



PRUEBA SUMATIVA DE CIENCIAS NATURALES CORRESPONDIENTE AL

1ER. PARCIAL DEL PRIMER QUIMESTRE

AÑO LECTIVO 2021 -2022

NIVEL: 3ERO DE BÁSICA

Nombres y apellidos del estudiante: _____

Fecha: _____ Calificación: _____

Docente: Jenny Albán Medina

Nota: La presente prueba será aplicada de forma individual y en la modalidad online. Los estudiantes se conectarán en horario establecido por cada docente.

1.- Marque la respuesta correcta.

a) Sostiene la planta y transporta los nutrientes.

- Hoja
- Semilla
- tallo

b) las funciones de las hojas son:

- Fabricar su alimento
- Transportar la savia bruta
- Sostener la planta
- Respirar

c) El fruto guarda:

- Hojas
- Semillas
- Tallo

d) Absorbe el agua y los nutrientes de la tierra

- Raíz
- Tallo
- Flor

e) Las plantas buscan su alimento.

- Verdadero
- Falso



f) ¿Qué significa que la planta es autótrofa?

- Se mueven siguiendo la luz del sol.
- Fabrican su propio alimento.
- Tienen un ciclo vital.

g) En el proceso de la fotosíntesis la planta expulsa:

- Oxígeno
- Dióxido de carbono
- Sales minerales

h) La savia bruta contiene:

- Luz solar y dióxido de carbono
- Agua y sales minerales

i) ¿Cómo se llaman los poros que expulsan y recogen oxígeno y dióxido de carbono?

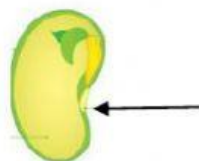
- Clorofila
- Cotiledón
- Estomas

j) La sustancia que da color verde a la planta:

- Sales minerales
- Clorofila
- Estomas

k) Observe la parte de la semilla señalada, ¿Cómo se llama?

- plúmula
- Cotiledón
- Radícula



l) ¿A qué parte de la germinación corresponde la imagen?

- Aparece la plúmula.
- La semilla absorbe el agua.
- La radícula se desarrolla hacia abajo.

