LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBAD0	DOMINGO
l Usa bicarbonato de sodio y vinagre para crear una erupción volcánica.	2 Llena un frasco con diferentes líquidos de colores y densidades para crear un arcoíris en capas.	3 Descubre cómo añadir sal al agua puede hacer que un huevo flote.	4 Usa aceite, agua y una pastilla efervescente para crear una lámpara de lava.	5 Haz crecer cristales de azúcar en un frasco con agua y azúcar.	6	7
8 Haz un bote que se mueva usando bicarbonato de sodio y vinagre como propulsor.	¶ Usa levadura, azúcar y agua tibia para inflar un globo.	10 Descubre cómo una bolsa de papel puede permanecer seca bajo el agua.	II Usa un prisma para descomponer la luz y crear un arcoíris.	12 Coloca una cuerda sobre un cubo de hielo y observa cómo crece cuando añades sal.	13	H
15 Haz un bote con agua, purpurina y pegamento para observar cómo se mueve.	l6 Intenta caminar sobre huevos sin romperlos para entender la distribución del peso.	17 Usa un CD para descomponer la luz en sus colores componentes.	18 Usa leche, colorante alimentario y jabón para observar cómo se mueven los colores.	I9 Planta una semilla en algodón y observa cómo crece.	20	21
22 Usa una aguja imantada y un trozo de corcho flotante para crear una brújula.	23 Usa hielo y agua caliente para crear una nube dentro de un frasco.	24 Haz un paracaídas con una bolsa de plástico y observa cómo cae un juguete.	25 Mezcla pegamento, bicarbonato y solución salina para hacer slime.	26 Deja un huevo en vinagre durante 24 horas y observa cómo salta.		28
29 Usa un globo para atraer objetos pequeños como papelitos.	30 Haz una flor de papel y colócala en agua para ver cómo se abre.	31 Usa una pila, un cable y una bombilla para hacer un circuito.		Actividades de Infantii y Primaria		



Agradezco la confianza e interés en estas actividades que fueron creadas con mucho cariño y dedicación. Espero sinceramente que estos materiales les ayuden y que impacten en el aprendizaje de los alumnos y alumnas jugando, creando e innovando.

Todos los derechos reservados por Actividades de Infantil y Primaria. Queda prohibido distribuir, reproducir o vender este material por cualquier medio ya sea electrónicamente o de manera impresa, así como reclamarlo como propio e intentar modificar o quitar avisos de copyright, logos o marcas de agua ya que se encuentra protegido por los derechos de autor. El incumplimiento es una violación a la Ley de los Derechos de Autor y tendrá consecuencias legales.



Suscribete en https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/

Créditos







Freepik flaticon