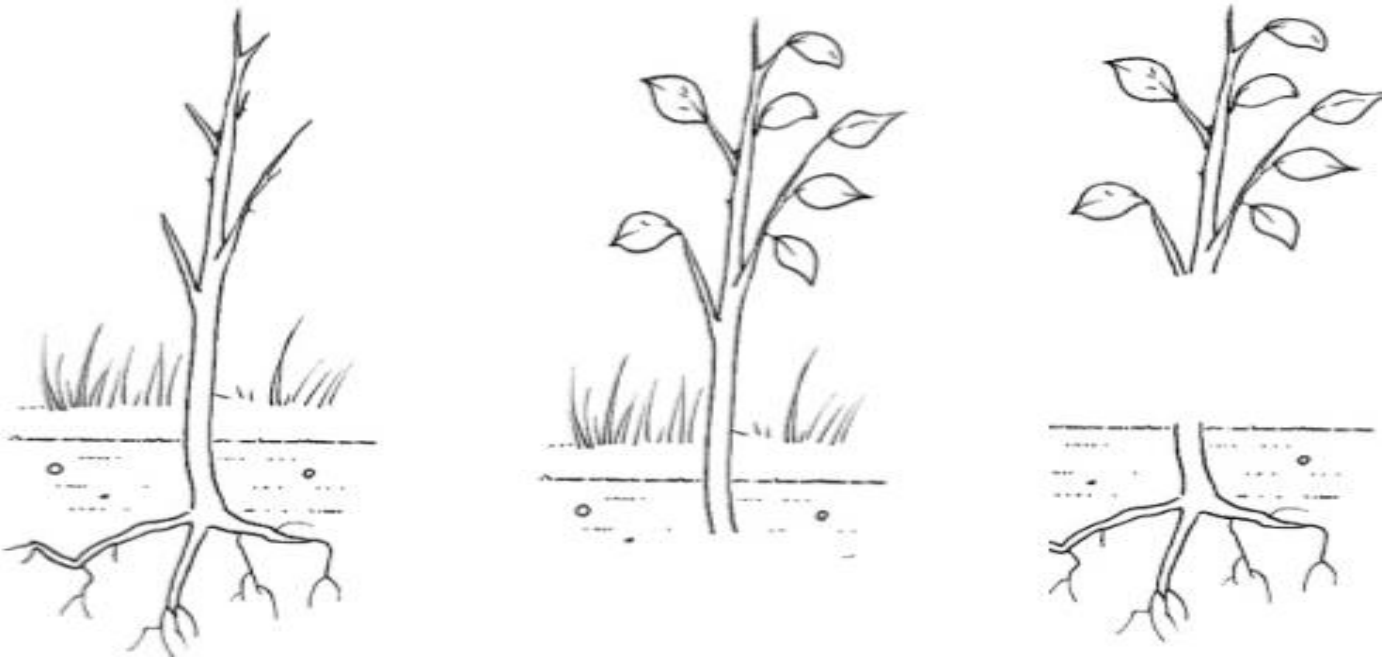


SEGUNDO SEMESTRE		
Guía de Aprendizaje N°1		
Ciencias Naturales		
Primero Básico		
Nombre		Fecha: Semana del 31 de agosto al 04 septiembre.
OA3 NIVEL 1	Observar e identificar, por medio de la exploración, las estructuras principales de las plantas: hojas, flores, tallos y raíces.	
Indicadores	Identifican en un esquema las partes de una planta: hojas, flores, tallos, raíces.	
Contenido	Las plantas y sus características.	

Con ayuda de un adulto lee las siguientes instrucciones.

Recordaremos lo trabajado en guías anteriores sobre las partes y ciclo de las plantas.





1.- Dibuja la parte que les FALTA a cada planta y luego pinta como quieras:



2.- Con ayuda de un adulto, lee las siguientes preguntas piensa y luego responde con **SI, si es verdadero y **NO**, si es falso**

- 1.- Las plantas se alimentan por el tallo.
- 2.- En las hojas las plantas captan la luz.
- 3.- Todas las plantas tienen flores.
- 4.- Las plantas desde la raíz absorben los nutrientes de la tierra.
- 5.- Las plantas necesitan sol y agua para vivir.
- 6.- Las semillas pueden ser de diferentes tamaños, formas y color.

3.- Encierra de color verde el alimento que necesitan las plantas para vivir

			
SOL	AGUA	PAN	VIENTO

4.- Pinta de color verde las hojas lisas y café las hojas compuestas (aserruchadas)



5.- Encierra de color café los tallos de las siguientes plantas:



Ticket de salida

Dibuja las partes que le faltan a la planta.



No olvides enviar el ticket de salida al wasap del curso.