

Recuerda, ya hiciste la Parte 1 de esta hoja en la lección anterior (las preguntas #1 y #2).

# La poción de un alquimista

## PARTE 2

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

### Cómo acomodar el experimento

**3a)** Escribe la fecha y la hora. En el recuadro de abajo, dibuja tu experimento en este momento.

Fecha: \_\_\_\_\_ Hora: \_\_\_\_\_

**3b)** Describe el líquido en la bolsa:

---

---

**3c)** Lee lo que escribiste en la pregunta 2b (en la Parte 1 de la hoja de trabajo de la lección anterior)

**3d)** Recordando lo que escribiste en la pregunta 2b, piensa en lo que puede suceder en este experimento. Escribe tus ideas:

---

---

---

---

---

---

---

### Explicación

**4a)** Haz un dibujo que explique cómo crees que el cobre terminó sobre el clavo. Marca cada cosa en tu dibujo. Si quieres, incluye cosas que son demasiado pequeñas para verlas a simple vista.

**4b)** ¿Qué evidencia tienes que apoye la explicación que dibujaste? (Usa tus observaciones o la información de los videos que viste en clase).

---

---

---

---

---

---

---

Tu experimento podría tomar varias horas. Si ves que algo está cambiando en la bolsa, haz un dibujo en la parte de atrás de esta hoja y escribe la hora.

**mystery science**

Could you transform something worthless into gold?