



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

# Stammbaum der Wirbeltiere



- 1 Skizziere den Stammbaum der Wirbeltiere.
- 2 Nenne das gemeinsame Merkmal der Wirbeltiere und seine Funktion.
- 3 Fasse die Merkmale der verschiedenen Wirbeltierklassen zusammen.
- 4 Bestimme die Wirbeltierklasse der dargestellten Tiere.
- 5 Vergleiche verschiedene Formen der Thermoregulation.
- 6 Arbeite apomorphe Merkmale der Säugetiere heraus.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

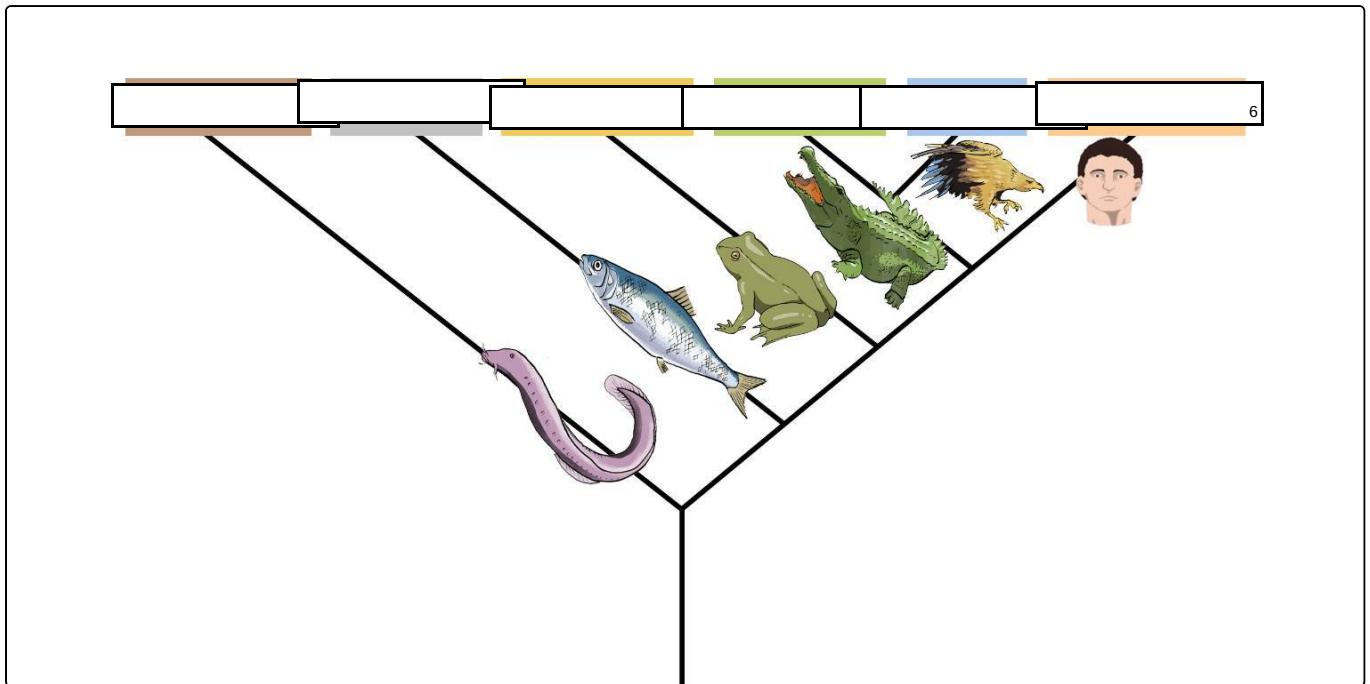


Das komplette Paket, inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## Skizziere den Stammbaum der Wirbeltiere.

Schreibe die Namen der Wirbeltierklassen in die Lücken. Achte auf die Rechtschreibung.





## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Skizziere den Stammbaum der Wirbeltiere.

#### 1. Tipp

Alle Namen stehen im Plural (Mehrzahl).

---

#### 2. Tipp

Die Knorpel- und Knochenfische sind hier zu einer Gruppe zusammengefasst. Kannst du dir vorstellen, wie sie heißt?

---

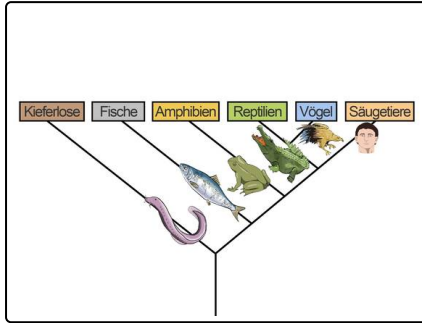


## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Skizziere den Stammbaum der Wirbeltiere.

**Lösungsschlüssel:** 1: Kieferlose // 2: Fische // 3: Amphibien // 4: Reptilien // 5: Vögel // 6: Säugetiere



Hier siehst du noch einmal den beschrifteten Stammbaum. Denk daran, dass die einzelnen Tierklassen deutlich vielfältiger sind, als sie hier dargestellt werden.