



## Différents types de fleurs au cours des saisons

Il existe une multitude de fleurs mais elles ne possèdent pas toutes le même cycle de vie.

On peut classer les plantes en deux grands types en fonction de leur cycle de vie.

On parle de plantes annuelles pour les plantes dont le cycle de vie, de la germination jusqu'à la production de graines ne dure qu'un an.

On parle de plantes vivaces pour les plantes dont le cycle de vie peut durer plusieurs années.

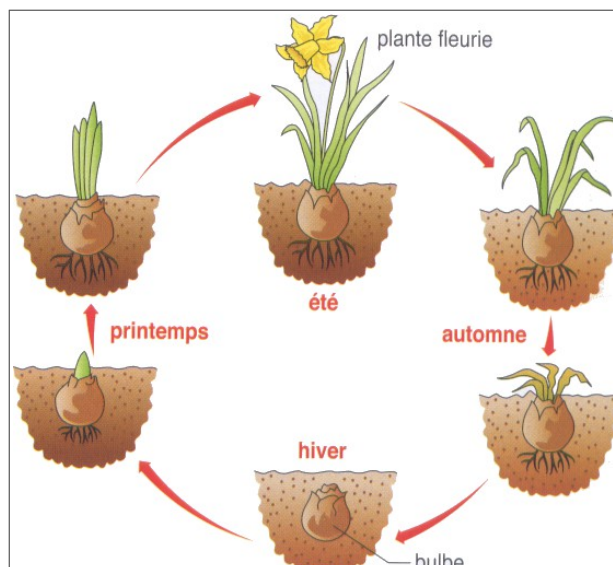
### La Jonquille

La **jonquille** est une plante à fleurs jaunes.

Dès la fin du printemps et en été, certaines prairies sont couvertes d'un « tapis » formé par ses fleurs jaunes.

En hiver, il n'y a aucune fleur mais, dans le sol, on peut observer des organes renflés : les bulbes.

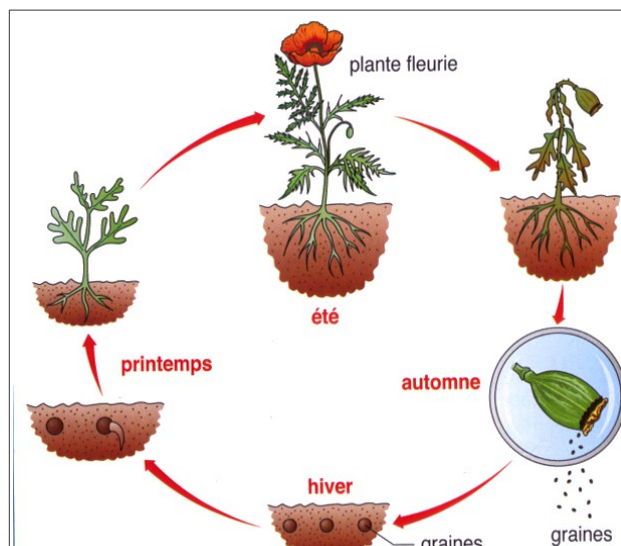
Un bulbe est un organe souterrain gorgé de réserves et enveloppé de feuilles sèches.



### Le Coquelicot

Au début de l'été, les coquelicots sous la forme d'une fleur sont abondants en bordure des routes et dans les terres dépourvues de culture. A la fin de l'été, la plante meurt ; il ne reste qu'une tige séchée avec, à l'extrémité, une capsule remplie de graines qui constitue le fruit du coquelicot.

En hiver, on n'observe plus aucune trace de la plante fleurie, il ne reste que les graines.



- 1) **Donne** la forme du coquelicot et de la jonquille en été.
- 2) **Donne** la forme du coquelicot et de la jonquille en hiver.
- 3) **Donne** les deux grands types de plantes.
- 4) **Indique** à quel type de plantes appartiennent le coquelicot et la jonquille.