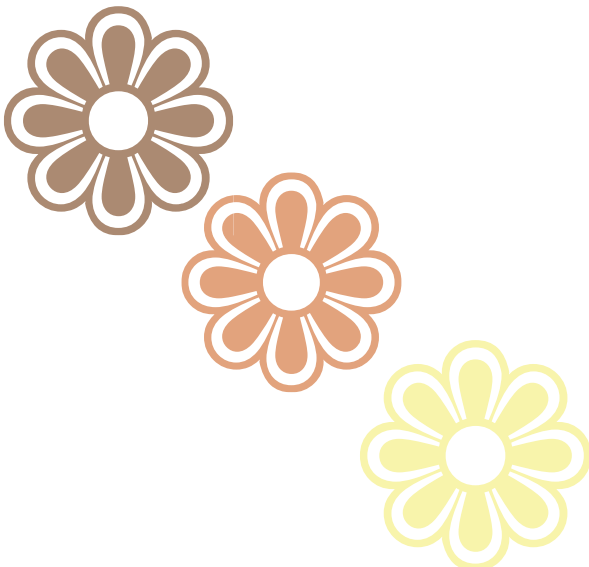


## Bloemen krijgen bezoek

Bloemen worden vaak door **insecten** bezocht. De dieren worden aange- trokken door de **geur** van nectar. **Bijen, hommels en vlinders** voeden zich met de nectar. Ze gaan op de bloem zitten en zuigen de nectar met hun **roltong** op. Het bezoek van een insect is nuttig voor bloemen, omdat het **stuifmeel** van de meeldraden aan het insect blijven hangen. Het insect vliegt dan naar een andere bloem en het stuifmeel blijft aan de stempel kleven. De plant is **bevrucht** en produceert een vrucht! In deze vrucht bevindt zich een **zaadje**, uit welke weer een nieuwe plant kan groeien.



Streep de verkeerde verklaringen door!

~~Vliegen en kevers bezoeken de bloemen!~~

De insecten worden aangetrokken door de geur van nectar.

~~Het bezoek van insecten is voor de plant niet nuttig.~~

~~Met de voelsprietten zuigen de insecten de nectar op.~~

Bijen, hommels en vlinders bezoeken de bloemen!

~~In een vrucht bevindt zich een parel.~~

Op insecten blijft stuifmeel plakken.

Uit de zaden kan een nieuwe plant ontstaan.

Met hun roltong zuigen de insecten de nectar op.

