



1. Situación problematizadora

NOMBRE: _____

CURSO: _____ FECHA: _____



1. Lee la historia con atención:

~ ¡PARECE UN ARCOÍRIS! ~

Un día en la clase de ciencias, la profesora saca del armario un vaso con líquidos de muchos colores, se lo muestra a los estudiantes del aula y lo deja encima de la mesa.

—¡Parece un arcoíris! —dice Julita al tiempo que levanta la mano.

—Sí —responde la profesora—, aunque los colores son distintos se parece al arcoíris. Como sabéis —comenzó a explicar—, hay líquidos que tienen distintos colores, por ejemplo, el agua y el alcohol son incoloros, mientras que la sangre es roja y el aceite es amarillo. Pero también existen colorantes de muchos colores y con ellos se puede cambiar el color de los líquidos, por ejemplo, si añado unas gotas de colorante verde al alcohol, este se tiñe de color verde.





1. Situación problematizadora

NOMBRE: _____

CURSO: _____ FECHA: _____



3. En relación a la historia que acabas de leer, escribe ideas acerca de la flotación de un líquido sobre otros contestando razonadamente a las preguntas planteadas.
