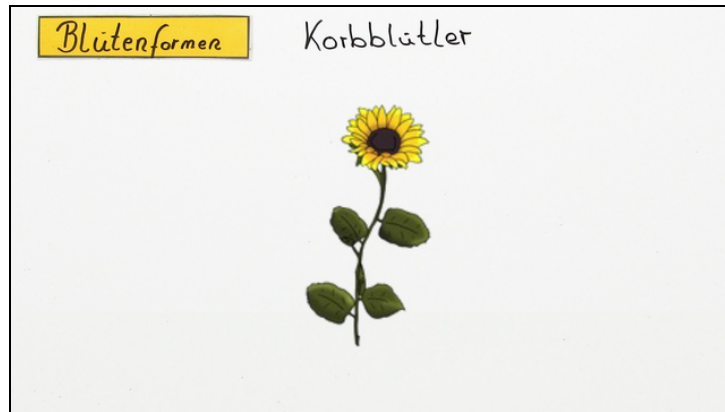




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

# Merkmale zum Bestimmen von Pflanzenfamilien



- 1 **Bestimme die Mitglieder der einzelnen Pflanzenfamilien.**
- 2 Beschrifte das Blütenschema eines Rosengewächses.
- 3 Benenne verschiedene Blütenformen.
- 4 Benenne die einzelnen Bestandteile einer Blüte.
- 5 Bestimme, welche Aussagen über Blütenpflanzen richtig sind.
- 6 Bestimme die Funktionen der Bestandteile einer Blüte.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

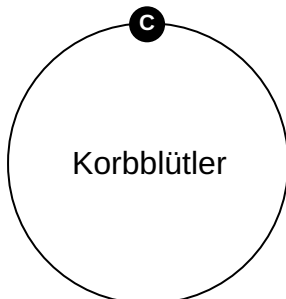
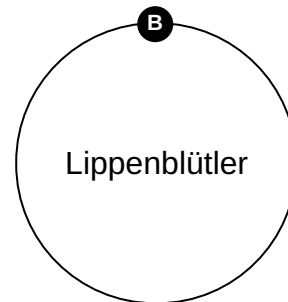
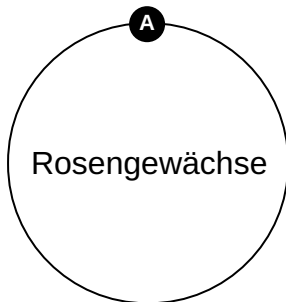
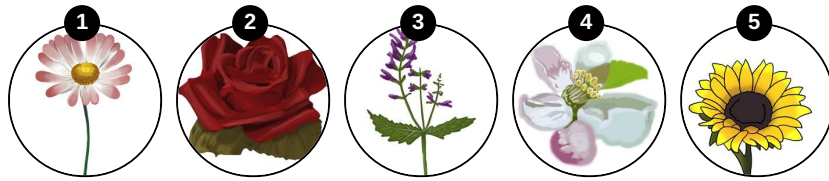


Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## Bestimme die Mitglieder der einzelnen Pflanzenfamilien.

Ordne die Blütenbilder der passenden Pflanzenfamilie zu.





## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Bestimme die Mitglieder der einzelnen Pflanzenfamilien.

#### 1. Tipp

Zu den Rosengewächsen zählen auch viele Blüten der Obstbäume.

---

#### 2. Tipp

Bei den Lippenblütlern kann man an der Blüte eine Lippe erkennen.

---

#### 3. Tipp

Bei den Korbblütlern besteht der Blütenstand aus vielen kleineren Blüten.

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Bestimme die Mitglieder der einzelnen Pflanzenfamilien.

**Lösungsschlüssel:** A: 2, 4 // B: 3 // C: 1, 5

Zu den **Rosengewächsen** zählen neben der Rose auch die Blüten der Birne, des Apfels und auch die der Kirsche. Sie besitzen 5 Kelchblätter, die nicht miteinander verwachsen sind.

Die **Lippenblütler** besitzen eine andere Blütenform. Ihre Blüte hat immer eine kleine Lippe, die entweder unten oder oben auf der Blüte sitzt. Sie entsteht durch zusammengewachsene Kelchblätter. Zu ihnen zählt der Salbei.

Die **Korbblütler** wie die Sonnenblume oder die Margerite besitzen viele kleine Blüten, die zu einer großen Blüte zusammengesetzt werden.