



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

Siebenerreihe (1)



- 1 **Wie viele Blütenblätter sind es insgesamt?**
- 2 Was haben diese Märchen mit der Siebenerreihe zu tun?
- 3 Wie viele Kerzen sind insgesamt auf dem Kuchen?
- 4 Welche Zahlen gehören zur Siebenerreihe?
- 5 Welche Zahlen der Siebenerreihe sind gesucht?
- + 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 viele Blütenblätter sind es insgesamt?

Wähle die richtige Anzahl aus.



Nico hat auf der Blumenwiese vier schöne Blumen entdeckt.

Jede Blume hat 7 Blütenblätter. Jetzt will Nico wissen, wie viele Blütenblätter die Blumen insgesamt haben.

Kannst du ihm dabei helfen?

A
7

B
30

C
28

D
24

E
4



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 5

Wie viele Blütenblätter sind es insgesamt?

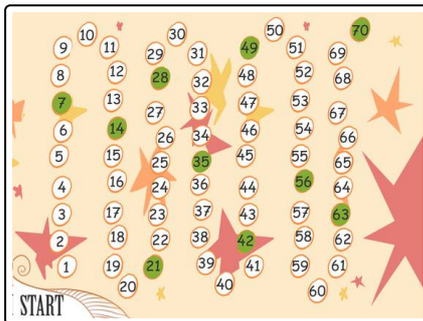
1. Tipp

1 Blume hat 7 Blütenblätter,

2 Blumen haben 14 Blütenblätter.

Wie viele Blütenblätter haben dann 4 Blumen?

2. Tipp



Bei dieser Aufgabe hilft dir die Siebenerreihe.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 5

Wie viele Blütenblätter sind es insgesamt?

Lösungsschlüssel: C



Nico und Lilly haben nach der Schule eine Pause auf der schönen Wiese im Park gemacht.

Nico hat vier besonders schöne Blumen entdeckt. Aber wie viele Blütenblätter haben sie insgesamt?

Lilly weiß, dass jede Blume 7 Blütenblätter hat.

Zum Glück kann Lilly die Siebenerreihe so gut. Sie überlegt:

1 Blume hat **7** Blütenblätter,
dann haben **2** Blumen **14** Blütenblätter,

und **3** Blumen haben **21** Blütenblätter,
also haben **4** Blumen **28** Blütenblätter.

Aber das ist ja die Siebenerreihe: 7, 14, 21, 28, ...

Du kannst diese Aufgabe auch mit dieser Rechnung lösen: $4 \cdot 7 = 28$.