Modul 04-006-1003: Syntax Aufgabenblatt 9

Aufgabe 1: Derivation mit komplexer DP

Geben Sie (möglichst detailliert) die Derivation von (1) auf der Basis der Numeration in (2) an.

- (1) Paul burned the pictures of Peter.
- (2) a. *Peter* [N]
 - b. Paul [N]
 - c. \emptyset [n, uN*, uKasus:of]
 - d. \emptyset [n, uN*]
 - e. \emptyset [D, un, uKasus: \square]
 - f. \emptyset [D, un, uKasus: \square]
 - g. pictures [N, uD]
 - h. \emptyset [n, uN*]
 - i. *the* [D, un, uKasus: \square]
 - j. burn [V, uD]
 - k. \emptyset [v, uV* \gg uD, uKasus:akk, uTemp: \square]
 - 1. \emptyset [T, uv \gg uD*, uKasus:nom, Temp:prät]

Aufgabe 2: Nominale Strukturen

Geben Sie die Phrasenstrukturen der folgenden DPn an. Verzeichnen Sie dabei die Bewegungen und Kasuszuweisungen.

- (3) a. Cesar's occupation of Gaul
 - b. our common ancestors
 - c. the emperor's every wish

Aufgabe 3: Possessoren im Ungarischen

Geben Sie eine Analyse der ungarischen Possessorkonstruktion in (4) an. Der Stukturbaum sollte alle relevanten Merkmale (auch für Kongruenz) enthalten. Gehen Sie davon aus, dass *a*-den D-Kopf und *ja-i* den (kongruierenden) Poss-Kopf im Ungarischen realisiert.

(4) Mari-nak a- kalap-ja-i Mari-DAT DEF- Hut-POSS.3.SG-PL 'Maris Hüte'