

NATURALES T5 (2ºpri): La materia

Alumno-a: Fecha: Curso:

1 Marca los materiales que flotan en el agua.

☐ acero ☐ corcho ☐ papel ☐ hierro



2 ¿Qué sucederá en cada caso?

- Si echo sal al agua y la remuevo:
- Si deajo el helado en la mesa del comedor:
- Si meto una cubitera con agua en el congelador:

3 ¿Qué tipo de fuerza se utiliza en cada caso? Une.



con contacto

sin contacto



4 ¿Cómo es el sonido? Colorea la opción correcta.

El de un sonido puede ser grave o agudo.

El ruido es un sonido y por eso produce

contaminación



(ElenaE)

NATURALES T5 (2ºpri): La materia

Alumno-a:

Fecha: Curso:

- 5 Nuria ha visto con su familia un concierto al aire libre, en un parque. Imagina y contesta a las preguntas.

- ¿Los instrumentos de los músicos podrían ser de lana? ¿Por qué?

.....

.....

.....



- Nuria se quiere tomar el granizado que se acaba de comprar en la heladería del parque, pero tiene mucho hielo. Para que se derrita necesita... (Marca todas las correctas)

☐ Más calor. ☐ Menos calor. ☐ Más frío. ☐ Menos frío.

- ¿Qué sonido es **más agudo**, el llanto del hermanito de Nuria, que es un bebé, o el ladrido de un perro que pasea por el parque? Marca.



- Al director de la orquesta se le ha caído, sin querer, la batuta al suelo. ¿Qué fuerza ha actuado sobre la batuta?

☐ Una fuerza de contacto, porque la tenía en la mano.

☐ Una fuerza a distancia, que se llama gravedad.

- ¿En qué medio se propaga el sonido de los instrumentos que escucha Nuria?

☐ Por el agua.

☐ Por el aire.

☐ Por un material sólido.



(ElenaE)