

NOMBRE Y APELLIDO: _____

GRADO: _____

EVALUACION DE CIENCIAS NATURALES

1) Completa el texto con la opción que corresponda.

Los seres vivos presentan unas características en común: están constituidos por _____, _____, _____, se alimentan, respiran, se reproducen, se relacionan con otros seres vivos y con su ambiente y mueren.

- a. Seres inertes o abióticos
- b. Células, nacen, crecen
- c. Seres unicelulares
- d. Un mismo ecosistema

Los seres vivos necesitan de los _____ para cumplir su ciclo vital.

- a. Factores negativos
- b. Factores positivos
- c. Factores abióticos
- d. Factores corporales

2) a) Observa la imagen y busca a los seres bióticos y abióticos.



b) Escribe el nombre de los factores bióticos y abióticos.

Bióticos (4)	Abióticos (4)

3) Observa a los animales e identifica si son acuáticos, terrestre o aeroterrestre.



- El león es	acuático	terrestre	aeroterrestre
- El pez es	acuático	terrestre	aeroterrestre
- El loro es	acuático	terrestre	aeroterrestre
- El mono es	acuático	terrestre	aeroterrestre
- El cocodrilo es	acuático	terrestre	aeroterrestre

4) Lee los siguientes enunciados y arrastra a donde corresponde.

DEPREDACION

PARASITISMO

COMENSALISMO

Causa daño a uno de los miembros involucrados, mientras que beneficia al otro.

Causa daño (muerte) a una de las especies involucradas, ya que la otra se alimenta de ella.

Resultan benéficas para uno de los dos individuos involucrados, sin que cause ningún tipo de daño o malestar al otro organismo.

5) Distingue las siguientes imágenes y relaciona con el tipo de asociación ecológica. Une con flechas.



Parasitismo



Depredación



Cooperación



Competencia

- 6) Observa las imágenes y escribe los consejos para prevenir el COVID-19.

Consejos para prevenir el coronavirus



