



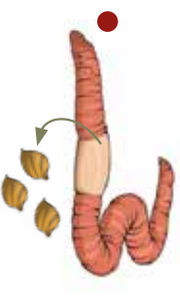
JE ME PRÉSENTE : LOMBRIC , LE VER DE TERRE

- 1 - Reconstitue mon puzzle en collant dans ce cadre les pièces au bon endroit
- 2 - Complète les légendes de mon anatomie
- 3 - Relie les textes racontant mon cycle de vie aux illustrations correspondantes

RECONSTITUE LE PUZZLE DE NOTRE ANATOMIE

MON CYCLE DE VIE

1 - Au printemps, et à l'automne, les vers de terre s'accouplent.



2 - Une fois séparés, chacun peut pondre des cocons.



3 - Au bout de plusieurs semaines, le ou les vermineaux éclouent du cocon.



4 - Le ver de terre grandit. Il est encore jeune et ne possède pas de clitellum.



5 - Le ver est adulte. Il peut se reproduire grâce à son clitellum.



POUR TOUT SAVOIR SUR LE VER DE TERRE

-- CORRECTION --

En lisant le texte suivant, réponds aux questions du quiz en cochant les bonnes cases.

QUIZZ DU LOMBRIC

J'ai une quantité incroyable de prédateurs.

Peux-tu en lister ici quelques-uns ?

Des OISEAUX

la poule, le merle,
la grive, le rouge-
garage, les étour-
neaux, les cor-
beaux

Des MAMMIFÈRES

le hérisson, la
taupe, le blaireau

Des REPTILES

lézard, couleuvre,

Des AMPHIBIENS

Crayaud, gre-
nouille, sala-
mandre, triton

J'ai une bouche
 OUI NON

J'ai des membres
postérieurs et antérieurs
 OUI NON

J'ai des dents
 OUI NON

Je mange des végétaux
frais
 OUI NON

J'ai des yeux
 OUI NON

DES CELLULES PHOTOSENSIBLES

J'ai des oreilles
 OUI NON

Le scientifique qui m'étudie
s'appelle un verterrologue
 OUI NON

UN GÉODRILLOGUE

Je respire avec un nez et
un poumon
 OUI NON

Ma présence est un
problème pour le jardinier
 OUI NON

J'ai un sens du toucher
 OUI NON

Je suis sourd
 OUI NON

Je vraiment très costaud
par rapport à toi
 OUI NON

Un ver peut donner
naissance à une centaine de
petits en un an.
 OUI NON

80 PETITS

J'ai des soies
 OUI NON

Un ver mange son poids en
terre en une journée
 OUI NON

4 PAR ANNEAU

20 FOIS

Les vers de terre sont « les intestins de la Terre ».

Ils n'ont pas de dents. Ils aspirent les végétaux en décomposition, les broient avec les muscles de leur intestin et les digèrent. Leurs crotes, les turricules, servent ensuite de nourriture pour les plantes. Chaque jour, un ver est capable de d'ingérer jusqu'à 20 fois son poids. Leurs galeries aèrent la terre. La présence de vers de terre est un signe de bonne santé du sol. Ils vivent en moyenne 2 à 10 ans.

Ils ne respirent pas avec des poumons mais avec leur peau qui doit rester humide en permanence.

Un ver peut donner naissance chaque année à près de 80 vermissesaux..

Drôles de bêtes ! Ils n'ont ni oreille, ni nez, ni yeux mais possèdent des petites parties photosensibles (vers la tête et la queue) qui détectent les variations de lumière. Ils ont par contre un sens du toucher développé et ressentent les vibrations, la pression.

C'est fait partie des animaux les plus costaud car il peut déplacer 60 fois son poids (près de 3 fois pour les un homme très entraîné) !!

Poilu, le ver de terre ? Mai oui, en quelque sorte. Il possède 4 petits poils durs par anneau. On appelle ces poils des soies.

Dernière chose. Connais-tu le nom du scientifique qui étudie les vers de terre ? C'est un géodrillogue !

