Globos aerostáticos

- **1.** Aprender al menos tres datos divertidos sobre el primer vuelo en globo aerostático.
- 2. Dibujar y rotular las tres partes principales de un globo aerostático.
- **3.** Mirar un video o leer un libro sobre cómo funciona un globo aerostático.
- **4.** Hacer un pequeño globo aerostático que vuele (que no requiera de una vela o de otro tipo de llama).
- **5.** Comparar las palabras de Jesús, donde nos invita a que nuestra luz alumbre para que todos la vean en Mateo 5: 14-16, con el brillo de un globo aerostático en la noche y cómo podemos dejar que nuestro globo brille para Jesús.



Ayuda

- **1.** El primer vuelo fue en 1783 y duró ocho minutos. Los pasajeros eran un gallo, un pato y una oveja. Para obtener información adicional, busque en Internet: «Historia de los globos aerostáticos».
- **2.** Las partes principales del globo aerostático son: la envoltura, la canasta y la fuente de calor. Busque en Internet ilustraciones de globos aerostáticos utilizando la frase: «Partes de un globo aerostático».
- **3.** Si desea videos apropiados para su edad, visite YouTube y haga la búsqueda: «Globos aerostáticos para niños» o explore la sección para niños de su biblioteca local.
- **4.** Para construir un globo de aire caliente seguro, busque en YouTube o Google: «Cómo hacer un globo aerostático con un secador de pelo».
- **5.** Busque en Internet imágenes de globos aerostáticos que brillan de noche. Llene los globos con varitas luminosas. Luego lea Mateo 5: 14-16 y hablen de formas específicas de mostrar a otros el amor de Jesús (brillando, resplandeciendo).