



FRASCO DE SEDIMENTOS (1 de 2)

 10-30 minutos + tiempo de espera + preguntas y tiempo del diario

 Sigue todas las instrucciones de seguridad de LearnLibre.com durante el experimento.

Ver la lección



Antes del experimento

Encuentra un lugar seguro y apropiado para hacer el experimento, obtén el equipo de seguridad que necesitarás y junta tus materiales en una bandeja.

Materiales

- Tierra
- Agua
- Frasco o botella con tapa

Procedimiento

1. Llena tu frasco hasta la mitad con tierra. Cuantos más materiales diferentes haya en la tierra, mejor.
2. Llena el resto de tu frasco con agua.
3. Agita la jarra para mezclar el agua y la tierra.
4. Deja el frasco y observa lo que sucede dentro. Escribe notas o haz un dibujo para describir cómo se veía.
5. Haz una predicción: ¿cómo se verá el frasco si lo dejas reposar?
6. Deja el frasco durante 10 minutos, luego 1 hora.
7. Cada vez que revises el frasco, escribe notas o haz un dibujo para describir cómo se veía. Luego, haz una predicción sobre cómo se verá la próxima vez que lo revises.

Preguntas

1. ¿Cómo se veía tu frasco justo después de que dejaste de mezclarlo?
2. ¿Cómo se veía tu frasco después de 10 minutos?

FRASCO DE SEDIMENTOS (2 de 2)

Preguntas (continuación)

3. ¿Cómo se veía tu frasco después de 1 hora?
4. ¿Puedes explicar por qué tu frasco se veía así?
5. ¿Puedes hacer alguna conexión entre tu frasco y un río, lago o estanque?



Para ver las respuestas, escanea el código QR en la parte superior de la 1ª página.

Limpiar

Lava y seca las herramientas que usaste, vuelve a colocar los materiales donde los obtuviste, limpia tu estación de trabajo.

¡COMPARTE NUESTRAS LECCIONES GRATUITAS!

¿Quieres compartir nuestros recursos gratuitos como este con tus amigos?

Envíales este enlace a nuestras lecciones gratuitas:

<https://learnlibre.com/es/free-lessons/>