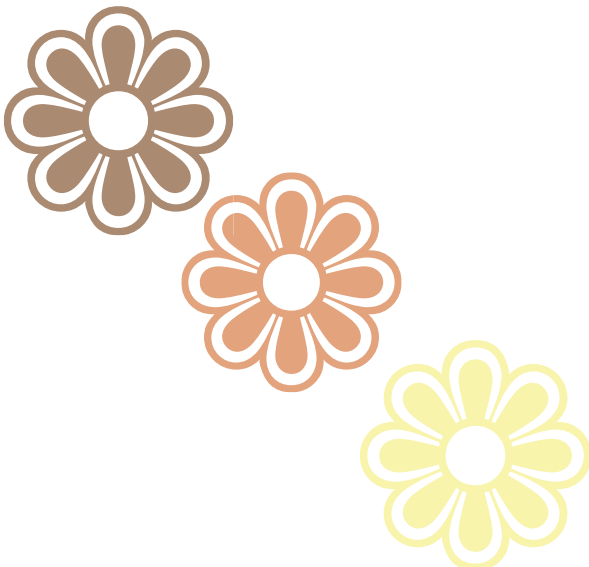


Bloemen krijgen bezoek

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.

