

Φ U A △ □ ~ p ▷ . PL.

$$PQ \triangleleft \sim Q^0$$

▷ 64. Δ. A. P. C. F. σ. Δ. C. 1. 4. 1. ▷ P.
Δ. P. Γ. Γ. 1. Δ. 4. 1. < Δ. 9. Δ. P. L. 0. Δ. U. 7. 2. Cote'
Γ. 2. 1. 7. 7. 2. W. F. Brechin < C. 6. Δ. 1. P.
P. Δ. Γ. < C. D. 1. Δ. 4. Δ. 2. ▷ < Δ. Y. C. 2. 1. ▷ P. Δ.
2. Δ. 2. σ. 2. 1. P. C. Δ. P. 9. 0. C. L. 9. 2. 1. L. 2. 6
Δ. 4. 7. Δ. < Δ. 9. Δ. P. L. 0. Δ. U. P. < Δ. P. 4. 9. 0. L. L. D.
2. 3. 0. σ. 4. 0. Γ. C. C. Γ. C. F. Δ. H. Δ. 4. 0. σ. C. Γ. C. 2.
Δ. 4. Δ. 2. Q. P. Δ. R. 6. L. 4. 0. ~ Δ. 4. 7. 1. 7. 2. 1. Q. 4. 0. C. 0.
1. 4. 9. Γ. C. C. Γ. C. 2. Δ. 2. 1. 9. 6. 0. 4. 0. Δ. Γ. C. 2.
P. Γ. 4. 0. 7. 2. Cote' D. L. S. Δ. U. 4. 4. × Δ. C. 2.
C. σ. 2. 6. Δ. Δ. R. 6. L. 4. 1. Δ. H. 2. 2. σ. 2. Δ. P. 7. 1. 0.