



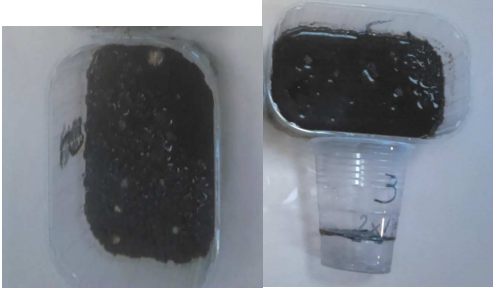





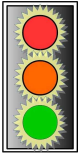
EXPERIENCE 3

Étapes de la démarche	Les traces de l'élève
1 	Est-ce que les graines poussent si elles n'ont pas beaucoup d'eau ?
2 	Il ne faut pas beaucoup d'eau pour que les graines poussent.
3 	On va faire une expérience. On plante des graines dans 2 boîtes. On arrose 2 fois par jour une quantité d'eau tracée sur un verre la boîte 3. On arrose quand la terre est sèche la boîte 1.
4 	<p>26 février : jour 4</p>  <p>Les graines de la boîte 1 et de la boîte 3 n'ont pas poussé.</p> <p>3 mars : jour 10</p>  <p>Les graines de la boîte 1 commencent à pousser. Les graines de la boîte 3 flottent dans l'eau et ne poussent pas. Il y a beaucoup d'eau dans la boîte 3</p> <p>7 mars : jour 14</p>



Quelques graines de la boîte 1 ont poussé.
Les graines de la boîte 3 n'ont pas poussé. Sur la terre, c'est marron clair.

5



Les graines qui ont eu 2 fois par jour pas beaucoup d'eau n'ont pas poussé.



6



Elles n'ont pas poussé car elles ont eu trop d'eau. Il ne faudrait pas arroser 2 fois par jour et peut-être pas tous les jours.