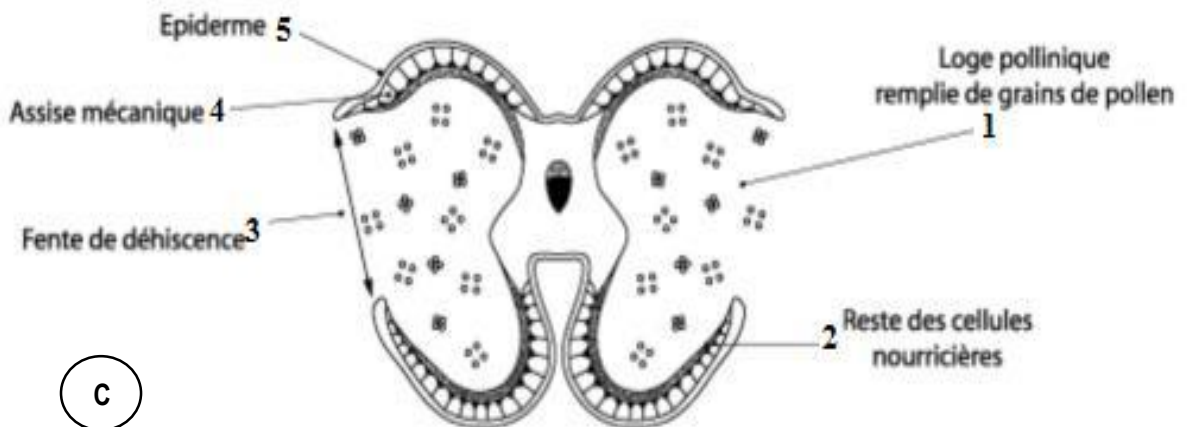
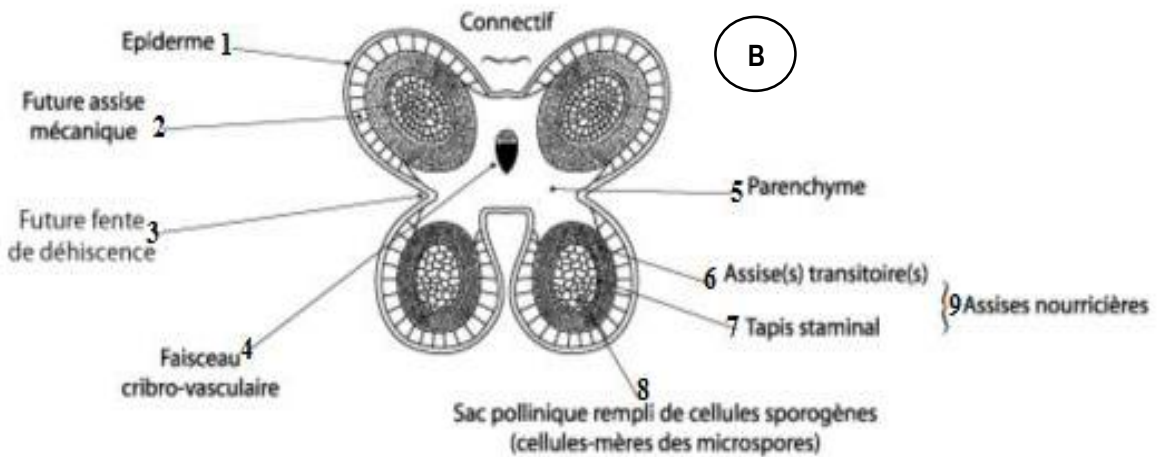
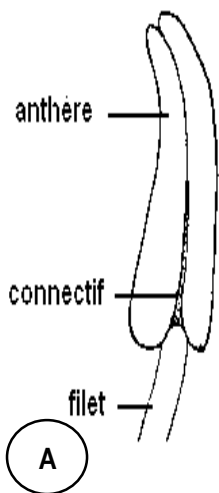


Doc 1 : Organisation générale de la fleur chez les Angiospermes

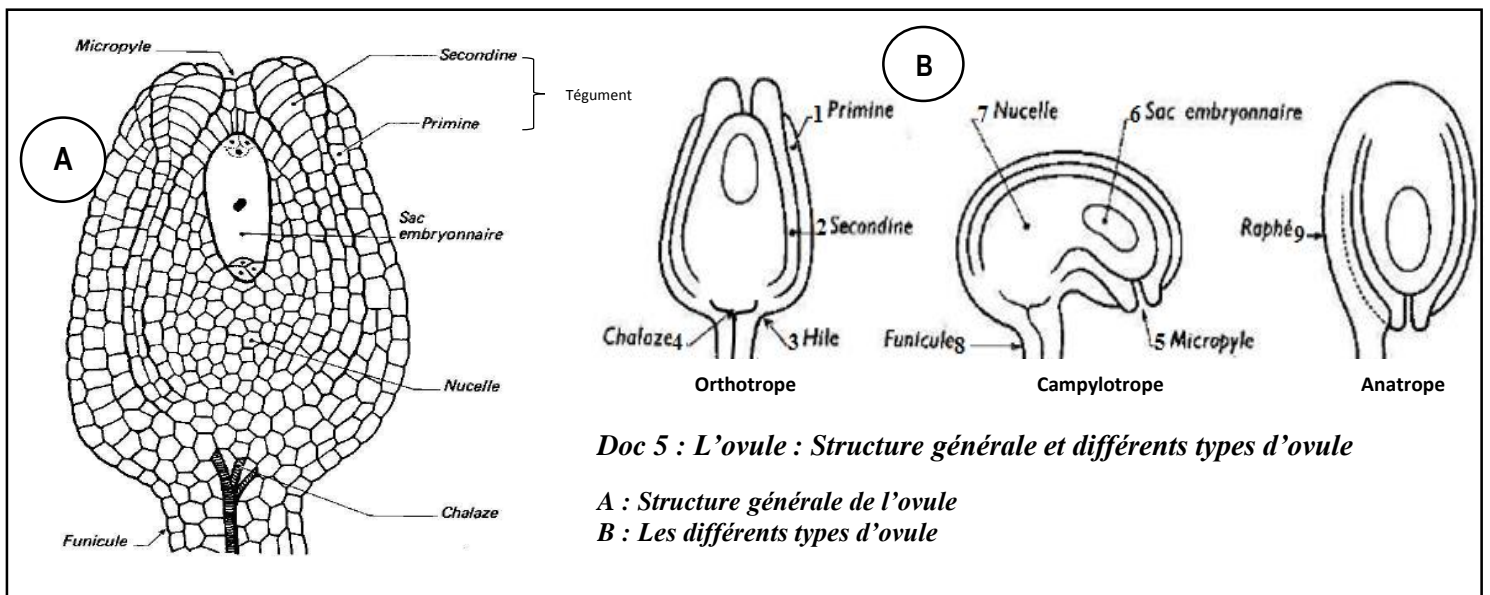
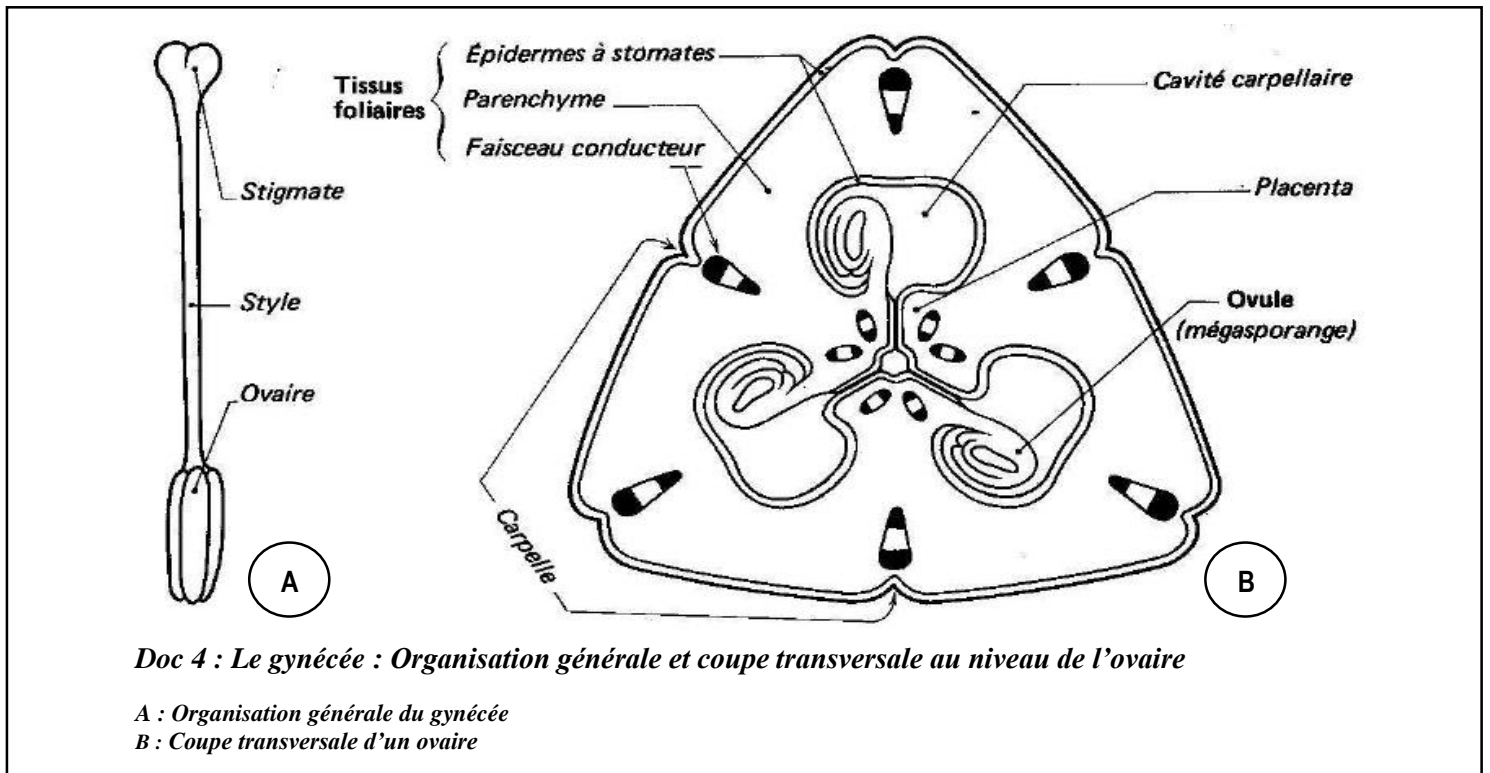
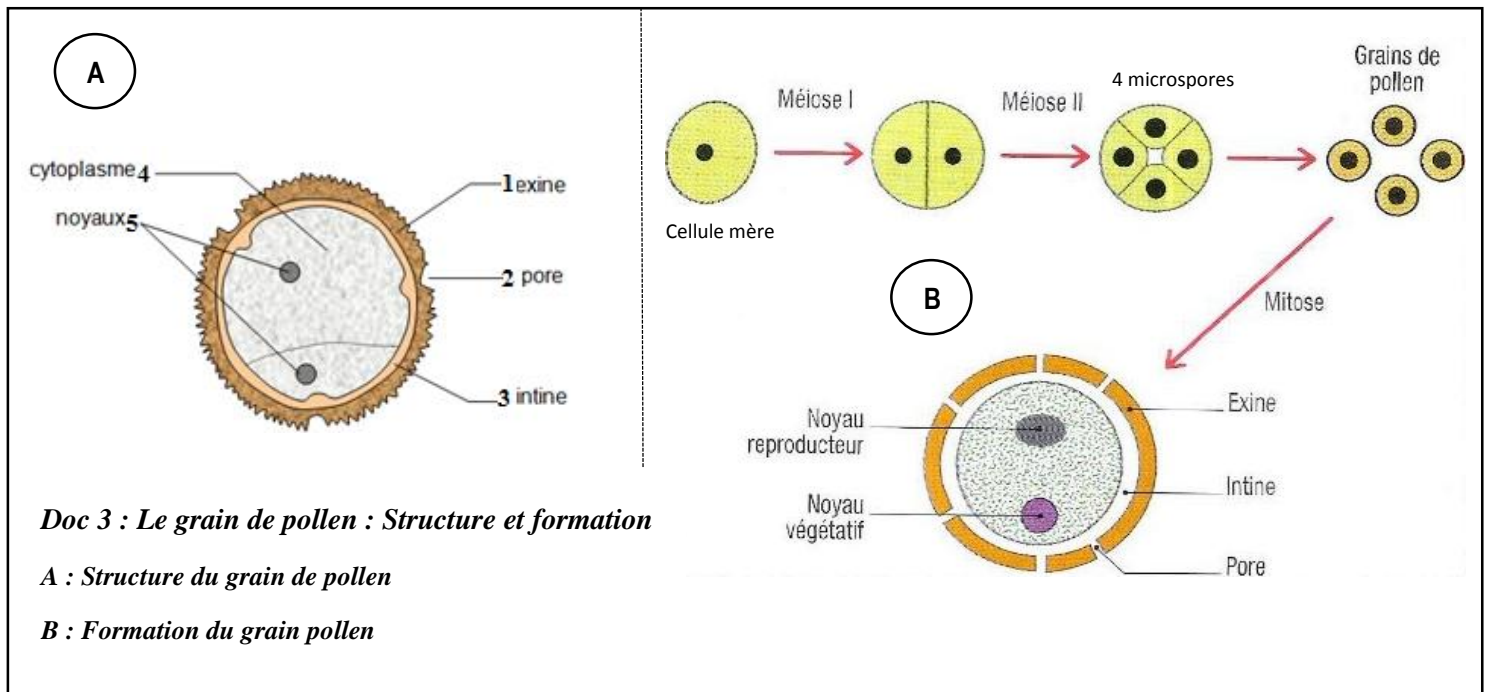


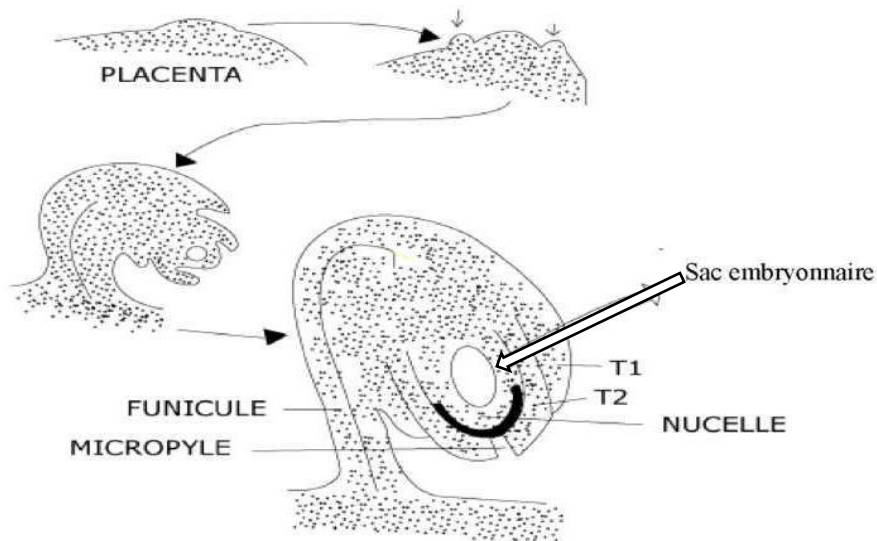
Doc 2 : L'étamine : Organisation générale et Coupes transversales au niveau de l'anthère

A : Organisation générale

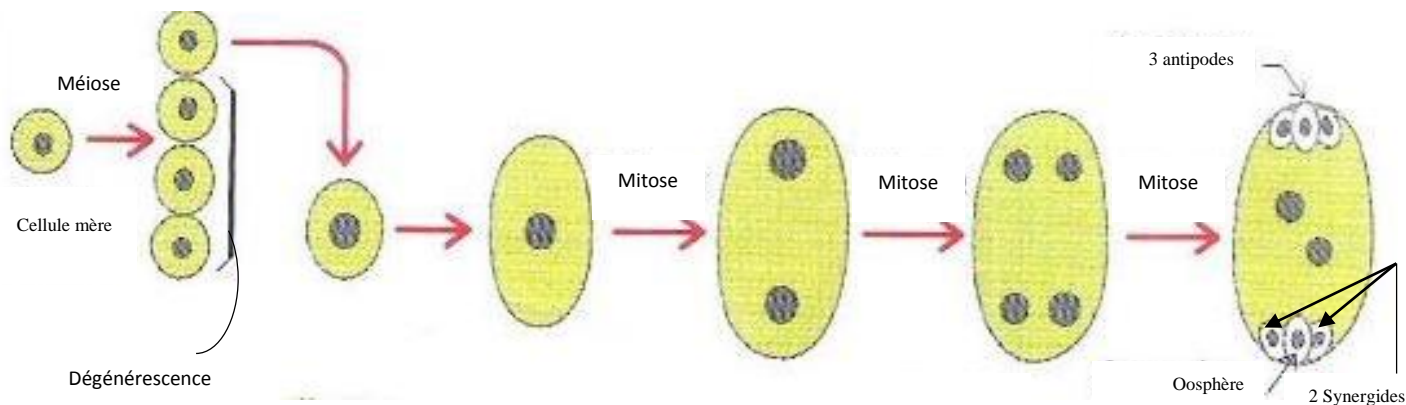
B : Coupe transversale d'une jeune anthère

C : Coupe transversale d'une anthère mature

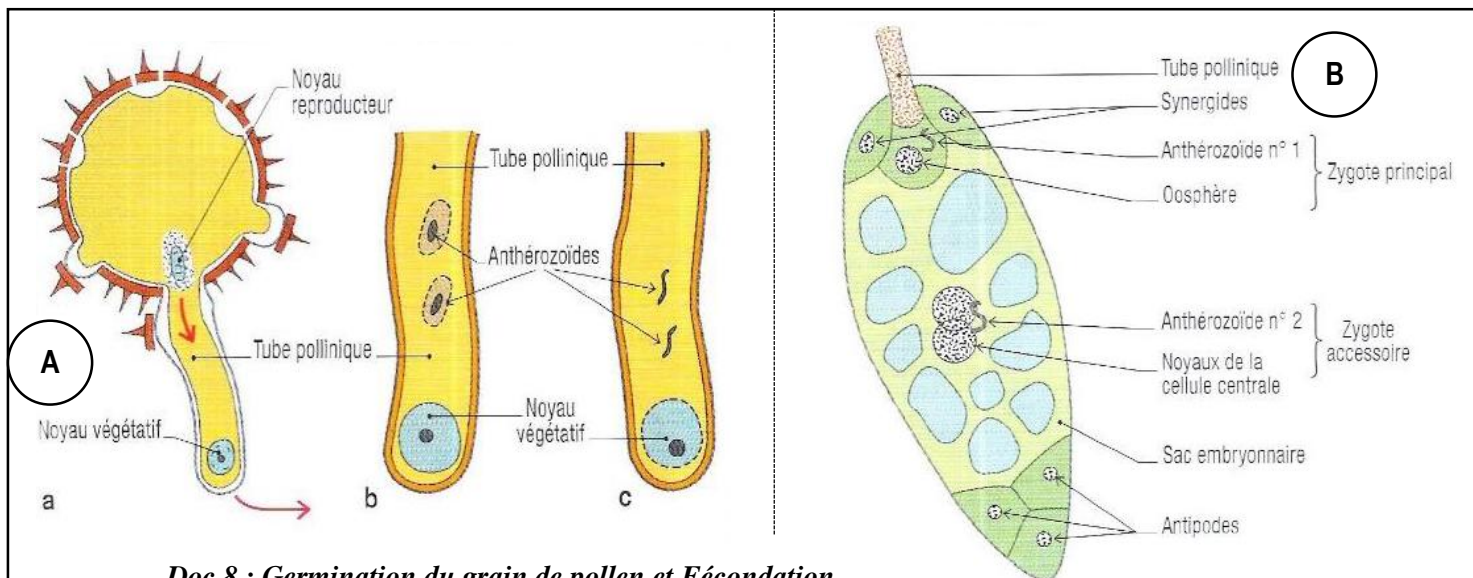




Doc 6 : Formation de l'ovule



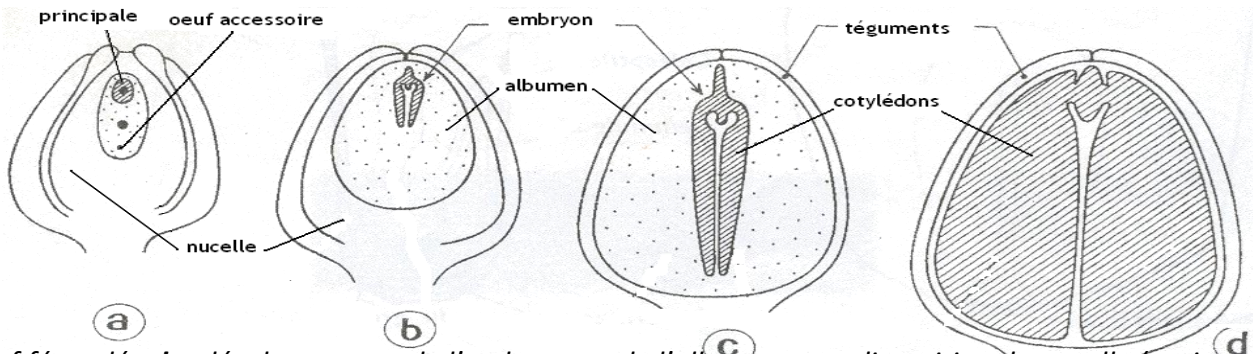
Doc 7 : Formation du sac embryonnaire



Doc 8 : Germination du grain de pollen et Fécondation

A : Germination du grain pollen

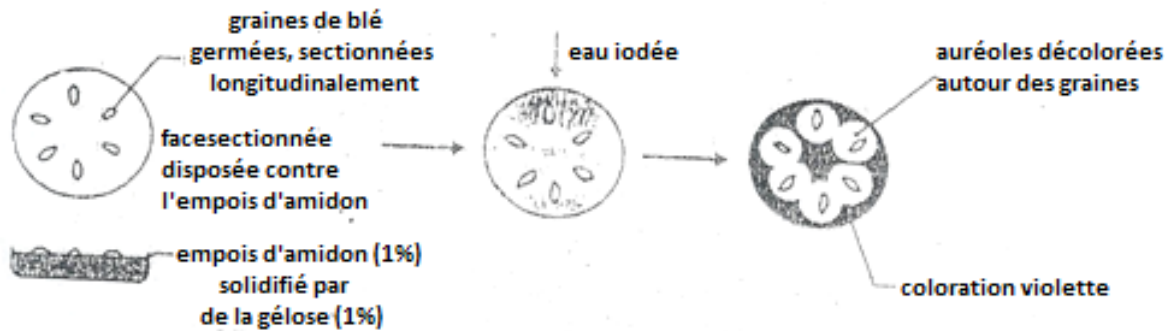
B : Double fécondation



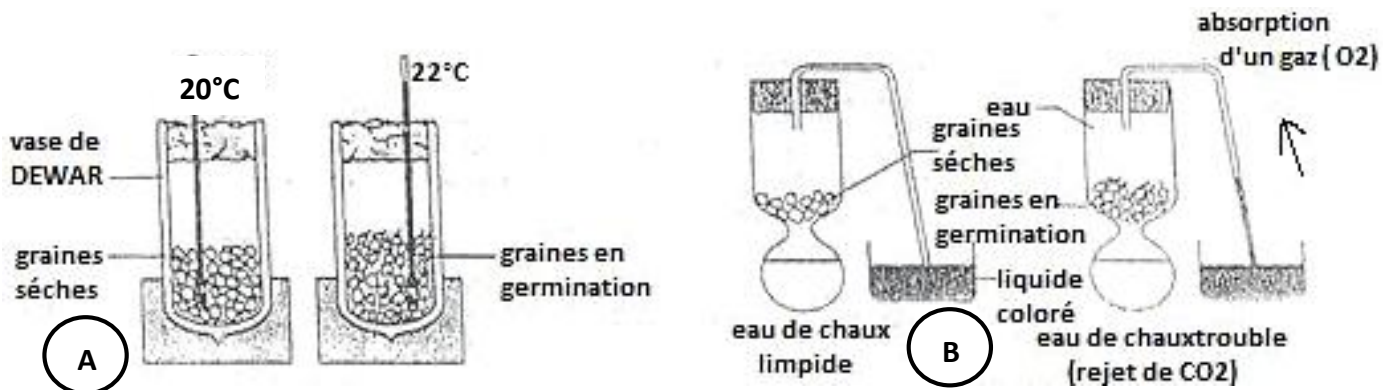
a : œuf fécondé – **b** : développement de l'embryon et de l'albumen – **c** : disparition du nucelle (graine albuminée)
d : disparition de l'albumen (graine exalbuminée)

Doc 9 : Formation de la graine

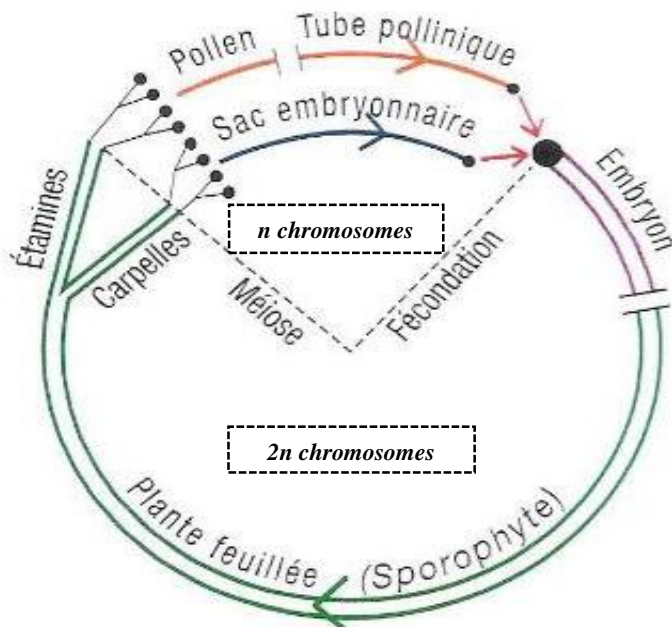
Expérience 1 : Protocole expérimental et résultats



Expérience 2 : Protocole expérimental et résultats



Doc 10 : Germination de la graine – manifestations physiologiques



Doc 11 : Cycle de développement et Cycle chromosomique