

Avec ses incisives, le castor est capable de ronger des troncs d'arbre entier pour construire sa hutte ou ses barrages.



Le grand requin blanc a des dizaines de dents triangulaires. Il a même des rangées de dents de secours : quand ses dents sont usées, elles tombent et sont remplacées par les dents de la rangée suivante.



Comme le serpent n'a pas de dent, il avale ses proies sans les mâcher. Mais après, il lui faut un mois pour les digérer...



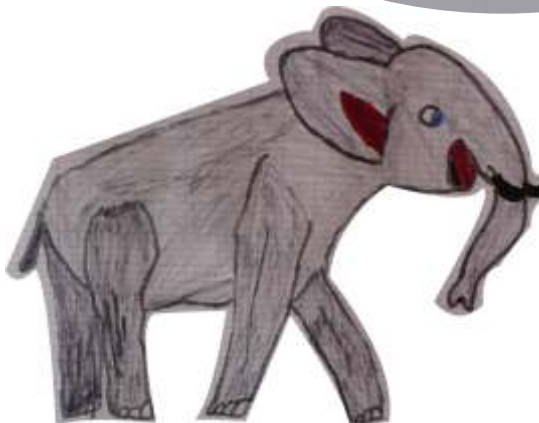
Quand l'hippopotame ouvre la bouche, ce n'est pas pour bailler. C'est pour montrer sa force. Si un autre mâle s'approche, il découvre ses deux canines du bas. Longues de 15 centimètres, elles l'aident aussi à mâcher les kilos de végétaux dont il se nourrit.



# DRÔLES DE DENTS

Les dents de devant s'appellent les incisives. Leur bord tranchant coupe les aliments comme des petits ciseaux.  
 Les canines pointues déchiquettent la nourriture difficile à couper.  
 Les molaires et les prémolaires sont larges et plates. Une fois que les autres dents ont travaillé, ce sont elles qui écrasent la nourriture.

Le labre est un tout petit poisson qui sert de dentiste aux gros poissons des mers du Sud : ils ouvrent la bouche pour grignoter les débris de crevettes coincés entre leurs dents.



Les défenses de l'éléphant sont deux gigantesques incisives. Elles peuvent mesurer jusqu'à 3 mètres ! Elles lui servent à creuser le sol, à soulever des troncs et à se défendre.



Les herbivores comme le zèbre ont des dents longues et plates. Leurs incisives leur servent à couper l'herbe.



Les fauves carnivores ont des canines longues et pointues pour déchiqueter leurs proies. Celles du tigre mesurent 8 centimètres, la taille d'un doigt d'adulte.