

Las plantas se alimentan y respiran

1. Sigue las pistas y completa el crucigrama.

- Proceso por el cual las plantas fabrican su propio alimento.
- Sustancia que da color verde a las plantas.
- Gas que se produce durante la fabricación de su propio alimento.
- Gas que se produce durante la respiración y que es necesario para la fabricación de su propio alimento.
- Poros por donde entra y sale el oxígeno y el dióxido de carbono.
- Allí se lleva a cabo la fabricación del alimento y la respiración.

2. Pedro decidió hacer un experimento con el fin de demostrar la importancia de la luz en el proceso de la fabricación del alimento de las plantas. Para realizar el experimento, tomó dos plantas iguales, una de las plantas se mantuvo con luz, mientras que la otra la mantuvo en la oscuridad protegida por una cartulina negra.

¿Qué crees que sucederá con la planta que estuvo en la oscuridad después de una semana? ¿Por qué?

