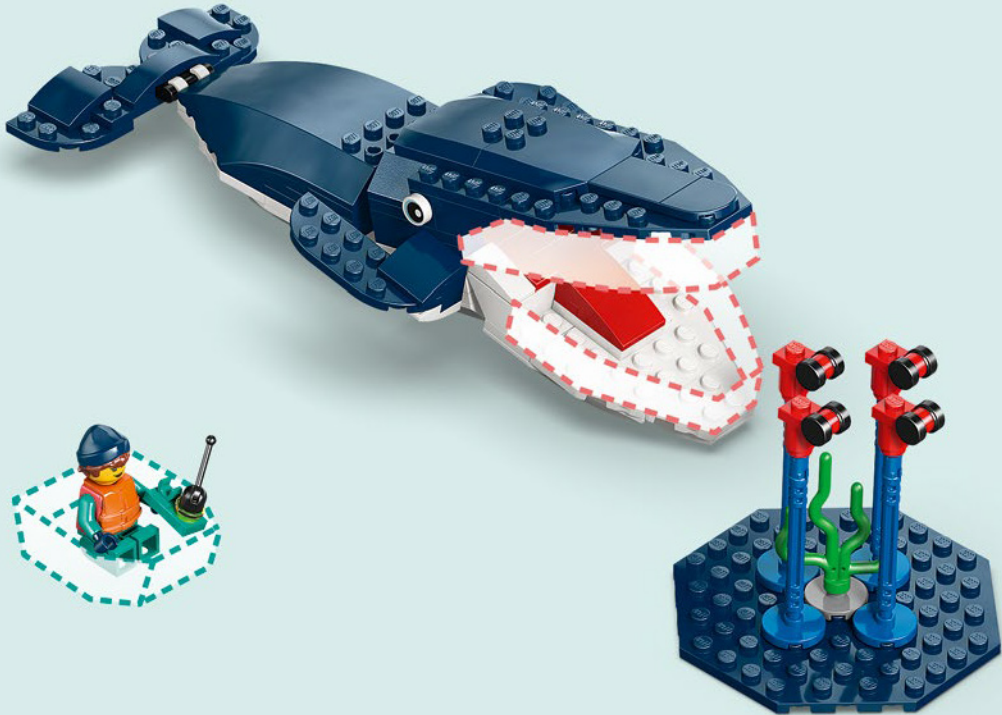




education™

Build
Solve
invent™

45201



2

Mi az a szila?



Ez az élettudományi kísérlet olyan állati testrészeken alapul, amelyek segítik őket a fejlődésben és a túlélésben. A kék bálnák szájában bizonyos részeket sziláknak hívnak. Amikor a bálnák a fejlődésükhöz szükséges hatalmas mennyiségű krillt (apró, garnélarákhoz hasonló állatokat) fogyasztanak, akkor a szilák kiszűrik a vizet.



Építs!

Építs! Építs egy kék bálnát és egy krillt, amit megehet!



Oldj meg!

Oldj meg! Készíts szilákat, hogy a bálna megehesse a krillt, anélkül, hogy vizet nyelne!



Találj fel!

Találj fel! Tervezz egy hajót a tudósnak, amivel követheti a bálnát és nyomkövetőt tehet rá!

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

- Hogyan változtatták meg a szilák a bálnák táplálkozását?
- Szerinted miért akarja a tudós nyomon követni a bálnát?
- Szerinted minden bálna szájában vannak szilák? Vajon máshogyan is tudnak enni?







