

Nombre: _____

Fecha: _____



GENIUSCHALLENGE

FOTOSÍNTESIS Y RESPIRACIÓN CELULAR

1. _____ es la parte de la célula donde se produce la fotosíntesis.
2. Las plantas y los animales pasan por el proceso de _____ para utilizar la energía almacenada.
3. La cianobacteria es una bacteria que utiliza el proceso de _____ para fabricar su alimento.
4. _____ son seres vivos demasiado pequeños para ser vistos.
5. Las plantas, las algas y las cianobacterias liberan _____ como desecho que los animales utilizan para respirar.
6. _____ y _____ es como llamamos a las moléculas antes y después de una reacción química.
7. _____ son científicos que estudian los procesos que hacen que las células funcionen.
8. La respiración celular se produce en la _____.
9. ¿Por qué las plantas son tan importantes para los seres humanos y otros animales?

10. Explica el ciclo de la materia entre las plantas y los animales.

