



Slime para concentrarse

¡A tus alumnos les encantará usar este Slime durante los exámenes!



Ingredientes:

- 147 mL de Pegamento Elmer's® Glow in the Dark
- ½ cucharada de bicarbonato de sodio
- 1 cucharada de solución de lentes de contacto
- Recipiente
- Utensilios para mezclar
- Cucharas medidoras
- Globos transparentes

Consejo al profesor

Utiliza Slime para concentrarse para:

- Días de exámenes
- Estudiantes inquietos
- Diversión

Instrucciones:

1. Vierte toda la botella de Pegamento Elmer's® Glow in the Dark en un recipiente. Agrega ½ cucharada de bicarbonato de sodio y mezcla bien. Luego agrega 1 cucharada de solución para lentes de contacto y mezcla hasta que la solución se espese y comience a formarse el Slime.

2. Saca el Slime y comienza amasando con ambas manos. Si es necesario, agrega ¼ de cucharada de solución de lentes de contacto para hacer el Slime menos pegajoso.

3. Estira la abertura de un globo, y pon alrededor de 2 cucharadas de Slime en el interior. Ata el globo para que quede seguro y no se salga el slime.

4. Puedes hacer solo unos pocos o suficientes para toda tu clase. Deja que los estudiantes usen el "Slime para concentrarse" como actividad anti estrés o como te parezca conveniente.

5. ¡Baja las luces para la diversión que brilla en la oscuridad!



* Se requiere la supervisión de un adulto; este proyecto es no apropiado para niños menores de 3 años de edad. Lávese siempre las manos antes y después de hacer y jugar con Slime. Advertencia: si se ingieren accidentalmente grandes cantidades de la solución de lentes de contacto (mayor a una cucharada), busca atención médica inmediatamente.

* Algunas marcas de soluciones de contacto funcionan mejor que otras. Echa un vistazo a la sección de consejos de Slime en elmers.com/slime para obtener más detalles.