

Titel: Draft, [Case] 097-3430

Citation: "Draft, [Case] 097-3430", i *Louis Hjelmslev og hans kreds*, s. 1. Onlineudgave fra Louis Hjelmslev og hans kreds: https://tekster.kb.dk/catalog/lh-texts-kapsel_097-shoot-workidacc-1992_0005_097_Case_3430/facsimile.pdf (tilgået 04. juni 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.

1/8 mal. [Læris i oldgræsk.]
 Gendekninger: nom. ~ akk. i 1. del. og i 2. del.; deiviten i plur. af 3. del. i tilfældet
 som $\rho\lambda\alpha\iota\sigma\tau\alpha\varsigma$, $\rho\lambda\alpha\iota\sigma\tau\alpha\iota$, $\rho\lambda\alpha\iota\sigma\tau\alpha\iota$, $\rho\lambda\alpha\iota\sigma\tau\alpha\iota$, $\rho\lambda\alpha\iota\sigma\tau\alpha\iota$
 2. del. i alle gener.
 dat. ~ gen. i 2. del.

akk. ~ dat. i 1. del. i tilfældet $\alpha\lambda\lambda\alpha$ (akk. plur. $\tau\epsilon\lambda\epsilon\iota\sigma\tau\alpha\iota$).
 akk. ~ gen. findes ved $\rho\alpha\upsilon\sigma\tau\alpha$ af $\rho\alpha\upsilon\sigma\tau\alpha$ (1893 30).

adv. ~ akk.: $\rho\alpha\upsilon\sigma\tau\alpha$ 'i begyndelsen', $\rho\alpha\upsilon\sigma\tau\alpha$ 'som gave, gratis',
 $\alpha\mu\alpha\rho\alpha$ (' $\rho\alpha\upsilon\sigma\tau\alpha$ '), $\chi\alpha\rho\alpha$ 'fremtidigt' ($\rho\alpha\upsilon\sigma\tau\alpha$)....
 adv. ~ dat.: $\kappa\alpha\tau\alpha$ 'med omhu' > $\alpha\mu\epsilon\lambda$, $\sigma\omega\sigma\tau\alpha$ 'med var' >
 $\kappa\alpha\tau\alpha$, $\kappa\alpha\tau\alpha$

Normaldekning ligger nær ved optimum:
 1: β gen.
 B akk.
 γ nom.
 Γ dat.

[19. del. har ved sine særlige, at
 i absolut optimum er skemaet
 muligt: 1: β nom. } eller 2:
 B gen. }
 γ dat. }
 Γ akk. }

(Hans opstilling tilfredstiller gendekningerne, med undtagelse af
 akkusativ i tilfældet $\alpha\lambda\lambda\alpha$, som forsvinder ^{ved} $\alpha\lambda\lambda\alpha$ del. fuldstændig (og i
 tilfældet $\alpha\lambda\lambda\alpha$ generalklima.) - Normaldekning er del
 af optik, da det paradigmatisk er meget enkelt gennemført. Tilføje
 af adverbialer (f. ex. i de tilfældene) holder igen vanskeligheden.

1: α gen.
 A dat.
 β nom.
 B akk.
 γ adv.

+ β akk.
 B gen.
 γ dat.
 Γ nom.

+ α akk.
 A gen.
 β ~~dat.~~
 B nom.
 Γ adv.