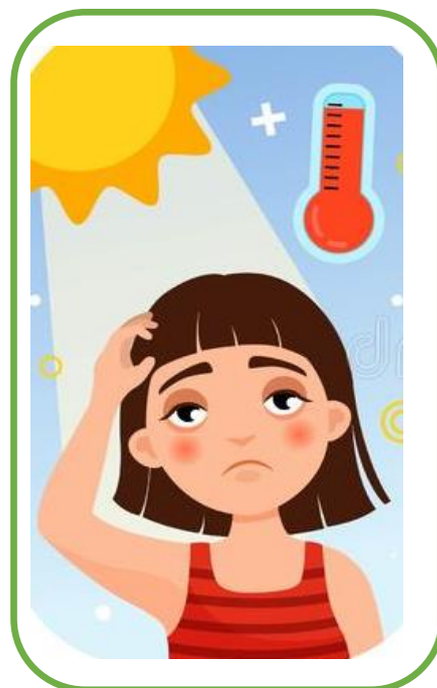


SEGUNDO SEMESTRE	
<b>Evaluación Formativa 1</b> <b>Núcleo Exploración del Entorno Natural</b> <b>NT1-NT2</b>	
<b>Nombre</b>	<b>Fecha: SEMANA 4</b> Del 28 septiembre al 2 octubre
<b>OA 2-7</b> <b>Nivel 1</b>	(2) Formular conjeturas y predicciones acerca de las causas o consecuencias de fenómenos naturales que observa, a partir de sus conocimientos y experiencias previas. (7) Describir semejanzas y diferencias respecto a características, necesidades básicas y cambios que ocurren en el proceso de crecimiento, en personas, animales y plantas.
Indicadores/Objetivo de la clase	2. Predice las causas de algunos fenómenos naturales. 7. Compara el proceso de crecimiento de personas, animales y plantas. 7. Compara algunas características de personas, animales y plantas que crecen en distintos contextos (condiciones climáticas, niveles de contaminación, fuentes de alimentación u otras).
Contenidos a trabajar en la clase:	a Fenómenos naturales Etapas crecimiento

**A.- Observa las imágenes y sigue las instrucciones:**

**1.- Marca con una cruz la imagen donde los niños están muy expuestos al calor**



2.- Marca las imágenes donde los niños están preparados para el frío.



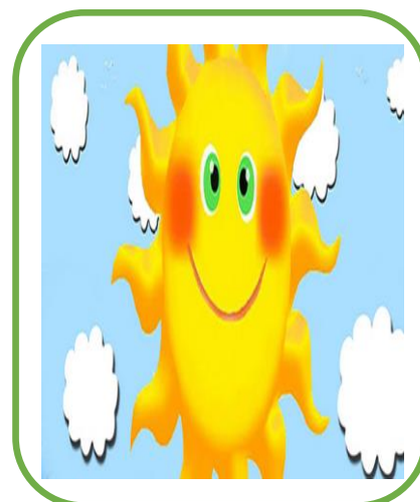
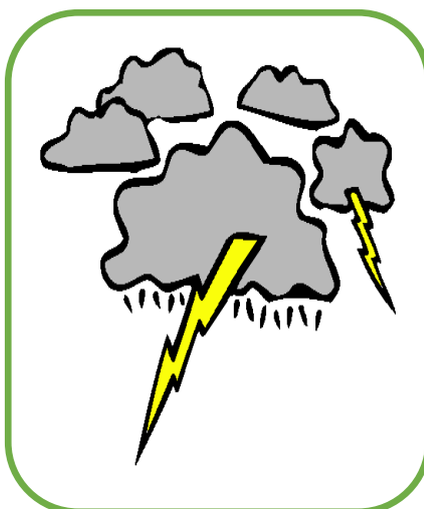
3.- Colorea solo lo que se necesita para protegernos del sol



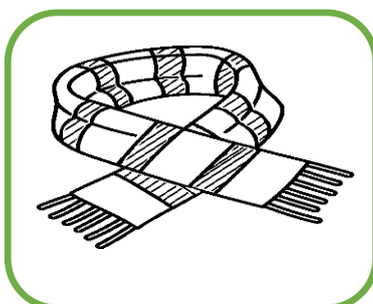
4.- ¿Qué fenómeno natural puede ocurrir si estuviera lloviendo con sol? Márcalo con una cruz.



4.- Marca con una cruz la imagen de los relámpagos:



5.- Pinta solo lo que tendríamos que usar si hiciera muchísimo calor.



Encierra en un círculo tu respuesta:

6.- Si estuviéramos muy expuestos al frío, ¿qué ropa deberíamos usar?:



7.- Si llueve muy poquito en una zona, que puede ocurrir:



Los aprendizajes se fortalecen con **respeto** y apoyo de lo **familia**.

Profesora Ximena Valenzuela Gómez  
[ximena.valenzuela@colegio-martabrunet.cl](mailto:ximena.valenzuela@colegio-martabrunet.cl)

8.- Algunos fenómenos naturales pueden ser:



9.- Marca la imagen donde la plantita está sana y tiene todo lo que necesita para vivir



Encierra en un círculo tus respuestas

10.- En el norte de nuestro país donde llueve poco la vegetación puede ser:



11.- Un animalito del norte de nuestro país donde hace calor puede ser:



Pingüino



Llama



Oso

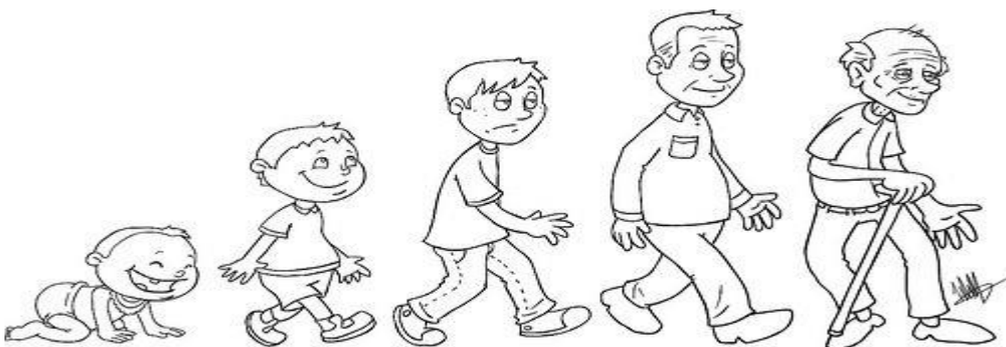
12.- En el sur de nuestro país donde hace frío el paisaje puede ser:



13.- En las etapas de crecimiento de un niño encierra en un círculo al más joven



14.- Colorea de celeste al más joven y de naranja al más anciano



15.- Enumera las etapas de crecimiento desde el mas joven al mas anciano



--	--	--	--	--

Los aprendizajes se fortalecen con **respeto** y apoyo de lo **familia**.

Profesora Ximena Valenzuela Gómez  
[ximena.valenzuela@colegio-martabrunet.cl](mailto:ximena.valenzuela@colegio-martabrunet.cl)