



Extrait du SVT

<http://svt.cjr.free.fr/spip.php?article23>

3/ Des parentés qui s'expliquent par l'évolution.

Pb6 Comment expliquer les ressemblances qui existent entre une taupe, un dauphin, un Goeland et une chauve-souris ?

3

Date de mise en ligne : samedi 28 mai 2011

- Archives - SVT 3ème - Evolution des organismes vivants et histoire de la Terre. - 3/ Des parentés qui s'expliquent par l'évolution. -

Description :

Prise d'informations.

Copyright © SVT - Tous droits réservés

Prise d'informations.



taupe ["Banque nationale de photos en SVT"](#)



Murin, chauve-souris ["Banque nationale de photos en SVT"](#)



Goeland ["Banque nationale de photos en SVT"](#)



Dauphin

Activité 1

Faire la question 1 page 93 (Bordas) à l'aide du document proposé

[<](IMG/jpg/Comparaison_des_membres_anterieurs.jpg "JPEG - 50.2 ko")

Comparaison des membres antérieurs Document de Bordas 3ème adapté par M.Coustard

Activité 2

Faire la question 2 page 93 (Bordas).

++++Résultat

Tous les membres des vertébrés, même de forme et de fonction différente sont tous formés sur le même "plan d'organisation". Ils possèdent tous les mêmes os positionnés dans le même ordre.

++++Résumé

|

Les vertébrés ont tous des points communs (le même plan d'organisation des membres, ...) : ils possèdent donc des liens de parenté communs.

|