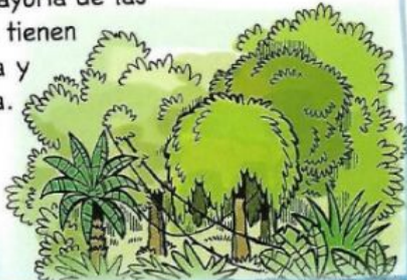


LEE CON ATENCIÓN:

<b>Diferencias</b>	
<b>Animales</b> <p>Comen por la boca o algún órgano parecido. La mayoría están capacitados para la locomoción. Son muy sensibles a los estímulos del medio. No contienen ni clorofila ni celulosa.</p> 	<b>Plantas</b> <p>Fabrican su propio alimento por medio de un proceso llamado fotosíntesis. La mayoría no están capacitadas para trasladarse de un lugar a otro. Responden solo lentamente a los cambios del ambiente. La mayoría de las plantas tienen clorofila y celulosa.</p> 
<b>Semejanzas</b> <p>Todos los seres vivos necesitan: el agua, la luz, el calor del sol, el aire y la tierra. Sin estos elementos, ningún ser vivo podría existir. Además, los animales y las plantas se necesitan mutuamente, es decir que todos los seres vivos necesitan a otros seres vivos, así como también los seres vivos necesitan a los elementos sin vida para su supervivencia.</p> 	

Luego de la lectura, completa los siguientes enunciados:

- \_\_\_\_\_ fabrican su propio alimento, se dice que son autótrofas.
- Los que pueden moverse y comen por la boca u otro órgano son \_\_\_\_\_.
- Los seres vivos necesitan:
  - \_\_\_\_\_
  - \_\_\_\_\_
  - \_\_\_\_\_
  - \_\_\_\_\_
  - \_\_\_\_\_