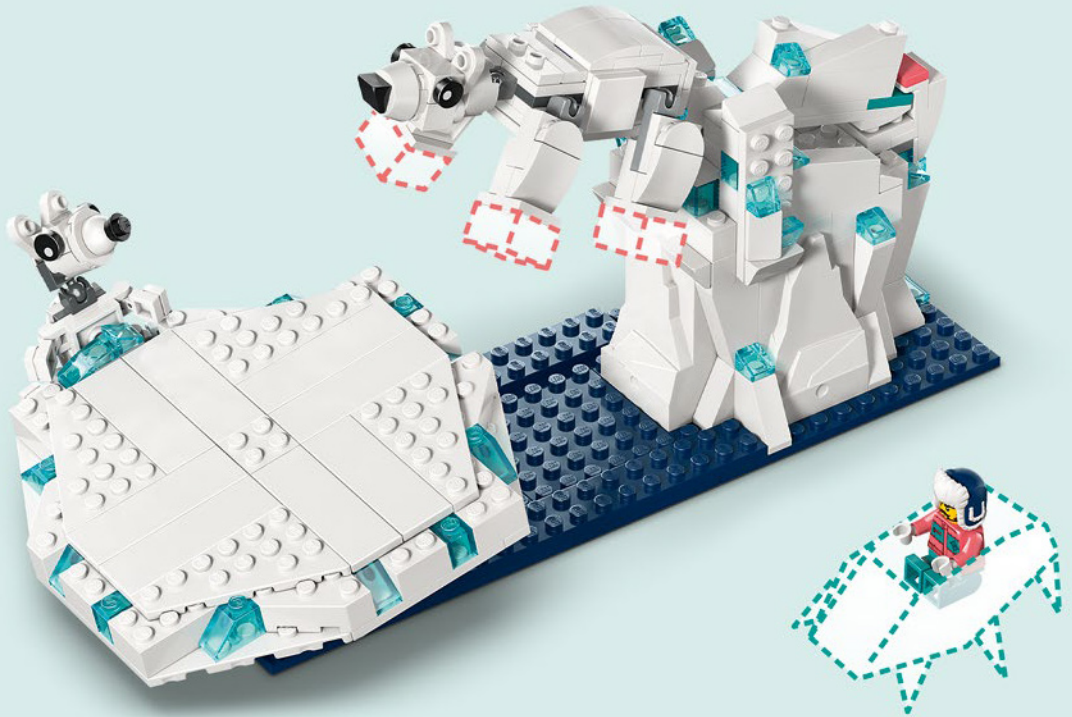




education™

Build  
Solve  
Invent™

45203



4

# Hogyan közlekednek a jegesmedvék a jégen?



Építs!  
Oldj meg!  
Találj fel!

Ez az élettudományi kísérlet olyan állati testrészeken alapul, amelyek segítik őket a túlélésben. Például a jegesmedvéknek a sarkvidék jeges terepén kell közlekedniük, hogy vadásszanak és menedéket találjanak. A lábukon éles karmok vannak, amikkel bele tudnak kapaszkodni a jégbe, így stabilan haladhatnak rajta.



Építs!

**Építs!** Építs egy jegesmedvét, ami megpróbál felugrani egy jégtáblára!



Oldj meg!

**Oldj meg!** Készíts olyan lábfejet a jegesmedvének, amivel leérkezéskor nem fog elcsúszni a jégen!



Találj fel!

**Találj fel!** Tervezz egy járművet a tudósnak, amivel ő is biztonságosan landolhat a jégen a lejtőről!

A tanulást és a kíváncsiságot olyan kérdésekkel segítheted elő, mint például:

- Hogyan változtattad meg a jegesmedve lábfejét, hogy jobban bele tudjon kapaszkodni a jégbe?
- A tudósnak készült terved hasonlított a jegesmedvéjéhez, vagy különbözött tőle?
- Milyen más tulajdonságaik vannak a jegesmedvéknek, amik segítenek nekik túlélni a sarkvidéki környezetet?







