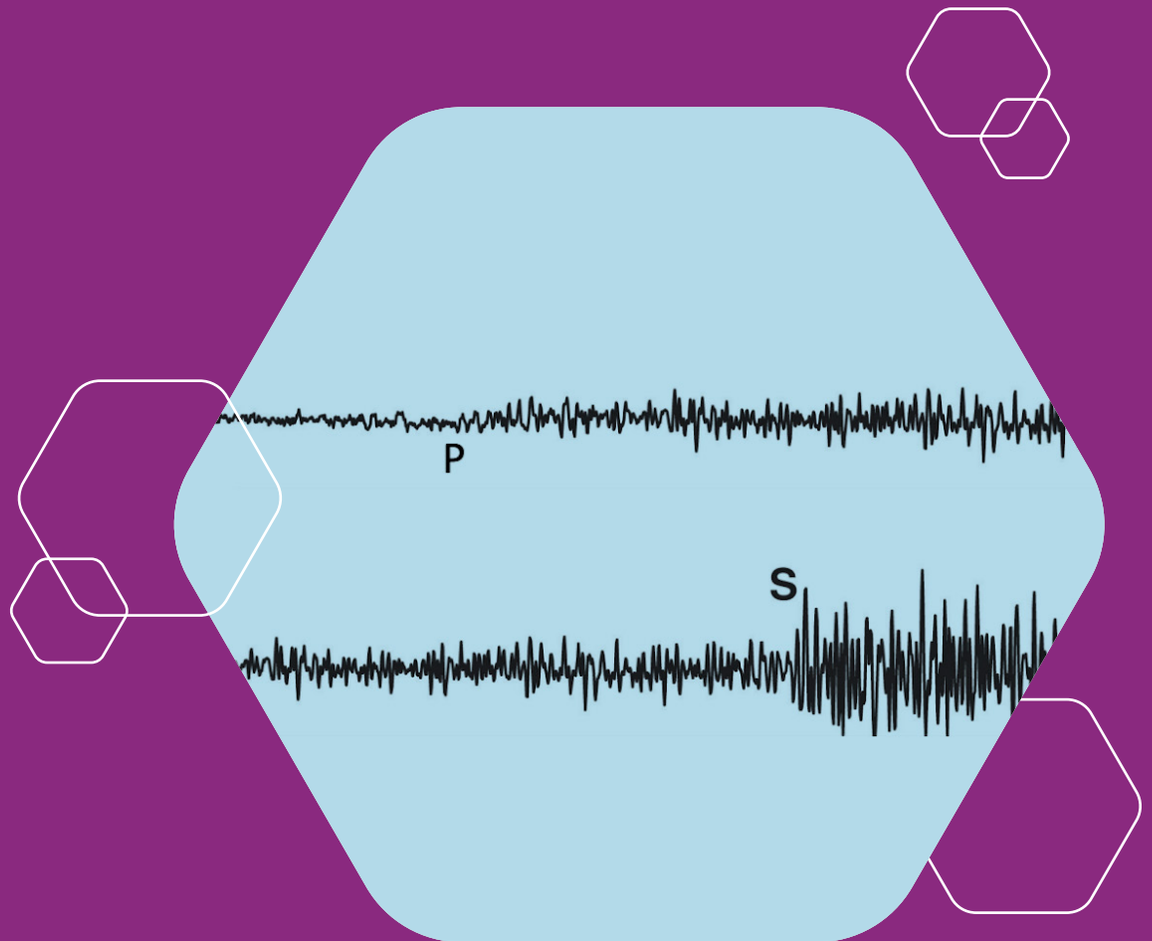
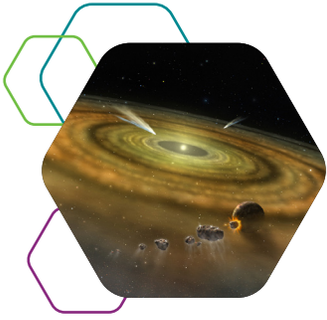


EXPLORANDO EL SISTEMA SOLAR

Terremotos lunares

¡Causa un temblor!

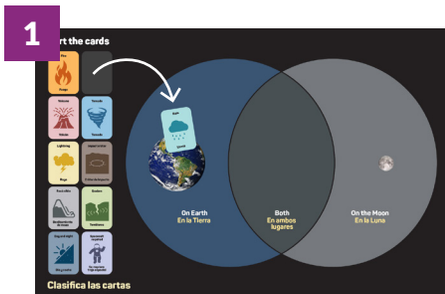




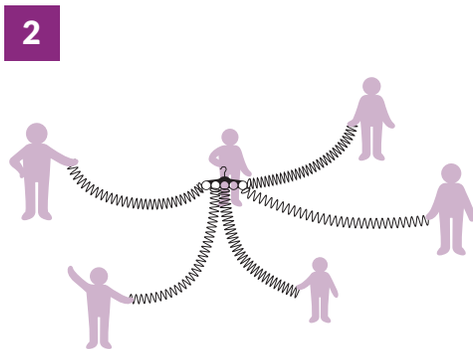
EXPLORANDO EL SISTEMA SOLAR

Terremotos lunares

¡Haz esta prueba!



Ordena las cartas en grupos, basándote en lo que tú crees que sucede en la Tierra, en la Luna, o en ambas partes. *¿En qué se diferencian la Tierra y la Luna? ¿En qué se parecen? ¿Qué te sorprendió?*



Ahora, sigue los pasos descritos en la hoja “Crea un terremoto lunar” para simular un terremoto lunar usando los resortes de juguete resorte de juguete. *¿Qué observas? ¿Cómo se mueve cada resorte de juguete?*



Encuentra los sitios en el globo de la Luna que muestran dónde las misiones Apolo de la NASA dejaron los sismógrafos que registran los terremotos lunares. *¿Por qué piensas que es importante tener más de un sismógrafo en la Luna? ¿Por qué sería bueno saber más acerca de los terremotos lunares antes de que los astronautas vuelvan a la Luna?*