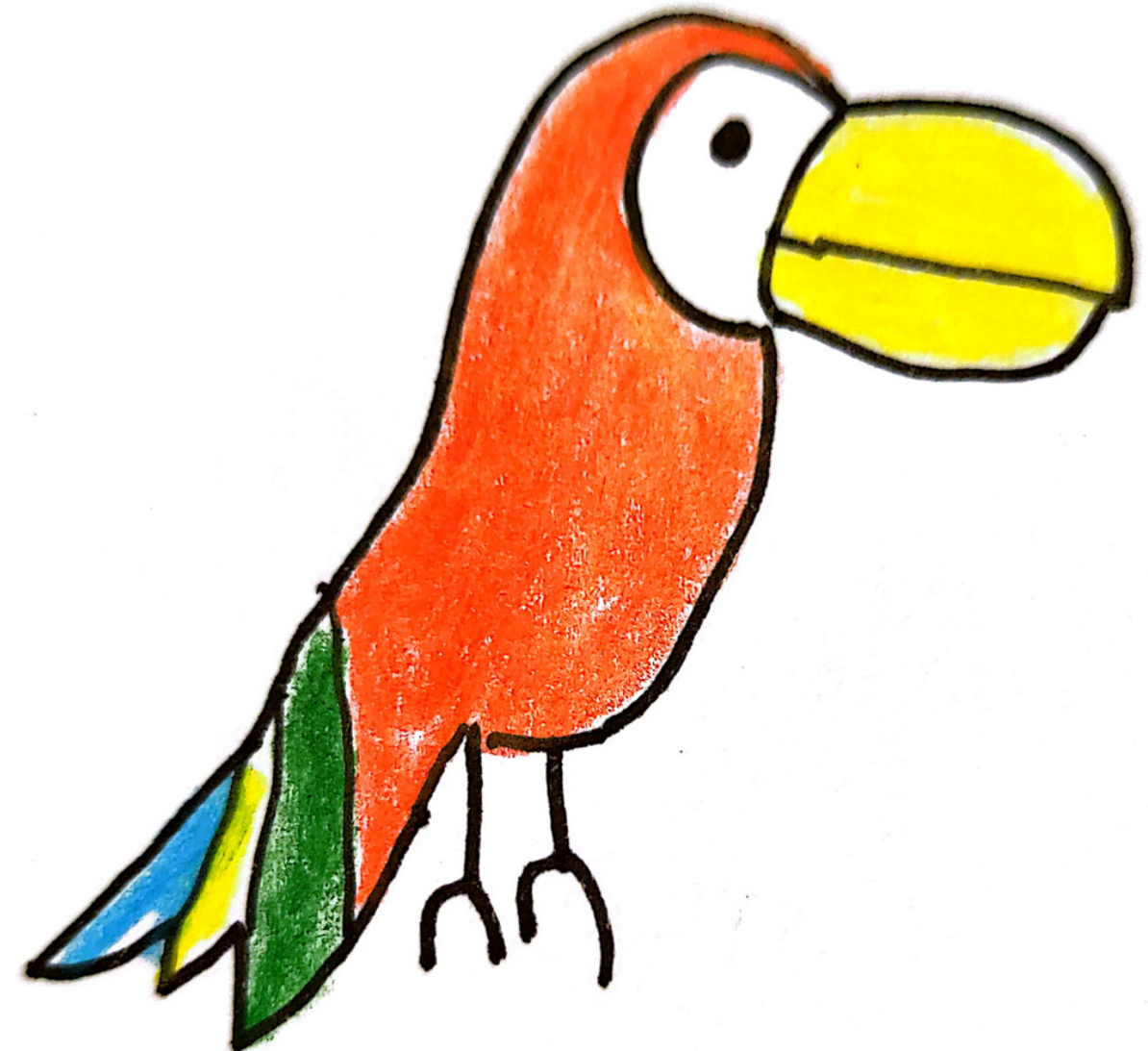
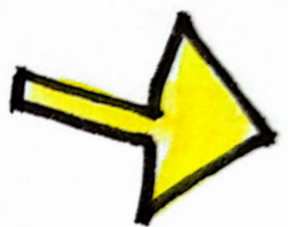
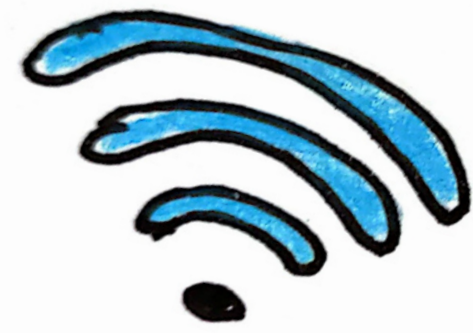


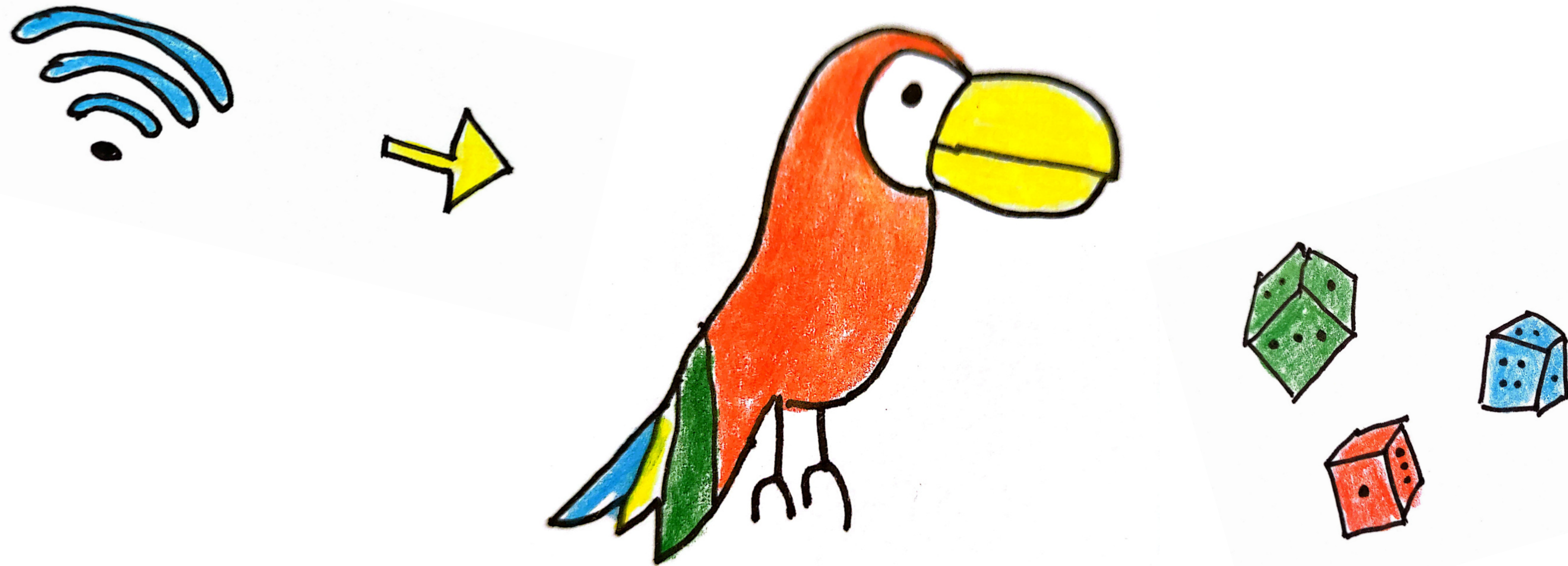
Was ist denn überhaupt KI?



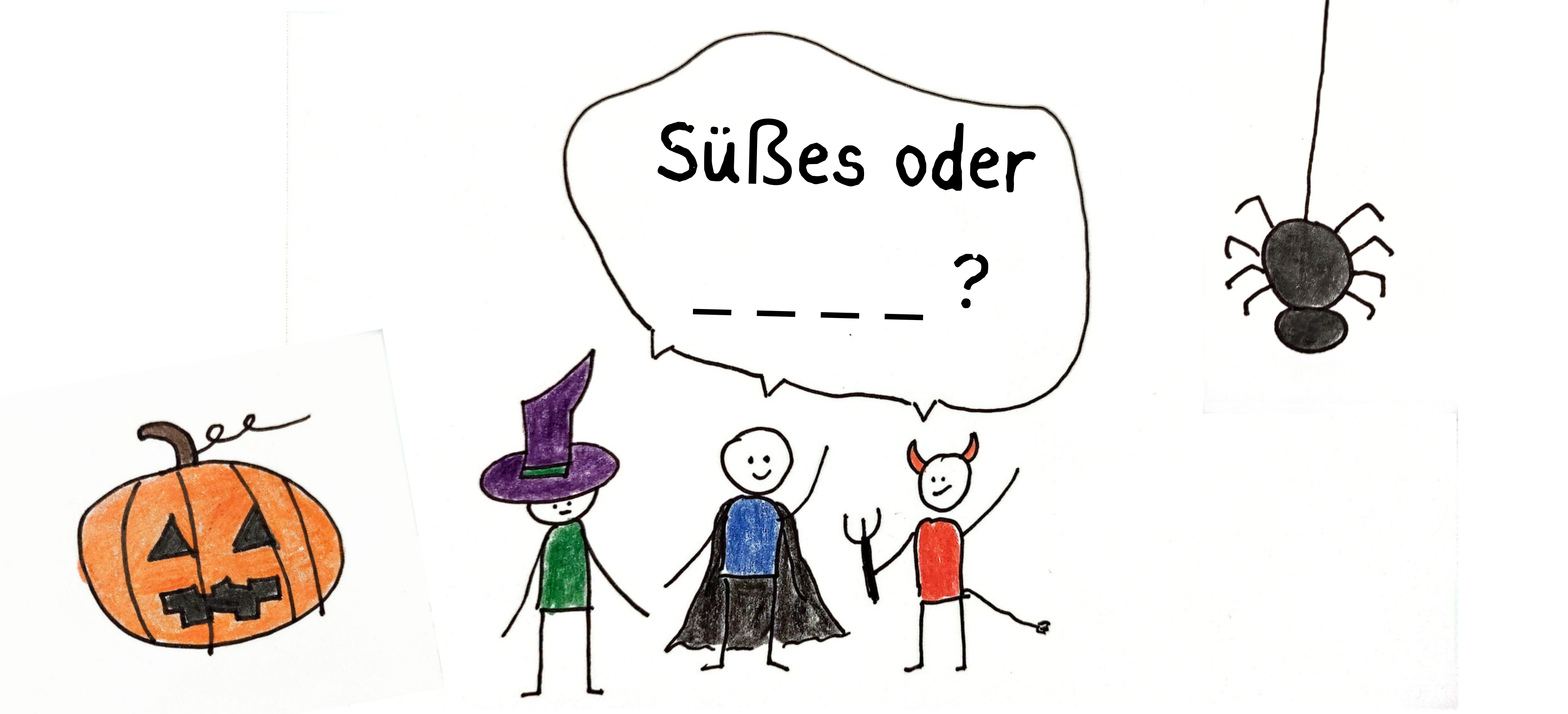
Die Vorläufer großer Sprachmodelle funktionierten wie  
stochastische Papageien ...



... die auf Basis riesiger Datenmengen ...



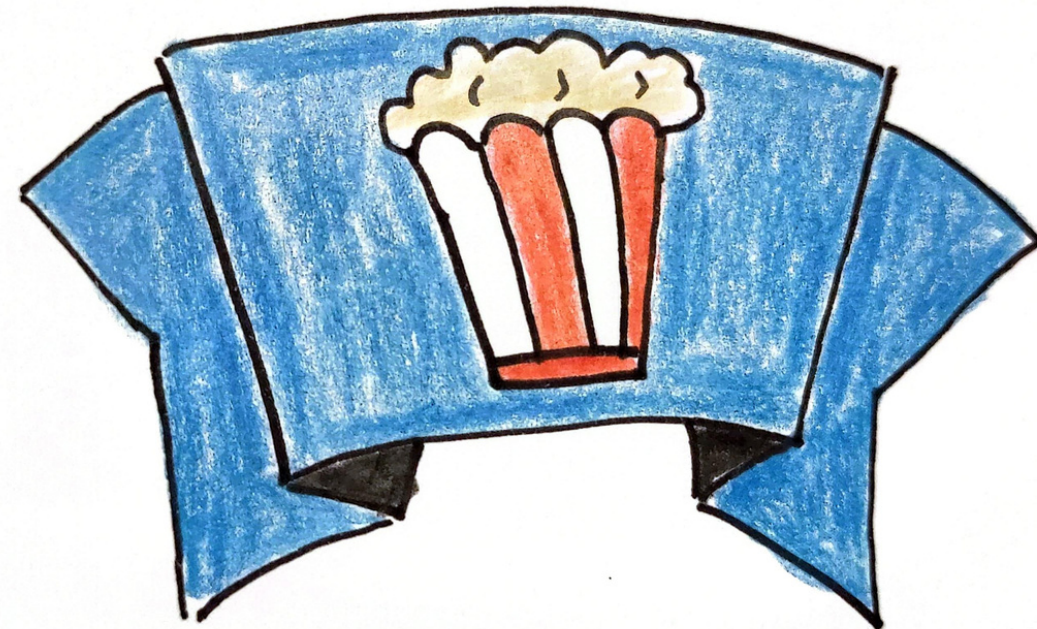
... den nach Wahrscheinlichkeit besten Output generieren.



Süßes oder

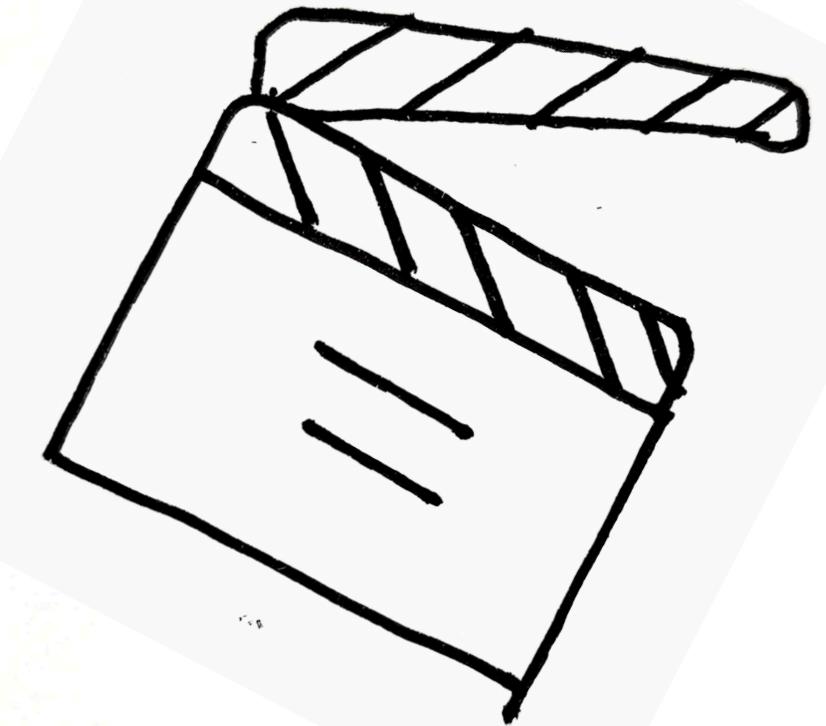
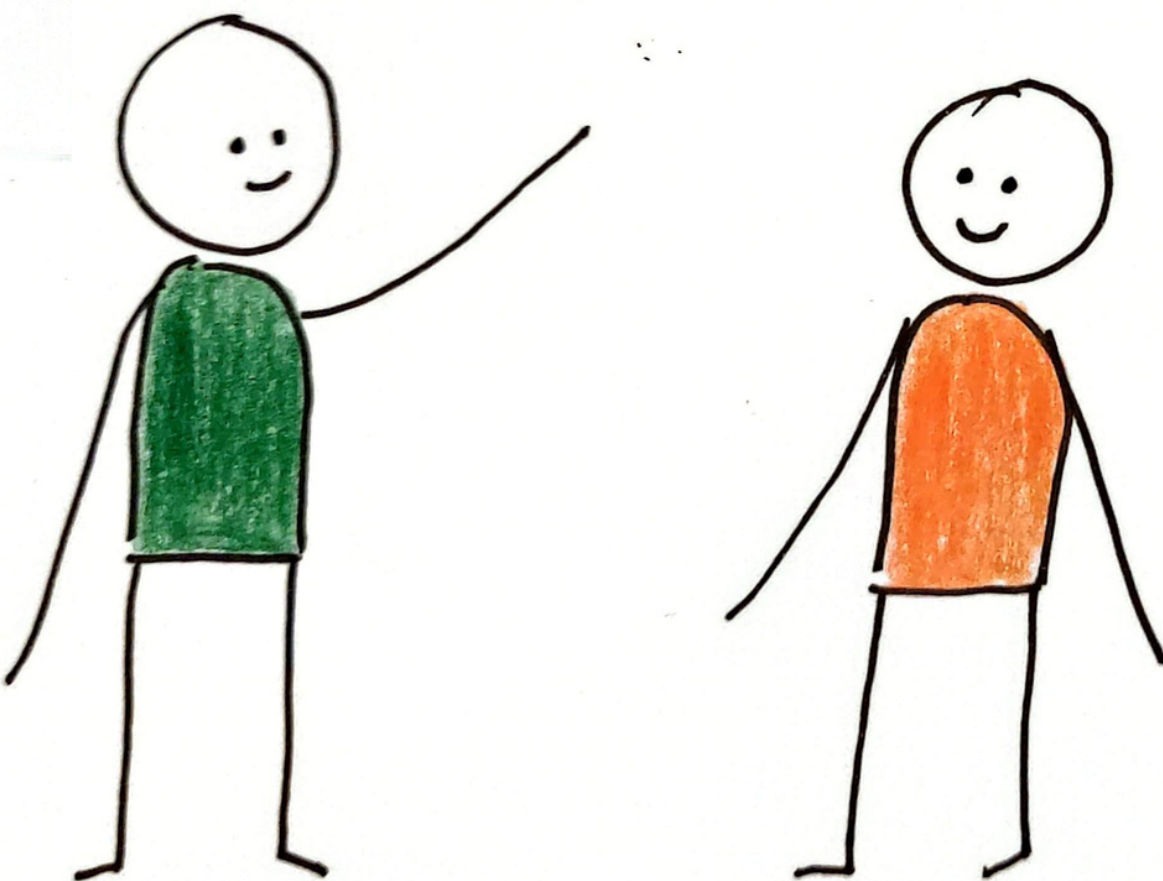
---

Stochastischer Papagei = Satzvervollständigung

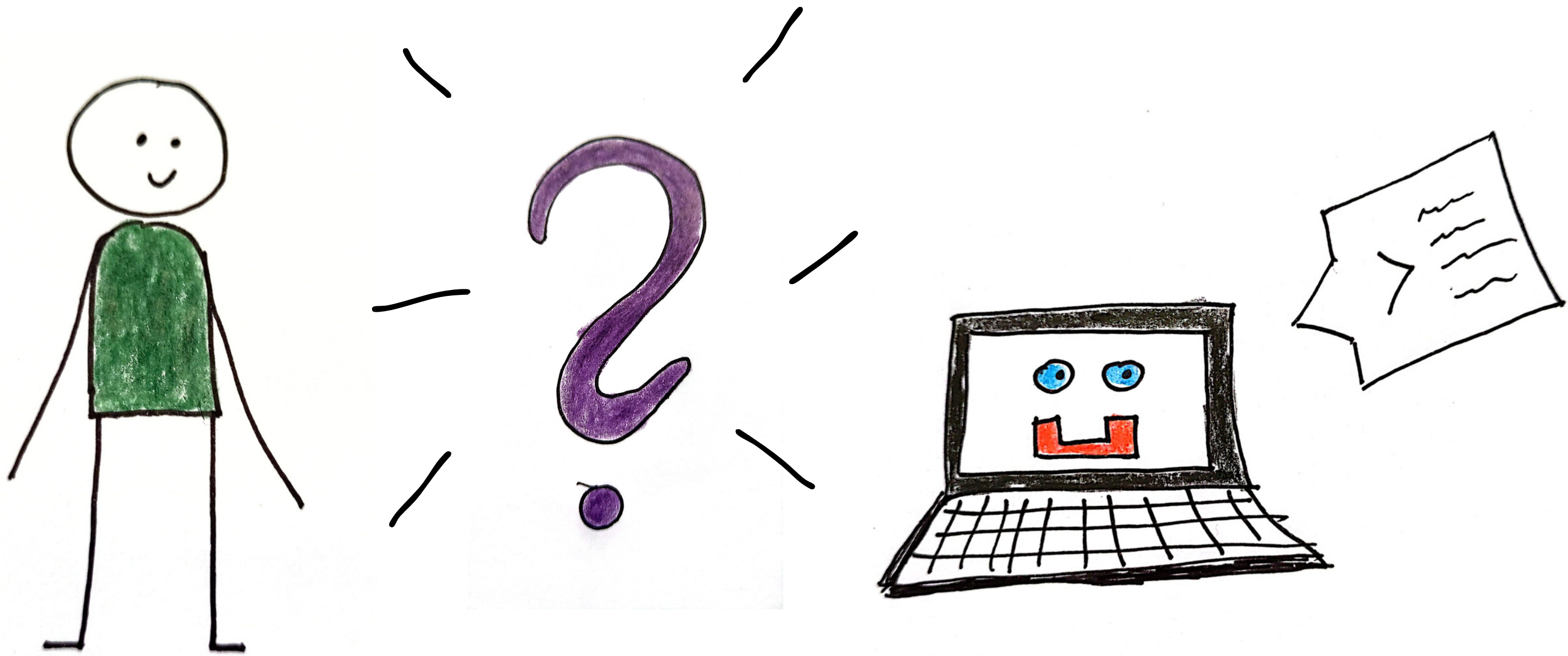


Süßes oder

?  
- - - -

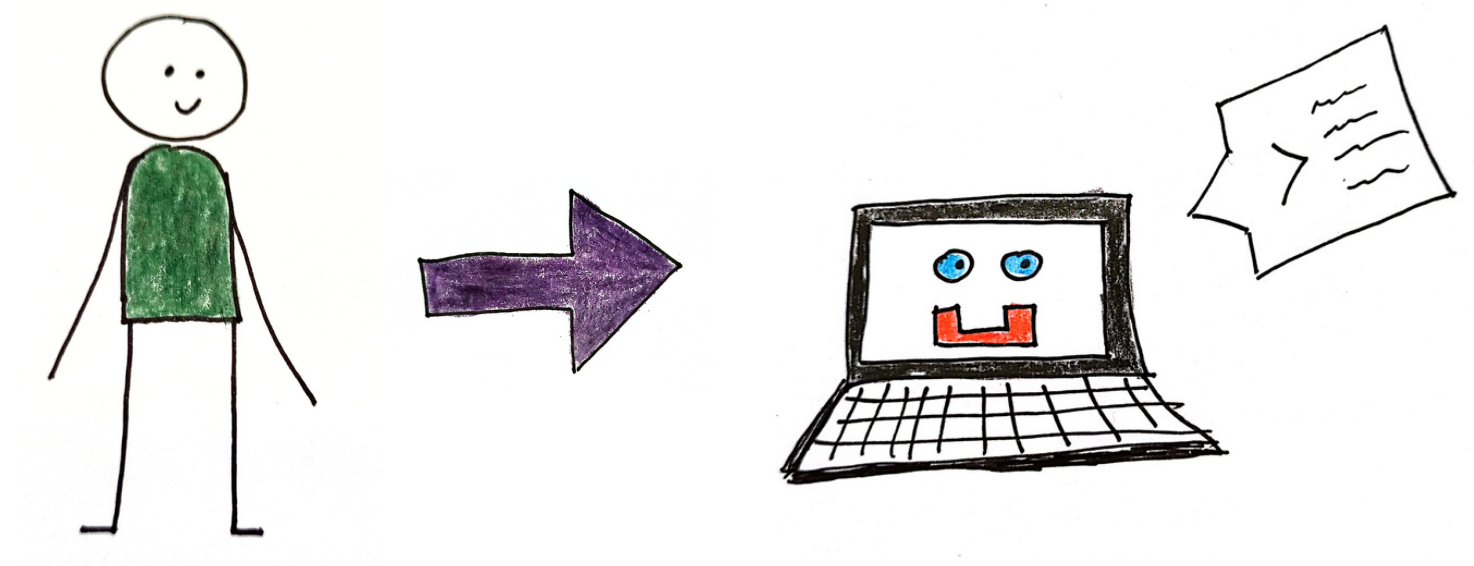


Heutige große Sprachmodelle = komplexe Wahrscheinlichkeitsberechnung



# Intuitive KI-Nutzung

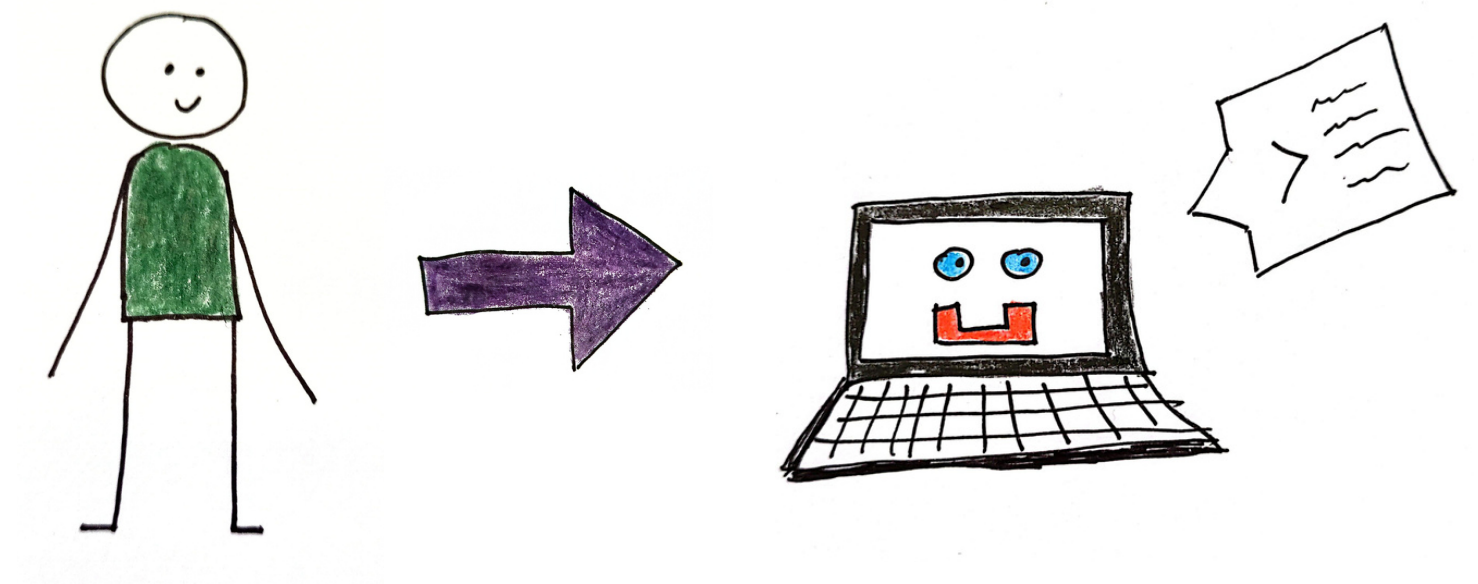
- Beantworte mir diese Frage ...
- Fasse diesen Text zusammen ...
- Bewerte diese Einreichung ...
- Erkläre mir dieses Thema ...
- ....



# Intuitive KI-Nutzung

- Beantworte mir diese Frage ...
- Schreibe für mich ...
- Bewerte diese Einreichung ...
- Erkläre mir dieses Thema ...
- ....

KI wird als Antwortmaschine eingeordnet.





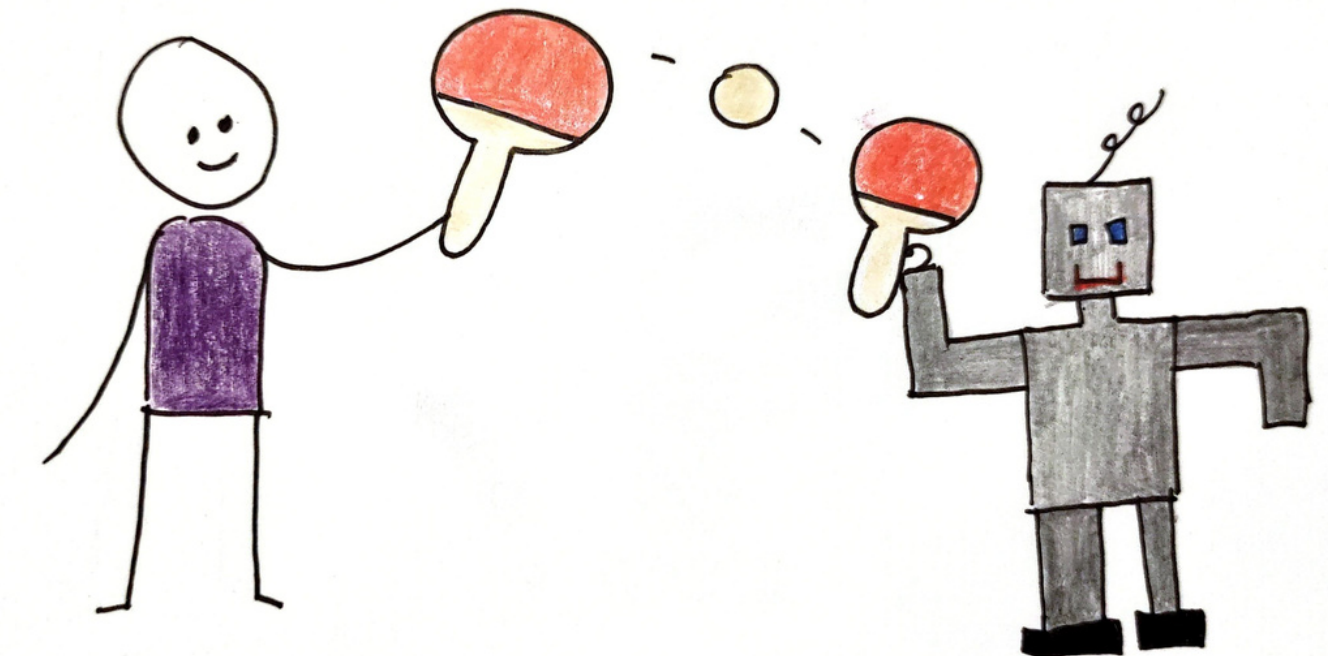
# Sei kein Bot-Papagei!

Nutze KI-Sprachmodelle als kreatives Werkzeug statt für Copy & Paste!

<https://SeiKeinBotPapagei.de>

# Kontra-intuitive KI-Nutzung

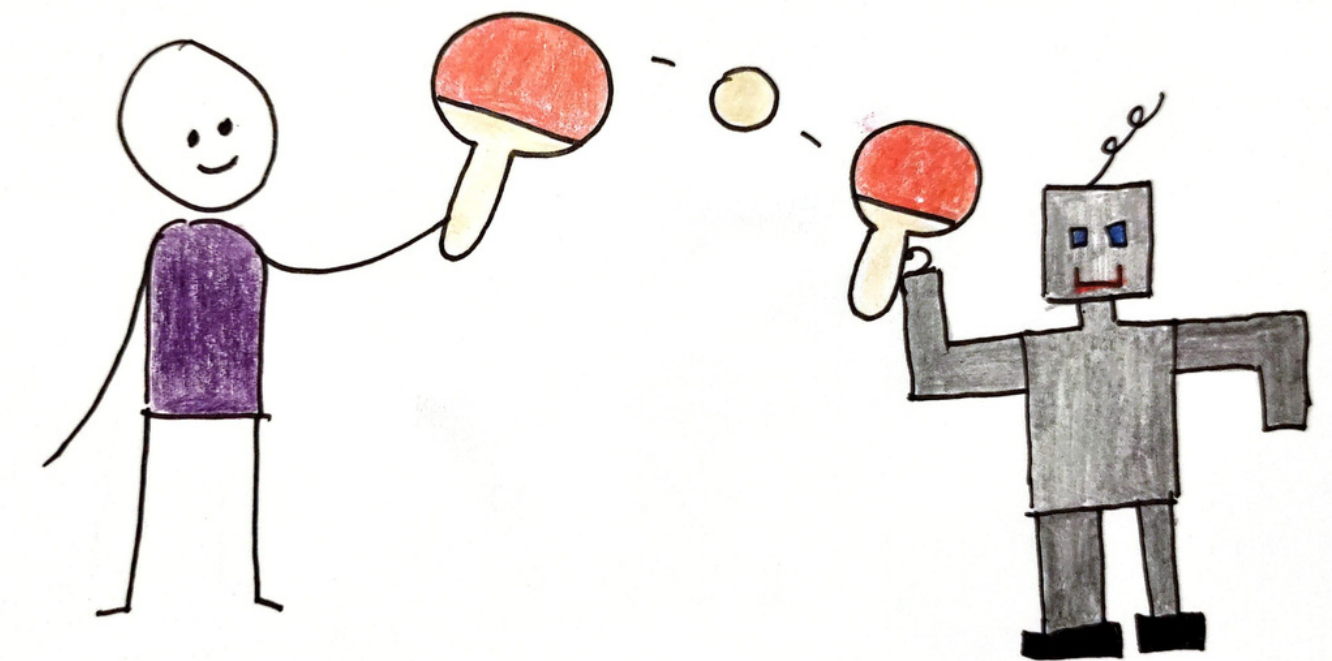
- Wie war das doch gleich nochmal ...
- Was fällt dir dazu sonst noch ein ...
- Wie könnte ich das anders formulieren ...
- Was wären mögliche Ideen zu ...
- ...

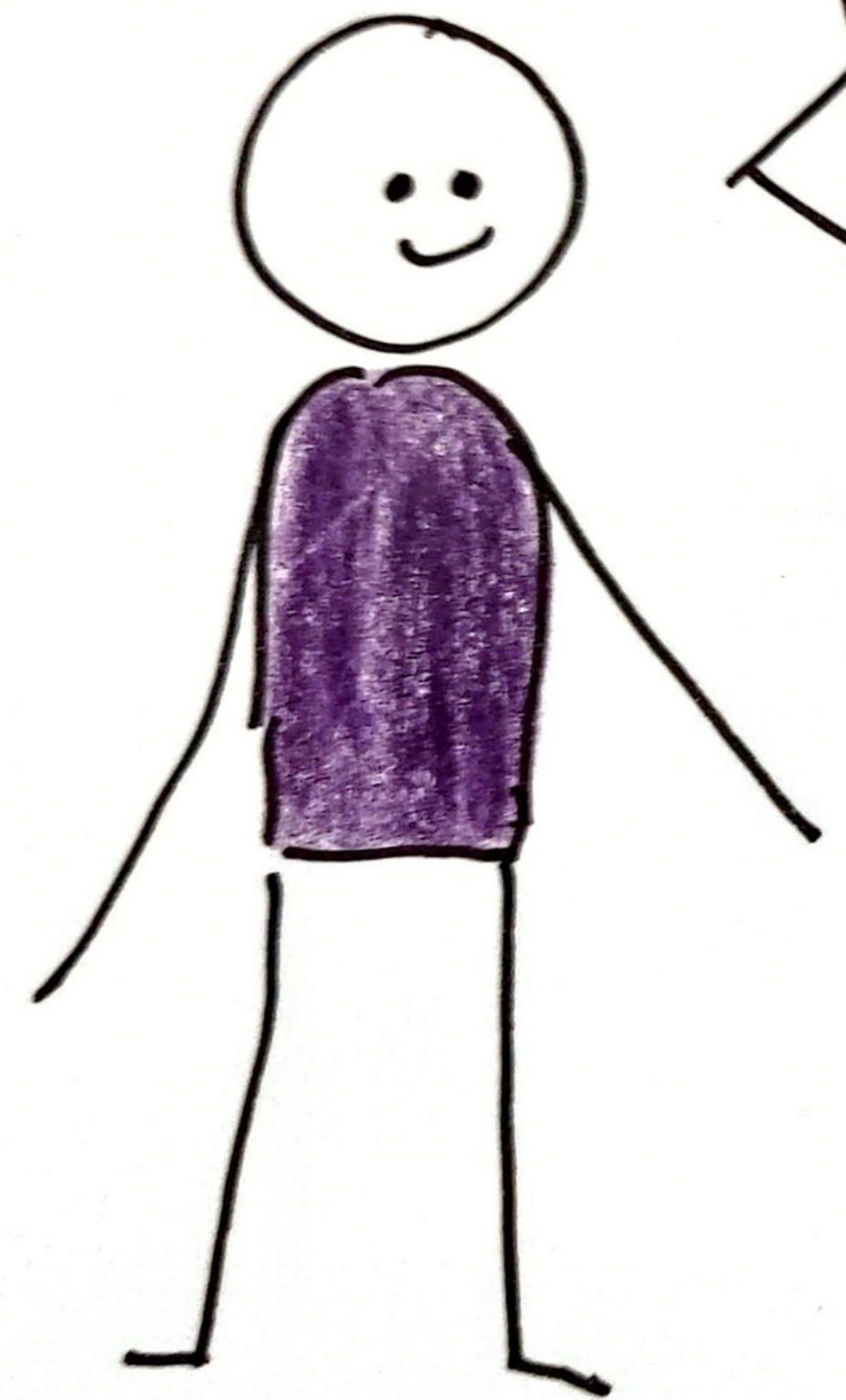


# Kontra-intuitive KI-Nutzung

- Wie war das doch gleich nochmal ...
- Was fällt dir dazu sonst noch ein ...
- Wie könnte ich das anders formulieren ...
- Was wären mögliche Ideen zu ...
- ...

KI wird als Resonanzmaschine eingeordnet!





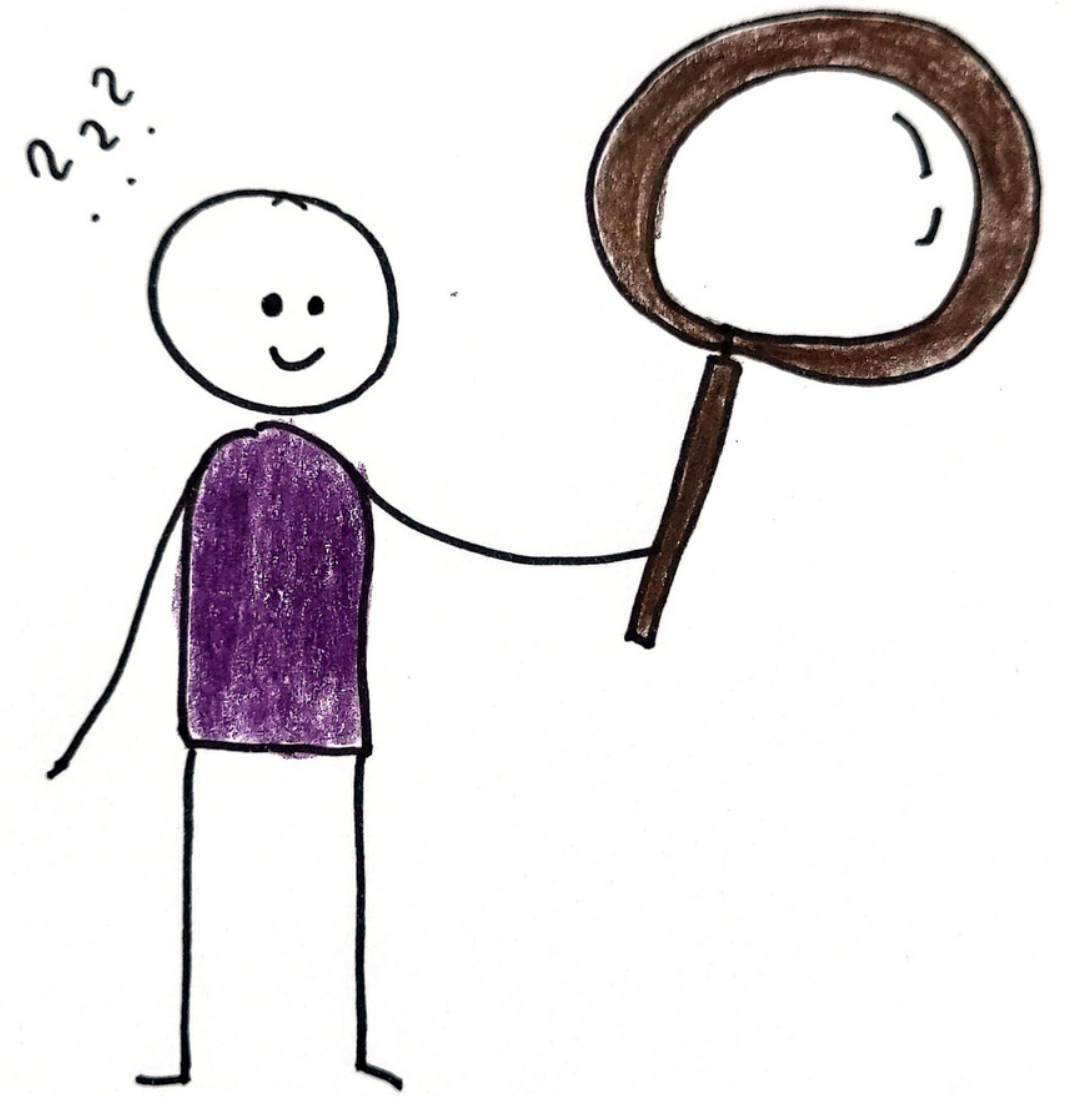
Wie geht das  
ganz  
praktisch?

#1

## Prompting als Spiel

#2

#3



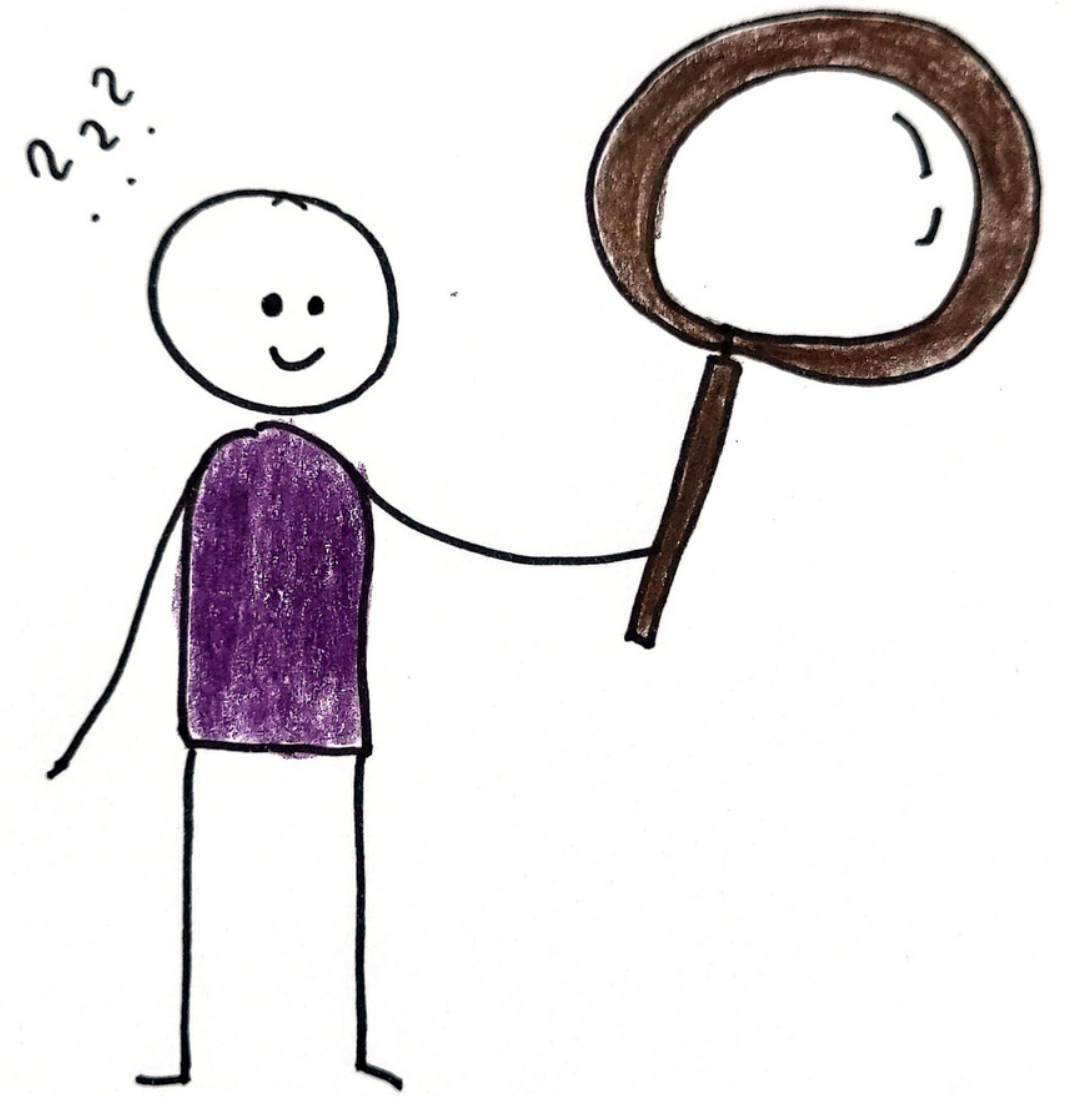
#1

Prompting als Spiel

#2

Modellierung

#3



#1

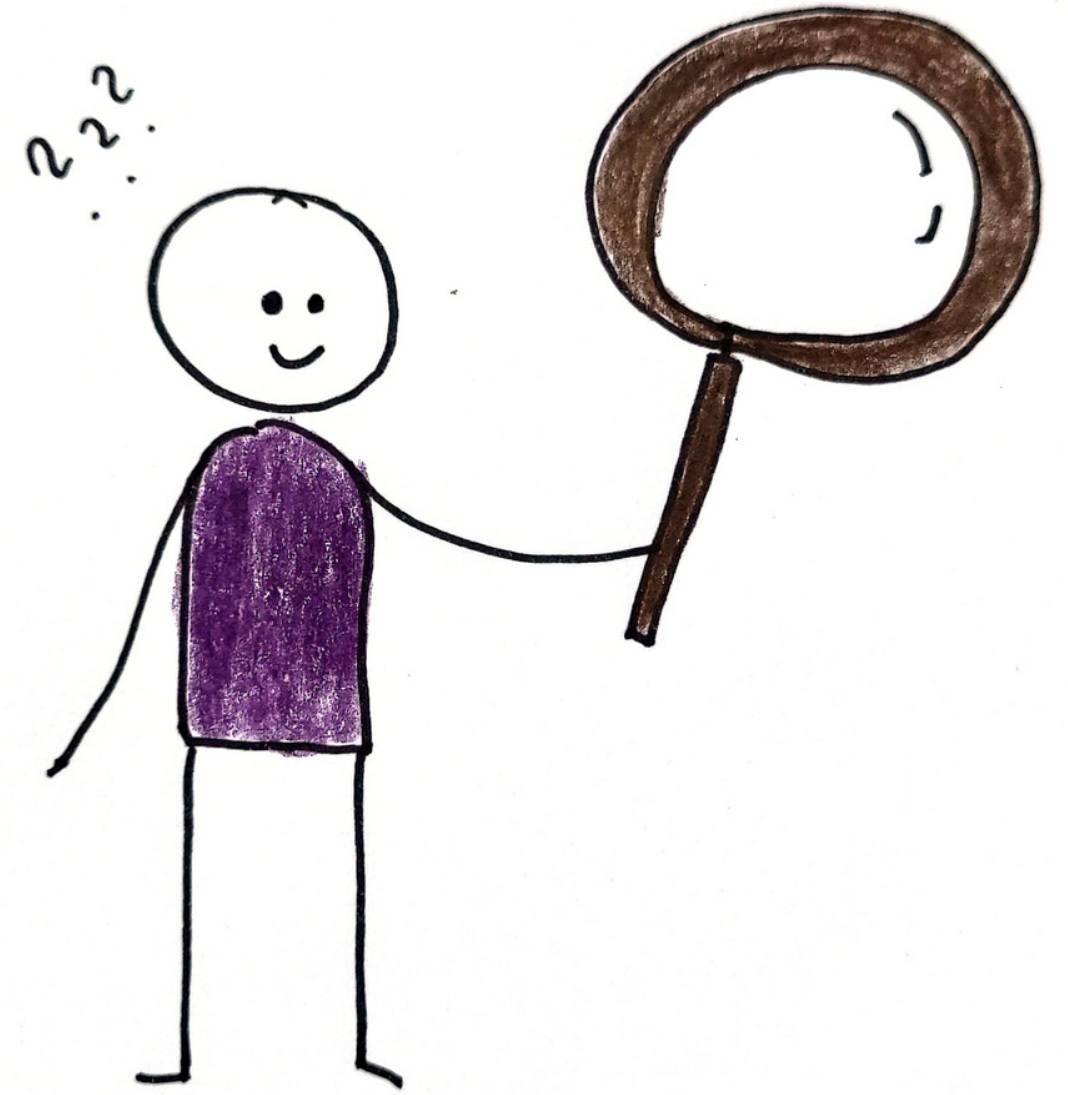
Prompting als Spiel

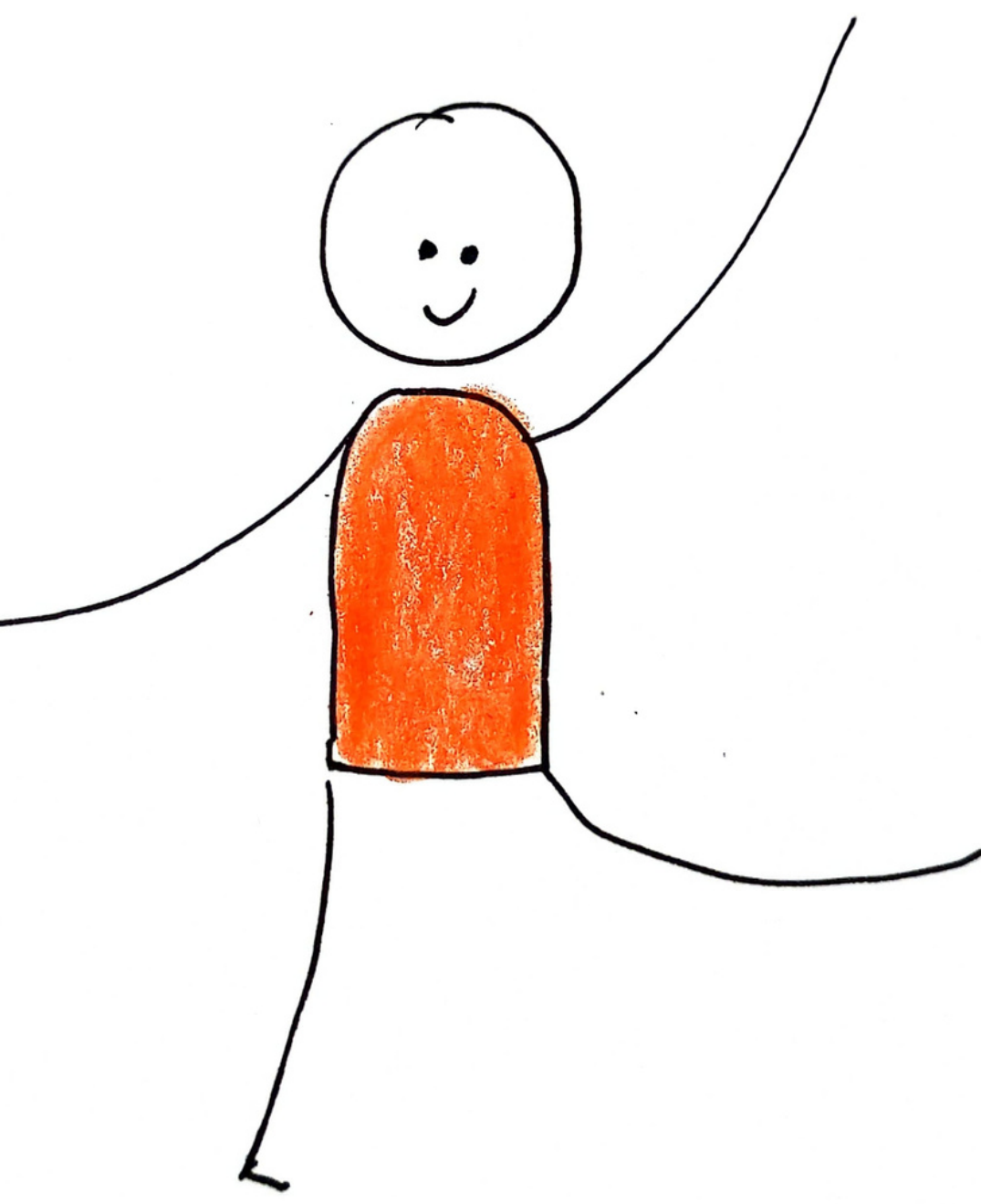
#2

Modellierung

#3

Lernkontext-Dateien





KI ist eine spannende,  
pädagogische  
Herausforderung, die wir  
gemeinsam gestalten  
können!

