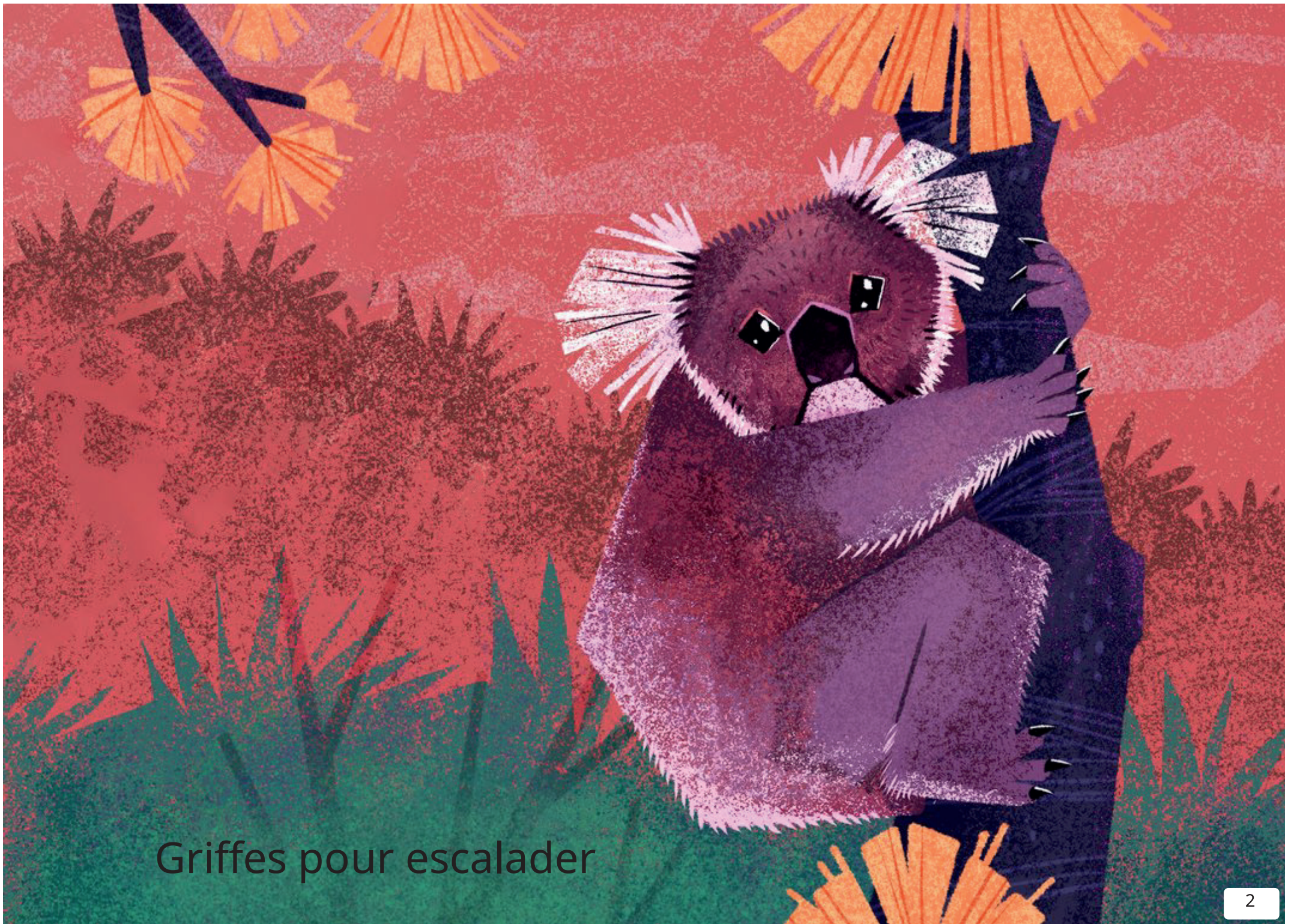


Griffes pour saisir





Griffes pour escalader



Griffes pour courir

Griffes pour creuser



Griffes pour flotter



Griffes pour découper



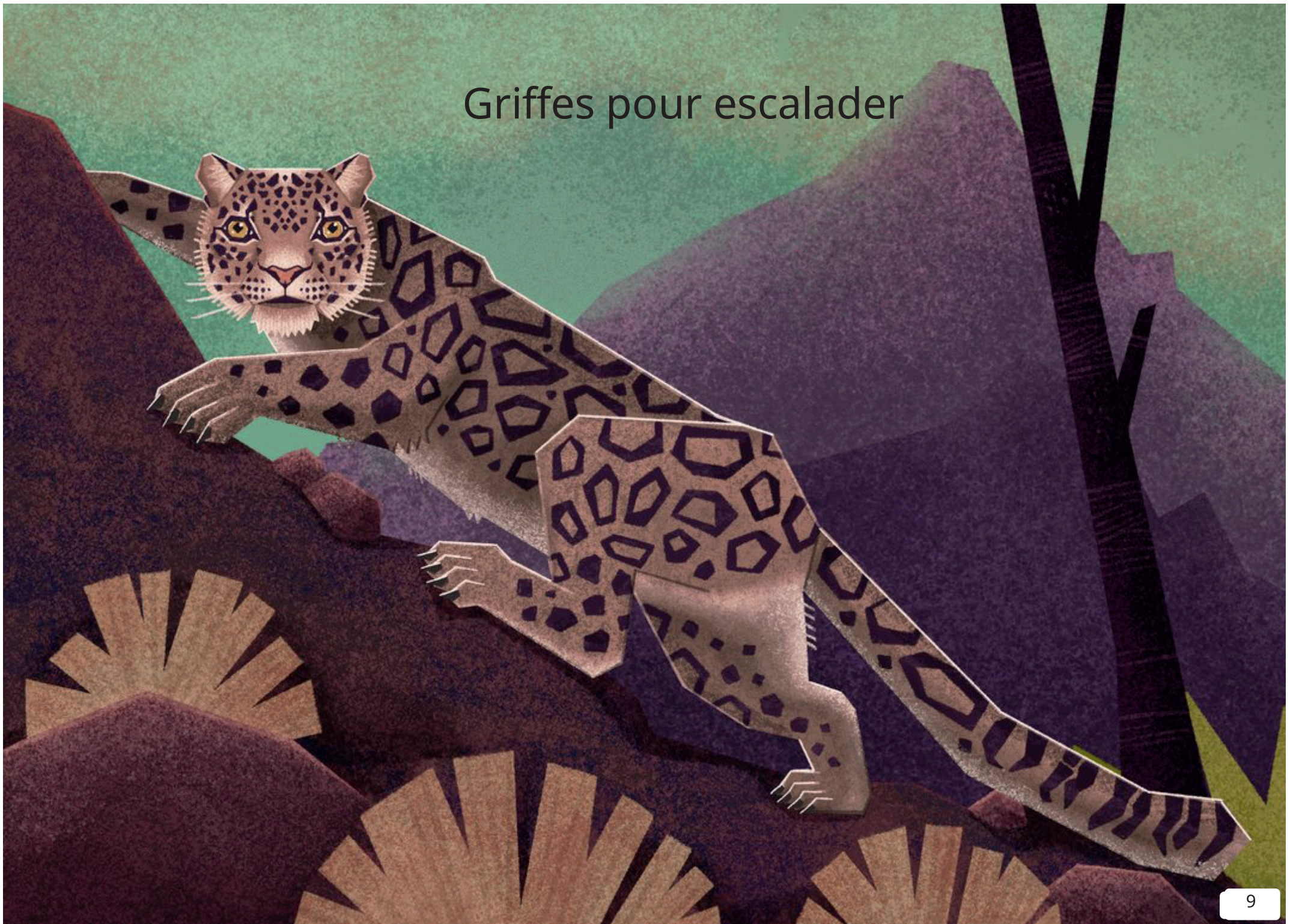
Griffes pour s'agripper



Griffes pour se suspendre



Griffes pour escalader





Griffes pour pêcher

Griffes pour soulever



Griffes pour toiletter



En savoir plus sur les griffes



Les **hiboux** possèdent des griffes pointues, recourbées et puissantes qui leur permettent de saisir et emporter leur proie rapidement.

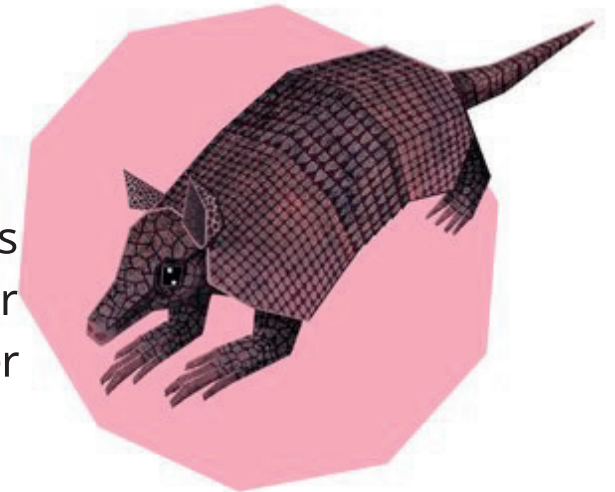
Les **koalas** possèdent de longues griffes pointues qui leur permettent de s'agripper aux troncs des arbres et de les escalader.



Les **autruches** possèdent deux orteils munis de griffes puissantes qui leur permettent de courir très vite.



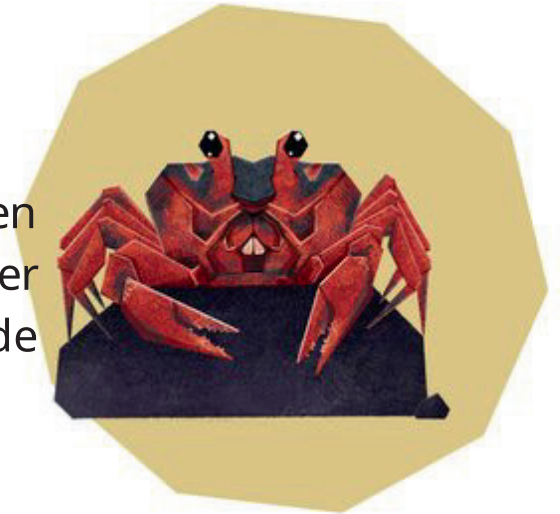
Les **tatous** possèdent de très grandes griffes qui leur permettent de creuser profondément dans le sol pour attraper des fourmis et des termites.



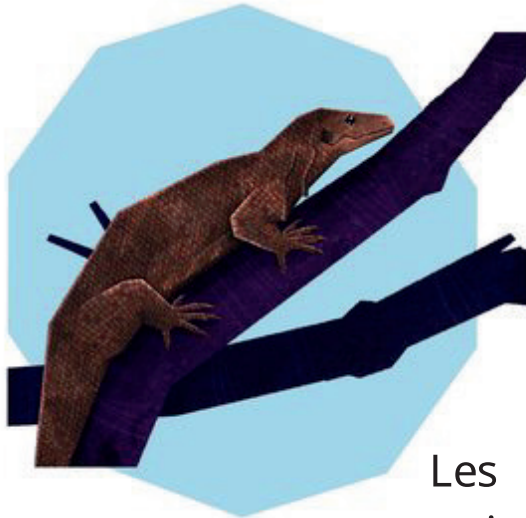


Les **jacanas à longue queue** utilisent leurs très longues griffes pour répartir leur poids sur une grande surface et marcher sur les plantes aquatiques.

Les **crabes** utilisent leurs griffes en forme de pinces pour se battre, attraper leurs proies et les découper avant de les manger.



Les **varans** utilisent leurs longues griffes puissantes pour escalader les rochers ou les arbres.



Les **chauves-souris** utilisent leurs griffes puissantes pour se suspendre à l'envers lorsqu'elles se reposent.





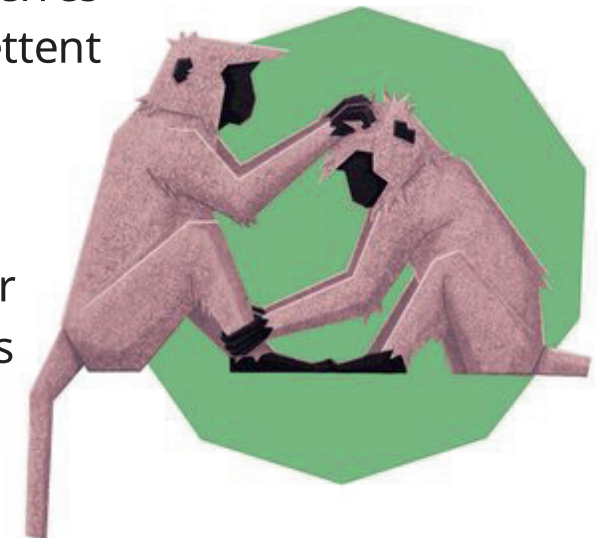
Les **léopards des neiges** possèdent des griffes rétractiles qui leur permettent de s'agripper aux troncs des arbres ou d'escalader des pentes escarpées.



Les **ours bruns d'Alaska** attrapent les poissons avec leurs griffes.



Les **aigles** possèdent quatre serres puissantes et pointues qui leur permettent de soulever des proies très lourdes.



Les **singes** utilisent leurs griffes pour attraper les poux dans les poils des autres singes.

