

Correction

- 1 Observe les images 1 et 2 et réponds aux questions.

Image 1 : Comment s'appellent les nutriments que les racines récupèrent dans la terre ?

De l'azote, du potassium et du phosphore

Lesquels sont en plus grande quantité ? L'azote

Image 2 et 3 : Explique ce que fait la plante.

La plante récupère l'eau par les racines. Puis elle transpire et l'eau s'évapore de ses feuilles.

- 2 Observe ces deux gouttes d'eau indique de quoi elles sont constituées.



Sève brute

Elle contient des nutriments qu'elle a pris dans la terre (azote, potassium et phosphore)



Sève élaborée

Elle contient des sucres qu'elle a récupéré après avoir déposé les nutriments.

- 3 Observe l'image 1 ci-dessous et réponds

Que va faire l'eau ?

L'eau va rapporter les nutriments et les sucres dans la plante pour la nourrir.