



Estudiante

Materiales Secos (Marrón) y Materiales Frescos (Verdes)

Instrucciones: Escriba los nombres de los materiales orgánicos que usted recogió en casa.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

Instrucciones: Utilizando la lista de arriba escriba los nombres ó dibuje un cuadro de los materiales que son color marrón (cafes) y verdes.

Verdes (Materiales Frescos):

Marrón (Cafes) (Materiales Secos):

Nombre: _____ Fecha: _____





Construyendo Una Pila de Abono



1. ¿Qué es el abono?

2. Describa como se utiliza el abono.

3. ¿Por qué es el abono importante?

Nombre: _____

Fecha: _____



Vocabulario:

Abono: El proceso ó resultado final de organismos vivos que digieren y reducen materiales orgánicos y los convierten en un aditivo de tierra rica.

Biodegradable: Materiales orgánicos que se descomponen o se pudren como la madera, sobras de comida, papel y recortes de pasto.

Jergón: Material como hojas secas o papel triturado utilizado para retener humedad, crear espacios de aire y cubrir las sobras de comida en un sistema de abono de lombrices.

Los Grandes Cuatro: Los cuatro principales ingredientes que son necesarios para un sistema de abono son: aire, agua, desechos verdes (nitrógeno) y color marrón /cafes (carbón).