

```
id: 0
naam: Planten reageren op prikkels
datum aangemaakt: 05-06-2023
beschrijving: Kort leerspoor over de reactie van planten op prikkels.
start scherm tekst: In dit leerspoor leer je over de reactie van planten op prikkels.
doelen:
   doel: Ik kan uitleggen wat fototropie is.
   doel: Ik kan uitleggen hoe fotoreceptoren bij planten werken.
stappen:
   id: 1
   titel: Planten reageren op prikkels: oefeningen reeks A (gemakkelijk)
   type: learningActivityStep
   tool leermateriaal: Digitale Methode
   leermateriaal link: https://digitalemethode.be/nl-be/boekentas/3ae06cce-bf55-48c0-9116-bec97474c502/hoof
   dstukken/f45c7ff7-13bf-49d8-b2e0-866ac074aa75/traject/33ebf07d-19d3-4248-82d9-85005e21b60b/2/oefeni
   ngen/262f6ec3-336d-4fc9-b7a6-605e83af2cea
   kinderen:
       tak nummer: 0
       kind stap id: 2
       cognitie niveau: good
   id: 3
   titel: Planten reageren op prikkels: theorie
   type: learningActivityStep
   tool leermateriaal: Digitale Methode
   leermateriaal link: https://digitalemethode.be/nl-be/boekentas/3ae06cce-bf55-48c0-9116-bec97474c502/hoof
   dstukken/f45c7ff7-13bf-49d8-b2e0-866ac074aa75/traject/33ebf07d-19d3-4248-82d9-85005e21b60b/0/omka
   dering/
   kinderen:
       tak nummer: 0
       kind stap id: 4
       cognitie niveau: good
   titel: Planten reageren op prikkels: oefeningen reeks C (moeilijk)
   type: learningActivityStep
   tool leermateriaal: Digitale Methode
   leermateriaal link: https://digitalemethode.be/nl-be/boekentas/3ae06cce-bf55-48c0-9116-bec97474c502/hoof
   dstukken/f45c7ff7-13bf-49d8-b2e0-866ac074aa75/traject/33ebf07d-19d3-4248-82d9-85005e21b60b/2/oefeni
   ngen/5117116b-0f2b-4d2c-a25e-e88815e84ced
   titel: Planten reageren op prikkels: sleutelmoment 01
   type: quizStep
   vragen:
       tekst: Maak een keuze:
       antwoord opties:
          tekst: Ik wil graag beginnen met de gemakkelijke oefeningen.
          tekst: Doe mij maar ineens de moeilijke oefeningen.
          score: 1
   kinderen:
       tak nummer: 0
       kind stap id: 1
       cognitie niveau: neutral
       score bereik:
          start: 0
          eind: 0
          tak nummer: 0
```

tak nummer: 1
kind stap id: __2__
cognitie niveau: neutral
score bereik:
 start: 1
 eind: 1

tak nummer: 1

eind scherm tekst: Je bent aan het einde van het leerspoor gekomen .Schat jezelf in op onderstaande leerdoelen.