

# Reptilien

**Aufgabe 1: Im Nationalpark Donau-Auen gibt es zwei Eidechsenarten: die Zauneidechse und die Smaragdeidechse.** Hier siehst du die Männchen der beiden.

Die Zauneidechse hat hübsche Flecken (rechts), die Smaragdeidechse ist knalliger gefärbt (links).

Male bei beiden dazu was fehlt. Das ganze Bild siehst du jeweils in der Ecke.



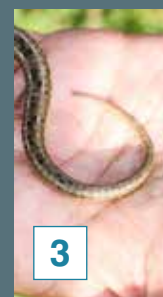
Die Eidechsen haben einen Trick, um jemanden, der sie fressen will, zu verwirren. Sie werfen ihren Schwanz ab. Später wächst er dann wieder nach.

## Aufgabe 2: Eidechsen-Puzzle.

Wem gehört welcher Schwanz?

Setze die richtige Zahl ein:

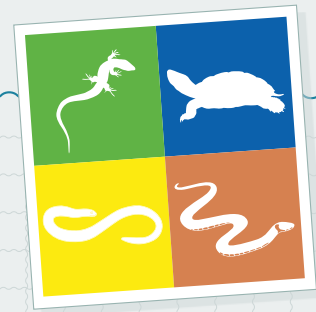
A - , B - , C - , D - , E -



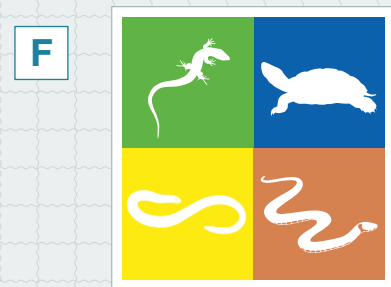
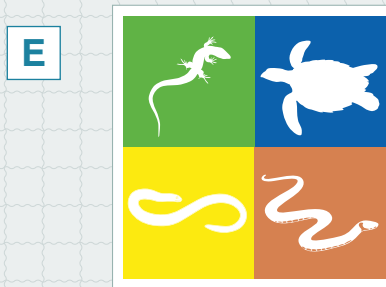
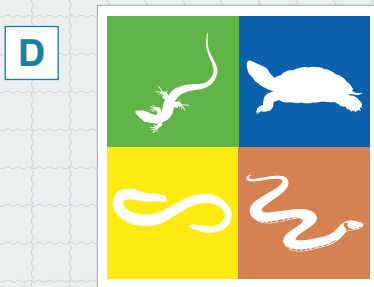
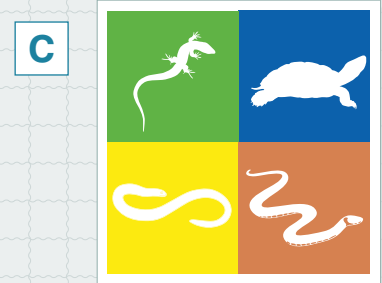
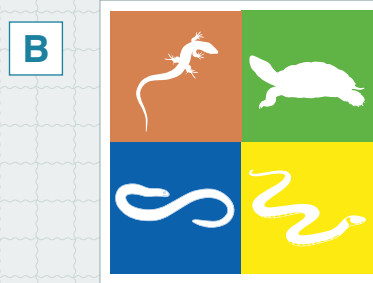
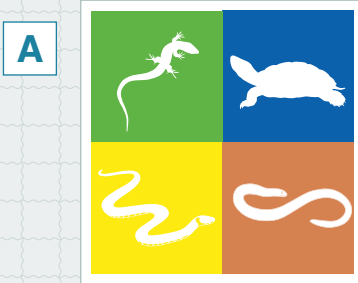
Halt, lass mich aus dem Spiel, ich bin doch gar keine Eidechse!



# Reptilien



**Aufgabe 3:** Es gibt im Nationalpark nicht nur Eidechsen, sondern auch Schlangen, Schildkröten und Blindschleichen, die alle zu den Reptilien gehören. Welches Bild ist das gleiche wie das Bild oben?

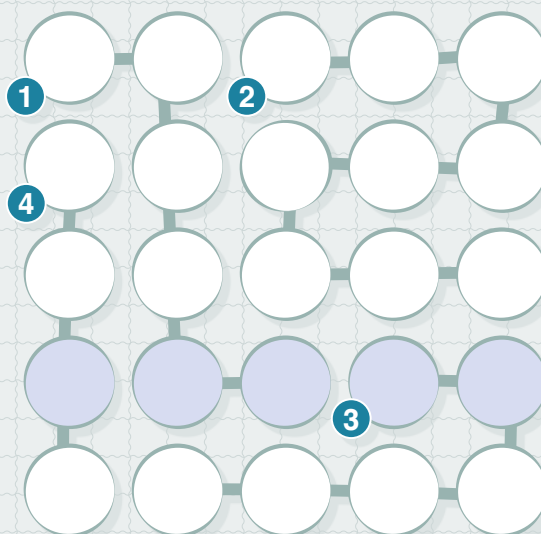


**Aufgabe 4:** Die Blindschleiche wird manchmal mit einer Schlange verwechselt. Sie kann jedoch blinzeln und den Schwanz abwerfen. Das können Schlangen nicht, daher ist die Blindschleiche keine Schlange, sondern eine \_\_\_\_\_ ohne Beine.



Trage die dargestellten Begriffe in die Perlen der Kette ein.

Alle miteinander verbundenen Perlen bilden ein Wort. Beginne das Wort in der Perle mit der Zahl. Die Buchstaben in den grauen Perlen ergeben das gesuchte Wort.



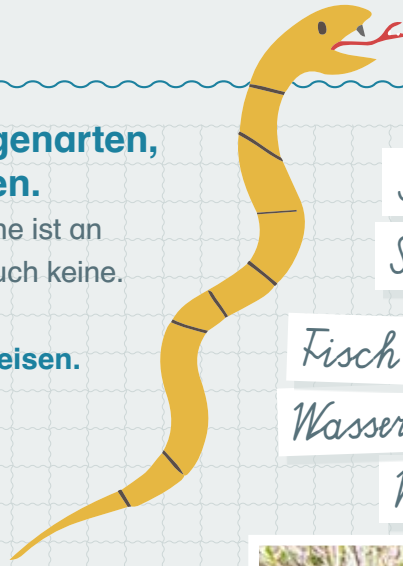
# Reptilien

## Aufgabe 5: Nagobert kennt vier Schlangenarten, die ihm ab und zu über den Weg kriechen.

Nicht alle haben die gleiche Lieblingsspeise. Aber keine ist an Nagobert oder an Kindern interessiert. Und giftig ist auch keine. Wunderschön sind sie aber auf jeden Fall.

### Hier siehst du die Schlangen und ihre Lieblingsspeisen.

Trage die Namen der Tiere in die Kästchen ein. Die Buchstaben in den grünen Feldern sind bei denen die zusammengehören gleich. Verbinde die Punkte.



Ringelnatter

Äskulapnatter

Schlingnatter

Fisch

Zauneidechse

Wasserfrosch

Maus

Würfelnatter



Grid of 12 boxes for labeling the ringed snake: 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white.

Grid of 12 boxes for labeling the mouse: 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white.



Grid of 12 boxes for labeling the grass snake: 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white.

Grid of 12 boxes for labeling the fish: 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white.



Grid of 12 boxes for labeling the grass snake: 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white.

Grid of 12 boxes for labeling the frog: 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white.



Grid of 12 boxes for labeling the grass snake: 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white.

Grid of 12 boxes for labeling the lizard: 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white, 1 green, 1 white.



## Aufgabe 6: Wie fast alle Reptilien vergraben Europäische Sumpfschildkröten ihre Eier im Boden.

Diese kleine Schildkröte ist gerade geschlüpft und macht sich mutig auf den Weg zum Wasser.

### Kannst du ihr helfen den richtigen Weg zu finden?

Ist ein Weg von einem Wildschwein, Fuchs oder einem Graureiher blockiert, musst du schnell einen anderen nehmen, damit du nicht gefressen wirst.

