



education™

Build
Solve
Invent™

45203



2

¿Por qué los animales abrazan a sus crías?



Este experimento de ciencias naturales se basa en que hay ciertos rasgos de los animales que ayudan a sus crías a crecer y sobrevivir. Las morsas hembra abrazan a sus crías, las acurrucan contra ellas y las mantienen cerca de ellas durante sus dos primeros años de vida. De esta forma, consiguen preservar el calor corporal de sus crías en las frías aguas del Ártico y las protegen frente a los depredadores.



Construye

Construye: Construye una mamá morsa y su cría.



Resuelve

Resuelve: Crea aletas para que la mamá morsa pueda abrazar a su cría.



Inventa

Inventa: Diseña un vehículo submarino para que el científico recoja muestras de heces de morsa para analizarlas.

Puedes plantear preguntas como las siguientes para fomentar el aprendizaje y despertar la curiosidad:

- ¿Cómo contribuye a la supervivencia de una cría el acto de abrazarla?
- ¿Qué crees que quiere investigar la científica al analizar las muestras de heces?
- ¿Qué otras cosas pueden hacer los animales para lograr que sus crías sobrevivan?











