

Les végétaux : ce

que	je sa	is dé	jà	

Savoir ce qu'est une graine

Est-ce qu'une plante est un être vivant? \square oui \square non
Qu'est ce qu'une graine?
As-tu déjà vu des graines? 🔲 oui 🗖 non Lesquelles?
Comment se nourrit une plante?
De quoi a besoin une plante pour pousser ?
Complète le schéma ci-dessous. Tu peux aussi colorier la fleur quand tu as tout fini.
Si tu veux me raconter quelque chose que tu sais sur les plantes:
Of the vedix the recontrol querique chose que the sais sur les plantes .

Le Vivant	La	graine		
		Savoir ce d	qu'est une graine	
O P Dessine et éc	ris ce qu'est	une graine	telle que tu l'in	nagines.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
, !				`\
· !				
``\~				
2 P Rapporte troi les, écris leur nom et	s graines de n'oublie pas	<u>la maison.</u> d'indiquer	<u>Dessine-les, co</u> où tu l'as trouv	<u>oloris-</u> /ée
<i>i</i> (
		— Jele	<u>s ai trouvées</u> :	,
		Ö	dans le placard d	e maman
		0	dans l'atelier de p	apa
		0	sous un arbre	
			sur un arbre	
			par terre	
			sous terre	
			sur un arbuste	
		_ 0	autre	

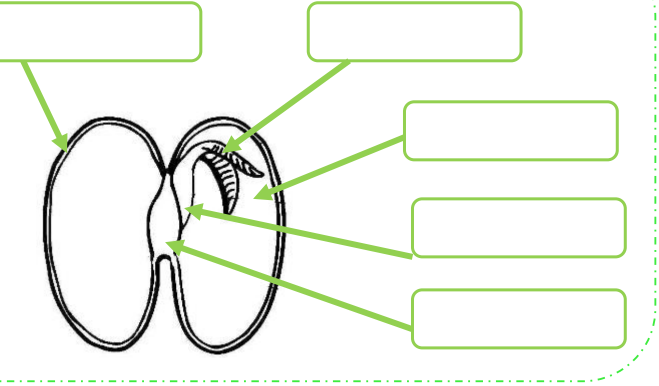


La graine de haricot

Savoir ce qu'est une graine

Observe le schéma de l'intérieur de la graine, et écris la légende en face de chaque flèche.





	Ce	que	je	dois	retenir
--	----	-----	----	------	---------

Les	graines proviennent de	: de	, de	
40	da	Man namt	ما	

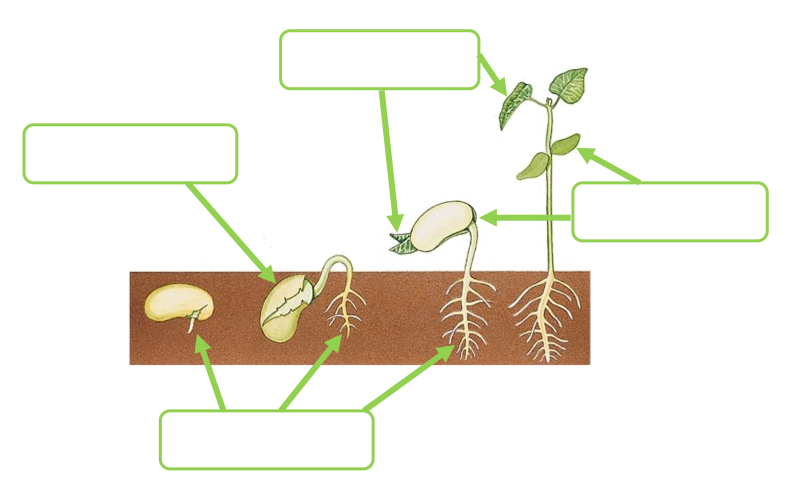
Elles donneront de nouveaux végétaux.



Un haricot

Observer le développement d'une plante

Observe le schéma de la croissance d'un haricot, et écris la légende en face de chaque flèche.



Ce que je dois retenir

La <u>racine</u> pousse la première, vers le bas. La tige grandit ensuite, et <u>l'enveloppe</u> tombe. On voit au bout de la tige les jeunes <u>feuilles</u> ainsi que les deux <u>cotylédons</u>.

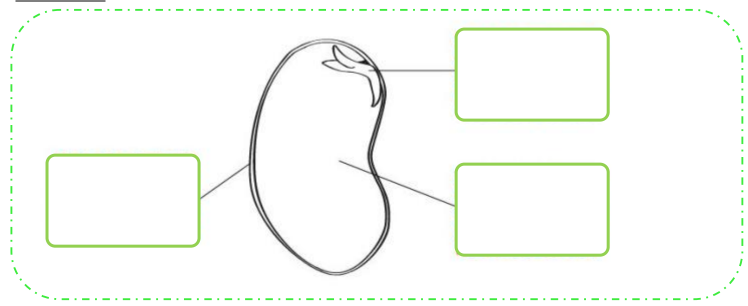
La tige grandit encore, les feuilles grossissent mais les cotylédons rapetissent car le haricot a utilisé la nourriture qu'ils contenaient.



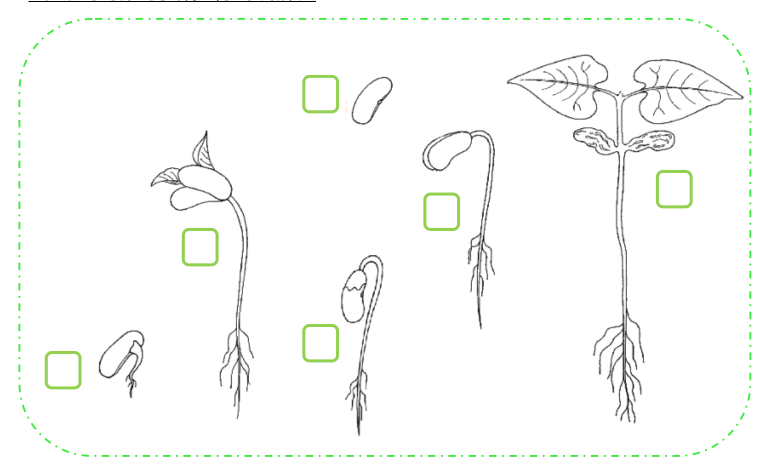
Un haricot

Savoir comment se développe une plante

Que trouve-t-on dans une graine de haricot ? Colle au bon endroit.



Voici les différentes étapes de la germination. Remets les dans l'ordre en les numérotant.





Le cycle de vie d'une citrouille

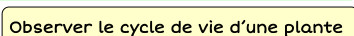


Observer le cycle de vie d'une plante

	Le cycle de vie de la citrouille
1	La germe et les premières apparaissent. La grandit, les feuilles grossissent.
	Sous terre, les se développent. Une fois que le pied est bien installé, il produit des Les bourgeons s'ouvrent. Au centre, grandit
1	une Dans la citrouille se développent des



Les végétaux

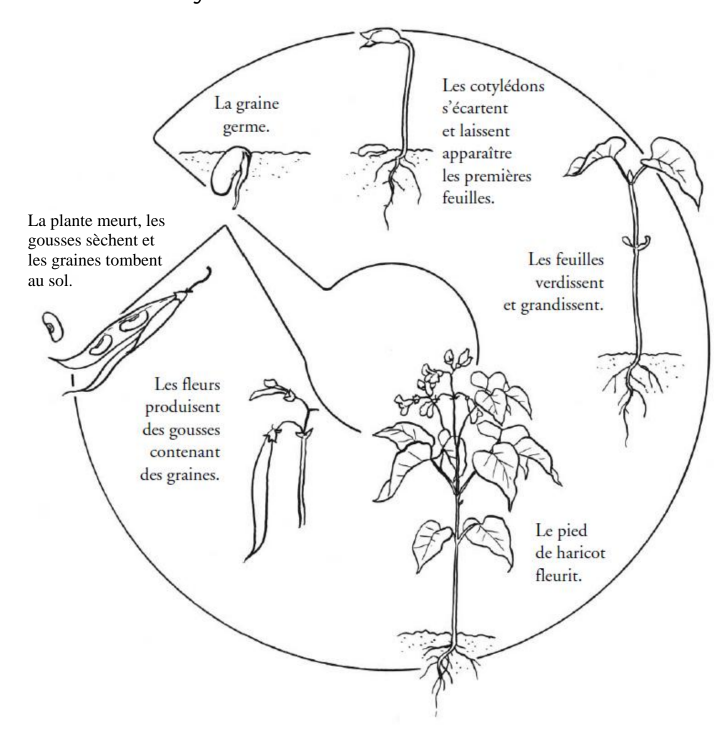


O sobserve le cycle de vie d'un haricot et colorie

- en marron : les parties souterraines de la plantes (racines)

- en vert : les tiges et les feuilles

- en jaune : les fleurs- en violet : les graines





A quoi servent les plantes?



1 A ton avis, de qu	oi nous servent les pla	.ntes?		
Nous avons besoin des plant				
La classe a aussi pensé que	les plantes pouvaient servir	à		
2 🎾 Utilise les photos pour compléter et illustrer ce que l'on vient de dire.				



S'habiller Se nourrir Se soigner Construire S'embellir Respirer



S'habiller Se nourrir Se soigner Construire S'embellir Respirer