

6. Quantifiers in RSL 1_2

Kimmelman, Vadim. 2015.

Quantifiers in RSL: distributivity and compositionality.

In P. Arkadiev, I. Kapitonov, Y. Lander, E. Rakhilina, & S. Tatevosov (Eds.), *Donum semanticum: Opera linguistica et logica in honorem Barbarae Partee a discipulis amicisque Rossicis oblata* (pp. 121-134). Moscow: LRC Publishers.



Obsah

1. opakování znakový jazyk (reduplikace)
2. kvantifikátory v RSL (Kimmelman)

Opakování ZJ

- Reduplikace v ZJ
- Jak vypadá (kolik opakování, kde)?

- Opakování slovíček

PRŠET



OSOBA



UVNITŘ



KOUPIT



POSTEL



SPC hranatý předmět



Co vyjadřuje reduplikace v následujících příkladech?



- (př.) MÍSTNOST DVEŘE VIDĚT POSTEL POSTEL POSTEL





([př.](#))

HOUSLE KYTARA BASA RŮZNÝ KUFR **UVNITŘ UVNITŘ UVNITŘ**

([př.](#))

MÁMA_TÁTA MÍT NOVÝ TABLET **SPC SPC**

Shrnutí

- Opakování (reduplikace):

sloves → aspekt (iterativnost a další), pluralizace objektů,
distribuce, reciprocita

jmen / číslovek / klasifikátorů → pluralizace, distribuce

Kvantifikátory v RSL (Kimmelman; 2015):

1. Kvantifikace v PJ

- Typy kvantifikátorů: D-quantifiers
A-quantifiers
Argument Structure Adjusters (Partee, 1995)
- Otázka v článku:
Jak odlišit NP a ostatní kvantifikátory (hranice)?
Tříčlenná struktura kvantifikátoru: v ZJ sleduje topic-focus strukturu
overtně v katalánském ZJ
univerzální tendence?

2. Distributivita v RSL

(5)



slovesa
sorting key

(6)



(9)



číslovka / jméno
distributed share

reduplikace KAŽDÝ



Distribuce v RSL

- Reduplikace shodových sloves - key
- Reduplikace číslovek, jmen - share
- D-kvantifikátor (KAŽDÝ); případně s reduplikací - key

Srovnání s mluvenými jazyky

- MJ:

distributivní číslovky (reduplikace nebo afix) – *share*

- ZJ:

rozdíl mezi prostou reduplikací (plurál) a **reduplikací s lokalizací (distribuce)** – *key, share*

Distributivita v RSL

- morfologickým markerem je lokalizace (= distributivní reduplikace)
- kombinuje se slovesy i se jmény (rozdíl k *each*)
- navrhuje abstraktní operátor (hlavou funkční projekce Dist), veškerá morfologie je shoda
- výhodou je nezávislost markerů na slovním druhu; vysvětlí více markerů v jedné větě