

UNIDAD EDUCATIVA BENJAMÍN FRANKLIN
MID TERM QUIZ - PRIMER QUIMESTRE - CLASE EN VIVO



Name: _____ Date: 29 - 09 - 2020
Subject: Ciencias Naturales Teacher: Miss Ainee Olvera G.
Course: Segundo de Básica

1. Preguntas orales.

- a. La luna emite luz
- b. Cómo se llama el planeta en el que habitamos
- c. Nombrar qué actividades se realizan durante el día.
- d. Nombrar actividades que realizan durante la noche.
- e. ¿Cómo se llama la capa de gases que rodea la tierra.
- f. ¿Qué fenómenos ocurren en la atmósfera.
- g. Cuánto tiempo dura el movimiento de traslación
- h. ¿Qué es un año bisiesto.
- i. Cuánto tiempo dura el movimiento de rotación.
- j. Explique el movimiento de traslación
- k. Explicar el movimiento de rotación.

2. Marca la casilla en la etapa del ciclo vital que se encuentran estos seres:

	Nacer	Crecer	Reproducirse	Morir
				
				
				
				

3. Analiza y marca las respuestas correctas.

a. La característica principal del día es la presencia de:

la Luna. las nubes. las estrellas. el Sol.

b. Para medir la dirección del viento se utiliza:

el termómetro.	<input type="checkbox"/>	el anemómetro.	<input type="checkbox"/>
el pluviómetro.	<input type="checkbox"/>	la veleta.	<input type="checkbox"/>

c. El instrumento que sirve para medir el calor o el frío ambiental es:

el barómetro.	<input type="checkbox"/>	el termómetro.	<input type="checkbox"/>
el anemómetro.	<input type="checkbox"/>	la veleta.	<input type="checkbox"/>

d. Se puede predecir que viene un aguacero cuando:

el cielo está despejado.	<input type="checkbox"/>	el cielo está nublado y hay nubes oscuras.	<input type="checkbox"/>
hay mucho sol	<input type="checkbox"/>	no hay nubes.	<input type="checkbox"/>

4. Arrastra el texto que completa cada descripción.

- El _____ mide la temperatura.
- El _____ mide la cantidad de lluvia caída.
- El _____ mide la velocidad del viento.

