



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

Schriftliche Addieren mit mehreren Zahlen

1 Aufgabe

114
+ 56
+ 19
+ 1255

1444

- 1 Was musst du beim schriftlichen Addieren mit mehreren Zahlen beachten? Erkläre.
- 2 Wie viele Autos haben die Freunde insgesamt gezählt? Berechne.
- 3 Wie viele Menschen gingen in die Fußballstadien? Berechne.
- 4 Wie viel Geld hat Lilli insgesamt gespart? Berechne die Summe der Beträge Schritt für Schritt.
- 5 Wie lautet das Ergebnis der Aufgaben? Berechne.
- 6 Wie viele Schülerinnen und Schüler gibt es insgesamt in den vier Städten? Bestimme die Gesamtzahl.
- + 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)



Was musst du beim schriftlichen Addieren mit mehreren Zahlen beachten? Erkläre.

Wähle die richtigen Aussagen aus.

- Die Zahlen werden stellengenau untereinander geschrieben. **A**
- Die Zahlen werden nebeneinander geschrieben. **B**
- Du rechnest von rechts nach links. **C**
- Du rechnest von links nach rechts. **D**
- Wenn ein Zwischenergebnis zweistellig ist, schreibst du an die entsprechende Stelle zwei Zahlen. **E**
- Wenn ein Zwischenergebnis zweistellig ist, machst du einen Übertrag. **F**



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Was musst du beim schriftlichen Addieren mit mehreren Zahlen beachten? Erkläre.

1. Tipp

In einem Stellenwertsystem steht an jeder Stelle immer nur eine Zahl.

2. Tipp

Wir addieren diese Zahlen:

$$4 + 5 + 6 + 3 = 18.$$

Das ist eine zweistellige Zahl.

- Die 8 Einer dieser Zahl gehören an die Einerstelle des Ergebnisses.
 - Den 1 Zehner dieser Zahl musst an die Zehnerstelle schreiben.
-



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Was musst du beim schriftlichen Addieren mit mehreren Zahlen beachten? Erkläre.

Lösungsschlüssel: A, C, F

Beim schriftlichen Addieren musst du auf Folgendes achten:

- Schreibe alle Zahlen stellengenau untereinander: Einer unter Einer, Zehner unter Zehner ...
- Rechne immer von rechts nach links. Beginne immer mit den Einern.
- Wenn du beim Rechnen eine zweistellige Zahl erhältst, musst du einen Übertrag machen.