

Titel: Komparation, [Structure] 095-0670

Citation: "Komparation, [Structure] 095-0670", i *Louis Hjelmslev og hans kreds*, s. 1.
Onlineudgave fra Louis Hjelmslev og hans kreds: https://tekster.kb.dk/catalog/lh-texts-kapsel_095-shoot-workidacc-1992_0005_095_Structure_0670/facsimile.pdf (tilgået 02. maj 2024)

Anvendt udgave: Louis Hjelmslev og hans kreds

Ophavsret: Materialet kan være ophavsretligt beskyttet, og så må du kun bruge det til personlig brug. Hvis ophavsmanden er død for mere end 70 år siden, er værket fri af ophavsret (public domain), og så kan du bruge værket frit. Hvis der er flere ophavsmænd, gælder den længstlevendes dødsår. Husk altid at kreditere ophavsmanden.

Komparation.

Optæner som et middel til et simplifiseret andre kategorier, det den, hvor den findes, er den mest dominerende af alle. Optæner også som et middel til at repræsentere centralafdelingerne.

Den optæner kun naar totaloptæneret maaleses og er et relativt optimum forskelligt fra det absolute.

Det absolute optimum for komparation er nul, = minimum.

Maximum er kun 4, hvilket viser at komparationen aldrig udvikles sig blot; den er en forudsættelse, som er disponeret til at forbrude, men som den har opfyldt sin mission.

7 i.e. optæner et beledet system, fordi dette giver mulighed for hele to inkonforme domineranter. Men dens rene optæner kan gøres: den dominerer kun i nogle grad.

Det samme er det i optæner og i syntaktisk.

vejen til reduktion kan nu være to: en direkte og en indirekte.

Den indirekte ser man i syntaktisk og i lingvistisk, som staar i maximum med disposition til reduktioner.

Den direkte ser man i numerisk.

* Spørg paa vejen mod den fulde direkte reduktion, men som dannet et hovedpunkt, er:

syntaktisk, syntaktisk, syntaktisk
lingvistisk
lingvistisk
bedia;
atkapetisk
antisk, aritmetisk.

Spørg med artikel benytter denne som ligheder og passerer gennem et relativt optimum paa to led: maaleses i alle somanske hovedspørg med indlæggelse af numerisk, og ganske uafhængigt ender i lingvistisk og i syntaktisk.
Det er en af artiklens opgaver at afskaffe komparationer.