



Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Amphibien – Entwicklung und Metamorphose



- 1 Zeige die Unterschiede zwischen einem Frosch und einem Molch auf.
- 2 Skizziere die Metamorphose des Frosches.
- 3 Nenne Unterschiede zwischen dem Alpensalamander und dem Laubfrosch.
- 4 Zeige Unterschiede zwischen einer Kaulquappe und einem adulten Frosch auf.
- 5 Beschreibe die Fortpflanzung bei Fröschen.
- 6 Ordne die Begriffe im abgebildeten Bestimmungsschlüssel der Lurche ein.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

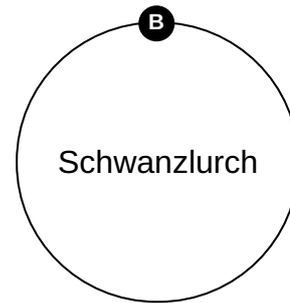
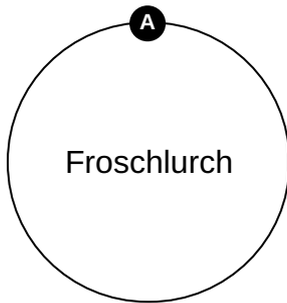
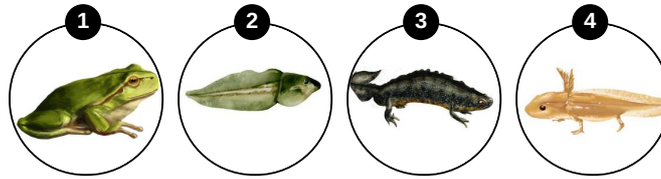


Das komplette Paket, inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Zeige die Unterschiede zwischen einem Frosch und einem Molch auf.

Ordne die Abbildungen dem Frosch oder Molch und somit entweder einem Schwanzlurch oder Froschlurch zu.





Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Zeige die Unterschiede zwischen einem Frosch und einem Molch auf.

1. Tipp

Der Molch ist ein Schwanzlurch.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Zeige die Unterschiede zwischen einem Frosch und einem Molch auf.

Lösungsschlüssel: A: 1, 2 // B: 3, 4

Frösche gehören zu den **Froschlurchen**. Hier sind Abbildungen des *Laubfrosches* dargestellt. Er hat eine *grüne Farbe* und besitzt *keinen Schwanz*. Die *Kaulquappe* ist bräunlich grün und besitzt keine Auswüchse am Kopf.

Die Jungtiere des *Molches* leben auch im Wasser, besitzen aber meist hellere Farben, Auswüchse am Kopf (äußere Kiemenbüschel) und bereits Vordergliedmaße. Außerdem hat der hier abgebildete adulte (erwachsene) *Kammolch* eine *schwarzgraue Haut* und einen *orangenen Bauch*. Er gehört zu den **Schwanzlurchen**. Er besitzt also einen *Schwanz*.