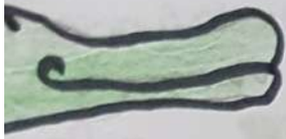


imal



### Agua

La toman del suelo.  
Utilizan las raíces.



### Dióxido de carbono

Es un gas que está en el  
aire. Lo toman por las  
hojas.



### Luz del sol

Para conseguir la luz del  
sol utilizan una  
sustancia que se llama  
Clorofila.

### Sales minerales

Son sustancias que están  
en la tierra. También la  
toman por las raíces.



en los cuadros correspondientes.

Malu

mo hace más fácil

aza, un factor  
minante es la  
en el momento  
urar a la presa.



ntas desarrollan  
amativos que atr  
para que  
corten su  
na flor a



### REPRODUCCI

y lugar determina  
go, algunos anima  
pero después de

tipos: asexual o sexu

2 Dibuja los ejemplos de animales según el tipo de alimento.

Tipo de alimento	Ejemplo de animal
<p><b>Carnívoros</b> Comen otros animales.</p>	
<p><b>Herbívoros</b> Comen planta.</p>	
<p><b>Omnívoros</b> Comen animales y plantas.</p>	

3  
La Ut  
Dióxido de

Es un gas que  
aire. Lo toma  
hojas.