



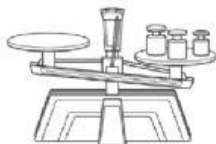
BIMONTHLY EXAM 1st TERM
AREA: SCIENCE SUBJECT: SCIENCE 4º

NAME: _____ GRADE: _____ DATE: _____

Opción múltiple. Elije una respuesta única.

Rellena el círculo de la opción que consideres correcta en la hoja de respuestas adjunta.

1. Miguel quiere medir una propiedad física con el siguiente instrumento.



¿Cuál propiedad física puede medir usando esta balanza?

- A. Longitud
B. Masa
2. La materia tiene ciertas propiedades. ¿Cuál de los siguientes ejemplos se le clasifica como materia?
- A. Un charco de agua
B. Un sueño

3. Carla está describiendo las propiedades físicas de una naranja y un limón. ¿Cuál de las siguientes propiedades físicas **NO** necesitan un instrumento de medida?

- A. Densidad y volumen
B. Olor y color

4. Escribe debajo de cada situación que tipo de cambio está ocurriendo:

CAMBIO FÍSICO o CAMBIO QUÍMICO

Romper un espejo. 	Cocinar un huevo. 
Una fruta muy madura. 	Derretir un helado. 

5. Una mezcla homogénea es aquella que al mezclarse dos o más sustancias no logramos identificar los componentes, es decir es una mezcla uniforme. ¿Cuál de las siguientes es una mezcla homogénea?

- A. Agua de panela y leche
B. Cereal y leche