



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

# Nacktsamer und Bedecktsamer



- 1 **Beschrifte den allgemeinen Aufbau einer Samenpflanze.**
- 2 **Nenne Beispiele für Nackt- und Bedecktsamer.**
- 3 **Fasse zusammen, was ein- und zweikeimblättrige Pflanzen voneinander unterscheidet.**
- 4 **Vergleiche die Nackt- und die Bedecktsamer.**
- 5 **Erläutere die Funktion eines Keimblattes.**
- 6 **Arbeite die Beschriftung einer Blüte 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)



## Beschrifte den allgemeinen Aufbau einer Samenpflanze.

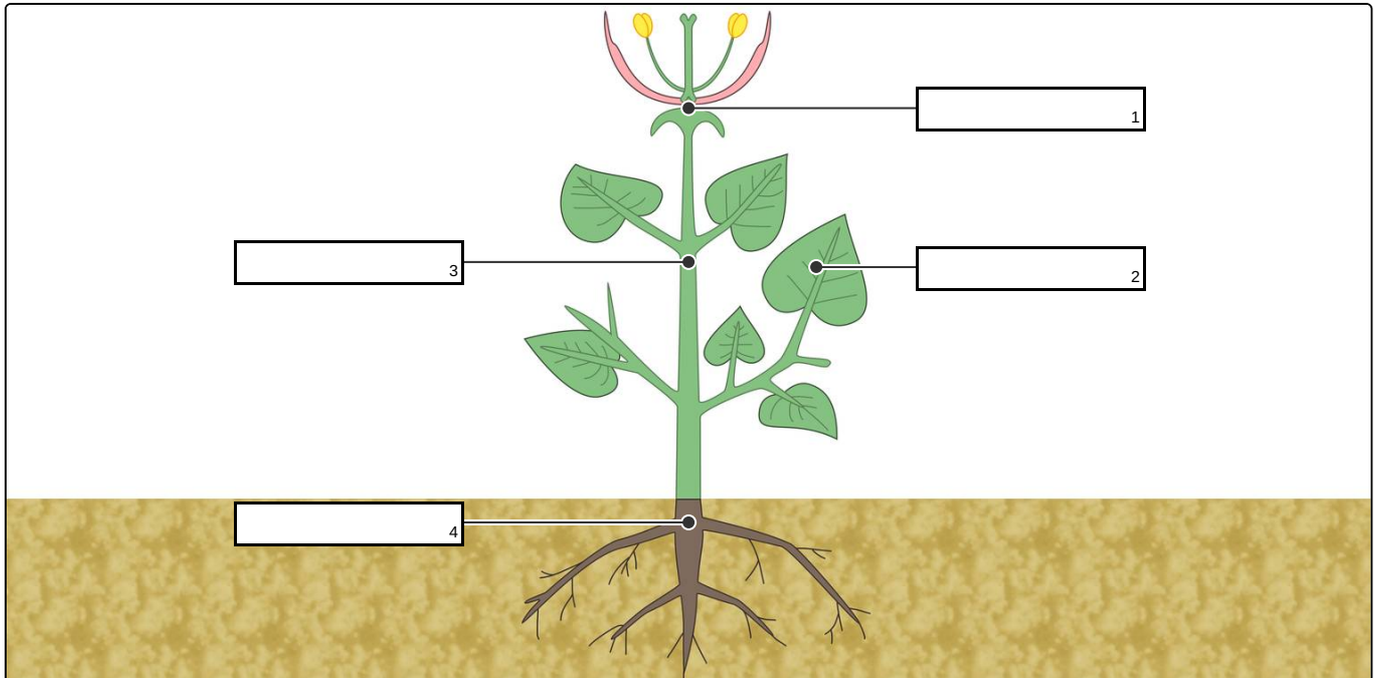
Setze die Begriffe in die passenden Lücken ein.

Sprossachse

Wurzel

Blatt

Blüte





## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### **Beschrifte den allgemeinen Aufbau einer Samenpflanze.**

#### **1. Tipp**

Die Sprossachse wird auch als Stängel oder als Stamm bezeichnet – je nachdem, ob es sich um eine krautige Pflanze (siehe Abbildung oben) oder um einen Baum handelt.

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Beschrifte den allgemeinen Aufbau einer Samenpflanze.

**Lösungsschlüssel:** 1: Blüte // 2: Blatt // 3: Sprossachse // 4: Wurzel

Der allgemeine **Aufbau von Samenpflanzen** umfasst die **Wurzel**, den Spross mit **Sprossachse** und **Blättern** sowie die **Blüte(n)**. Die Sprossachse wird auch als *Stängel* oder *Stamm* bezeichnet. Das ist davon abhängig, ob es sich bei der betrachteten Pflanze um eine krautige Pflanze handelt oder um ein Gehölz.