

Science

Stap voor stap



Wortels, stengel, bladeren en bloemen



De onderdelen van een plant



Nieuw leven uit een bol



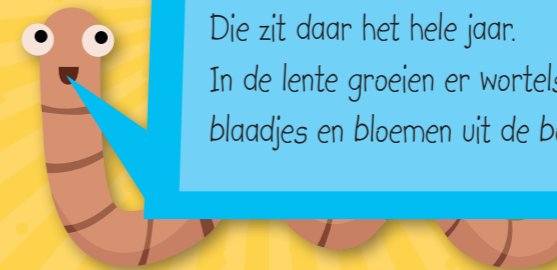
Er zijn planten die uit een bol groeien. De bol zit verstopt in de aarde. In de lente groeien er bloemen en bladeren uit de bol.



Er zit voeding in de bol. Zo kan de plant er uitgroeien.



Al deze planten hebben een bol onder de grond. Die zit daar het hele jaar. In de lente groeien er wortels, blaadjes en bloemen uit de bol.



Heel veel bladeren

Kijk eens naar deze bladeren.
Ze zien er allemaal anders uit.

Paardenbloem

hulst

Klimop

mint

Komkommerplant

geranium

brandnetel

Oost-Indische kers

bladnerven

eik

tanne kastanje

esdoorn

beuk

Een blad heeft **bladnerven**. Daar gaat water doorheen. Zo komt het overal in het blad.

lijsterbes

Soms bestaat een blad uit kleine blaadjes.

roos

paardenkastanje

blaadjes

op

onderzoek!

Ga op zoek naar bladeren. Kijk in het park of in het bos. Verzamel verschillende bladeren.

Heb je bladeren gevonden zoals op de foto?

Kun je met potlood een blad omtrekken op papier?

Kijk naar de grootte. Verdeel ze in groepjes, groot en klein.

Kun je ook andere groepjes bedenken?

Wortels, stengel, bladeren en bloemen

Wat eet een plant?
Welke bomen blijven altijd groen?

Dit boek staat vol vragen, antwoorden en proefjes.
Ga je mee op onderzoek?

Boeken in deze serie:



978-94-6341-191-2



978-94-6341-196-7



978-94-6341-192-9



978-94-6341-190-5



978-94-6341-194-3



978-94-6341-189-9



978-94-6341-195-0



978-94-6341-188-2



978-94-6341-193-6



978-94-6341-187-5

corona



9 789463 411875

www.arsscribendi.nl