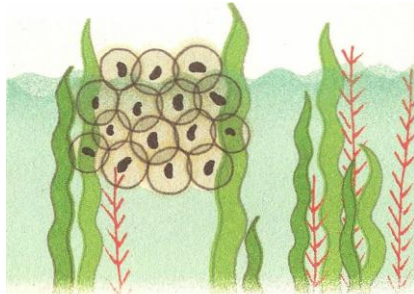


Du têtard à la grenouille

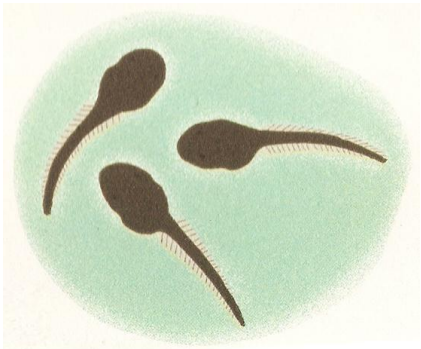
Des œufs

Les œufs flottent en groupe à la surface de l'eau. Ils sont accrochés aux tiges de plantes aquatiques avec un liquide collant.



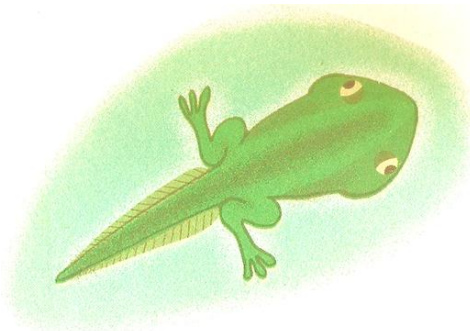
Des jeunes têtards

À 4 semaines, les têtards sont sortis des œufs. Ils respirent par des branchies, comme les poissons. Ils se déplacent grâce à leur queue et ils mangent des algues.



L'évolution du têtard

À 10 semaines, le têtard a des pattes arrière. Bientôt, ses pattes avant sortiront aussi, puis ses poumons se formeront et sa queue disparaîtra.



La grenouille

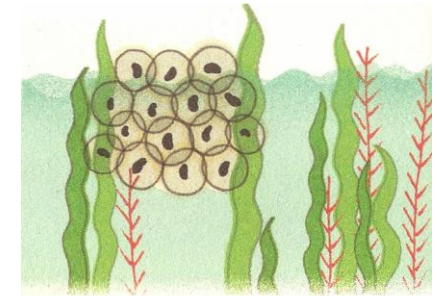
Quatre mois après sa naissance, la grenouille se déplace sur ses quatre pattes, hors de l'eau. Elle respire grâce à ses poumons et elle se nourrit d'insectes.



Du têtard à la grenouille

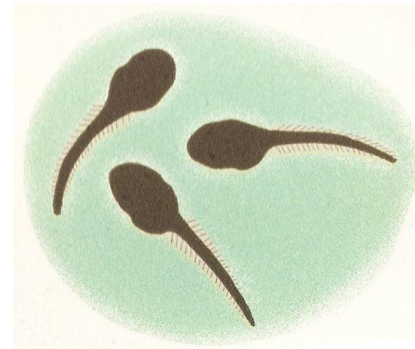
Des œufs

Les œufs flottent en groupe à la surface de l'eau. Ils sont accrochés aux tiges de plantes aquatiques avec un liquide collant.



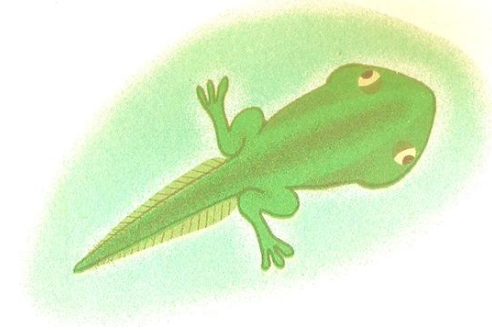
Des jeunes têtards

À 4 semaines, les têtards sont sortis des œufs. Ils respirent par des branchies, comme les poissons. Ils se déplacent grâce à leur queue et ils mangent des algues.



L'évolution du têtard

À 10 semaines, le têtard a des pattes arrière. Bientôt, ses pattes avant sortiront aussi, puis ses poumons se formeront et sa queue disparaîtra.



La grenouille

Quatre mois après sa naissance, la grenouille se déplace sur ses quatre pattes, hors de l'eau. Elle respire grâce à ses poumons et elle se nourrit d'insectes.

