

Wie denken Sie darüber?

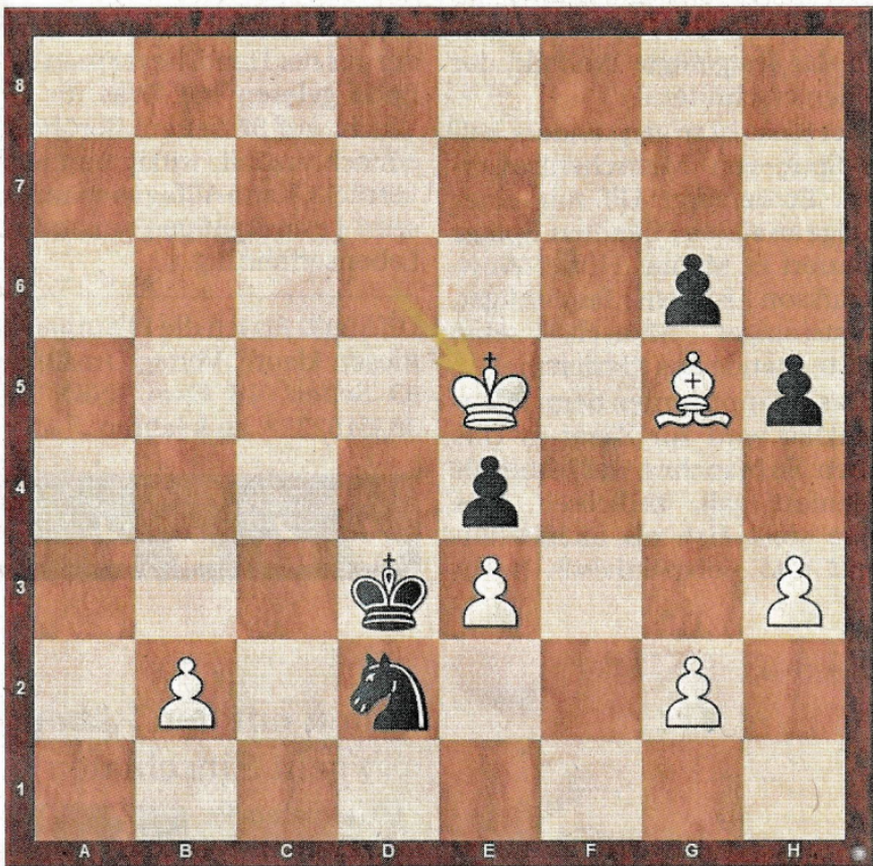
Liebe Schachfreunde, an dieser Stelle zeigen wir Ihnen knifflige Aufgaben aus zeitnahen Brett-Duellen. Ob Profi- oder Amateur-Denksportler, schärfen Sie die Sinne und versuchen Sie sich an der Lösung.

Heute

Der 12-jährige Junge aus New Jersey hat es geschafft! Er ist jüngster Großmeister aller Zeiten geworden und bricht damit den langjährigen Rekord von Sergej Karjakin. Abhimanyu Mishra (ELO 2504) gewinnt mit 7 Punkten aus 10 Partien das Zezerkepzo GM-Mix-Turnier in Budapest und holt sich damit die 3. GM-Norm. Interessant war der Kampf der Supertalente. Der 3 Jahre ältere GM Leon Luke Mendonca aus Indien (ELO 2557) führt die weißen Steine und vergibt mit seinem letzten Zug



Ke5 gerade den Gewinn. Schwarz am Zug ergreift seine Chance, sein Zug wird das Remis noch retten. Schlimm, dass Weiß abermals fehlerhaft und die Partie sogar noch verliert.



Die Lösung

Spielzug
 48...Sf3+ ! 49.gxf3 ? [49.Kf6 macht Remis: 49..Sxg5 50.Kxg5 Kxe3 51.b4 Kf2 52.b5 e3 53.b6 e2 54.b7 e1D 55.b8D Dc3+ 56.Kxg6 Kxg2 57.Kxh5 Dxh3+] 49...exf3 50.Lh4 g5 51.Lf2 Ke2 52.b4 [52.Lg1 Kf1 53.Lh2 Kg2] 52...Kxf2 53.b5 Kxe3 54.b6 f2 55.b7 f1D 0-1 Weiß gibt auf, wenn 56.b8D so 56..Df4+

Verlauf: 1.d4 Sf6 2.c4 g6 3.Sc3 d5 4.Lf4 Lg7 5.e3 0-0 6.Tc1 c5 7.dxc5 Le6 8.Sf3 Sc6 9.Le2 Da5 10.Sg5 Sd8 11.Lg3 dxc4 12.Sxe6 Sxe6 13.Da4 Dxc5 14.Lxc4 Db6 15.Db3 Dxb3 16.Lxb3 Sc5 17.Ke2 Sxb3 18.axb3 Tfd8 19.Thd1 Se8 20.Txd8 Txd8 21.Td1 Txd1 22.Kxd1 Sf6 23.Kc2 Sd7 24.b4 f5 25.Sb5 a6 26.Sc7 Kf7 27.b5 a5 28.Sd5 Sc5 29.Lc7 a4 30.f3 Ke6 31.Sc3 Lxc3 32.Kxc3 Kd5 33.Ld8 e5 34.Le7 Sb3 35.h3 e4 36.fxe4+ fxe4 37.Kb4 Sd2 38.Lf6 h5 39.Kxa4 Kc4 40.Ka5 Sb3+ 41.Kb6 Sc5 42.Ld4 Sb3 43.Lf6 Kb4 44.Kxb7 Kxb5 45.Kc7 Kc4 46.Kd6 Kd3 47.Lg5 Sd2 48.Ke5 ? [48.b4 ! Kc4 49.Ke5 Kxb4 50.Kf6+]-]