



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

## Mit Geld bis 100 Euro rechnen



- 1 **Weißt du, wie du mit Geldbeträgen rechnen kannst? Erkläre das Rechnen.**
- 2 Welchen Geldbetrag ergeben die Münzen? Gib das Ergebnis an.
- 3 Wie viel Geld hat Niko übrig, wenn er das Flugzeug, das Trikot und das Tierbuch kauft? Berechne den Restbetrag.
- 4 Wie viel kosten die Dinge zusammen? Berechne jeweils den Gesamtbetrag.
- 5 Wie viel Geld hat Niko nach dem Einkauf übrig? Berechne den Restbetrag.
- 6 Hat Niko nach dem Einkauf noch Geld übrig? Berechne die Beträge.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

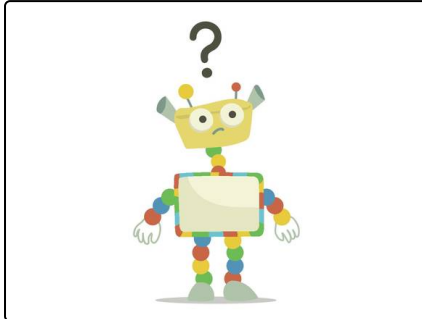


Das komplette Paket, inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## Weißt du, wie du mit Geldbeträgen rechnen kannst? Erkläre das Rechnen.

Wähle die korrekten Aussagen aus.



Niko grübelt: Wann muss er addieren und wann subtrahieren?

Kannst du ihm helfen?

- A  
Wenn Niko den Gesamtbetrag aus verschiedenen Münzen oder Scheinen berechnen will, muss er addieren.
- B  
Wenn Niko den Gesamtbetrag aus verschiedenen Münzen oder Scheinen berechnen will, muss er subtrahieren.
- C  
Niko hat 100 € zur Verfügung und er möchte sich ein Modellflugzeug und ein Trikot für insgesamt 61 € kaufen. Diesen Betrag muss Niko von 100 € subtrahieren, um den Rest herauszubekommen.
- D  
Niko hat 100 € zur Verfügung und er möchte sich ein Modellflugzeug und ein Trikot für insgesamt 61 € kaufen. Von diesem Betrag muss Niko 100 € subtrahieren, um den Rest herauszubekommen.
- E  
Niko hat 100 € zur Verfügung und er möchte sich ein Modellflugzeug und ein Trikot für insgesamt 61 € kaufen. Diesen Betrag muss Niko zu 100 € addieren, um den Rest herauszubekommen.



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Weißt du, wie du mit Geldbeträgen rechnen kannst? Erkläre das Rechnen.

#### 1. Tipp

Wenn du Geld ausgibst, wird es weniger.

---

#### 2. Tipp

Du kannst dir das Zählen von Geld so vorstellen wie das Bilden von einzelnen Häufchen. Jedes dieser Häufchen steht für einen Geldbetrag.

Je mehr Häufchen, desto größer der Betrag.

---

#### 3. Tipp

Addieren führt dazu, dass ein Betrag größer wird. Beim Subtrahieren wird ein Betrag kleiner.

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Weißt du, wie du mit Geldbeträgen rechnen kannst? Erkläre das Rechnen.

Lösungsschlüssel: A, C



Wenn Niko wissen will, wie groß der Gesamtbetrag ist, muss er die Einzelbeträge addieren.

Das gilt nicht nur bei seinem Ersparnis:  $2 \text{ €} + 1 \text{ €} + 1 \text{ €} + 1 \text{ €} = 5 \text{ €}$ . Das ist immer so. Schau dir das Beispiel mit dem Modellflugzeug für  $39 \text{ €}$  und dem Trikot für  $22 \text{ €}$  an. Niko muss diese Beträge addieren, um herauszubekommen, wie viel die beiden Sachen zusammen kosten:

$$39 \text{ €} + 22 \text{ €} = 61 \text{ €}.$$

Wenn Niko Geld ausgibt, muss er den entsprechenden Betrag von dem zur Verfügung stehenden subtrahieren (abziehen).

$$100 \text{ €} - 61 \text{ €} = 39 \text{ €}$$

Addieren wäre auch sehr schön: Was bedeutet das? Je mehr du einkaufst, umso mehr Geld hast du zur Verfügung. Das ist leider nicht so. Frag mal deine Eltern.