Morphologie | 06 | Adjektive und Verben

Prof. Dr. Roland Schäfer | Germanistische Linguistik FSU Jena

Version Sommer 2023 (7. Mai 2023)

1 Adjektivflexion

Entscheiden Sie, ob die unterstrichenen Adjektive adjektivisch (schwach) oder pronominal (stark) flektieren.

2 Flexionstypen der Verben

Entscheiden Sie für die Verben im nachstehenden Textausschnit, ob sie ohne Vokalveränderungen (schwach), mit Vokalveränderungen (stark; Ablaut und ähnliche Phänomene) oder wie Modalverben (Präteritalpräsentien) flektieren.

3 Analytische Verbformen

Bilden Sie die genannten Formen der angegebenen Verben. Segmentieren Sie sie Formen dabei mit Bindestrichen nach der Konvention aus EGBD3. Wenn nicht Konj oder Inf angegeben ist, soll der Indikativ gebildet werden. Wenn nicht Pass angegeben ist, soll der Aktiv gebildet werden. Die Abkürzungen sind:

- Tempus | Präs, Prät
- Quasitempus | Perf
- Infinitiv | Inf
- Modus | Konj
- Person | P1, P2, P3
- Numerus | Sg, Pl
- Diathese | Pass

	Verb	zu bildende Form	Form
	•		
(1)	raufen	Fut Perf P2 Pl	
(2)	singen	Prät P ₃ Sg	
(3)	liegen	Konj Präs P3 Sg	
(4)	varechankan	Inf Perf Pass	
(4)	verschenken	III I eII I ass	
(5)	rennen	Inf Perf	
(6)	müssen	Konj Prät P2 Pl	
. ,		-	
(7)	begrüßen	Fut Perf P2 Pl Pass	

4 Konjunktiv

Versuchen Sie, den nachstehenden Text zunächst in den Konjunktiv 1 und dann in den Konjunktiv 2 zu setzen. Die Ersetzungsregeln zur Vermeidung von Formähnlichkeiten sind:

- 1. Wenn die Form des Konj 1 nicht von der Form des Ind Präs zu unterscheiden ist, wird der Konj 2 genommen.
- 2. Wenn die Form des Konj 2 nicht von der Form des Ind Prät zu unterscheiden ist, wird die analytische *würde*-Form genommen.

Diskutieren Sie, welche Formen trotz der Ersatzregeln grundsätzlich Probleme machen.

Die Grammatik folgt Regeln, und sie folgte schon immer Regeln. Nur das kann der Grund sein, dass wir einander verstehen, wenn wir Sprache benutzen. Die Mathematik ist axiomatisch eingeführt worden. Sie gehorcht damit ausnahmslosen Regeln, während die Regeln der Grammatik Ausnahmen zulassen.