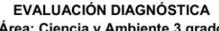


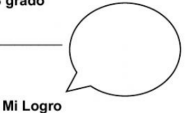
Fecha: 19-3-20



Área: Ciencia y Ambiente 3 grado

Grado:3°

Docente: Fabiola Larios Pedraza



MPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO
Indaga mediante métodos científicos para construir sus conocimientos	Evalúa y comunica el proceso y resultados de su indagación	. Comunica las respuestas que dio a la pregunta, lo que aprendió así como sus logros y dificultades, mediante diversas formas de expresión: gráficas, orales o a través de su nivel de escritura.

INSTRUCCIONES: Lee con atención y responde lo que se te pide en cada consigna.

1.- Relaciona las siguientes imágenes con su cada origen de los alimentos



ORIGEN MINERAL



ORIGEN ANIMAL



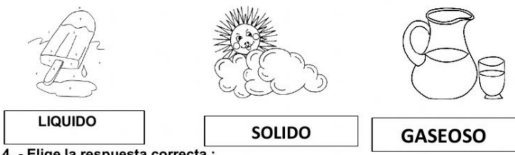
ORIGEN VEGETAL



2.- Escribe acciones que perjudiquen tus sentidos



3.-Selecciona a que estado del agua pertenece cada figura



- 4. Elige la respuesta correcta :
 - 1. En las hojas se lleva a cabo la:
 - a) fotosíntesis
 - b) respiración
- c) transpiración
- d) Todas

- 2. En la fotosíntesis las hojas absorben:
 - a) Dióxido de carbono b) Oxígeno
- c) Azúcar
- d) Todas

- 3. En la respiración las hojas eliminan:
 - a) Oxígeno
- b) Dióxido de Carbono c) Azúcar
- d) Agua

- 4. Las hojas pueden ser de diferente:
 - a) Tamaño
- b) Forma
- c) Color
- d) Todas
- 5. ¿Cuál es el nombre del pigmento que le da el color verde a las hojas?
 - a) urocromo
- b) clorofila
- c) antocianina
- d) hemoglobina

