

2. Ideas e hipótesis

NOMBRE: _____

CURSO: _____ FECHA: _____



1. Cuando has estado en una piscina dentro del agua, has comprobado que al sumergir una pelota hinchable y soltarla, esta asciende hasta la superficie pareciendo que el agua la empujase hacia arriba.

Escribe **ideas** sobre si crees que pesa lo mismo un cuerpo cuando se sumerge en un líquido que fuera de él y sobre lo que crees que influye en la fuerza de empuje que ejerce el líquido (agua) sobre el cuerpo (pelota hinchable):

<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>
<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>

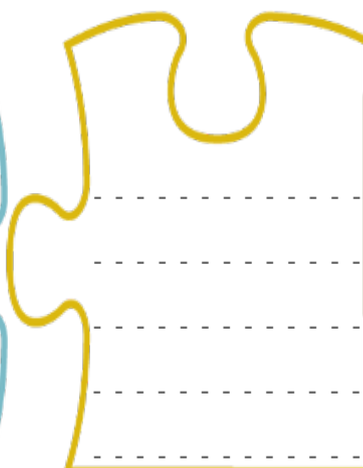
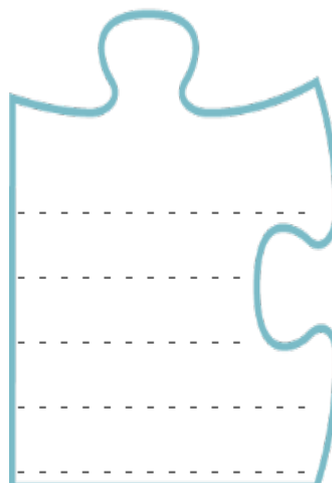
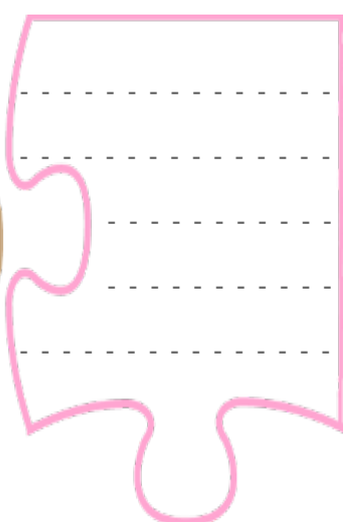
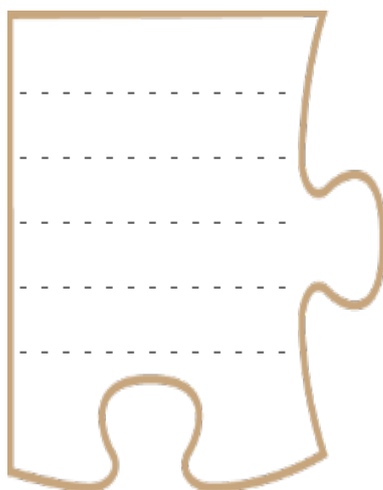
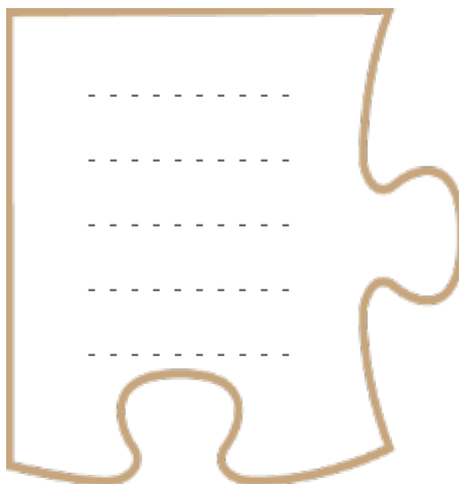
2. Ideas e hipótesis

NOMBRE: _____

CURSO: _____ FECHA: _____



2. Escribe **hipótesis** para responder a los problemas de investigación:



¿Por qué son esas las hipótesis? Da razones para convencer a tus compañeros.