

HILF EINEM KOCH-ROBOTER EINEN BURGER ZU ZUBEREITEN

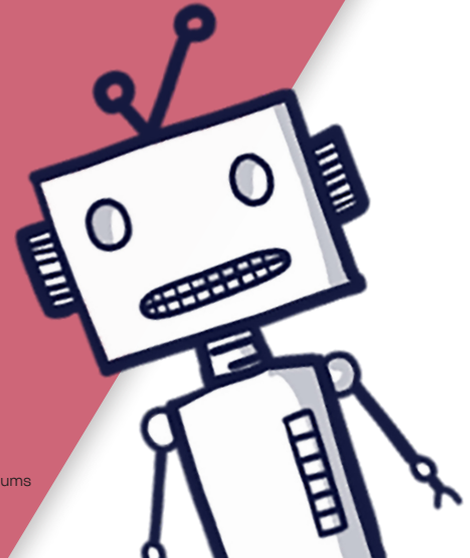
In deinem Lieblingsburgerladen gibt es eine neue Aushilfe: ein Koch-Roboter. Du sollst ihm beibringen, wie dein Lieblingsburger gemacht wird.

Benötigtes Material:

Papier, Schere, Stifte

Deine Aufgabe:

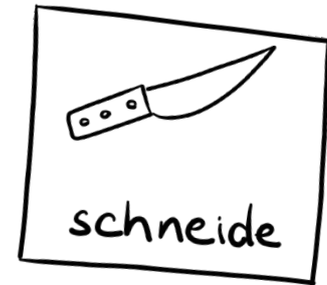
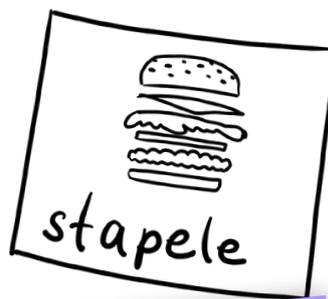
Erstelle eine detaillierte Rezept-Anweisung, damit der Koch-Roboter deinen Lieblingsburger zubereiten kann.



ERSTELLE DIE ZUTATEN- ELEMENTE FÜR DEINEN BURGER

Denke zunächst darüber nach welche Zutaten dein Burger beinhaltet z.B. Salat, Tomate, Veggie-Patty, Brot etc. Dann notiere diese jeweils auf einen separaten Zettel. Du kannst die Inhalte auch aufmalen.





ERSTELLE AKTIONS-ELEMENTE FÜR DIE SCHRITTE, DIE NOTWENDIG SIND, UM EINEN BURGER ZUZUBEREITEN

Zum Beispiel „schneiden“, „braten“, „stapeln“, „hochheben“ etc. Notiere diese Aktionen auch jeweils auf einem einzelnen Stück Papier.

NUN BRAUCHEN WIR NOCH KONDITIONEN Z.B. WENN-DANN- FUNKTIONEN UND SCHLEIFEN

Zum Beispiel wenn das Burger-Patty fertig gebraten ist, dann lege es auf das Brötchen. Dazu benötigst du auch Schleifen z.B. wiederhole diesen Befehl unendlich oft. Schreibe diese Konditionen auch auf einzelne Zettel.

wenn _____
dann _____

wiederhol

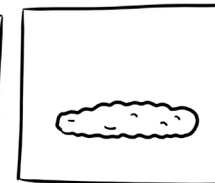
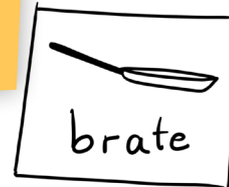
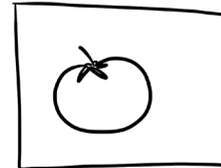
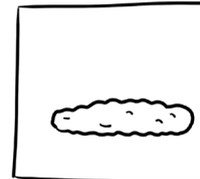
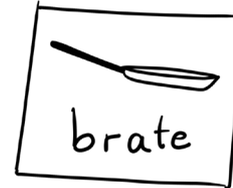
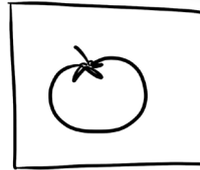
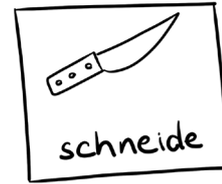
warte
_____ Sek

wiederhole
_____ mal

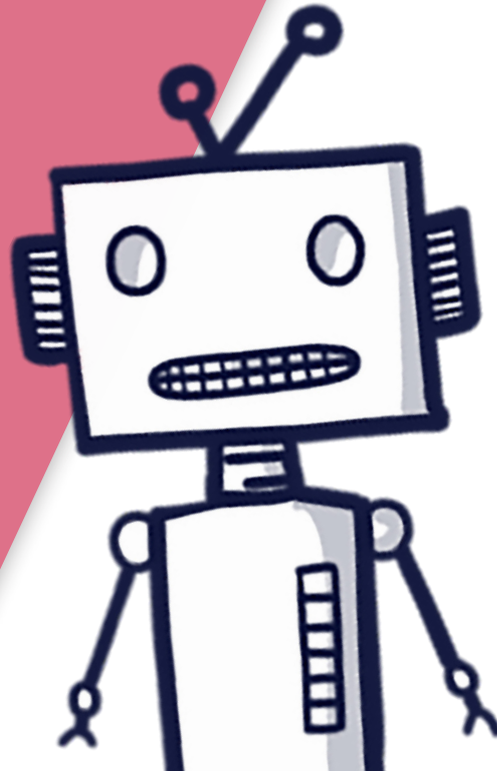
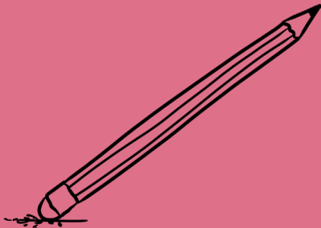
w
dann

DESIGNE DEINEN CODE MIT DEN ZUTATEN-, AKTIONS- ELEMENTEN UND DEN KONDITIONEN MIT DEM DER ROBOTER DEINEN LIEBLINGS- BURGER ERSTELLEN KANN.

Teste mit deinen Eltern, Geschwistern oder Freunden, ob der Code funktioniert. Gib ihnen deinen Code und lass sie in die Rolle des Koch-Roboters schlüpfen.



FALLS NICHT ALLE
BEFEHLE EINDEUTIG
SIND ODER ES ZU
FEHLERN KOMMT
VERBESSERE
DEINEN CODE
UND PROBIERE
ES ERNEUT...



GUT GEMACHT,
DU HAST ES
GESCHAFFT!