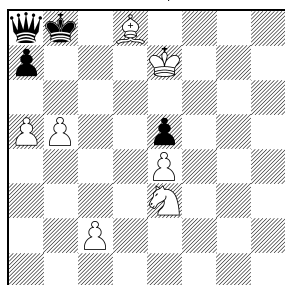


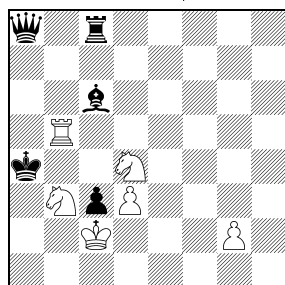
## Úspechy našich skladateľov

Ľuboš Kekely a Michal Hlinka  
Schach 2015, 4. cena



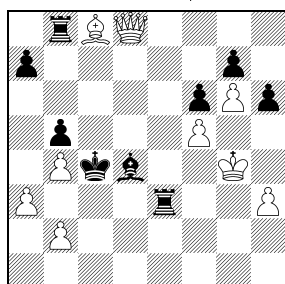
60 biely vyhrá 7+4

M. Hlinka a Ľ. Kekely  
Die Schwalbe 2015, 2.-3. cena



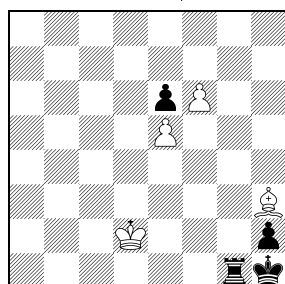
61 biely vyhrá 6+5

Ladislav Salai Jr.  
Die Schwalbe 2015, zvl. cena



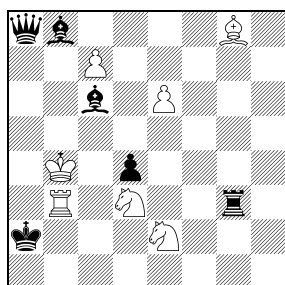
62 biely vyhrá 9+9

Ľubomír Kobližek  
Die Schwalbe 2015, zvl. č. uzn.



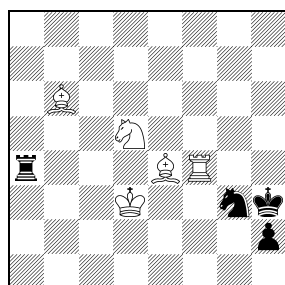
63 biely vyhrá 4+4

M. Hlinka a Ľ. Kekely  
Šachmatnaja kompozícia 2015  
4. čest. uzn.



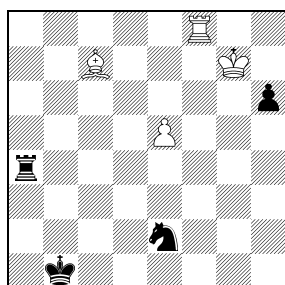
64 biely remizuje 7+6

M. Hlinka a Ľ. Kekely  
Chess Informat-50 JT 2016  
1. cena



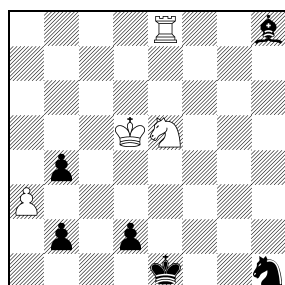
65 biely vyhrá 5+4

Jaroslav Polášek  
Chess Informat-50 JT 2016  
zvl. čest. uzn.



66 biely vyhrá 4+4

Stanislav Nosek  
Wotawa 120 MT 2016  
zvl. čest. uzn.



67 biely remizuje 4+6

60 1.Sc7+! Kxc7 Obeť je najlepšie prijať 1...Kb7 2.a6+ Kxc7 3.Jd5+ Kc8 4.c3! ++; 1...Kc8 2.Jd5 Db7 3.c4 +- 2.Jd5+ Kb8! Po 2...Kc8 3.a6 Db8 4.c4! +- Vzájomný zugzwang (VZ); 2...Kb7 3.a6+ Kc8 4.c3!! +- 3.a6 Kc8 4.c3!! VZ (4.c4?? Db8 +- VZ; 4.b6? Dc6 5.b7+ Kb8 6.Jf6 Db5 7.Jd7+ Dxd7+ 8.Kxd7 pat) 4...Db8 5.c4 VZ 5...Da8 6.c5 Db8 7.b6 axb6 8.cxb6 Da7+ 9.b7+! (9.bxa7? pat) 9...Kb8 Zdá sa, že čierna dáma sa dostane na čerstvý vzduch. Po 10.Jf6!! sa ale ukáže, že len na krátko. 10...Dc5+ Nepomôže 10...Dxa6 11.Jd7+ Kxb7 12.Jc5+ +- 11.Ke8! Db5+ 12.Jd7+ Kc7 13.b8D+ Dxb8+ 14.Jxb8 +- Biely trpezlivosťou pochodom pešiaka sa dostane až k vyčúpanej premene (exelsior).

61 Čierny má značnú materiálnu výhodu, ale jeho kráľ je v obkľúčení – súper začne neprijemný útok. 1.Jc5+ Ka3 2.Vb3+ (2.Kb1? Da4! 3.Va5 Kb4 =) 2...Ka2 3.Je2 Hrozí 4.Jxc3+ a 5.Vb1 mat. Brániť sa dá dvomi spôsobmi A) 3...Da4! 4.Jxc3+! (4.Jxa4? Sxa4 =) 4...Ka1 5.g3! Kryje pole f4 a hrozí 6.Kc1 s matom. (5.d4? Se4+! 6.J3xe4 Da2+ =) 5...Da2+ Rovnako nestačí 5...Se8 6.Kc1 Da2 7.Jxa2 Kxa2 8.Vc3 +-.

6.Jxa2 Sa4! Súčasne viaže vežu a jazdca. 7.Jc1! (7.Jc3? Vxc5=) 7...Vxc5+ 8.Kd2 Vxc1 9.Va3+ Kb2 10.Vxa4 +- B) 3...Vb8 4.Jc1+! (4.Jxc3+? Ka1 5.Vxb8 Dxb8 6.Jb3+ Dxb3+ 7.Kxb3 Sxg2=) 4...Ka1 5.Vxb8 Dxb8 6.J5b3+ Dxb3+ 7.Jxb3+ Ka2 8.Jc1+ (8.g4? Sa4=) 8...Ka3 A znovu vyhrá len 9.g3! (9.g4? Kb4 10.Ja2+ Kc5=) 9...Kb4 10.Ja2+ +- Rozhodca vyzdvihol silný ťah g3! vyskytujúci sa v oboch tematických variantoch.

62 1.Dc7+! Prečo nevychádza tematické 1.Se6+?! Kd3 2.Dxb8 spoznáme až v 26. ťahu. 1...Kd3 2.Dxb8 Ve4+ 3.Kf3! (3.Kh5? Sf2 4.Dxb5+ Kd2 5.Dd5+ Vd4 =) 3...Ve3+ 4.Kg2 alebo 4.Kg2 4...Ve2+ 5.Kf1 Vf2+ 6.Ke1 Ve2+ 7.Kd1 Vd2+ 8.Kc1 Vc2+ 9.Kb1 Vxb2+ 10.Kc1 Vc2+ 11.Kd1 Vd2+ 12.Ke1 Ve2+ 13.Kf1 Vf2+ 14.Kg1 Ve2+ (14...Vxf5+ 15.Kg2 Vf2+ 16.Kg3 Se5+ 17.Dxe5 fxe5 18.Kxf2 +-) 15.Kh1 Ve1+ 16.Kg2 Ve2+ 17.Kf3 Ve3+ 18.Kg4 Ve4+ 19.Kh5 Sf2 20.Dxb5+ Kd2 21.Dd5+ Vd4 22.Da2+! Ke3 (22...Ke1 23.Db1+ Kd2 24.Db2+) 23.Db3+ Kd2 24.Db2+ Ke1 25.Dc1+! (25.Dc3+? Kf1 26.Dc1+ Kg2 27.Sb7+ Kg3 28.Dc3+ Kh2 29.Dc7+ Kxh3 30.Dc3+ Kh2 =) 25...Ke2 26.Sa6+ Vo zvodnosti 1.Se6+?! by teraz po 26.Sc4+ Kf3 biely nemohol 27.Dh1+?? Kg3 28.h4 Vxc4+- 26...Kf3 27.Dh1+! (27.Dc3+? Kg2 =; 27.Dc6+? Kg3 =) 27...Kg3 28.h4! Vf4 29.Sd3! a vyhrá, (29...Se3 30.Se4). Logická štúdia so zaujímavou ideou a dlhým riešením. Rozdiel medzi zvodnosťou a riešením je vo vymedzenom postavení bieleho strelca. Správne je len 1.Dc7+!, lebo po 26.Sa6+ strelec nebude napadnutý. Realizovať túto diferenciu, žiaľ, nebolo zadarmo. Štúdia má hrubý úvod – ťach a branie nehrájúcej veže. Tvrdošijne sa držať iba poučky je občas škodlivé, aj tento príklad to dokazuje.

63 1.f7 Vg8! Druhá alternatíva nestačí 1...Vg2+ 2.Sxg2+ Kxg2 3.f8D h1D 4.Da8+ Kg1 5.Dxh1+ Kxh1 6.Ke3 Kg2 7.Kf4 +- 2.fxg8S! Jediné, po 2.fxg8D? pat. 2...Kg1 3.Sg2 Kxg2 4.Sxe6 Kf3 5.Sd5+ Kf4 6.e6 Ke5 7.e7! Kxd5 8.e8D h1D 9.Da8+ +- Elegantná štúdia v úspornom spracovaní už známych ideí.

64 1.Jec1+! (1.Jdc1+? Ka1 2.Vxg3 Da4+ 3.Kc5 Sxc7 +-) 1...Ka1 2.Va3+ Dxa3+ 3.Kxa3 Sxc7 Musí likvidovať silného pešiaka, lebo po 3...Vxg8 4.cxb8D Vxb8 5.Jb3+ Kb1 6.Jxd4 = 4.Jb3+ Unáhlené je 4.Sh7? Sd6+ +- 4...Kb1 5.Sh7 Sd6+ (5...Sb5 6.Jdc5+ d3 7.Kb4 =) 6.Jb4+ (protišach) 6...d3 A už-uz by čierny rád začal uplatňovať svoju prevahu, ale 7.e7! (7.Sf5? Ve3 8.e7 Sb5 9.Jd4 Kc1 +-) 7...Sb5 (7...Sxe7 8.Sxd3+ Vxd3 pat) 8.e8D! (8.Sxd3+? Vxd3 9.e8D Sxb4+! +-) 8...Sxe8 Pokus o udržanie pešiaka radosť neprinesie 8...Sxb4+ 9.Kxb4 Sxe8 10.Kc3 Sb5 11.Jc5 tiež len s remizou. 9.Sxd3+! Vxd3. Ideálny pat s väzbou dvoch jazdcov. Štúdia je prístupná aj pre riešiteľa.

65 1.Sf3 Va3+ čierny hľadá vhodnú protihru (1...h1D 2.Sxh1 Va3+ 3.Kc4 Jxh1 4.Vf8 +-) 2.Jc3 Vxc3+! 3.Kxc3 Je2+! Vidlička, ktorú je nutné prijať. 4.Sxe2 Nestačí 4.Kd2? Jxf4 5.Sh1 Jh5! a 6...Jg3 = 4...h1D Zdá sa, že protihra bola úspešná, ale 5.Sf1+ Kg3 6.Sc7! VZ Batéria 1 6...Dh8+ (6...Db7 7.Vf7+ Kg4 8.Vg7+ Kh5 9.Vh7+ Kg4 10.Sh3+ Kf3 11.Vf7+ Ke2 12.Sg4+ +-) 7.Kb3! (7.Kc2? Dh7+ =) 7...Dh1 8.Ka3! Db7 9.Vf7+ Batéria 2 9...Kg4 10.Vg7+ Kh5 Aby neprišiel o dámu, musí sa kráľ pohybovať po bielych poliach. (10...Kf5 11.Sh3+) 11.Vh7+ Kg4 (11...Kg6 12.Sd3+ +-) 12.Sh3+ Kf3 13.Vf7+ Ke2 14.Sf1+ Kd1 15.Vd7+ Kc2 16.Sd3+ Kc1 17.Sf4+ alebo 16...Kd1 Batéria 3 17.Se4(a6)+ a vyhrá. Počas vzniku druhej batérie biely postupne vytlačá (valcuje) čierneho kráľa z bielych polí až je nútený vstúpiť na pole čierne a to je jeho koniec.

66 1.e6! Va7! Po 1...Jd4 2.e7 Je6+ nejrýchlejšie vyhrá 3.Kh8 Jxc7 4.Vc8 s ďalším 5.Vxc7. 2.Vf1+!! Nutí čierneho kráľa vstúpiť na sloupec c. 2...Kc2 Po 2...Ka2 3.Vf2 by bíly získal jazdca a snadno vyhrá veľžovku. 3.Vf7 Jd4 4.e7 Je6+ 5.Kg6! (5.Kg8/h8? Va8+ 6.Sd8 Vxd8+ 7.exd8D Jxd8 =) 5...Jxc7 6.Vf8 Va6+ 6...Kd3 zkracuje riešenie 7.Vc8 Va6+ 8.Kg7 atd. 7.Kf7 Va7 Nepomôže 7...Jb5 8.Vc8+! Kb3 9.Vb8, resp. 8...Kd3 9.Vd8+ 8.Vc8 Čierny má na výber dva ústupy: A) 8...Kb3 9.Kg6 Va6+ 10.Kg7 Va7 11.Kh8! s ďalším 12.Vxc7 a vyhrá. Na rozdiel od varianty B nesmí bíly vzíť pešce h6 – ten blokuje pole pro svou věž. Po 11.Kxh6?! Va6+ 12.Kg7 Vc6 13.Kh8 Vh6+! by čierny remizoval, napr. 14.Kg7 Vc6 s opakovaním ťahů nebo 14.Kg8 Jd5! 15.e8D Jf6+ B) 8...Kd3 9.Kg6 Va6+ 10.Kg7 (10.Kh7? Jd5!) 10...Va7 (10...Vc6 11.Kh8! +-) 11.Kxh6! Na rozdiel od varianty A je potreba pešce neprve sebrat. Po predčasnom 11.Kh8? Je8 12.Vxe8 Ke4 13.Kg7 h5 by se čierny zachránil. 11...Va6+ 12.Kg7! Po 12.Kh7? by čierneho zachránila vidlička 12...Jd5! 13.e8D Jf6+ nebo 13.Vd8 Va7 14.Vxd5+ Ke4 = 12...Va7 Teď už 12...Vc6 13.Kg8 Jd5 čierneho nezachráni (na rozdiel od varianty A, kde stojí čierny kráľ na b3), pretože po 14.Vd8! je čierny jezdec ve väzbe. 13.Kh8! a vyhrá. Rozhodčímu Yochananu Afekovi se studie velmi líbila, bohužel pro mne však našel nepřímého předchůdce – studii Harolda van der Hejdena (4. cena, Olympijský turnaj 2008), což mu zabránilo udělit vyšší vyznamenání (poznámky JP).

67 1.Jc4+! Druhá možnosť ako sa vysporiadať so silnými pešíakmi neexistuje: 1.Jd3+? Kd1 2.Vxh8 b1D 3.Vxh1+ Kc2 4.Jxb4+ Kb2, 1.Jf3+? Kd1 2.Vxh8 Jf2 3.Vg8 Ke2, 1.Jg4+? Kd1 2.Vxh8 Jg3 vždy s výhrou čierneho. 1...Kd1 (1...Kf2 2.Jxd2 bxa3 3.Va8 =) 2.Vxh8 (2.Je3+? Kc1 3.Vxh8 d1D+ +-) 2...Jf2! 3.Jxb2+ Kc1 (3...Kc2 4.Kc6/e6 bxa3 5.Jc4! d1D 6.Je3+ =) 4.Kc4! (4.Vh2? bxa3 5.Vxf2 axb2 +-) 4...bxa3 5.Jd1 (5.Kb3? axb2 6.Vc8+ Kb1 +-) 5...Jxd1! 6.Kb3 a2 7.Kxa2 Jc3+ 8.Ka1! d1D 9.Vh1 Dxb1 pat. Po správnom výbere v prvom ťahu a nečakanom úniku kráľa do rohu nasleduje zaslúžená záchrana.

Podrobnejšie analýzy nájdete v sekcii štúdie na našom webe www.sach.cz.

Michal Hlinka, hlinkamichal55@gmail.com