



"INDAGAMOS QUÉ NECESITAN LAS PLANTAS"



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

SUELO

AIRE

LUZ SOLAR

AGUA

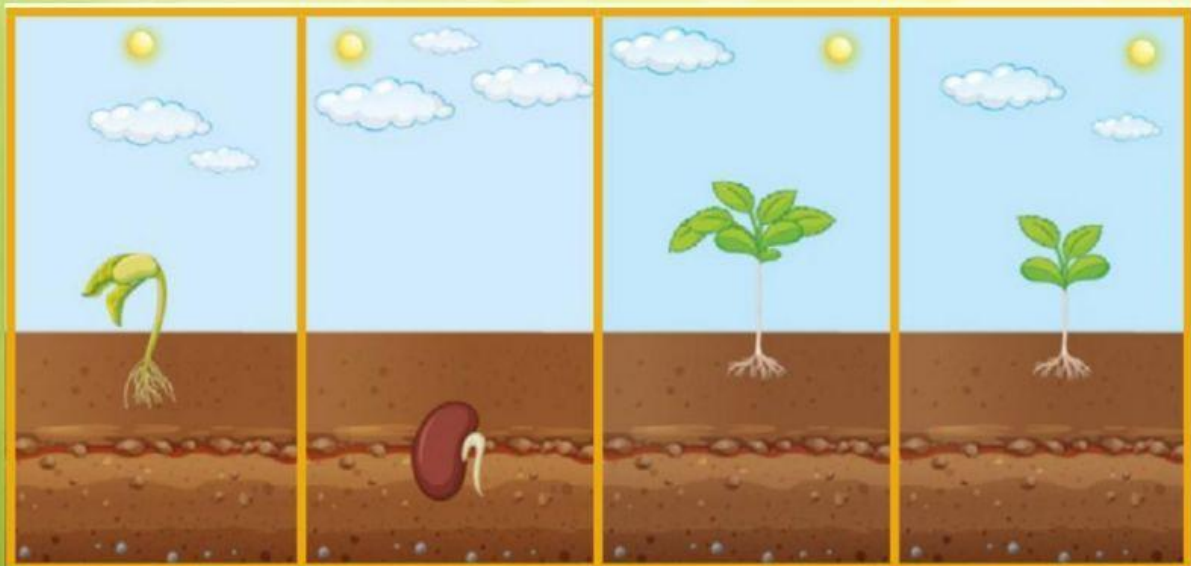








2. Ordena del 1 al 4, los cambios que se observa durante la germinación y el crecimiento de la semilla.



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?

