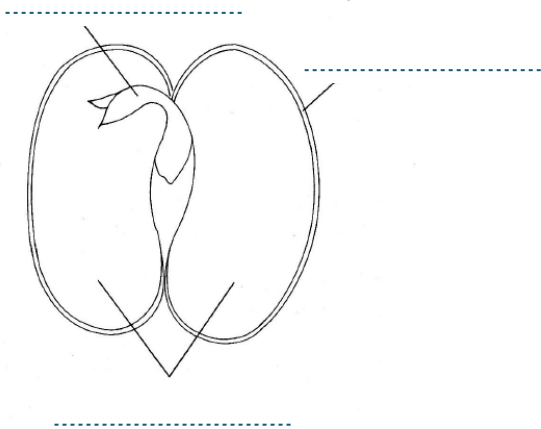


Complète le schéma de la graine avec les mots suivants : **plantule**, **cotylédons**, **tégument**.



Relie.

- |                                     |   |                  |
|-------------------------------------|---|------------------|
| Il protège la graine.               | ● | ● les cotylédons |
| Il deviendra la future plante.      | ● | ● le plantule    |
| Ce sont les réserves de nourriture. | ● | ● le tégument    |

À partir de quel moment la graine n'a-t-elle plus besoin de ses réserves ?

.....

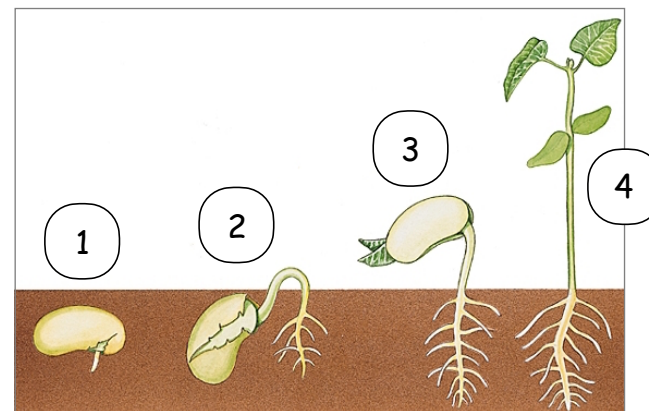
.....

.....

Écris V pour vrai et F pour faux.

- La plante pousse plus vite sous une serre (avec plus de chaleur).
- Dans le noir, la plante prend une couleur verte.
- Une graine peut germer sans eau.
- La terre assure la croissance de la plante.

Indique le numéro correspondant à chaque phrase.



- La plante se nourrit avec ses racines, les cotylédons vont disparaître.
- Le plantule perce le tégument et une petite racine apparaît.
- La plante se développe en puisant dans les cotylédons.
- Les premières feuilles apparaissent.

Signature :

Connaitre des caractéristiques du monde vivant

Je ne sais pas encore

Je sais un peu

Je sais