



### Satzgefüge aus zwei Hauptsätzen – Satzreihe

- Ein **Satzgefüge** ist eigentlich eine Verbindung von einem Haupt- und Nebensatz.
- Doch auch **Hauptsätze** können miteinander verbunden werden. Das nennen wir dann **Satzreihe**.
- Du hast schon gelernt, dass Hauptsätze allein stehen können, weil sie selbstständige Sätze sind. Doch nicht jeder Hauptsatz *muss* allein stehen. Du kannst auch **mehrere Hauptsätze** in einem Satz haben, dann werden deine Sätze etwas länger.
- In einer Satzreihe kannst du zwischen die Hauptsätze eine Konjunktion schreiben. Dann ist das **Komma** freiwillig. Nur wenn du „und“ schreibst, benutzt du **kein Komma**.
- Du kannst die Konjunktion auch weglassen, dann musst du jedoch ein Komma oder einen Strichpunkt (Semikolon) setzen.
- An der Stellung des Verbs kannst du **erkennen**, ob es sich um Haupt- oder Nebensätze handelt. Während sich in Nebensätzen das finite Verb an letzter Stelle befindet, ist es in Hauptsätzen an der zweiten Stelle der Satzglieder.

### Beispiele:

**Satzreihe mit Komma:** *Papa möchte Milch in den Kaffee, **aber** Mama möchte lieber Zucker.*

Hauptsatz 1: Papa möchte Milch in den Kaffee

Hauptsatz 2: Mama möchte lieber Zucker

Die Hauptsätze werden mit einem Komma und der Konjunktion *aber* voneinander getrennt. Du darfst die Konjunktion *aber* auch weglassen → Papa möchte Milch in den Kaffee, Mama möchte lieber Zucker.

**Satzreihe mit Strichpunkt (Semikolon):** *Tim mag Vanille gerne; Frieda mag Schokolade.*

Hauptsatz 1: Tim mag Vanille gerne

Hauptsatz 2: Frieda mag Schokolade

Anstelle eines Kommas, darfst du auch einen Strichpunkt (*Semikolon*) schreiben. Dann wird meistens keine Konjunktion verwendet.



**Satzreihe ohne Komma oder Strichpunkt:** *Lisa spielt mit dem Ball **und** Kevin redet mit seinem Freund.*

Hauptsatz 1: Lisa spielt mit dem Ball

Hauptsatz 2: Kevin redet mit seinem Freund

Zwischen den beiden Hauptsätzen steht kein Komma, aber die Konjunktion *und*. Du erkennst die Hauptsätze daran, dass die Verben jeweils an der zweiten Stelle der Satzglieder stehen.