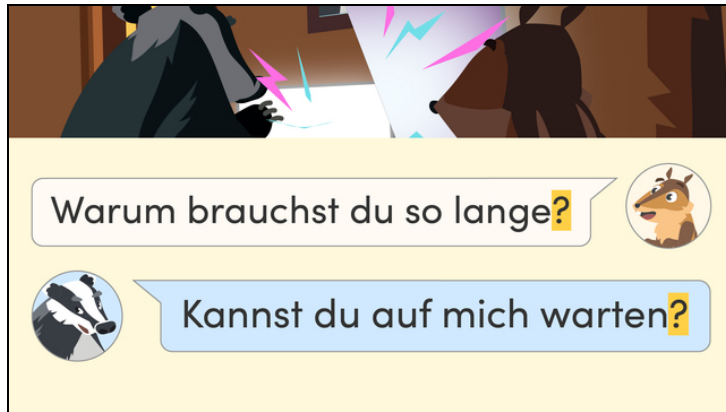




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

# Fragesatz, Aussagesatz, Ausrufesatz, Aufforderungssatz und Wunschsatz



- 1 Fasse zusammen, was du über Satzarten weißt.
- 2 Beschreibe unterschiedliche Satzarten und ihre Besonderheiten.
- 3 Stelle Unterschiede der verschiedenen Satzarten dar.
- 4 Ordne die Beispielsätze der entsprechenden Satzart zu.
- 5 Vervollständige die Sätze mit den passenden Satzzeichen.
- 6 Bestimme Beispiele für unterschiedliche Satzarten.
- + 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)



## Fasse zusammen, was du über Satzarten weißt.

Wähle die korrekten Aussagen aus.

- A  
Der Aussagesatz ist die häufigste Satzart.
- B  
Fragesätze können mit einem Fragezeichen oder einem Ausrufezeichen beendet werden.
- C  
Ergänzungsfragen lassen sich mit Ja oder Nein beantworten.
- D  
Am Ende eines Aufforderungssatzes steht ein Ausrufezeichen.
- E  
Wunschsätze enden meist mit einem Ausrufezeichen, sie können aber auch mit einem Punkt enden.



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Fasse zusammen, was du über Satzarten weißt.

#### 1. Tipp

Neben der **Ergänzungsfrage** gibt es auch noch die sogenannte **Entscheidungsfrage** – der Name gibt einen Hinweis darauf, in welcher Weise man auf eine solche Frage antworten kann.

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Fasse zusammen, was du über Satzarten weißt.

**Lösungsschlüssel:** A, D, E

Hier hast du noch einmal **wichtige Merkmale** verschiedener **Satzarten** wiederholt. Die falschen Aussagen kannst du hier in korrekter Form nachlesen:

- Am Ende von Fragesätzen steht immer ein **Fragezeichen**.
- **Ergänzungsfragen** sind offene Fragen, die viele unterschiedliche Antwortmöglichkeiten zulassen.
- Fragen, die sich mit Ja oder Nein beantworten lassen, nennt man **Entscheidungsfragen**.