

Bonjour,

J'ai mis mes graines de haricots dans la terre le jeudi 14 mai, et voilà à quoi cela ressemble aujourd'hui.



Explique ce qui s'est passé, et ce que tu observes :

---

---

---

Je vous envoie également la photo d'une graine de haricot ouverte en deux avant d'avoir été plantée.

Vous pouvez en ouvrir une chez vous, il suffit de la laisser tremper dans l'eau pour ramollir la peau (qu'on appelle le tégument).



Explique ce que tu vois à l'intérieur de cette graine :

---

---

---

Si toi aussi tu as planté des graines de haricots, envoie-moi tes photos, je les publierai sur le site !

Explication des photos sur la page suivante.

Photo de la graine :

Les deux parties blanches arrondies s'appellent les cotylédons, elles contiennent des réserves pour permettre à la plante de germer. On observe également la plantule, cette mini plante qui attend de se développer, en observant bien, on reconnaît déjà 2 petites feuilles, et le radicule qui développera les racines

Photos des plantes.

Sur la première photo, on voit une tige qui a poussé, avec à son extrémité les deux cotylédons qui s'écartent et laissent voir les petites feuilles. À côté on voit une tige qui va bientôt sortir de terre.

Sur la deuxième photo, on observe 3 plants.

Sur le premier on voit la tige, les téguments et les feuilles qui sont encore enroulées.

Sur le deuxième, on voit la tige, les téguments et deux petites feuilles développées.

Sur le 3<sup>ème</sup>, deux graines ont germé, avec la tige, les téguments et de belles feuilles.

