

Evaluación Formativa N°2 Ciencias Naturales Primero Básico			
<b>Nombre</b>			<b>Fecha:</b> Semana del 26 al 30 de octubre.
<b>OA8</b>	- Explorar y describir los diferentes tipos de materiales en diversos objetos, clasificándolos según sus propiedades (goma-flexible, plástico-impermeable) e identificando su uso en la vida cotidiana.		
<b>OA11</b>	- Describir y registrar el ciclo diario y las diferencias entre el día y la noche, a partir de la observación del Sol, la Luna, las estrellas y la luminosidad del cielo, entre otras, y sus efectos en los seres vivos y el ambiente.		
<b>Indicadores</b>	- Clasifican diversos materiales del entorno, según sus propiedades. - Asocian la salida del Sol con el amanecer, su presencia visible con el día, su puesta con el anochecer, la no visibilidad del Sol con la noche y los cambios de luminosidad asociados.		
<b>Contenido</b>	Clasificación de materiales y cambios del día y la noche.		
<b>Puntaje total</b>	25 puntos	<b>Puntaje obtenido</b>	

Observa las siguientes imágenes y luego responde según lo solicitado en cada pregunta:

Marca con una X la respuesta correcta

1.- ¿De qué material están hechos los siguientes objetos? (1 punto)

A) Plástico  
B) Vidrio  
C) Madera

2.- Escribe la respuesta ¿Crees tú que podríamos usar zapatos de vidrio? ¿Por qué? (2 punto)

.....

.....

.....

.....



3.- Observa la mesa de tu casa y dibújala, luego escribe la respuesta. ¿De qué material es? (2 puntos)

**La mesa es de material:**

.....

.....



.....

.....

.....



8.- Une con una línea el material con la propiedad que más lo caracteriza. (1 punto c/u)

	Vidrio	Flexible
	Plástico	Transparente
	Tela	Resistente
	Goma	Impermeable
	Metal	Permeable

9.- Observa el paisaje de día y de noche, según corresponda. Luego responde las preguntas. (1 punto c/u)



A) ¿Por qué la niña no está en el paisaje de noche?

---

B) ¿Por qué el búho está dentro del árbol en el día?

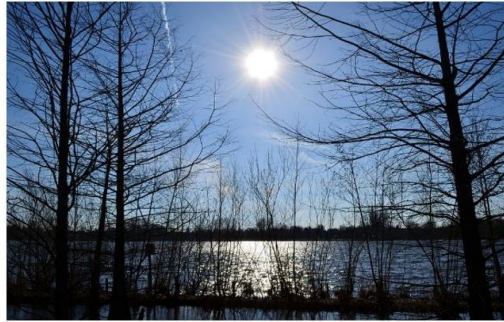
---

C) ¿Qué otro cambio puedes ver entre el día y la noche?

---

Marca con una X la letra de la respuesta correcta: (1 punto c/u)

10.- ¿Qué momento del día es en la foto?



- A) Amanecer
- B) Mediodía
- C) Atardecer

11.- ¿Cómo está el cielo durante el mediodía según la imagen?



- A) Iluminado, con el sol en lo más alto.
- B) Iluminado, con el sol saliendo.
- C) Oscuro, con la luna brillando.

Lee con atención el texto, luego marca con una X la después correcta de cada pregunta.

(1 punto c/u)

El cobre es un metal de color rojizo que se encuentra en la naturaleza. El cobre se extrae de las minas. La más importante en Chile es la mina de Chuquibambilla. El cobre se utiliza para hacer cables que son fundamentales para algunos instrumentos tecnológicos.

12.- ¿Qué tipo de material es el cobre?

- A) Plástico
- B) Metal
- C) Madera



**13.- ¿De dónde se extrae el cobre?**

- A) De las minas.
- B) De los árboles.
- C) De las nubes.

**14.- ¿Para qué se utiliza el cobre?**

- A) Para hacer masas.
- B) Para hacer cables.
- C) Para hacer cuadernos.