

**ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA**  
**“SEÑOR DE LA BUENA ESPERANZA”**

**EXAMEN DE CIENCIAS NATURALES CORRESPONDIENTE AL I QUIMESTRE**

**AÑO LECTIVO 2020 -2021**

**NIVEL: TERCERO DE BÁSICA**

Nombres y apellidos del estudiante: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_ Calificación: \_\_\_\_\_

Docente: Jenny Albán

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

**1.- Seleccione la respuesta correcta.**

a) Parte de la planta que elabora su alimento.

Flor                  semillas                  hojas                  tallo

b) Absorbe el agua y nutrientes.

Tallo                  raíz                  flor                  frutos

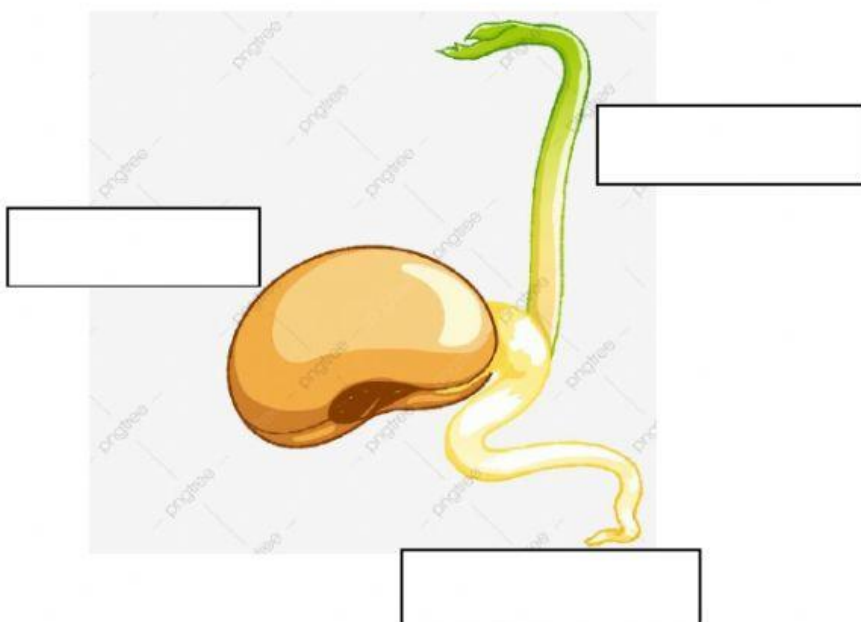
c) Forma los frutos con semillas.

Semillas                  tallos                  raíz                  flor

d) Contiene las semillas de las plantas.

Frutos                  raíz                  hojas                  tallo

**2. Relacione las partes con la imagen.**



Radícula  
Plúmula  
Cáscara

3. Ubique las plantas donde corresponden.



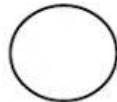



Arbusto

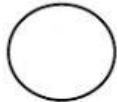
árbol

hierbas

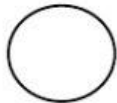
4. Ordene la germinación.



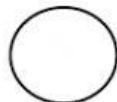
Se desarrolla la  
plántula.



Se empieza a formar la  
raíz.



Aparece un brote.



Se observa la radícula

5. Seleccione los animales vertebrados



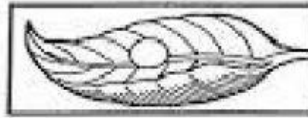
6. Ordene la metamorfosis de la mariposa.



Pupa



Larva



Huevo



Mariposa adulta

7. Marque la respuesta correcta.

a) El esqueleto está formado por:

articulaciones

huesos

músculos

b) Entre un hueso y otro hueso hay:

músculos

tendones

articulaciones

c) ¿Dónde hay articulaciones?

Nariz

codo

ojos

pecho

d) Los cuádriceps son músculos que se encuentran en:

Los brazos

la cabeza

el tronco

las piernas

8. Indique si es verdadero o falso.

a) El corazón es un músculo involuntario.

V

F

b) La función de las articulaciones son saltar y girar.

V

F

9. ¿Qué animal es carnívoro?



10. ¿Qué animal es omnívoro?

