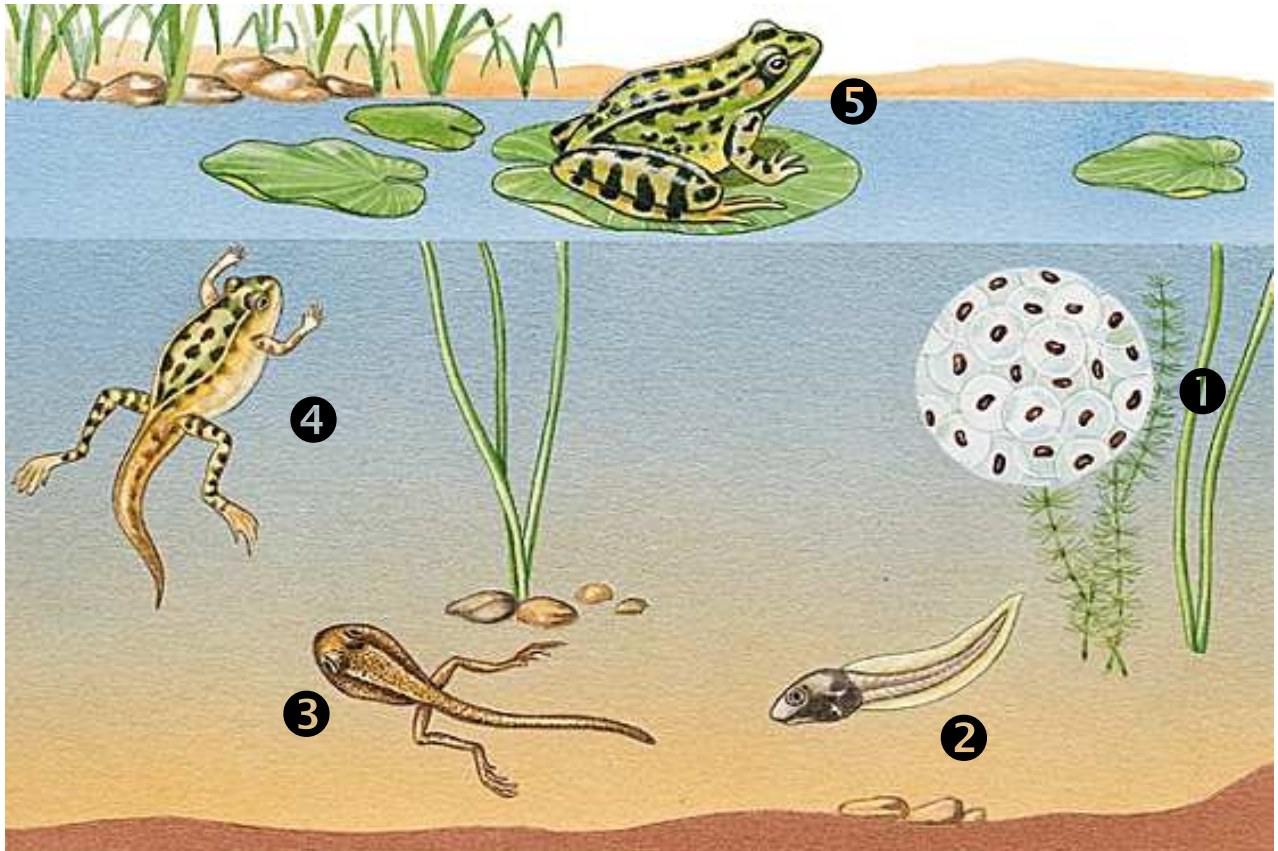


Stade du développement de la grenouille



Les larves de la grenouille subissent une métamorphose. La larve s'appelle un têtard et met quelques semaines avant de se transformer en grenouille adulte.

❶ : Les œufs sont déposés dans une mare en eau peu profonde. L'embryon est protégé par une enveloppe gélatineuse.

❷ : La respiration est **externe par des branchies**. Le têtard se nourrit de petits végétaux.

❸ (5 semaines) : La respiration se fait par **branchies internes**. Les pattes arrières (postérieures) apparaissent.

La bouche se développe. Apparition des membres antérieurs. L'animal devient insectivore.

❹ (13 semaines) : La queue se résorbe, elle disparaît petit à petit. La métamorphose est presque terminée. L'animal devient amphibien, elle peut aller dans l'eau et sur terre. Il peut sortir de l'eau. **La respiration est pulmonaire !**

❺ : Ensuite la queue disparaît et la grenouille grossit. Sa métamorphose est terminée.