

ŠAH

Onlajn rapid šahovski turnir „Poziv Magnusa Karlsena“ ulazi u samu završnicu

Poznati polufinalisti

Aktuelni šampion planete Norvežanin Magnus Karlsen, zatim Amerikanci Hikaru Nakamura i Fabijano Karuana i Kinez Ding Liren polufinalisti su prestižnog onlajn rapid turnira „Poziv Magnusa Karlsena“ na kojem su učestvovala osmorica vrhunskih matadora sa čela svjetske rejting liste.



Karlsen



Karuana



Nakamura



Liren

Ovoga puta kaisa nije bila naklonjena Francuzu Maksimu Lagravu, Holanđaninu Anišu Giriju, Iranču Alirezi Fioruzji i Rusu Janu Nepomnjaščom. Nagradni fond iznosi 250.000 dolara a najboljem će pripasti 70.000. Inače, tempo igre je 15 minuta po igraču sa bonifikacijom od 10 sekundi za svaki odigrani potez. Meč se sastoji od četiri partije pri čemu pobjednik dobija tri boda. U slučaju neriješenog ishoda odlučuje „armagedon“ okršaj u kojem „bijeli“ startuje sa pet minuta stim da protivnika mora prinuditi na kapitulaciju dok je „crnom“ dovoljan i remi da uknjiži dva boda budući da startuje sa minutom manje. Dosadašnji tok takmičenja je pokazao da nema apsolutnog

favorita i da nijanse, tačnije predviđi u završnicama diktiraju konačan rezultat. To naravno za ljubitelje drevne igre predstavlja posebno zado-

voljstvo jer ubrzani tempo najčešće protivnike dovodi u cajtnot kada do izražaja dolazi bolja koncentracija i brzina. Finale je na programu 3.maja.



Carlsen 0:1 Giri

1.d4 Nf6 2.c4 e6 3.Nf3 d5
4.Nc3 Bb4 5.cxd5 exd5
6.Bf4 Ne4 7.Rc1 Nc6 8.Nd2
g5 9.Be3 Nxc3 10.bxc3 Ba3
11.Rb1 f5 12.g3 Bd6 13.Rg1
0-0 14.h4 f4 15.gxf4 g4
16.Rb5 Ne7 17.f5 h5 18.Bg5
c6 19.Rb2 Rxf5 (dijagram)
20.e4 Rxc5 21.hxc5 Ng6
22.e5 Bf8 23.Bd3 Nf4 24.Nf1
Qxg5 25.f3 Nxd3+ 26.Qxd3
Qc1+ 27.Kf2 Qxb2+ 28.Nd2
Bf5 29.Qxf5 Qxd2+ 30.Kg3
Qxc3 31.Kh4 Qxd4 32.Rg3
Bg7 33.f4 Rf8 0:1

Lagrav 0
Firouzja 1

1.d4 Nf6 2.c4 e6 3.Nc3 Bb4
4.Qc2 c5 5.dxc5 0-0 6.a3
Bxc5 7.Nf3 d5 8.Bg5 Be7 9.Rd1
Qa5 10.e3 h6 11.Bxf6 Bxf6
12.cxd5 exd5 13.b4 Qc7 14.Rc1
Qd8 15.Qd2 Be6 16.Be2 Nc6



17.0-0 a5 18.b5 Ne7 19.Na4
Qd6 20.Nc5 Rfc8 21.Nxe6
fxe6 22.e4 Ng6 23.exd5 Nf4
24.Bc4 Nxd5 25.a4 Kh8 26.g3
Qb4 27.Bxd5 Qxd2 28.Nxd2
exd5 29.Nb3 Rc4 30.Rfd1
Rxa4 31.Nc5 Rb4 32.Nxb7 a4
(dijagram) 33.Rc2 a3 34.Ra2
Rb2 35.Rd2 Rxd2 0:1