



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

# Eine Karte anfertigen



- 1 Welche Symbole sind hier dargestellt? Beschrifte sie.
  - 2 Wobei kann dir eine Karte helfen? Entscheide dich.
  - 3 Wie gehst du vor, wenn du eine Karte von deinem Schulweg erstellen möchtest? Ordne die Schritte.
  - 4 Wo sind die gesuchten Objekte auf der Karte? Finde sie.
  - 5 Wo befinden sich die genannten Punkte auf der Karte? Erkenne sie.
  - 6 Welche Karte ist am besten geeignet, damit du dich gut zurechtfinden kannst? Entscheide dich.
- + 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)



## Welche Symbole sind hier dargestellt? Beschrifte sie.

Schreibe die richtigen Bedeutungen unter die Symbole.

Bahnhof

Straße

Besteckhändler

Parkplatz

Nadelbaum

Zeltplatz

Kirche

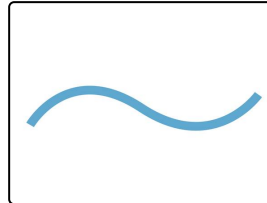
Fluss



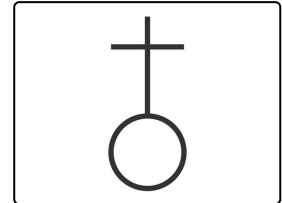
..... 1



..... 2



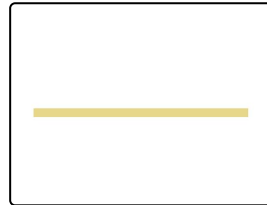
..... 3



..... 4



..... 5



..... 6

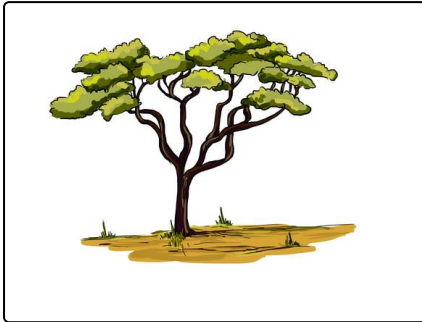


## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

**Welche Symbole sind hier dargestellt? Beschrifte sie.**

### 1. Tipp



Laub- und Nadelbäume werden unterschiedlich gekennzeichnet.

---

### 2. Tipp

Wo kann man Züge sehen?

---

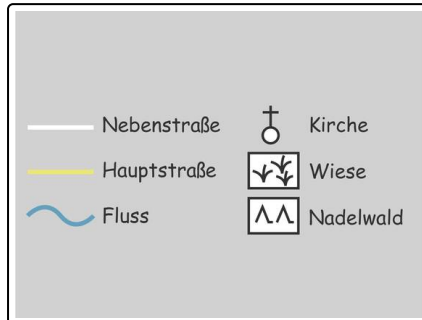


## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Welche Symbole sind hier dargestellt? Beschrifte sie.

**Lösungsschlüssel:** 1: Nadelbaum // 2: Parkplatz // 3: Fluss // 4: Kirche // 5: Bahnhof // 6: Straße



Mithilfe einer Legende kannst du die Symbole auf einer Karte entschlüsseln. Würde man alles ausschreiben auf einer Karte, dann wäre sie sehr unübersichtlich und voll. Darum benutzt man Symbole. Wenn du eine Karte erstellst, kannst du dir auch andere Symbole überlegen als die, die du im Bild siehst. Wenn du sie in der Legende erklärst, ist es für jeden gut verständlich. Es ist aber leichter, wenn die Symbole etwas mit dem Objekt zu tun haben oder seine Form nachahmen.