α \upalpha θ \uptheta $\pi \setminus uppi$ φ \upphi β \upbeta ∂ \upvartheta ω \upvarpi σ \upvarphi γ \upgamma ι\upiota ρ \uprho γ\upchi δ \updelta κ \upkappa ρ \upvarrho ψ \uppsi ϵ \upepsilon λ \uplambda σ \upsigma ω \upomega ε \upvarepsilon u \upmu σ \upvarsigma ν \upnu τ \uptau υ \upupsilon Γ\Upgamma η \upeta ξ\upxi ∧ \Uplambda $\Sigma \setminus Upsigma$ Ψ\Uppsi Δ \Updelta Ξ\Upxi $\Upsilon \setminus Upupsilon$ Θ \Uptheta Φ \Upphi $\Omega \setminus Upomega$ ∏\Uppi