



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

Vögel – Merkmale



- 1 **Skizziere die Merkmale, die alle oder nur manche Vogelarten aufweisen.**
- 2 Stelle die Bedeutung der aufgeführten Körperteile von Vögeln dar.
- 3 Nenne drei Fakten über Vögel.
- 4 Ordne den abgebildeten Vogelbeinen die passenden Vogelgruppen und -arten zu.
- 5 Fasse wichtige Anpassungen von Vögeln an das Leben in der Luft zusammen.
- 6 Leite aus der Schnabelform von Vögeln ihre Ernährungsweise her.
- + 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)

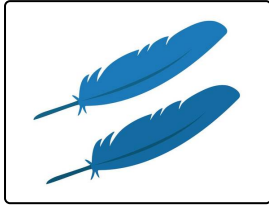


Skizziere die Merkmale, die alle oder nur manche Vogelarten aufweisen.

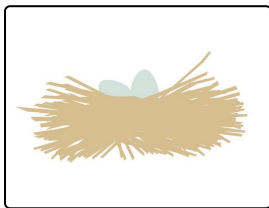
Markiere die Merkmale, die alle Vögel oder nur manche Vögel besitzen. Benutze verschiedene Farben.

 Alle Vögel

 Manche Vögel



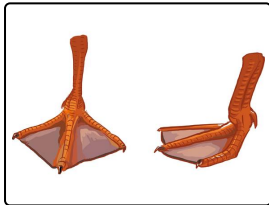
Federn als Körperbedeckung



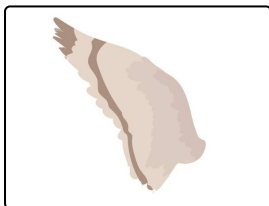
Eier zum Ausbrüten



GreiffüÙe zum Packen von Beute



Schwimmhäute zur Bewegung im Wasser



Flügel



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Skizziere die Merkmale, die alle oder nur manche Vogelarten aufweisen.

1. Tipp

Es gibt sehr unterschiedliche Vogelarten. Sie sind an verschiedene Lebensbedingungen angepasst. So gibt es Wasservögel, Raubvögel und Singvögel.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Skizziere die Merkmale, die alle oder nur manche Vogelarten aufweisen.

Lösungsschlüssel: Alle Vögel: 1, 2, 5 // Manche Vögel: 3, 4

Zwar besitzen alle Vögel **Flügel**, allerdings können nicht alle fliegen. *Pinguine* und *Emus* zum Beispiel können trotz Flügel nicht fliegen.

Auch **Federn** besitzen alle Vögel. Außerdem legen alle Vögel **Eier**.

Greiffüße besitzen nur Raubvögel wie die *Eule* oder der *Adler*. *Wasservögel* wie die *Ente* oder die *Gans* hingegen besitzen Füße mit **Schwimmhäuten**, um im Wasser schneller voranzukommen.