

Nom de l'enseignant : Makana

F.S.I.CR.1.N.GOR

n° 1933 *

Compte rendu scientifique

La métamorphose d'une grenouille est : la grenouille
jeté des œufs dans l'eau et les œufs s'attachent aux
algues. Le têtard sort de l'œuf (il a ^{l'âge} quatre jours).
Puis il commence à croître, sa queue rétrécit.
Il devient plus grand. Il commence à croître
ses pattes ^{de} l'arrière. Après il a ses pattes de devant
et sa queue rétrécit ^{encore}, puis elle devient plus
grande et elle a presque plus de queue donc
~~* la grenouille~~ il devient une grenouille
le têtard

CONSIGNE

Aujourd'hui, tu vas écrire la version définitive
du compte rendu scientifique sur le « cycle de la grenouille ».

D'abord, relis bien ton premier texte. Vérifie que c'est vraiment un compte rendu qui ressemble à ce que tu lis dans un livre ou dans un magazine sur la science.

Tu peux apporter des améliorations et changer des choses.

Recopie le compte rendu sur la nouvelle feuille.

Enfin, fais attention à l'orthographe.

La métamorphose d'une grenouille est : La grenouille jette des œufs dans l'eau et les œufs s'attachent aux algues. Le têtard sort de l'œuf (il a une longue queue). Puis il commence à grandir, sa queue rapetisse. Il devient plus grand et il commence à avoir ses pattes de derrière. Après il a ses pattes devant et sa queue rapetisse encore, puis le têtard devient plus grand et il a presque plus de queue donc il devient une grenouille.