



education™

Build
Solve
Invent™

45203



2

Pourquoi les animaux adultes câlinent-ils leurs petits ?



Cette expérience consacrée au Vivant s'intéresse aux structures anatomiques des animaux, qui favorisent la survie et la croissance de leur progéniture. Les mères morses cajolent, caressent et gardent leurs bébés tout contre elles pendant les deux premières années de leur vie. Cela permet aux petits de rester au chaud dans les eaux froides de l'Arctique et d'être protégés contre les prédateurs.



Construire

Construire : Construis une jeune maman morse et son bébé.



Résoudre

Résoudre : Crée des nageoires pour la maman morse afin qu'elle puisse câliner son bébé.



Inventer

Inventer : Conçois un véhicule sous-marin permettant au scientifique de prélever des échantillons de crottes de morse pour les analyser.

Vous pouvez favoriser l'apprentissage et susciter la curiosité en posant des questions telles que :

- Comment les câlins favorisent-ils la survie du bébé ?
- Selon toi, que cherche à apprendre le scientifique en analysant des échantillons de crottes ?
- Que font également les animaux adultes pour favoriser la survie de leurs petits ?









