

APP, AB: Wirbeltierklassen

Biologie R 5, 6, 7

Übungen

Du hast dir nun wahrscheinlich schon ein paar Infos über Wirbeltiere angeeignet. Mit der folgenden Übung kannst du dein Wissen testen.

Achtung: Sollte dir etwas noch sehr schwer fallen, dann recherchiere gerne im Internet nach einer Erklärung, frage andere Lernpartner oder deine/n Lernbegleiter:in.

① Bewältige Übungen in ANTON zum Thema Wirbeltiere.

- Basis: Bearbeite mindestens die Aufgaben zu den Themen „Die fünf Wirbeltiergruppen“, „Gliedmaßen“, „Körperbedeckung“ und „Lebensräume“.
- Erweitert: Möchtest du mehr lernen? Dann bearbeite gerne das vollständige Paket!



[Die Wirbeltiergruppen - ANTON](#)

Melde dich, nachdem du dem Link gefolgt bist, bei ANTON an. So synchronisiert dein Fortschritt auch in der App auf deinem iPad!

Freiwillige Recherche

- ② Tatsächlich haben nicht alle „Wirbeltiere“, die als solche bezeichnet werden, eine Wirbelsäule. **Recherchiere** im Internet und finde heraus, welche „Wirbeltiere“ keine Wirbelsäule haben, und warum sie dennoch als "Wirbeltiere bezeichnet werden!



[Lösung](#)



APP, AB: Wirbeltierklassen

Biologie R 5, 6, 7

Zuordnung

- ③ Ordne die Tiere den Wirbeltierklassen zu. Notiere dazu die Artnamen hinter den entsprechenden Klassenbezeichnungen.

Säugetiere:

Fische:

Vögel:

Amphibien:

Reptilien:

kein Wirbeltier:



Frosch



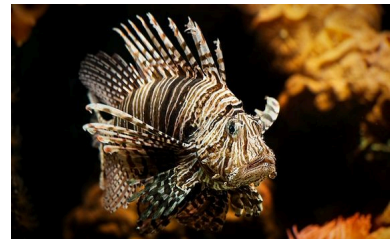
Zauneidechse



Pinguin



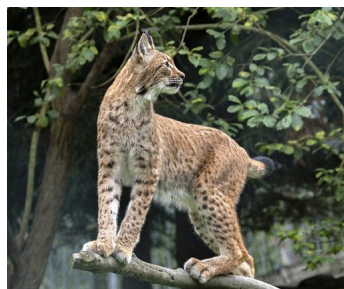
Regenwurm



Feuerfisch



Blaupunktrochen



Luchs



Spatz



Igel



Krokodil



Ameise



