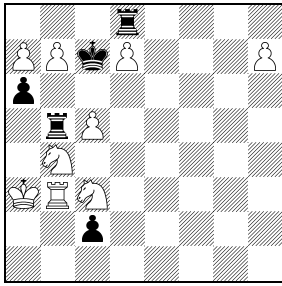


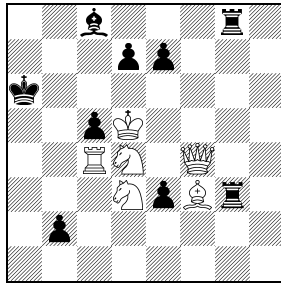
Úspechy našich skladateľov

M. Hlinka a Ľ. Kekely
Problemlad 2010
cena



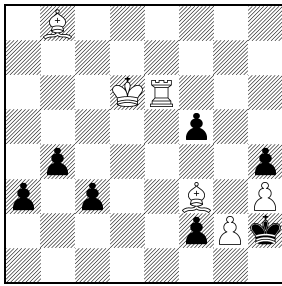
93 č. ťahá, biely remizuje 9+5

M. Hlinka a Ľ. Kekely
Olimpiya dunyasi 2011
5. cena



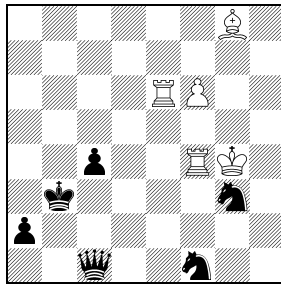
94 č. ťahá, biely remizuje 6+9

Ľ. Kekely a M. Hlinka
Garcia-65 JT 2013
4.–5. cena (++)



95 biely vyhrá 6+7

A. Skripnik a M. Hlinka
Garcia-65 JT 2013
4.–5. cena (=)



96 biely remizuje 5+6

93 1...c1D+ 2.Ka4 Da1+ 3.Va3 Va5+ 4.Kxa5 Dxa3+ 5.Ja4 Kxb7 6.c6+! 6.Jc6?! Kxc6 7.h8D Dxa4! (7...Vxh8?! 8.d8J+! Vxd8 9.a8D+ Vxa8 pat) 8.Kxa4 Vxh8 -- 6...Kc7 7.Jxa6+ Kxc6 8.h8D (8.Jb8+?! Kb7 9.a8D+ Kxa8 10.Jc6 Df8! ++) 8...Vxh8 9.d8J+! (9.d8D? Vh5+! 10.Jc6 Vxc5+ 11.Ka6 Dxa4 ++) 9...Vxd8 10.a8D+ Vxa8 – Modelový pat s väzbou dvoch jazdcov.

94 1...Sb7+! 2.Kxc5! (2.Ke5? d6+ ++) 2...d6+ 3.Kb4 b1D+ 4.Kc3 (4.Jb3? Dxd3 ++) 4...Da1+ (4...Sxf3 5.Va4+ Kb6 6.Df5! =) 5.Kb3 Db1+ 6.Kc3 (6.Jb2? Sd5! 7.Sxd5 e2+ ++) 6...Da1+ 7.Kb3 Sxf3! 8.Va4+ Dxa4+ 9.Kxa4 V8g4! (9...Sd1+ 10.Ka3 V8g4 11.Df8 Vxd4 12.Jb4+ Vxb4 13.Kxb4 e2 14.Dxe7 =) 10.Jb4+! (10.Df8? Sc6+! ++) 10...Kb6 (10...Kb7 11.Df7 Vxd4 12.Dxe7+ =) 11.Dxe3!! (11.Df5? Sd1+ 12.Jdc2 e2 ++) 11...Sd1+ 12.Jdc2+! Vxe3 alebo 11...Sc6+ 12.Jb5+! Vxe3 pat. Originálny, ideálny pat s väzbou dvoch jazdcov (z komentára rozhodcu A. Selivanova).

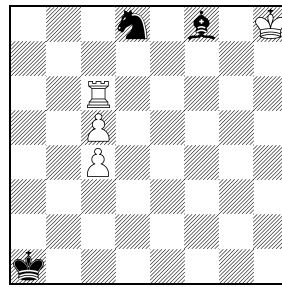
95 1.Ke7! Jediný ťah, kráľ tu neprekáža vlastným figurám a je pripravený chytať Ph4. (1.Kd7+? f4! 2.Sxf4+ Kg1 3.Se3 a2! 4.Va6 b3 5.Se4 c2 6.Sxf2+ Kxf2 7.Sxc2 bxc2 8.Vxa2 Kxg2 9.Vxc2+ Kh3 =), lebo kráľ je ďaleko. V riešení pokračuje biely 10.Kf6 ++; 1.Kd5+? f4! 2.Sxf4+ Kg1 3.Se3 c2! =; 1.Kc5+? Kh1 2.g4+ Kg1 =; 1.Kc6+? f4! 2.Sxf4+ Kg1 3.Se3 a2! =) 1...f4! 2.Sxf4+ Kg1! 3.Se3 c2 4.Sxf2+! (4.Vc6? b3! =) 4...Kxf2 5.Ve2+ Kg3! 6.Vxc2 b3 7.Vc3! Druhá batéria 7...a2 8.Sd5+! Kh2! (koleso čierneho kráľa) (8...Kf4 9.Vc1 b2 10.Vf1+ Ke3 11.Sxa2 ++; 8...Kf2 9.Vc1 b2 10.Vc2+ Kg3 11.Sxa2 ++) 9.Vc1! b2 10.Vh1+! Kxh1 11.g4+! Kh2 12.Sxa2 Kxh3 13.g5 Kg3 14.g6 h3 15.g7 h2 16.g8D+ ++.

96 1.Vb6+! Ka3 2.Va6+ Kb2 3.Vxa2+! Kxa2 3...Kb1 4.Vaf2! (4.Sxc4? Dd1+ 5.Vf3 Dd7+ 6.Kg5 Je3 7.Vxe3 Df5+ 8.Kh4 Df4+ 9.Kh3 Dxe3 ++) 4...Dd1+ 5.Vaf3 Dd7+ 6.Kh4 c3 7.Vxf1+ Jxf1 8.Vxf1+ = 4.Sxc4+ Kb1! (4...Ka3 5.Sxf1! Jxf1 6.f7! =) 5.Sd3+! (5.Sxf1?! Jxf1 6.f7 Jh2+! 7.Kf5 Dc8+ 8.Kf6 Dh8+ 9.Kg6 Df8 VZ) 5...Ka1 6.Sxf1! Jxf1 7.f7 Jh2+ 8.Kf5! (8.Kg5? Jf3+ ++) 8...Dc5+! 9.Kg6 Df8 10.Kf6! VZ 10...Kb1 11.Kg6 Kc1 12.Kf6 Kd1 13.Kg6 Pozičná remíza, alebo 13...Ke2 (13...Kd2 14.Vf2+ Ke3 15.Vxh2 =) 14.Ve4+ Kf3 15.Ve8 =. Biely precíznou hrou prichystá nečakaný vzájomný zugzwang po 10.Kf6! s nedobytnou pevnosťou. Vo zvodnosti 5.Sxf1?! čierny vyhrá po Jg4+!, lebo biely kráľ by bol na poli f6.

97 1.Vc8! (1.Va6+? Kb2! =) 1...Je6 2.Kg8! (2.Ve8? Sxc5 3.Vxe6 Kb2 4.Vc6 Sb4 5.c5 Kc3 6.Vc8 Kc4 =; 2.c6? Sd6 3.Kg8 Kb2 4.Ve8 Jc7! =) 2...Sxc5 3.Kf7 Jg5+ 4.Kf6 Se3 5.Ve8! Sd2 6.Kf5! (6.c5? Jf3! =) 6...Jf3 7.Ke4 Je1 8.Vb8! (8.c5? Kb2 9.Vb8+ Kc2 10.Va8 Sb4 11.c6 Sd6 =) 8...Jc2 9.Kd3 Sf4 10.Vf8 Je1+ (10...Jb4+ 11.Kc3 Sd6 12.Vd8 Se7 13.Va8+ Kb1 14.Vb8 ++) 11.Kc3 (11.Ke2? Sd6 12.Va8+ Kb2 13.Kxe1 Kc3 =) 11...Se5+ 12.Kb3 Kb1 13.Vf1 Sg3 14.c5! Kc1 15.Vg1 Sf2 16.c6 Sxg1 17.c7 ++. Chudák čierny kráľ, len z diaľky sa musí prizerať ako aktívny kolega ničí jeho posledne vojsko.

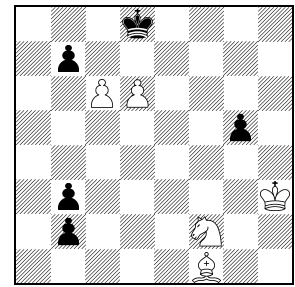
98 1...b1D 2.c7+ (2.Sd3? Dxd3+ 3.Jxd3 bxc6 =) 2...Kd7! (2...Kc8 3.Sd3!) 3.Sb5+ Kxd6 4.c8D Dh7+! 5.Kg2! (5.Kg4? b2 6.Df8+ Kd5 7.Df3+ Kc5 8.Sd3 b1D =) 5...b2 6.Df8+! (6.Sd3? b1D =; 6.Dd8+? Kc5 7.Sd3 b1D =) 6...Kd5! (6...Kc7? 7.Dc5+ Kb8 8.De5+ ++) 7.Df3+ (7.Sd3? b1D 8.Df3+ Ke6 =) 7...Kc5! (7...Kd6 8.Df6+ ++) 8.Sd3

Jaroslav Pospíšil
Garcia-65 JT 2013
2.–3. zvláštna cena



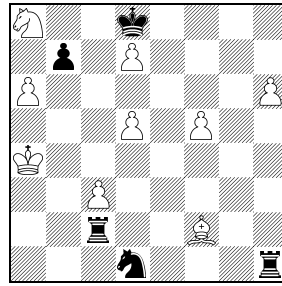
97 biely vyhrá 4+3

J. Poláček a M. Hlinka
Urals Problemist-20 2013
čest. uzn.



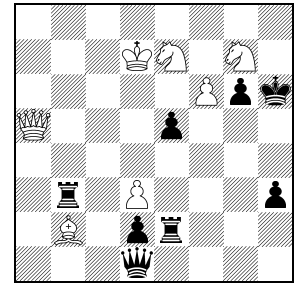
98 č. ťahá, biely vyhrá 5+5

M. Hlinka a Ľ. Kekely
Žigulevske zori 2013
2. cena



99 biely remizuje 9+5

M. Hlinka a Ľ. Kekely
Carsson MT 2013, 2. zvl. cena
(rekonštrukcia – originál)



100 biely remizuje 7+8

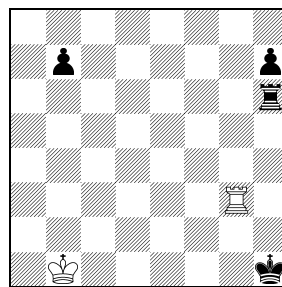
b1D Čierny si postavil druhú dámu, je to len remíza? Nie – nasleduje prekvapenie 9.De4!! – no nie je to prekvapenie krásne!? 9...Dxe4+ (9...Dxd3 10.Jxd3+ Kb5 11.Dxh7 ++) 10.Jxe4+ Kd4 11.Sxb1 ++. Zosnovat túto náročnú pavučinu sa nečakane podarilo pohybom všetkých figur.

99 1.Sb6+! (1.axb7? Va2+ 2.Kb5 Vb2+ 3.Kc6 Vxh6+ 4.d6 Jxf2 5.Jc7 Jd3 6.Je6+ Vxe6 7.fxe6 Je5+ ++) 1...Kxd7 2.axb7 Vh4+ 3.c4! (3.Kb5? Vb2+ 4.Ka6 Va2+ 5.Sa5 Vxh6+ 6.Jb6+ Kc7 ++) 3...Vxc4+ (3...Va2+ 4.Kb5! Vb2+ 5.Ka6! Va2+ 6.Kb5! =; 3...Vhxc4+ 4.Kb5! Vc8 5.bxc8D+ Vxc8 6.Jc7 Vh8 7.Sd4 Vxh6 8.Ja8 =) 4.Kb5! (4.Kb3? Vc3+ 5.Ka2 Va4+ 6.Kb1 Vb4+ ++) 4...Jc3+ (4...Va4 5.Sa5! Va3 6.Jb6+ Kc7 7.Jc4+ Vxa5+ 8.Jxa5! Vxh6 9.Kc5! =) 5.Ka6 Va4+ (5...Vc8 6.bxc8D+ Kxc8 7.Sf2 Vxh6+ 8.Jb6+ Kd8 9.Se3 =) 6.Sa5 Vxh6+ (6...Vxa5+ 7.Kxa5 Va4+ 8.Kb6 Vb4+ 9.Ka7 =) 7.f6! (7.Jb6+? Kc7 8.f6 Vxa5+! ++; 7.d6? Vxd6+ 8.Jb6+ Kc7! ++) 7...Vxf6+ (7...Vxa5+ 8.Kxa5 Vh8 9.Jb6+ Kc7 10.Ka6 Je4 11.Ka7 Jxf6 12.d6+ =) 8.Jb6+! (8.d6? Vxa5+! ++ 8...Kc7 9.d6+! Vxd6 10.b8D+ Kxb8 – Ideálny pat s väzbou dvoch figur sa páči šachistom každej úrovne (z komentára rozhodcu V. Razumenka).

100 1.f7 Vxd3+ (1...Vb8 2.Jg8+ Kh7 3.Jf6+ Kh6 4.Jg8+ =) 2.Ke8 Db3 (2...Vd8+ 3.Dxd8 Da4+ 4.Kf8 d1D 5.Jg8+ Kh7 6.Jf6+ Kh6 7.Jg8+ =) 3.Sxe5! (3.f8D? Db8+ 4.Kf7 Dxf8+ 5.Kxf8 d1D ++; 3.Jgf5+? Kg5 4.Sxe5 Vxe5 5.Dxe5 Da4+ 6.Kf8 Df4 7.De6 gxf5 8.Dg6+ Kh4 9.Jxf5+ Dxf5 10.Dxf5 d1D ++) 3...Vxe5! (3...d1D 4.f8D Kh7 5.Df6 Da4+ 6.Dxa4 Dxa4+ 7.Kf7 Da2+ 8.Je6 Vf3 9.Dxf3 Vf2 10.Dxf2 Dxf2+ 11.Sf4 =) 4.Dxe5 Vd8+! (4...Da4+ 5.Kf8 Vf3 6.De6 Da8+ 7.Je8 Kg5 8.Dxg6+ Kh4 9.Dh6+ Kg4 10.Dxd2 =) 5.Kxd8 d1D+ 6.Ke8 Da4+ 7.Kf8 Dd8+ 8.Je8 Dad4 9.Dh8+!! (9.Dxd4? Dxd4 10.Kg8 Dc4 11.Jc7 h2 ++; 9.Jg8+? Kh7 10.Dxd4 Dxd4 11.Jgf6+ Kh8! 12.Ke7 Dc5+ 13.Ke6 h2 14.Jd7 Df5+ 15.Ke7 h1D 16.f8D+ Dxf8+ 17.Jxf8 Dg1 ++ EGTB) 9...Dxh8+ (9...Kg5 10.Dxh3 =) 10.Jg8+ Kg5. V závere je obeť dámy a modelový pat s väzbou dvoch jazdcov s aktívnym blokovanim poľa f7.

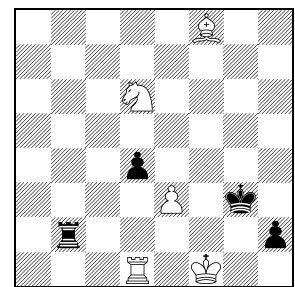
Originály

R. Becker a I. Akobia
USA a Gruzínsko, originál



101 remíza – pozri text 2+4

A. Skripnik a M. Hlinka
Rusko a Košice, originál



102 biely remizuje 5+4

101 je dvojník. Pozícia A) je na diagrame, v pozícii B) je treba pridať č. Pb2. Riešenie uverejníme v č. 1/ 2014.