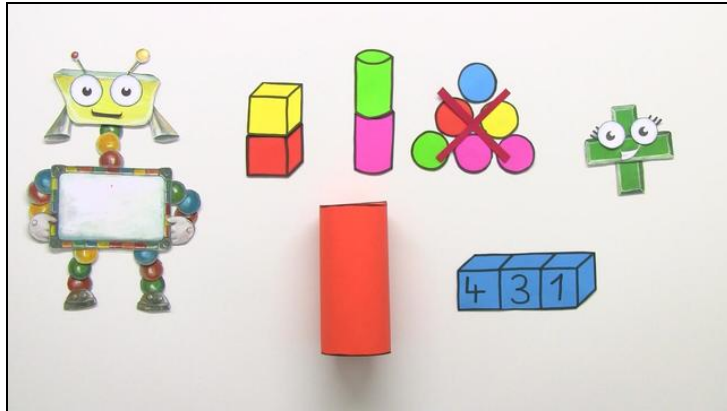




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Mit Körpermodellen umgehen



- 1 **Wie heißen die Körper?**
- 2 Was weißt du über die Körper?
- 3 Wie kannst du einen Zylinder basteln?
- 4 Wie sieht das richtige Würfelgebäude aus?
- 5 Wie muss der Bauplan aussehen?
- 6 Welcher Bauplan gehört zu welchem Gebäude?
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

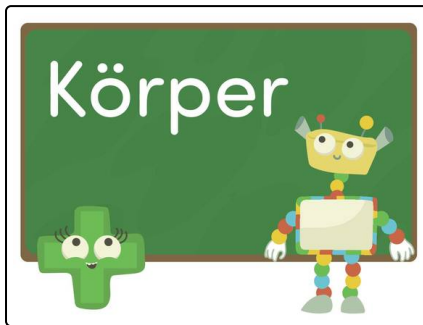


Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Wie heißen die Körper?

Verbinde die Bezeichnung mit dem dazugehörigen Körper.



Niko und Lilli sind heute zu Besuch in einer Schule. Sie sollen heute verschiedene Körper vorstellen und benennen.



A

[sofatutor.ch/ep/3aY6](https://www.sofatutor.ch/ep/3aY6)



B

[sofatutor.ch/ep/3aY8](https://www.sofatutor.ch/ep/3aY8)



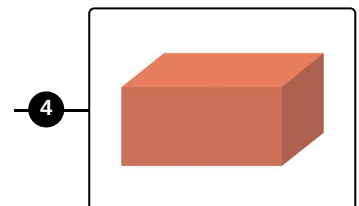
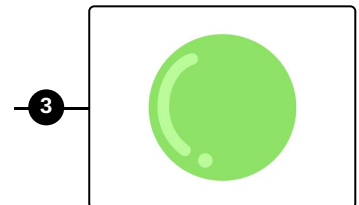
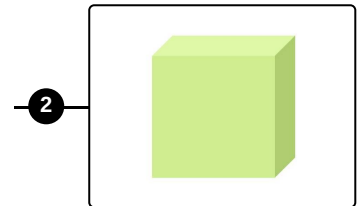
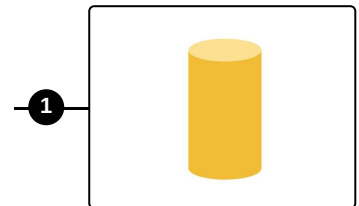
C

[sofatutor.ch/ep/3aYa](https://www.sofatutor.ch/ep/3aYa)



D

[sofatutor.ch/ep/3aYc](https://www.sofatutor.ch/ep/3aYc)





Unsere Tipps für die Aufgaben

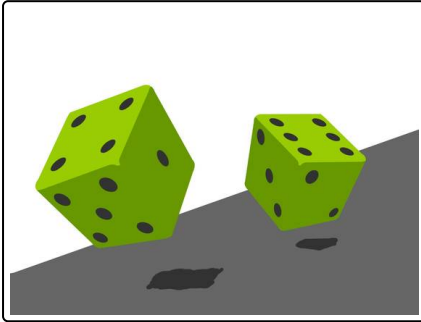
1
von 6

Wie heißen die Körper?

1. Tipp

Schaue dir die einzelnen Körper ganz genau an und überlege, wie sie heißen. Höre dir erst dann die Audios an und verbinde.

2. Tipp



Wie heißt der Gegenstand auf diesem Bild? Und welchem Körper sieht er ähnlich?



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Wie heißen die Körper?

Lösungsschlüssel: A—4 // B—3 // C—1 // D—2

Niko und Lilli schauen sich die verschiedenen Körper genauer an. Manche Körper erinnern sie an Gegenstände aus ihrem Alltag.

- Lilli denkt an einen **Spielwürfel**, der genauso aussieht wie der Würfel.
- Dann gibt es einen **Hut**, der den gleichen Namen hat wie ein Zylinder.
- Ein **Tetrapack** Milch hat die gleiche Form wie ein Quader.
- Und eine Kugel hat die gleiche Form wie zum Beispiel ein **Fußball**.

So kommen sie nach und nach auf die einzelnen Körper:

- **Würfel**
- **Quader**
- **Zylinder**
- **Kugel**

Toll, sie konnten den Schülern so viele Sachen über die verschiedenen Körper erzählen.