

Responde las siguientes preguntas lo más detalladamente posible, según lo que creas:

NOMBRE DEL JUEGO O LA ACTIVIDAD	PREGUNTAS	RESPUESTAS DE LOS NIÑOS
Rescatando a Dory la tortuga	¿Por qué flotan los papelitos y las fichas en el agua?	flotan los papelitos por q' la fuerza del agua esta quieta y los papelitos son fragiles y por eso flotan
	¿Por qué el papel de colores se moja y el plástico no?	Se moja por q' tiene un papel q' ad sorbe el agua y en cambio el plastico tiene un protector q' impide q' se moje.
El globo loco	¿Por qué las gotas de agua son redondas?	Por q' si uno se moja un dedo el agua se mantiene en la izquierda y en la derecha y se unen y salen redondas
	¿Por qué el agua toma la forma del globo?	Por q' el agua no tiene una posición fija por eso si la echamos en un globo toma la forma del globo.
El agua misteriosa	¿Por qué el agua moja?	Por q' permanece fria y cuando nos echamos agua sentimos un ligero frio
	¿Por qué el agua cambia de color con unas gotitas transparentes?	Por q' combinamos fenolftaleina con hidróxido de calcio y si soplamos el aire q' botamos retira lo rosado para q' vuelva a su forma.
Pimpones de colores	¿Qué hace que al soplar el rosado desaparezca?	Soplamos el aire q' botamos retira lo rosado para q' vuelva a su color.
	¿Por qué flotan los pimpones?	Por la fragilidad y flota por si mismo.
Hidroeléctrica de juguete	¿Por qué el agua se mueve?	Por la fuerza q' nosotros la hacemos mover del sentido q' uno quiera.
	¿Cómo es que mueve las cosas?	Si mueve las cosas es por q' el objeto esta fragil y el agua tiene mucha fuerza.
El barquito	¿Cómo genera corriente?	Por medio de una represa y una rueda.
	¿Por qué hierve el agua?	Por q' la olla esta fria y el agua tambien cuando se calienta la olla el agua se quiere salir.
	¿Se mueve el barquito, por qué lo hace?	Si el vapor se une con el viento el barquito podra moverse.

Patricia Duarte : Código: 15 Grado: 603