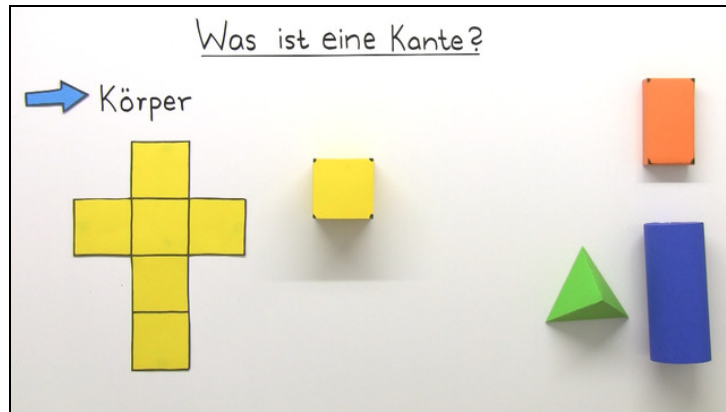




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Was ist eine Kante?



- 1 **Wie sieht eine Kante aus?**
- 2 Wie viele Kanten hat ein Würfel?
- 3 Wie viele Kanten hat ein Zylinder?
- 4 Wie viele Kanten hat dieser Körper?
- 5 Wie viele Kanten haben diese Körper?
- + 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)

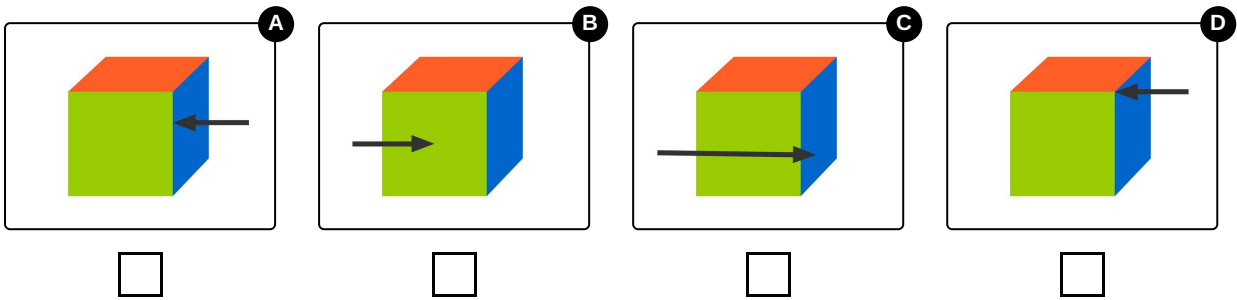


Wie sieht eine Kante aus?

Wähle das richtige Bild aus.

Max fragt sich, wo bei einem Würfel die Kanten sind. Er nimmt sich einen seiner Bauklötze und versucht es herauszufinden.

Kannst du ihm dabei helfen?





Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 5

Wie sieht eine Kante aus?

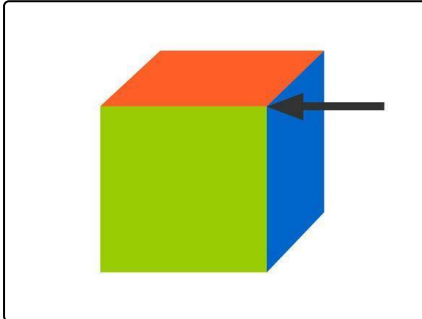
1. Tipp

Eine Kante entsteht dort, wo zwei Seitenflächen aneinanderstoßen.

2. Tipp

Nimm dir einen Würfel in die Hand und fahre mit dem Finger von einer Ecke zur nächsten Ecke. Du bist mit dem Finger an einer Kante entlang gefahren.

3. Tipp



Der Pfeil zeigt auf eine Ecke des Würfels.

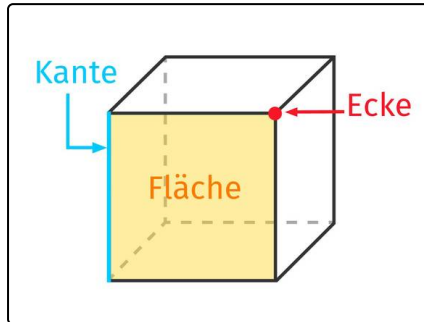


Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 5

Wie sieht eine Kante aus?

Lösungsschlüssel: A



Max schaut sich den Würfel genau an. Max weiß, was eine Kante ist:

Eine Kante entsteht dort, wo zwei Seitenflächen aneinanderstoßen.

Die Kante beginnt an einer Ecke und endet bei der nächsten Ecke. Max malt sich ein Bild. So kann er sich das besser merken. Auf dem Bild markiert er eine Ecke, eine Fläche und eine Kante des Würfels. Die Kante färbt er blau ein.