

start

Das Programm beginnt



Initialisierung

Die Arrays mit Subjekten, Prädikaten und
Objekten werden definiert



Gedicht - Schleife

Eine Schleife wird gestartet,
die so viele Iterationen hat,
wie es Subjekte gibt.



Zufällige Auswahl eines Wortes

In jeder Iteration werden Subjekt,
Prädikat und Objekt zufällig ausgewählt.



Erstellen des Satzes

Die zufällig ausgewählten Wörter
werden zu einem Satz kombiniert



Ausgabe

Der Satz wird in
der Browserkonsole
ausgegeben



Ende

Nachdem alle Sätze
ausgegeben wurden, endet
das Programm

Tracetable

Schritt	subjects (vorher)	predicates (vorher)	objects (vorher)	Zufällige Indizes	Rückgabe der Funktion	subjects (nachher)	predicates (nachher)	objects (nachher)
1	["Harry", "Hermine", "Ron", "Hagrid", "Snape", "Dumbledore"]	["braut", "liebt", "studiert", "hasst", "zaubert", "zerstört"]	["Zaubertränke", "den Grimm", "Lupin", "Hogwarts", "die Karte des Rumtreibers", "Dementoren"]	0, 1, 4	Harry liebt Dementoren	["Hermine", "Ron", "Hagrid", "Snape", "Dumbledore"]	["braut", "studiert", "hasst", "zaubert", "zerstört"]	["Zaubertränke", "den Grimm", "Lupin", "Hogwarts", "die Karte des Rumtreibers"]
2	["Hermine", "Ron", "Hagrid", "Snape", "Dumbledore"]	["braut", "studiert", "hasst", "zaubert", "zerstört"]	["Zaubertränke", "den Grimm", "Lupin", "Hogwarts", "die Karte des Rumtreibers"]	2, 2, 0	Hagrid hasst Zaubertränke	["Hermine", "Ron", "Snape", "Dumbledore"]	["braut", "studiert", "zaubert", "zerstört"]	["den Grimm", "Lupin", "Hogwarts", "die Karte des Rumtreibers"]