



"INDAGAMOS QUÉ NECESITAN LAS PLANTAS"



1. ¿Qué necesita una semilla para crecer? Coloca las palabras correctas en su lugar:

SUELO

AIRE

LUZ SOLAR

AGUA

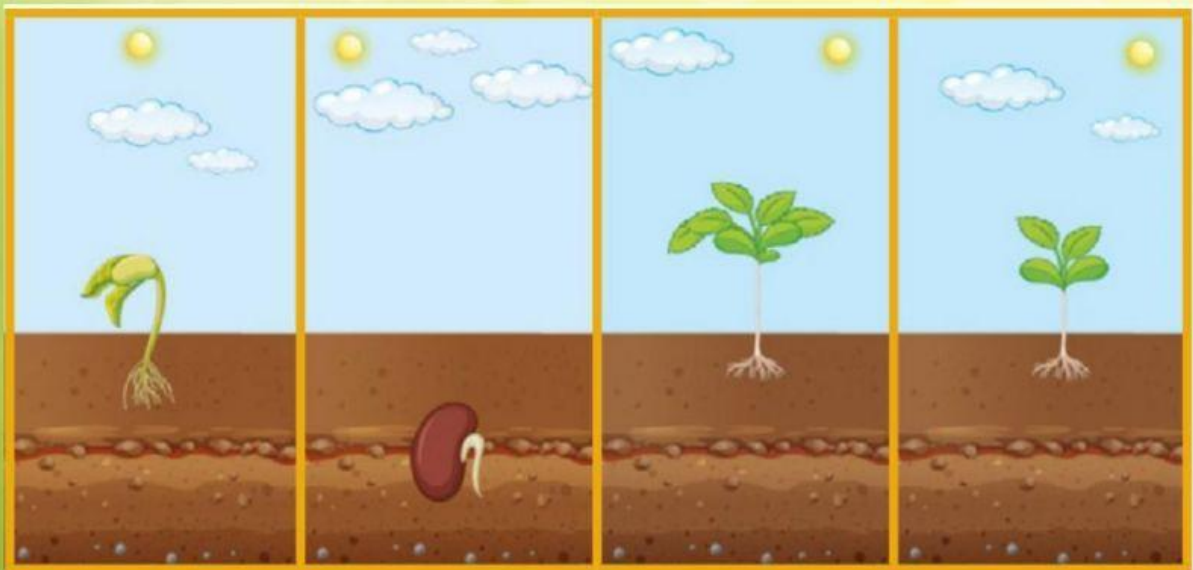








2. Ordena del 1 al 4, los cambios que se observa durante la germinación y el crecimiento de la semilla.



3. Responde las siguientes preguntas y elige su respuesta correcta:

a) ¿Las plantas son seres vivos? ¿por qué?

b) ¿Qué necesita una planta para vivir?

c) ¿Qué acciones nos ayudan a investigar?

4. Encuentra las palabras en el pupiletras:



P	L	A	N	T	A	S	E
R	T	C	U	S	O	L	S
S	E	M	I	L	L	A	S
L	A	O	A	I	R	E	U
A	I	L	U	Z	U	L	E
A	S	O	L	A	R	U	L
G	P	B	V	E	N	N	O
U	A	S	E	R	E	S	A
A	O	N	V	I	V	O	S

- PLANTAS
- SEMILLA
- SUELO
- LUZ
- SOLAR
- AGUA
- AIRE
- SERES
- VIVOS

5. Para tu cuaderno de **ÁREAS INTEGRADAS**

a) Dibuja y escribe lo que necesita una planta para crecer.

b) Responde:

- ¿Qué pasos debes seguir para realizar el experimento de la semilla?

