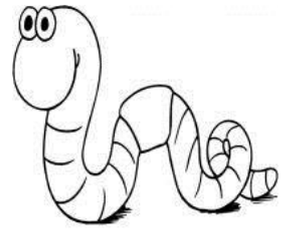


Le ver de terre

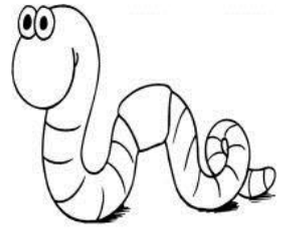


J'observe et je dessine un ver de terre :

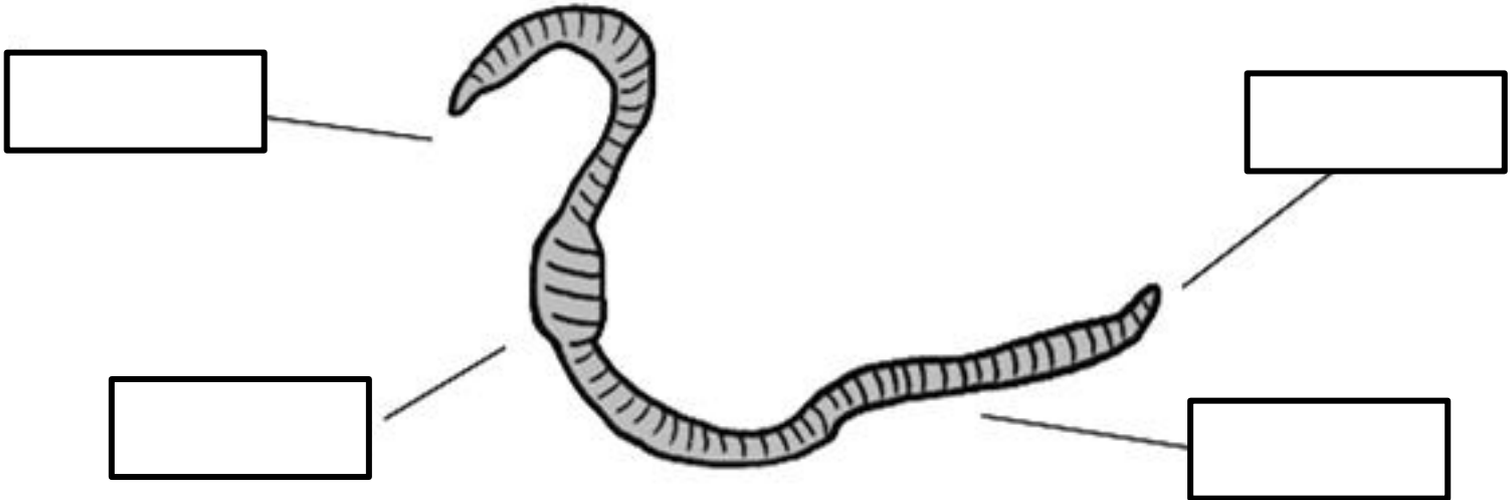
Mon dessin :

Mon dessin après une observation guidée :

Le ver de terre



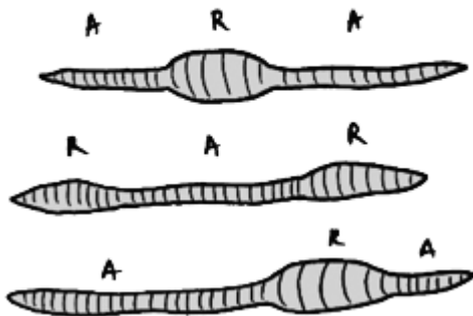
Découpe et colle les étiquettes au bon endroit :



Le déplacement d'un ver de terre

R = rétrécissement

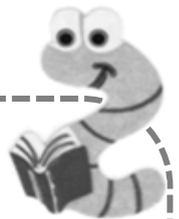
A = allongement



J'ai appris :

Le ver de terre vit à la surface du sol ou dans la terre. Pour se déplacer, son corps s'étire et se rétracte. Le ver de terre rampe sur le sol ou il creuse. Il a une bouche et un anus.

Un texte documentaire nous donne des informations supplémentaires :



Le ver de terre

Le ver de terre s'appelle aussi **lombric**. Il peut vivre jusqu'à 10 ans. Il mesure de 10 à 30 centimètres. Il pond des œufs : c'est un **ovipare**. Il a une bouche, pas d'œil, pas d'oreille mais il ressent les vibrations du sol.

Il vit dans la terre et n'aime pas la **lumière**. Il sort la nuit pour se nourrir.

clitellum

anus

segment

bouche

