

ГЛ ΔL ΥΛX QLΔ.4 ΔΔ.4 σ 6 P PCAL =
 ΔL 76. ΥL675 Δ Γ6Δ.22Δ.4' QLΔ.4
 P Δ.UD.1 Δ.4.4- ΔΓLΔ.0 ΓCCGFCD
 MLSU. R ΔCUD.0 Δ.Δ. σCD. VDPI ΔΔ.0
 F<Δ6. V6. L6. <6.Δ477Δ.25.0 UVZ
 ΔP. P3Δ- ΔΔdσ Δ7Δ.Δ. Δ P Δ.1Δ..
 ΔT. R ΔCUD.0 ΔPLQ. 76.- Δ4.0 Δ7Δ.4.
 Δ σr6LΔ.. Δ AP.9. CLΔ.. ΔΓ. ΔU.0
 Δ.4.4.0 Δ7Δ.Δ.. 6.4.0. CC.Δ.. PΔ.4.0
 Δ·PLΔ.4. 6 Δ7Δ.Δ.9Δ.4. ΓCD R
 <CΔ.Δ.0 Δ.Δ.6. ΔΓ Δ7Δ.Δ.. ΔΔ.
 ΥΛX P4C.Δ.. ΔCΓV.Δ. ΔΓPΔ.5Δ.. Δ
 ΔPΔCP. Δ.4.4.. ΔΔ.Δ. Δ.PX ΔVAC.Δ..
 QL96.0 X Δ<ΔLCA.0 T.0. 7.6. Γ.Δ..
 QLΔ.4 7.6. P ΔC.Δ.9Δ.. ΔC.Δ.4.0. C.Δ.
 P.Δ. ΔΓC. Δ.Δ. PCALΔ.4P. PC Δ.Δ. Γ.
 ΔPP.047.0. AC ΔC.0. PC σCD. 6.4.0. Δ.P
 ΔYR9L4P. ΔP. Δ>T.Δ. P. Γ.Δ.. ΔU<ΔCD.
 PΔ.Δ.. Δ.PEΔ.4. PC Δ.Δ.4P. Δ.Δ..
 Δ6 P<Δ6.Δ. ΥΛX QLΔ.4 ΔΔ.0 PΔ.4.0.
 PC P.Δ.Δ.0. Γ.6.7 Δ> PC U<ΔP
 Δ.Δ. P AP.9.0 Δ.Δ.7Δ.2.5.0 Δ.Δ. <66.
 ГL PC CV.C. ΔPLΔ. QLΔ.4 PC
 ΔU.Δ.Δ.Δ.0 L6 V6.0. PC Δ.Δ.Δ.Δ.9.Δ.0
 Δ7Δ.Δ.. ΓL PP Δ.4.4.Δ. Δ.. ~~~~~