



## ANATOMIE - COMMENT RECONNAITRE LE CASTOR?

Il est amphibie c'est-à-dire qu'il peut rester sous l'eau une quinzaine de minutes, grâce à ses .....  
et ses ..... qu'il peut fermer.

Ses ..... aussi sont adaptés, une sorte de troisième paupière les protège et il voit aussi bien sous l'eau que hors de l'eau.

Ses ....., appelées les incisives sont orangées, très solides et repoussent en permanence. C'est pour cela qu'il faut qu'il les utilise beaucoup, pour les user.

Ses .....  
..... sont comme nos mains, et lui permettent de saisir des objets.

Ses .....  
..... sont palmées pour lui permettre une nage aisée.

Sa ..... est en forme de palette, écailleuse et large. Elle lui sert de gouvernail et de propulseur lorsqu'il nage, elle sert aussi de signal d'alarme lorsqu'il la frappe violemment sur l'eau.

Sa ..... est brun foncé à gris noir, très dense et imperméable. Pratique pour aller sous l'eau !

Il mesure entre 100 et 120 cm (dont 30 cm pour sa queue)

Il pèse de 20 à 35 kg.

Sa silhouette est lourde et massive.



- 1) Relie chaque bulle à la partie du corps correspondante.
- 2) Complète les pointillés par les mots suivants:  
**pattes arrière - pattes avant - dents**  
**yeux - fourrure - queue - narines - oreilles**
- 3) Colorie les dents et la fourrure correctement.