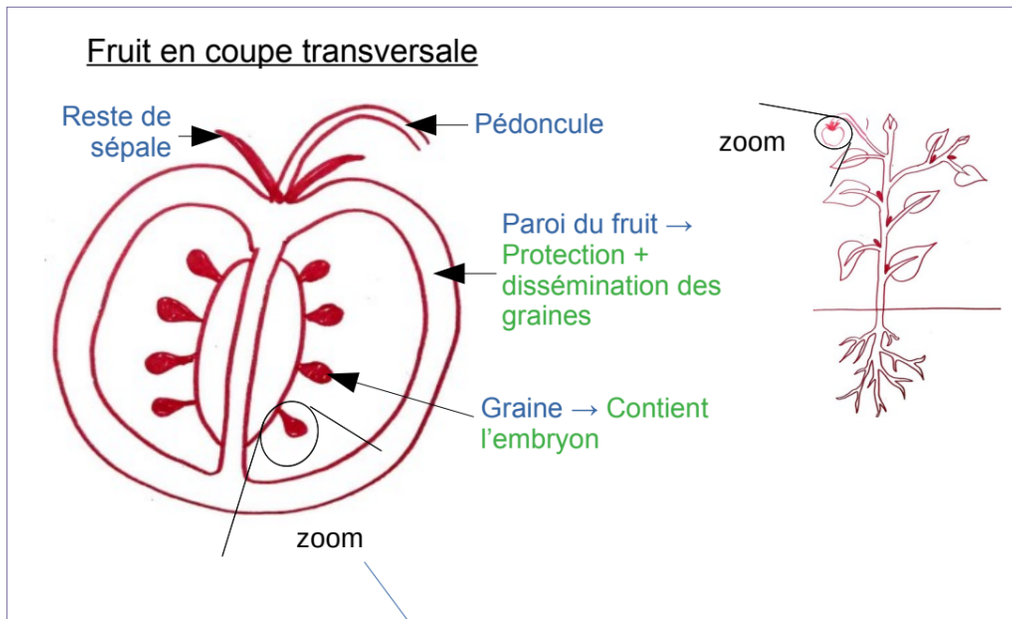
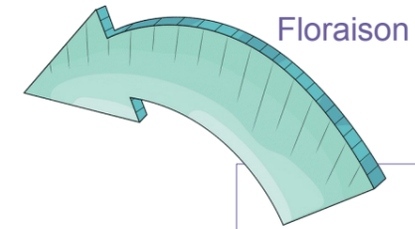
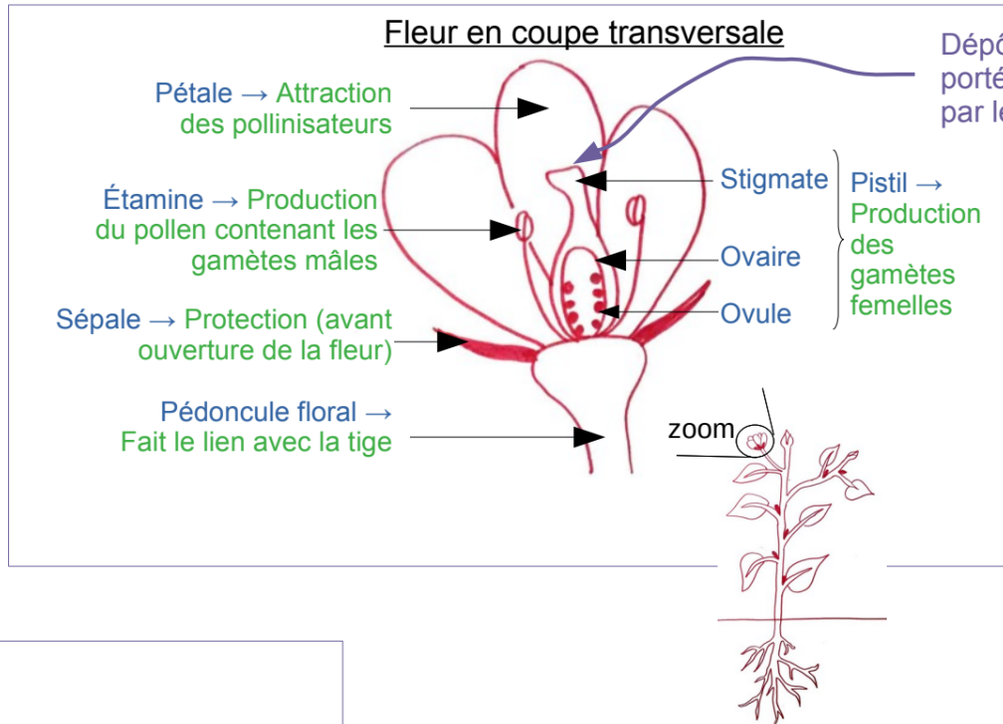
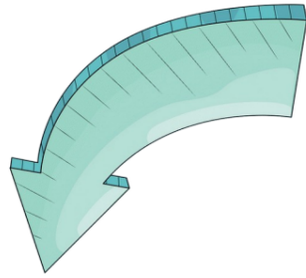


Morphologie d'une plante à fleurs



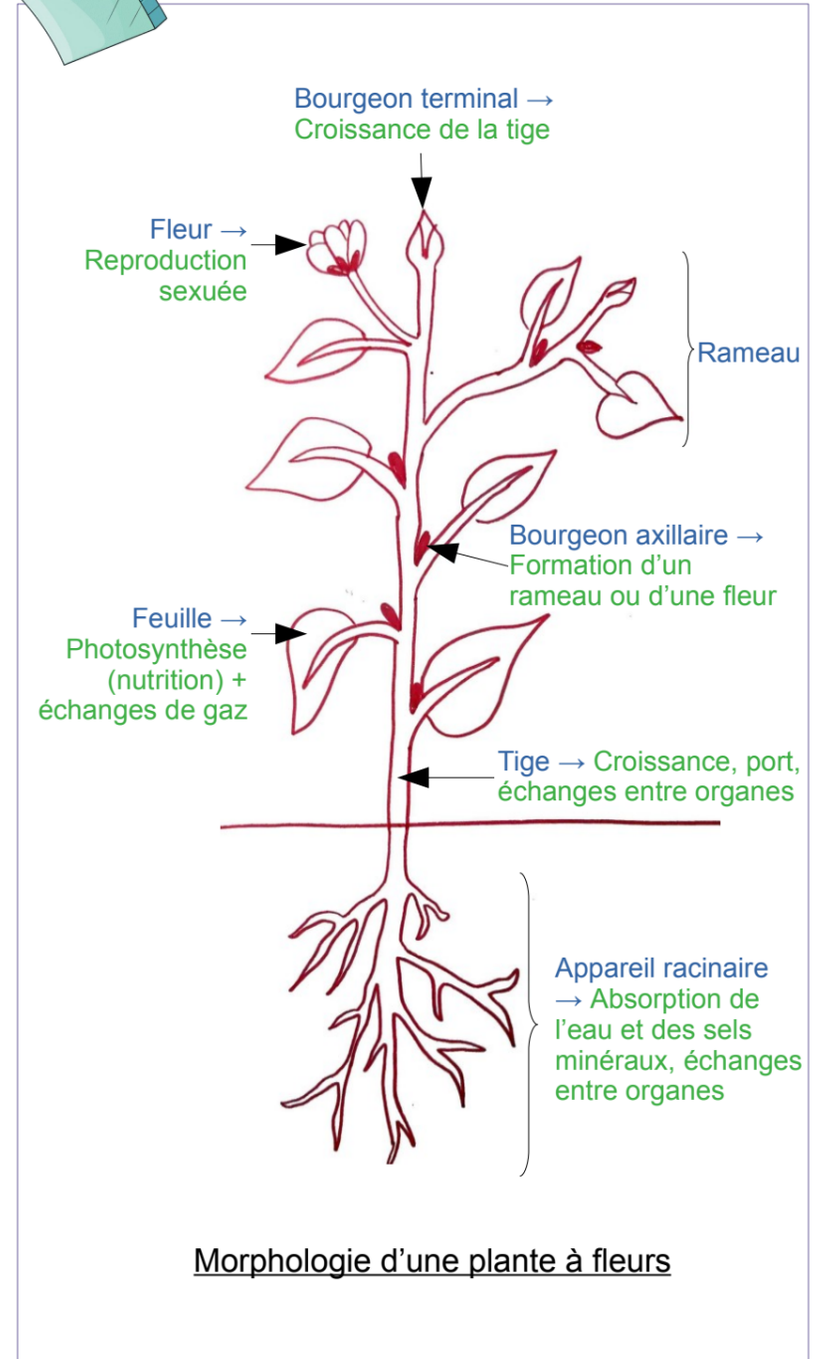
Libération des **graines**

Transformation de la **fleur**
en **fruit**, des ovules
fécondés en **graines**

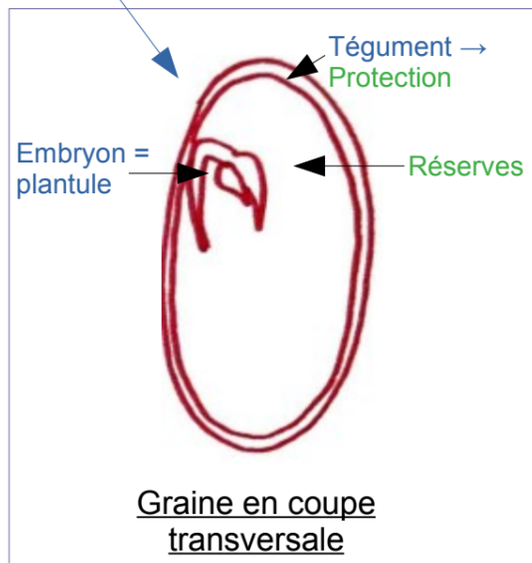
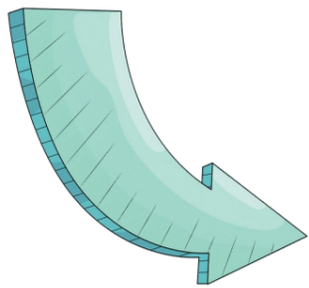


Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.
 (Aucune espèce précise n'est représentée)

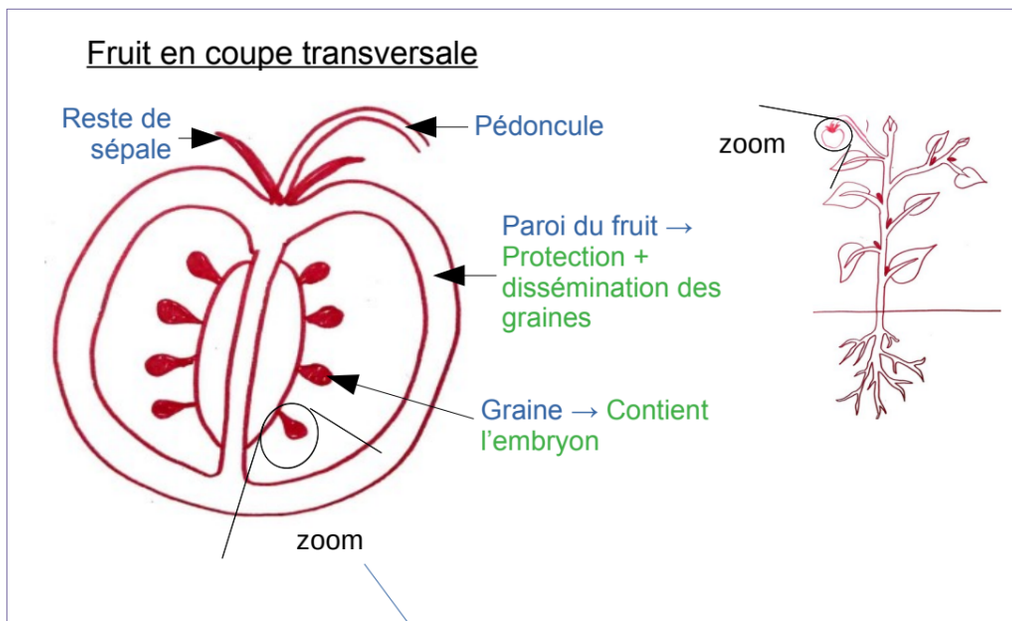
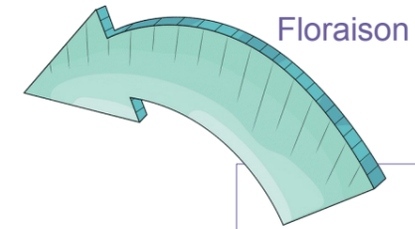
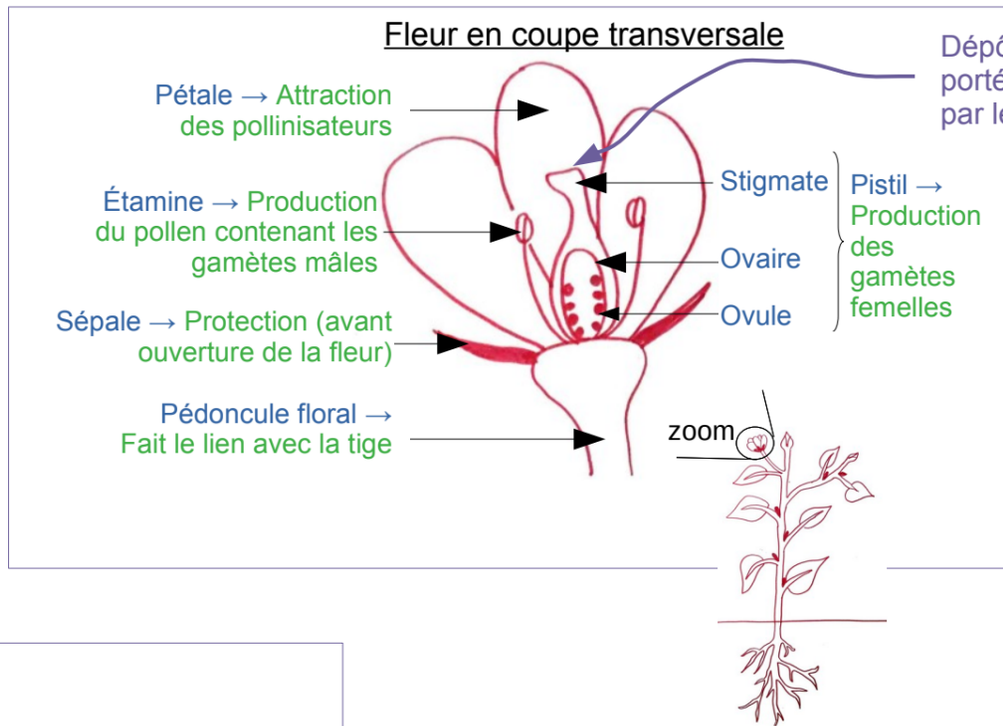
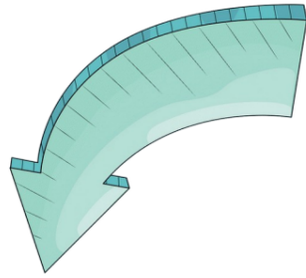
Légendes :
 En bleu : nom des structures
 En vert : fonction réalisée



Libération des **graines**

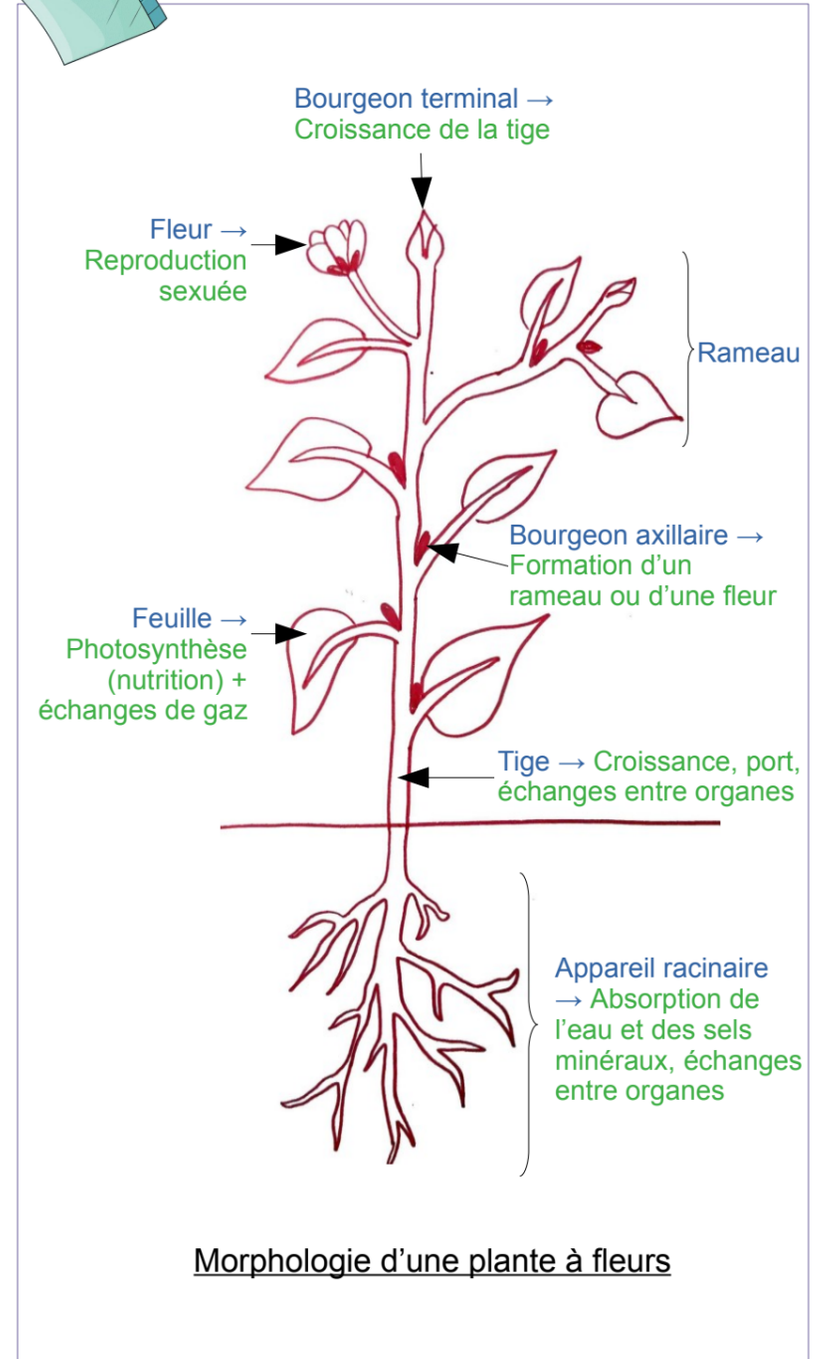


Transformation de la **fleur**
en **fruit**, des ovules
fécondés en **graines**

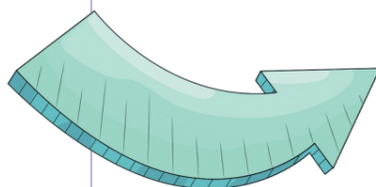
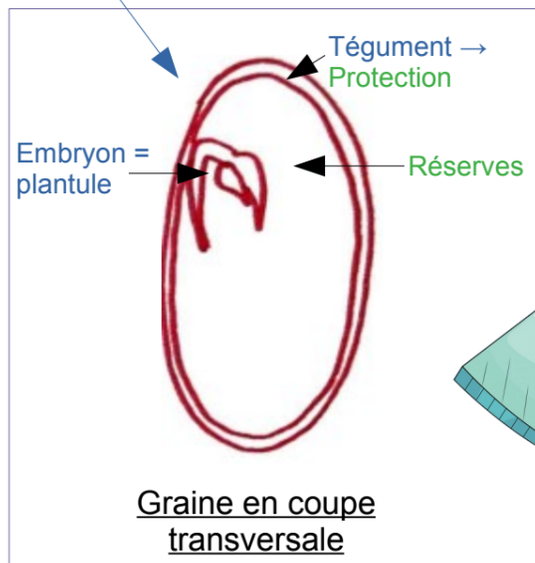
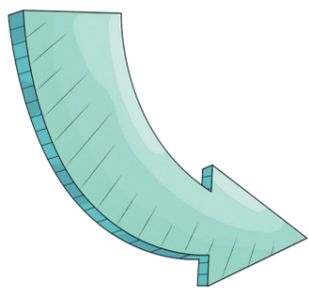


Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.
 (Aucune espèce précise n'est représentée)

Légendes :
 En bleu : nom des structures
 En vert : fonction réalisée

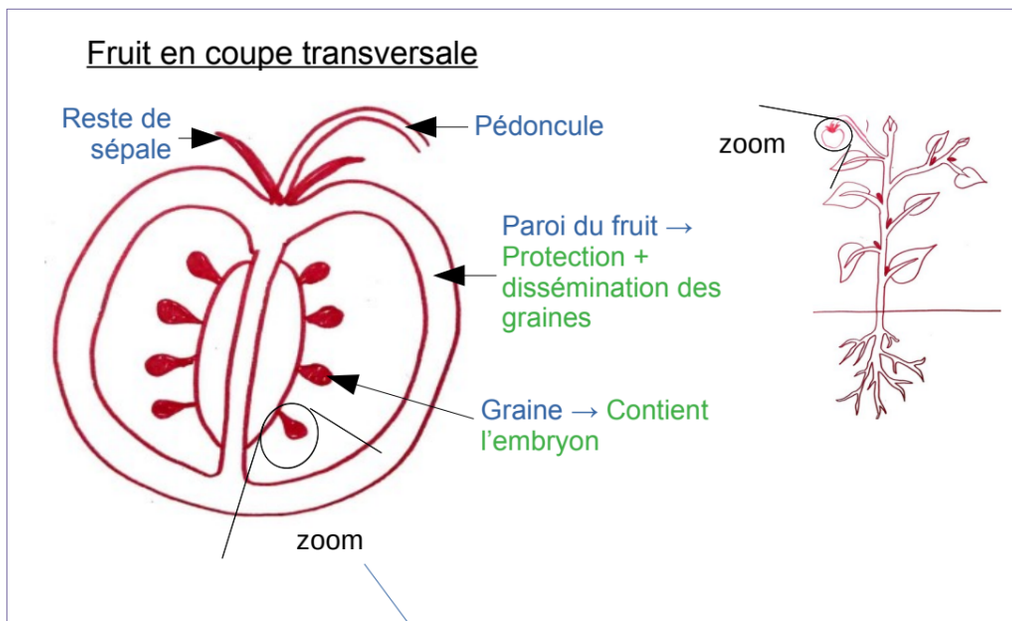
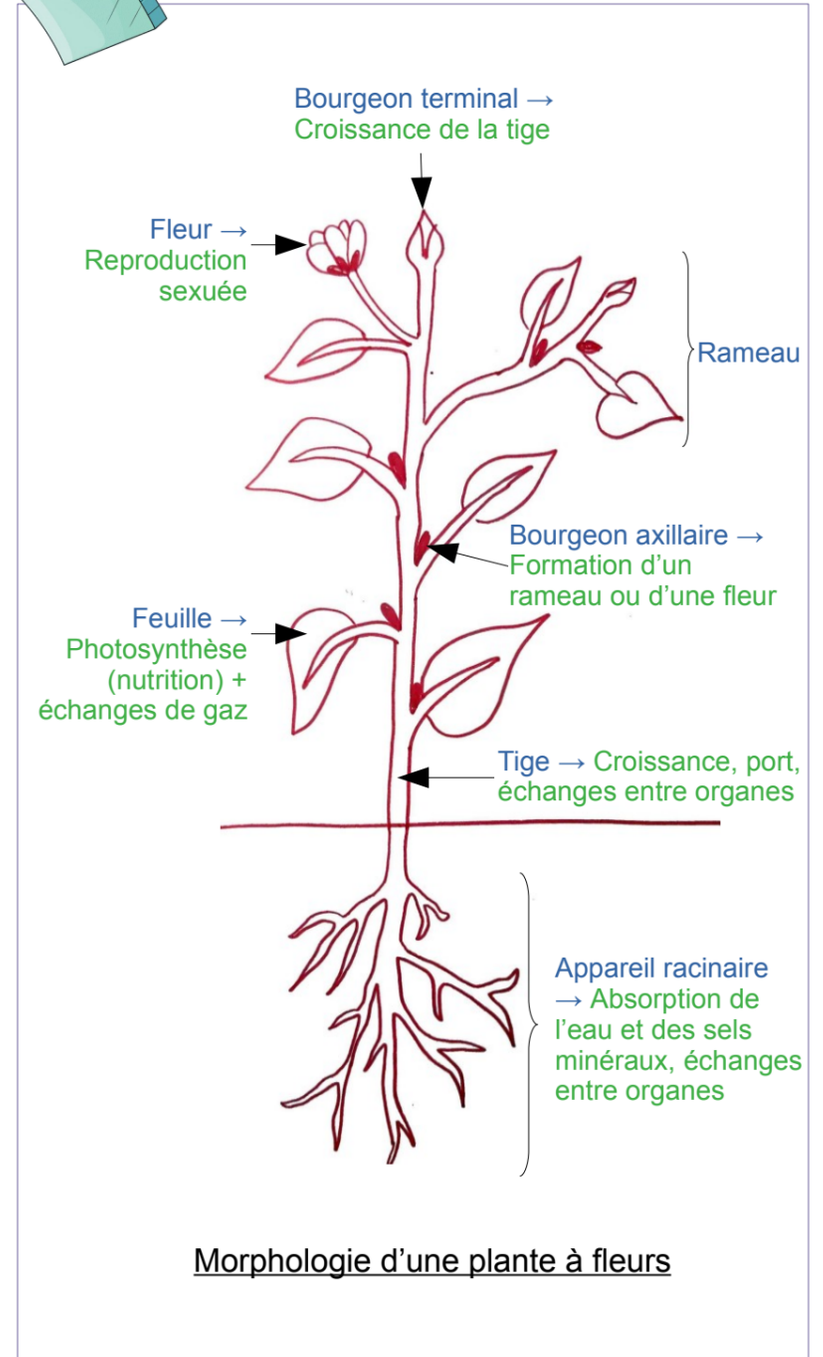
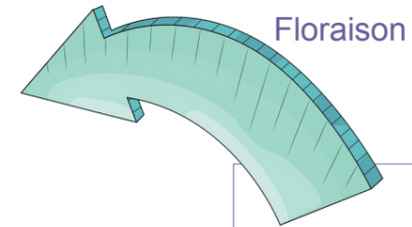
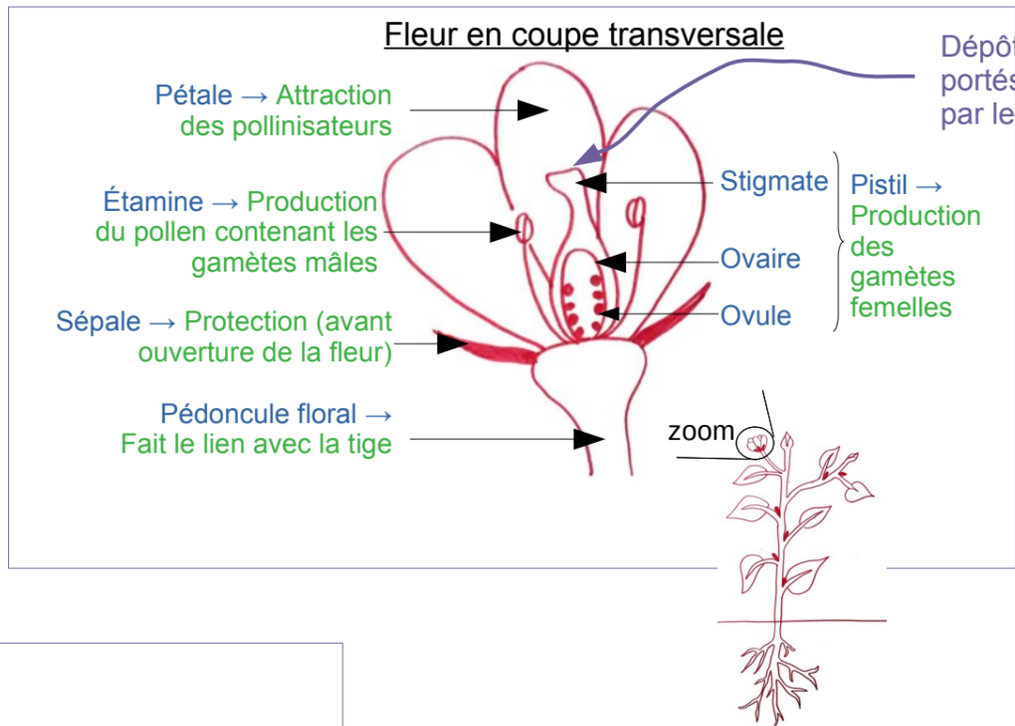
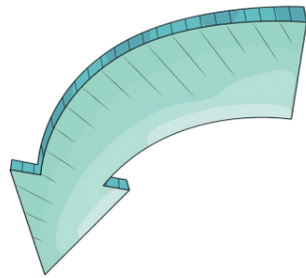


Libération des **graines**



Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**

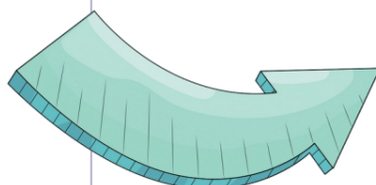
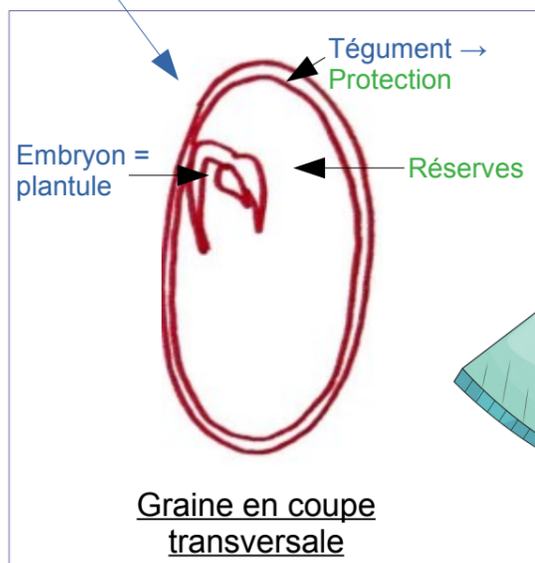
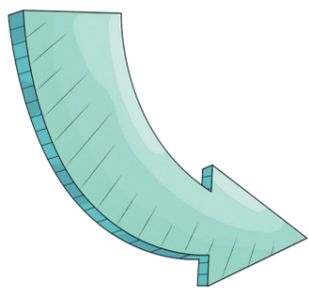
Transformation de la **fleur** en **fruit**, des ovules fécondés en **graines**



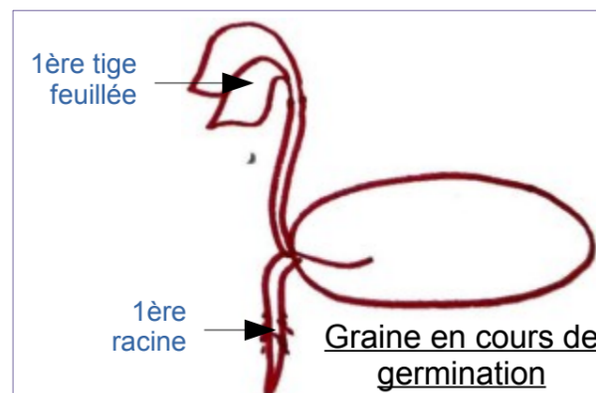
Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.
 (Aucune espèce précise n'est représentée)

Légendes :
 En bleu : nom des structures
 En vert : fonction réalisée

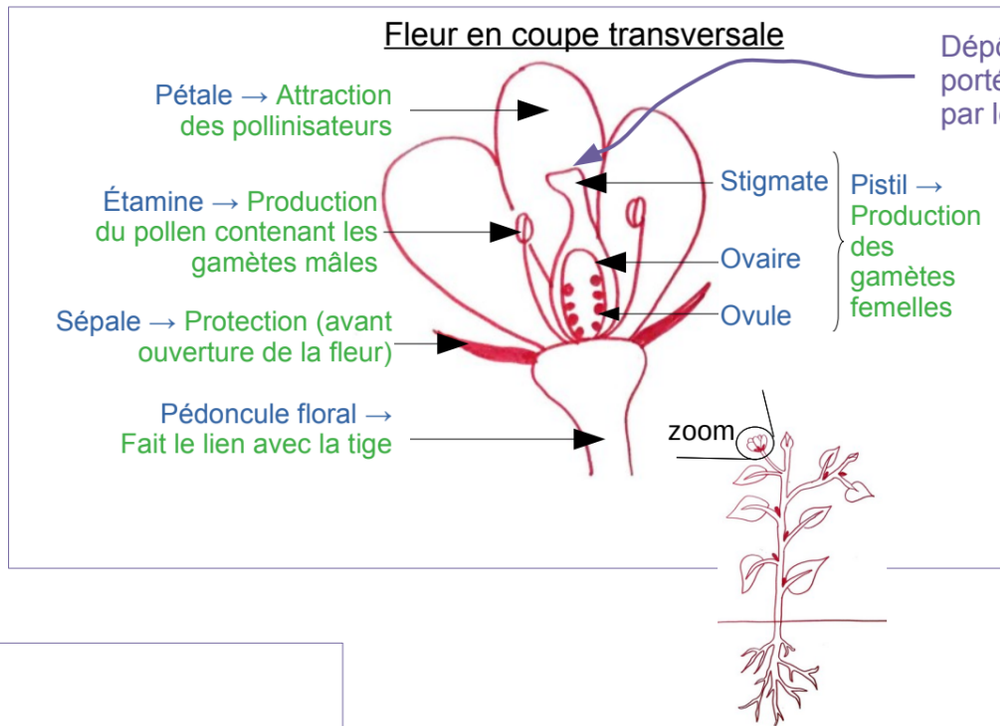
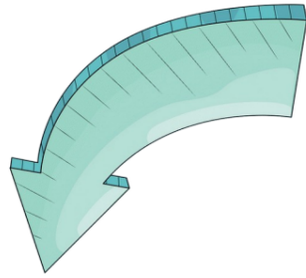
Libération des **graines**



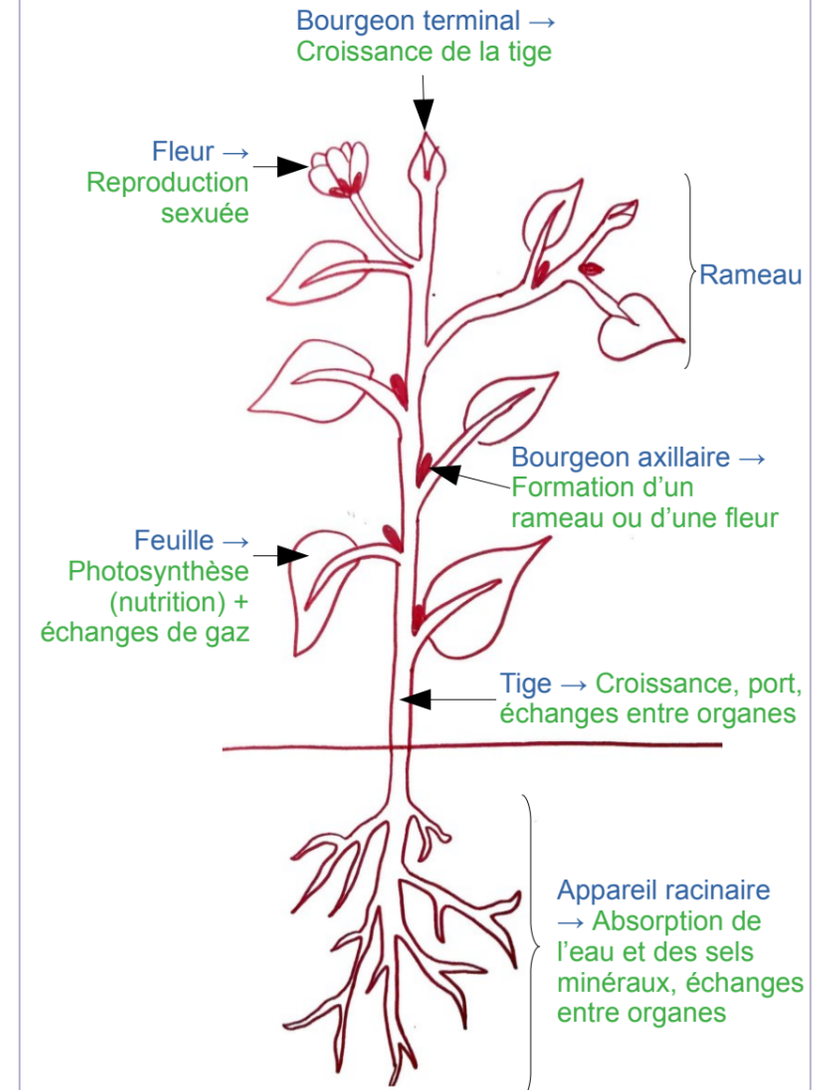
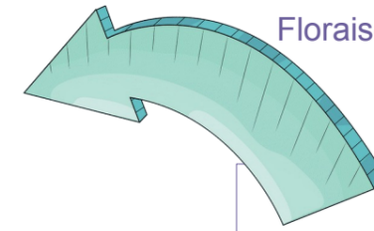
Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



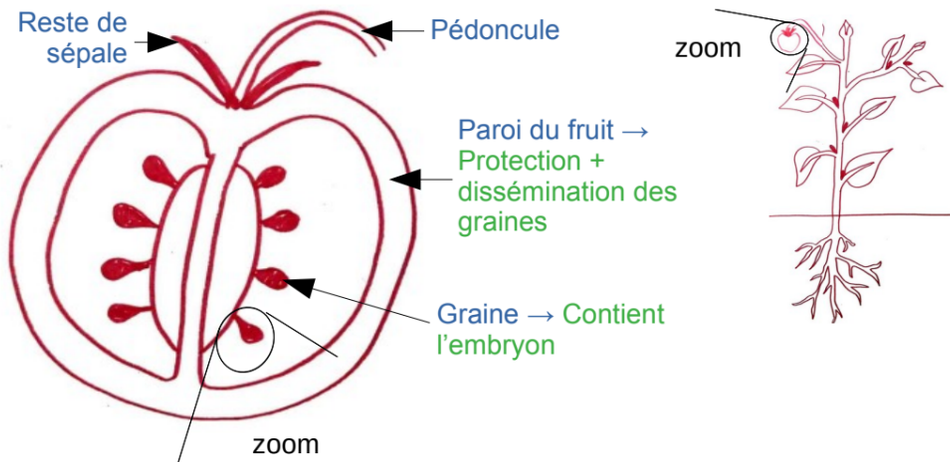
Transformation de la **fleur** en **fruit**, des ovules fécondés en **graines**



Floraison



Fruit en coupe transversale

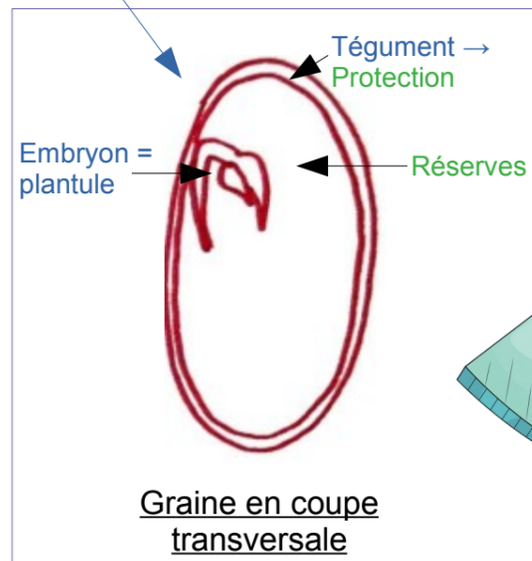
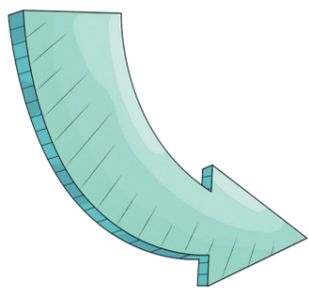


Cycle de vie simplifié d'une plante à fleurs herbacée.

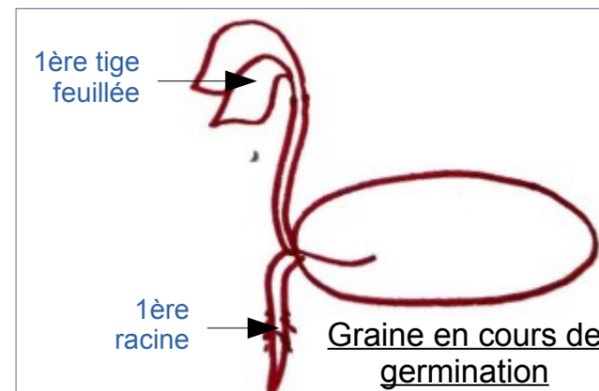
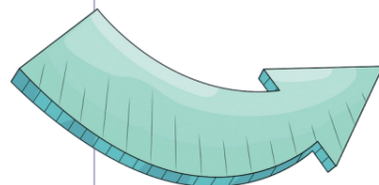
(Aucune espèce précise n'est représentée)

Légendes :
 En bleu : nom des structures
 En vert : fonction réalisée

Libération des **graines**



Dépôt des graines dans un endroit favorable, **germination.**



Croissance de la plantule.

