



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

Was ist ein Lebenszyklus?



- 1 **Wie sieht der Lebenszyklus der Mohnblume aus? Beschreibe.**
- 2 Welche Erklärung passt zu welchem Begriff? Gib an.
- 3 Welches Stadium der Entwicklung des Frosches passt zu welchem Bild? Gib an.
- 4 Wie heißen die Entwicklungsstufen im Lebenszyklus eines Schmetterlings? Bestimme.
- 5 Wie verläuft der Lebenszyklus der Biene? Erkläre.
- 6 Welche Aussagen zum Lebenszyklus sind richtig? Entscheide.
- + 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)



Wie sieht der Lebenszyklus der Mohnblume aus? Beschreibe.

Ergänze die richtigen Begriffe.



- Samen Mohnblumen Bäumen Sämlingen Licht Lebenszyklus
- Sommer fortpflanzen Pflanzen

Mohnblumen sind¹ und beginnen ihren² als Samen. Die Samen keimen zu³ auf.

Innerhalb weniger Wochen reifen diese zu⁴ heran, die ihre eigenen⁵ produzieren können. Mit den Samen können sich die Blumen⁶ und der Lebenszyklus beginnt von vorn.

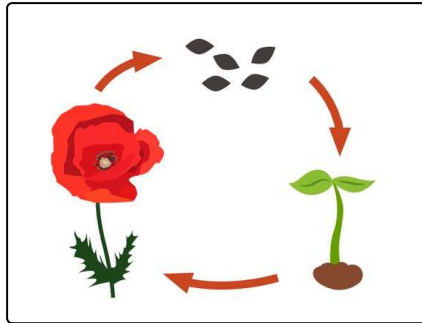


Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Wie sieht der Lebenszyklus der Mohnblume aus? Beschreibe.

1. Tipp



2. Tipp

Sämlinge sind keine Samenkörner mehr, sondern schon kleine Pflanzen.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Wie sieht der Lebenszyklus der Mohnblume aus? Beschreibe.

Lösungsschlüssel: 1: Pflanzen // 2: Lebenszyklus // 3: Sämlingen // 4: Mohnblumen // 5: Samen // 6: fortpflanzen

Mohnblumen sind **Pflanzen** und beginnen ihren **Lebenszyklus** als Samen. Die Samen keimen zu **Sämlingen** auf. Innerhalb weniger Wochen reifen diese zu **Mohnblumen** (= geschlechtsreifen Pflanzen) heran, die ihre eigenen **Samen** produzieren können. Mit Hilfe der Samen können sich die Blumen **fortpflanzen** und der Lebenszyklus beginnt von vorn.