|  |  |
| --- | --- |
| Biologie, sur les chemins des découvertes |  |
| Défi A Niveau 1 | |
| Le cycle de vie d’une plante | |

A partir des observations réalisées durant votre mission**, reconstituez la vie d’un haricot.**

**Voici ce que le maître du jeu vous demande :**

* Placez les images de la page suivante dans l’ordre chronologique, en commençant par la graine.

Vous pouvez :

* soit utiliser les images découpées (on peut limiter le nombre de photos en se référant aux gommettes de couleur)
* soit réaliser cette frise chronologique en ligne en cliquant sur le lien suivant :

niveau 1 (avec les images bleues) : <https://learningapps.org/watch?v=p4qb7urq221>

niveau 2 (avec les images jaunes) : <https://learningapps.org/watch?v=p8fr530k521>

niveau 3 (avec les images rouges) : <https://learningapps.org/watch?v=px5oc1f7221>

* Envoyez ensuite une photo de votre réalisation au maître du jeu
* Vous pouvez commenter votre réalisation en décrivant ou en commentant, en dictée à l’adulte, les changements importants qui surviennent au cours de la croissance du haricot.

Pour vous aider, vous pouvez regarder des documentaires vidéos comme celui-ci : <https://dessinemoiunehistoire.net/images-sequentielles-graine-haricot-qui-pousse/>

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2021-06-27 (10).JPG | 2021-06-27 (4).JPG | IMG_0849.JPG |
|  |  |  |
| haricot feuilles.jpg | learning apps-7.JPG | C:\Users\dsden71\Documents\CPAIEN\Groupe d'Appui départementaux\groupe sciences\fête science 2021\photos défis niveau1\IMG_0857.JPG |
|  |  |  |
| graine.JPG |  |  |