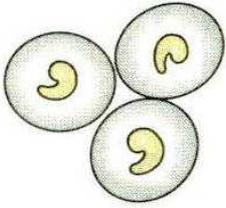


| | | |
|------------------|--|-----------|
| Le vivant | La naissance, la croissance et la reproduction des animaux « Le cycle de vie de la grenouille » | CP |
| | Objectifs : - Repère des caractéristiques du vivant : naissance, croissance et reproduction des animaux. | |

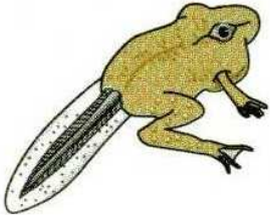
Colle dans l'ordre les images et les légendes qui correspondent aux différentes étapes du cycle de vie de la grenouille.

| | |
|---|--|
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | |
| 4 | |
| 5 | |
| 6 | |

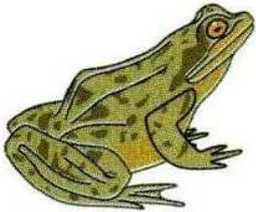




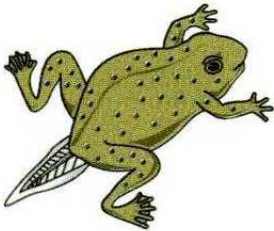
A trois mois, ce sont les pattes de devant qui poussent.



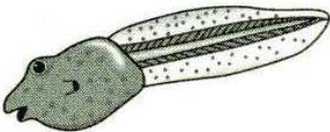
Les grenouilles femelles pondent leurs œufs dans l'eau. Les têtards se développent dans les œufs.



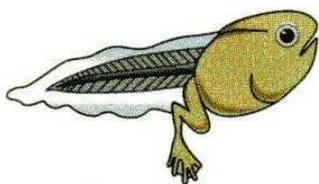
Après quatre mois, sa queue devient beaucoup plus courte et elle sort de l'eau. Elle respire par les poumons.



Une fois développés, les têtards sortent de leur œuf. Leur queue a poussé. Ils respirent avec des branchies.



Sa queue disparaît et ses branchies se referment, car elle respire par la peau. C'est une grenouille adulte.

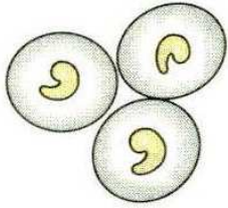
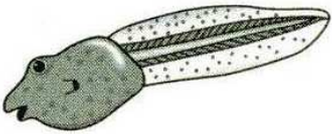
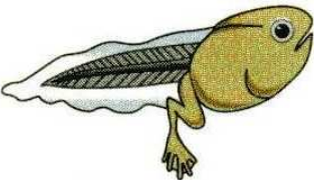
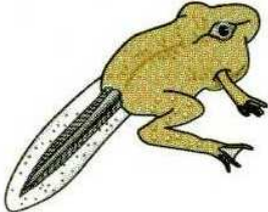
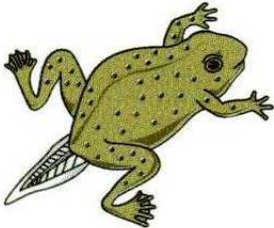
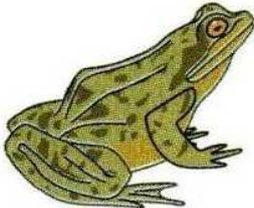


Après deux mois, les pattes arrière des têtards sortent.



| | | |
|------------------|--|-----------|
| Le vivant | La naissance, la croissance et la reproduction des animaux « Le cycle de vie de la grenouille » | CP |
| | Objectifs : - Repère des caractéristiques du vivant : naissance, croissance et reproduction des animaux. | |

Colle dans l'ordre les images et les légendes qui correspondent aux différentes étapes du cycle de vie de la grenouille. CORRIGE

| | |
|---|---|
|  | Les grenouilles femelles pondent leurs œufs dans l'eau. Les têtards se développent dans les œufs. |
|  | Une fois développés, les têtards sortent de leur œuf. Leur queue a poussé. Ils respirent avec des branchies. |
|  | Après deux mois, les pattes arrière des têtards sortent. |
|  | A trois mois, ce sont les pattes de devant qui poussent. |
|  | Après quatre mois, sa queue devient beaucoup plus courte et elle sort de l'eau. Elle respire par les poumons. |
|  | Sa queue disparaît et ses branchies se referment, car elle respire par la peau. C'est une grenouille adulte. |



Le vivant

La naissance, la croissance et la reproduction des animaux

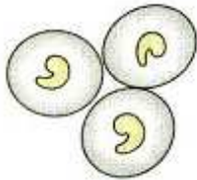
CP

Objectifs :

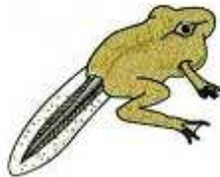
- Repère des caractéristiques du vivant : naissance, croissance et reproduction des animaux.

Certains animaux se transforment complètement avant d'atteindre leur taille adulte. Ils subissent une métamorphose.

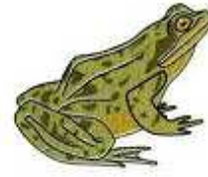
1.  Numérote dans l'ordre les étapes de la croissance de la grenouille.



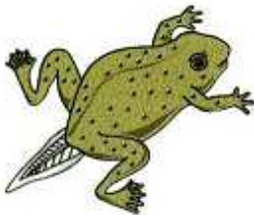
a.



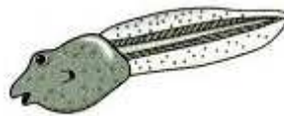
b.



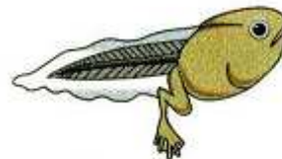
c.



d.



e.



f.

2.  Ecris sous chaque dessin les mots suivants :

œuf, larve, chenille, papillon



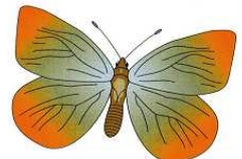
.....



.....



.....



.....

