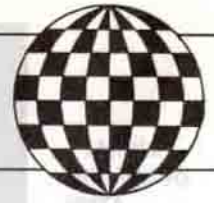




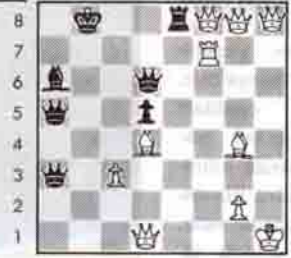
SATRANÇ DÜNYASI

Kahraman OLGAC



DÜNDEN BİR YAPRAK

Öğrencilerimin en çok sordukları soru şudur: — Satranç tahtasında bir vezir varken ikinci bir vezir çıkarılabilir mi? Ben bu soruya doğrudan doğruya karşılık vermem... sadece kuralı hatırlattım. Son sıraya varan bir er Şah olamaz ve piyade olarak kalamaz! Geçenlerde kitapları karıştırırken, satrançta poligamiye örnek güzel bir oyun buldum. Avustralya satranç kulüplerinden birinde oynanmış. Sanırım sizler de ilginç bulacaksınız. Çünkü tahtanın üzerinde bir sürü vezir var!



a b c d e f g h

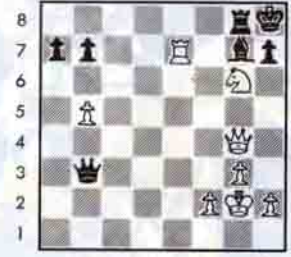
SUMPTER — KING

1. e4 c5 2. Af3 Ac6 3. d4 cxd4 4. Axd4 e6 5. Ac3 Vc7 6. Fe2 a6 7. 0-0 b5 8. Şh1 Af6 9. F4 b4 10. e5 bxc3 11. exf6 cxb2 12. Fxg7 bxa1V 13. gxh8V Vxa2 14. V h7 a5 15. h4 a4 16. h5 a3 17. h6 Vb1 18. Vg8 a2 19. h7 a1V 20. h8V Vb4 21. Fe3 Axd4 22. Fxd4 Va3 23. Fh5 d5 24. F5 Fa6 25. Fxe6 0-0-0 26. Kxf7 Va5 27. c3 Vd6 28. Fg4 Kde8? 29. e7 Şb8 30. exf8V Siyah oyunu terk eder. Bkz: Diyagram. Tahtanın üstünde tam yedi vezir var!

AYIN OYUNU

KARPOV — KORCHNOI, LONDRA 1984

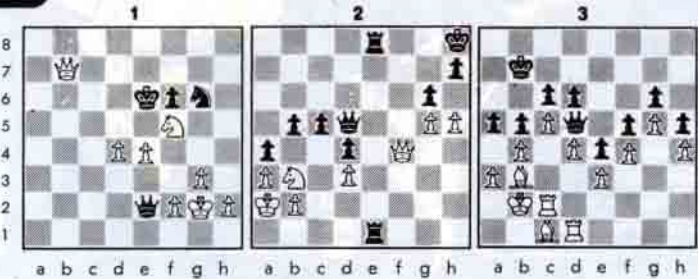
1. Af3 Af6 2. c4 g6 3. Ac3 d5 4. d4 Fg7 5. Fg5 Ae4 6. cxd5 Axc5 7. Axc5 e6 8. Af3 exd5 9. e3 0-0 10. b4 Fe6 11. Fe2 Ad7 12. 0-0 f5 13. Ke1 g5 14. Fd3 Şh8 15. Kc1 c6 16. b5 g4 17. Ad2 c5 18. dxc5 Axc5 19. Ab3 Axb3 20. Axb3 Kc8 21. Ae2 Kxc1 22. Vxc1 Vb6 23. Af4 Fg8 24. g3 d4 25. Fc4 dxe3 26. Kxe3 Kc8 27. Vb1 Vc5 28. Ve1 Fd4 29. Ke2 (29. Ke7 iyi değil çünkü 29.. Fxf2 var.) 29.. Fxc4 30. bxc4 Kg8 31. Vc1 Kc8 32. Vc2 Fg7 33. Vd3 Vd4 34. Vxf5 Vxc4 35. Ke7 Kb8 36. Şg2 Vb3 37. Vxg4 Ag6 1-0 iki hamlede mat var. Bkz: Diyagram.



a b c d e f g h

SİZ OLSAYDINIZ ?

I ve III numaralı diyagramlarda sıra siyahta II numaralı diyagramda ise sıra beyazda. Üçünde de oyun beraberlikle bitiyor. Bakalım çözümlere bakmadan bulabilecek misiniz?



Cözümler :

DIYAGRAM : I

1.. Af4 2. gxf4 Vxf2 3. Şh3 Vxh2 4. Şg4 Vh3 5. Şxh3 pat! (Karacsony - Borbely, 1948)

DIYAGRAM : II

1. Vf6 Şg8 2. Vg7!! Şxg7 3. h6 Şg8 pat! (Bartolic - Atkin, 1902)

DIYAGRAM : III

1.. Vxb3 2. Şxb3 a4 3. Şb2 d5!! Beraberlik. (Dr. Ergin Korur)