Sachunterricht

Wie kommt das Wasser in die Pflanzen?

Aduis.com

Was brauchen Pflanzen zum Leben?

Nimm einen Selleriestängel und gib ihn in einen Behälter mit gefärbtem
Wasser. Nach 2 Stunden kannst du ein Stück abschneiden und du siehst:
Das Wasser wird durch kleine Röhrchen in den Pflanzen nach oben gepumpt.
Mach die Versuche und kreuze die richtige Antwort an:
Gib einen Bohnenkeimling in einen Plastiksack und presse die Luft heraus.
Verschließe den Sack.
Wächst die Blume ohne Luft? Ja Nein
Stelle einen Bohnenkeimling in den Kühlschrank.
Wächst die Pflanze ohne Wärme? Ja Nein
Gib einen Bohnenkeimling an einen finsteren Platz.
Wächst die Pflanze ohne Licht? Ja Nein
Pflanzen brauchen zum Leben:
Ein letzter Versuch:
Gib einen Keimling in einen Topf mit Erde, den du in eine Schachtel stellst.
Schließe den Deckel und schneide ein Loch in die Seitenwand der Schachtel.
Stelle die Schachtel so hin, dass Sonnenlicht durch das Loch fällt.
Wächst die Pflanze zum Licht? Ja Nein
Die Lösung und 1000e weitere Arbeitsblätter zum gratis Download: