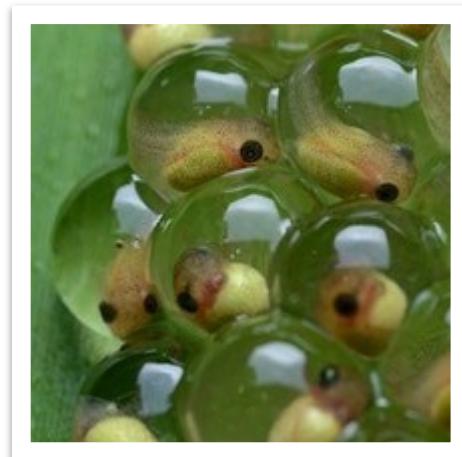


JAK ROSNĄ ŻABY?

Wygląd żaby zmienia się całkowicie w okresie jej rozwoju.

Każdego roku wiosną żaby składają w stawach, jeziorach lub bajorkach od 1000 do 6000 jaj. Jaja żaby nazywają się **skrzek**. Z niektórych jaj nie rozwiną się jednak dorosłe osobniki, gdyż skrzek jest przysmakiem czapli, szczurów wodnych i mięsożernych owadów.



Po około 4 dniach w jajach-skrzeku rozwijają się **kijanki**.

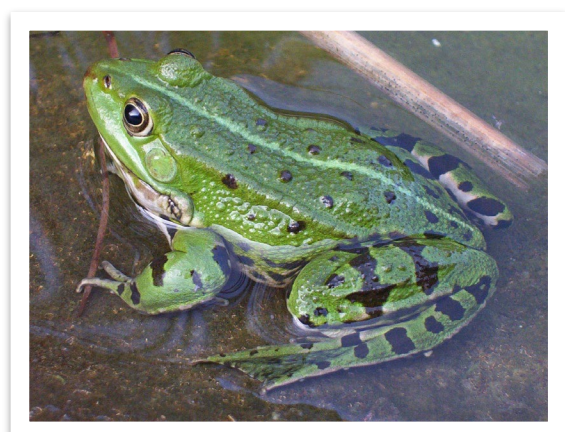


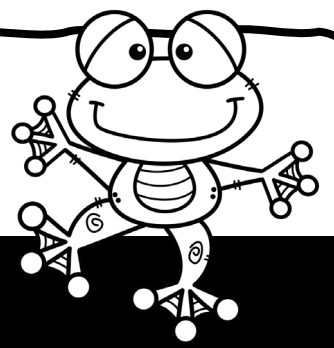
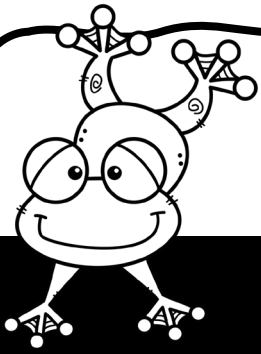
Po 8-10 dniach kijanki zaczynają samodzielne życie. W wodzie czyha na nie wiele niebezpieczeństw. Bez wody kijanki nie mogą żyć, gdyż oddychają **skrzelami**. Kijanki cały czas rosną i rosną. Są zwinne i szybko pływają, a pomaga im w tym **ogon**.

Wraz z rozwojem kijance wyrastają **kończyny**. Najpierw tylne, a potem przednie. Kijanka po około 75 dniach, podobna już do żaby, ale wciąż ma jeszcze ogon. Skrzela zastępowane są przez **płuca**, dzięki którym żaba będzie mogła wyjść na ląd.



Po około 90 dniach od złożenia skrzeku, w końcu kijance zanika ogon. Staje się dorosłą **żabą**.





JAK ROSNĄ ŻABY?

Odpowiedz na pytania pełnymi zdaniami na podstawie przeczytanego tekstu.

Jak nazywają się jaja, które składa żaba?

Ile jaj składa żaba?

Przysmakiem jakich zwierząt jest skrzek?

Co rozwija się w skrzeku?

Co pomaga kijankom w szybkim pływaniu?

Po ilu dniach kijanka staje się żabą?

