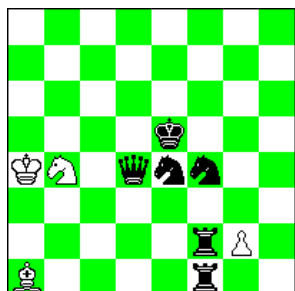


## MEČISLOVAS RIMKUS Sutartiniai uždaviniai (2)

42. „Šachmatija“  
2007 m.



Baltieji: Ka4, Ra1, Žb4, g2(4);  
Juodieji: Ke5, Vd4, Bf1, Bf2, Že4, Žf4(6);  
Sutartas matas trim ėjimais.

Sprendimai

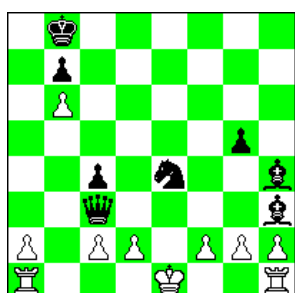
a) 1. Že6 Kb5 2. Bf6 Kc6 3. B1f5 Žd3≠;

b) 1. Že2 Kb3 2. Kf4 Kc2 3. Ke3 Žd5≠.

Du taisyklingi matai, esant surištai valdovei, su bokšto linijos užtvėrimu.

4+6 b) Ra1->a7 h≠3

43. „Šachmatija“  
2007 m.



Baltieji: Ke1, Ba1, Bh1, a2, b6, c2, d2, f2, g2, h2(10);

Juodieji: Kb8, Vc3, Rh3, Rh4, Že4, b7, c4, g5(8).

Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

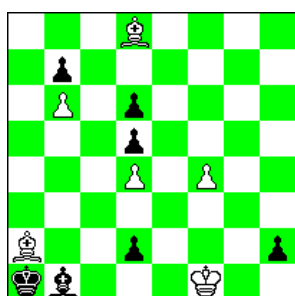
a) 1. Žxf2 O-O 2. Žg4 Bf8≠.

b) 1. Žxd2 O-O-O 2. Žc4 Bd8≠.

Po rokiruočių baltas bokštas atsiduria pasaloje už juodo žirgo. Bėda ta, kad vienas bokštas sprendime nereikalingas.

10+8 b) c4->g4 h≠2

44. „d2-d4“  
2007 m.



Baltieji: Kf1, Ra2, Rd8, b6, d4, f4(6);

Juodieji: Ka1, Rb1, b7, d2, d5, d6, h2(7).

Sutartas matas trim ėjimais.

Sprendimai

1. d1V+ Kg2 2. Vxd4 Rxd5 3. Vf6 Rxf6≠;

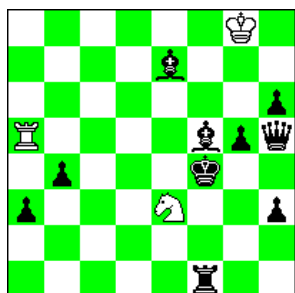
1. d1R Rh4 2. Rb3 Re1 3. Rxa2 Rc3≠;

1. h1R Rxd5 2. Rxd5 Rf6 3. Ra2 d5≠.

Be pėstininko d4, matas būtų aiškus. Baltieji turi tris būdus, kaip tą pėstininką „įveikti“.

6+7 3 spr. h≠3

45. Władysław Rosolak MK  
2007 m. 2 pagyrimas (C)



Baltieji: Kg8, Ba5, Že3(3);

Juodieji: Kf4, Vh5, Bf1, Re7, Rf5, a3, b4, g5, h3, h6(10);

Sutartas matas trim ėjimais.

Sprendimai

a) 1. Lg4 Tf5+ 2. Kg3 Tf4 3. Kh4 Sf5≠;

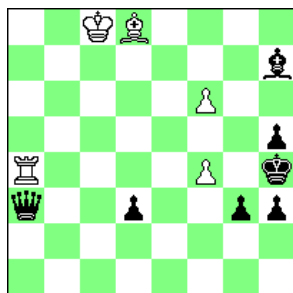
b) 1. Lf6 Sd5 2. Kf5 Ta6 3. Kg6 Sc7≠.

WCCT-8 tema, kai matuojama iš laukelių kuriuose stovėjo juodoji figūra.

Nors variantai nevienodi, bet abu žavi netikėtais manevrais.

3+10 b)-Lf5 h≠3

46 „Problem Online“/E0060  
2007 m.



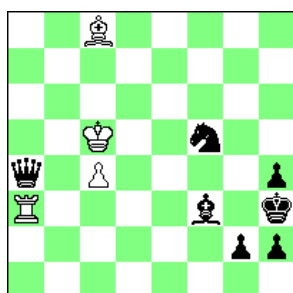
**Baltieji:** Kc8,Ba4,Rd8,f4,f6(5);  
**Juodieji:** Kh4,Va3,Rh7,d3,g3,h3,h5(7);  
**Sutartas matas dviem ėjimais.**

**Sprendimai**  
1.Vb4 f5 2.Vg4 f7#;  
1.Ve7 f7 2.Vg5 f5#

Valdovė pirmu ėjimu užtveria baltųjų linijines figūras, leisdama paeiti baltųjų pėstininkams, bet be šacho. Po to seka bateriniai matai pėstininkais, esant surištai valdovei.

5+7 2spr. h≠2

47 „Problem Online“ /E0059  
2007 m



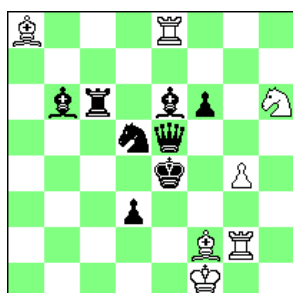
**Baltieji:** Kc5 Ba3,Rc8,c4(4);  
**Juodieji:** Kh3,Va4,Rf3,Žf5,g2,h2,h4(7);  
**Sutartas matas dviem ėjimais.**

**Sprendimai**  
1.Vb3 Rxf5 2.Rg4 Bxb3#;  
1.Vd7 Bxf3 2.Žg3 Rxd7#.

Čia valdovė taip pat pirmu ėjimu užtveria baltųjų linijines figūras, bet tuo pačiu atriša juodašias. Padėtis panaši, bet su skirtingais taktiniais motyvais.

4+7 2spr. h≠2

48 „Šachmatija“/2/1029  
2007 m.



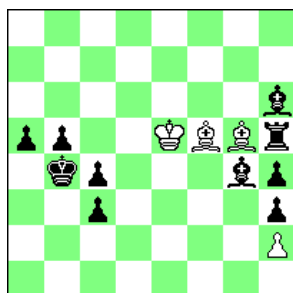
**Baltieji:** Kf1,Be8,Bg2,Ra8,Rf2,Žh6,g4(7);  
**Juodieji:** Ke4,Ve5,Bc6,Rb6,Re6,Žd5,d3,f6(8);  
**Sutartas matas dviem ėjimais.**

**Sprendimai**  
a) 1.Rxg4 Bxg4 2.Žf4 Rxc6#;  
b) 1.Bc5 Kf2 2.Rxg4 Bxg4#.

Du geri sprendimai, bet su nevienalyčiais taktiniais motyvais.

7+8 b)-Bf2 h≠2

49. „Šachmatija“/3/1092  
2007 m.

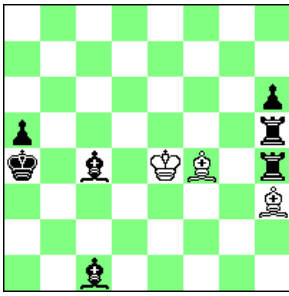


**Baltieji:** Ke5,Rf5,Rg5,h2(4);  
**Juodieji:** Kb4 Bh5,Rg4,Rh6, a5,b5,c3,c4,h3,h4(10);  
**Sutartas matas dviem ėjimais su iliuziniu žaidimu.**

**Sprendimai**  
1. ... Rc2! 2.Rf5 Re7#;  
1.Ka4 Re7 2.Rg5 Rc2#.  
Rikių funkcijų pasikeitimas.

4+10 h≠2\*

50 „Šachmatija“/2/1031  
2007 m.



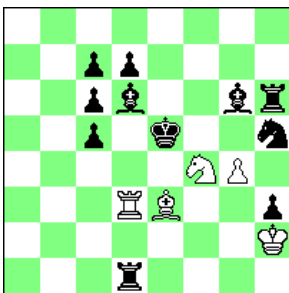
Baltieji: Ke4,Rf4,Rh3(3);  
Juodieji: Ka4,Bh4,Bh5,Rc1,Rc4,a5,h6(7);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

1. ... Kf3! 2.Rb3 Rd6 3.Rg5 Rd7≠;  
1. ... Rg4! 2.Rb5 Rd6 3.Rf4 Rd1≠;

3+7 02 11 11 h≠2,5

51 Belgrado  
internetinis konkursas  
2007 m.  
10 garbės atžyma (HM)



Baltieji: Kh2,Bd3,Re3,Žf4,g4(5);  
Juodieji: Ke5,Bd1,Bh6,Re6,Rg6,Žh5,c5,c6,c7,d7,h3(11);  
Sutartas matas dviem ėjimais

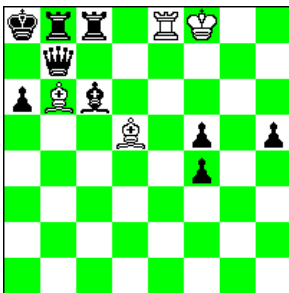
Sprendimai

a) 1.Re4 Žxh5 2.Be6 Rf4≠; (Ž R)  
b) 1.Žf4 Rxc5 2.Ke4 Be3≠; (R B)  
c) 1.Be1 Bxd6 2.Be4 Žd3≠. (B Ž)

Ciklinis baltųjų žaidžiančių figūrų keitimas.

5+11 b) Žf4->b4 h≠2  
c) Re3->e7

52 „Šachmatija“/2/1023  
2007 m.



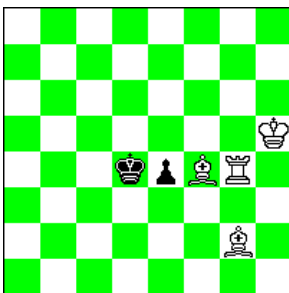
Baltieji: Kf8,Be8,Rb6,Rd5(4);  
Juodieji: Ka8,Vb7,Bb8,Bc8,Rc6,a6,f4,f5,h5;  
Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

1.Vc7 Bxc8 A 2.Ve5 Rxc6≠; B  
1.Vh7 Rxc6 B 2.Bb7 Bxc8≠. A  
Baltųjų ėjimų kaita.

4+9 2spr. h≠2

53 „Šachmatija“/3/1097  
2007 m



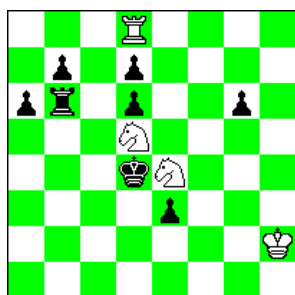
Baltieji: Ka5,Bg4,Rf4,Rg2(4);  
Juodieji: Kd4,e4(2);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a) 1. ... Rh2! 2. Ke3 Bg3 3. Kf4 Bf3≠;  
b) 1. ... Bxe4! 2. Kd5 Bb4 3. Kc5 Re7≠;  
2. Kc3 Bc4 3. Kd3 Rf1≠;

4+2 a) 01 11 11 h≠2,5  
b) Rf4->g5 01 21 11

54 „Šachmatija“/4/1141  
2007 m



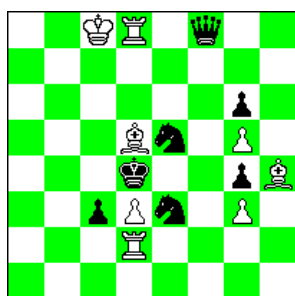
Baltieji: Kh2, Bd8, Žd4, Že4(4);  
Juodieji: Kd4, Bb6, a6, b7, d6, d7, e3, g6(8);  
Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

- a) 1. Kxd5 Žec3 2. Kc6 Bc8#;  
b) 1. Kc4 Bc8 2. Kb5 Žec3#  
c) 1. Ke5 Be8 2. Kf5 Žxe3#  
d) 1. Kxe4 Ždc3 2. Kf3 Bf8#

4+8 h#2  
b) b6->a5 c) b6->f4  
d) b7->g4

55 „Orbit“/2090  
2007 m



Baltieji: Kc8, Bd2, Bd8, Rd5, Rh4, d3, g3, g5(8);  
Juodieji: Kd4, Vf8, Žd3, Že5, c3, g4, g6(7);  
Sutartas matas dviem ėjimais.

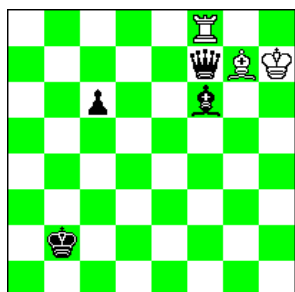
Sprendimai

- a) 1. Vf4 gf 2. Žxd5 Rf2#;  
b) 1. Vh6 gh 2. Žxd3 Rf6#.

Rikio išlaisvinimo operacija.

8+7 b) c3->c5 h#2

56 „Šachmatija“/4/1136  
2007 m.



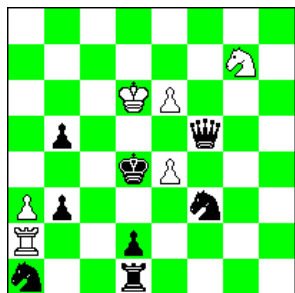
Baltieji: Kh7, Bf8, Rg7(3);  
Juodieji: Kb2, Vf7, Rf6, c6(4);  
Sutartas matas dviem ėjimais

Sprendimai

- a) 1. Va2 Bxf6 2. Ka1 Bf1#;  
b) 1. Ka1 Bxf7 2. Rb2 Ba7#.

3+4 b) +jBb2 h#2

57 „Šachmatija“/4/1159  
2007 m.



Baltieji: Kd6, Ba2, Žg7, a3, e4, e6(6);  
Juodieji: Kd4, Vf5, Bd1, Ža1, Žf3, b3, b5, d2(8);  
Sutartas matas trim ėjimais

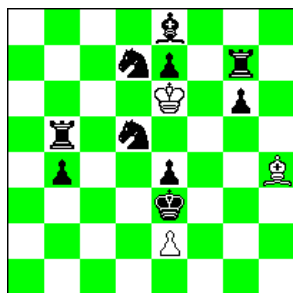
Sprendimai

1. Be1 e5 2. Vd3 Bc2 3. Be4 Žf5#;  
1. Vxe6+ Kc7 2. Kc5 Bc2+ 3. Vc4 Že6#;

WCCT-8 tema. Lietuvos pirmenybėse abiejų sprendimų nerado nei vienas dalyvis!

6+8 2 spr. h#3

58 „Šachmatija“/4/1164  
2007 m.



Baltieji: Ke6,Rh4,e2(3);  
Juodieji:Ke3,Bc5,Bg7,Re8,Žd5,Žd7,b4,e4,e7,g6(10);  
Sutartas matas keturiais su puse ėjimų.

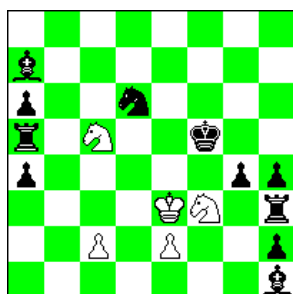
Sprendimai

1. ... Rg5+ 2.Kd4 Rc1 3.Rf7+ Kxd7 4.Že3 Kc6 5.Rc4 Rb2#;  
1. ... Rxe7 2.Rf7+ Kxd7 3.Kd4 Kc6 4.Že3 Kxb5 5.Rd5 Rf6#.

Du taisyklingi matai iš priešingų pusių

3+10 2 spr, h#4,5

59 „Mat-Pat“/311  
2007 m.



Baltieji:Ke3,Žc5,Žf3,c2,e2(5);  
Juodieji:Kf5,Ba5,Bh3,Ra7,Rh1,Žd6,a4,a6,g4,h2,h4(11);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

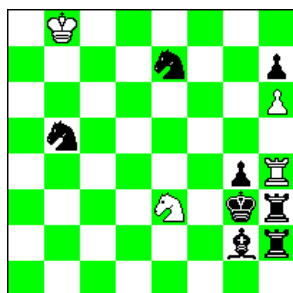
Sprendimai

a) 1. ... c4! 2.g3 Žd4 3.Ke5 Žd7#;  
b) 1. ... e3! 2.Žb5 Že4 3.Bg3 Žxh4#.

Žirgų išlaisvinimo mechanizmas.

5+11 b)Ke3->d5 h#2,5

60 JK „G. Čumakov-65“  
2007 m. 3 pr.



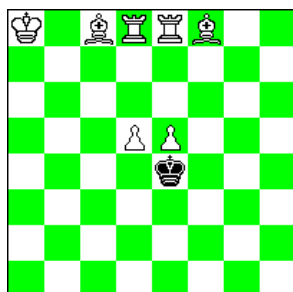
Baltieji:Kb8,Bh4,Že3,h6(4);  
Juodieji: Kg3, Bh2,Bh3,Rg2,Žb4,Že7,g4,h7(8);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų su iliuziniu žaidimu.

Sprendimai

a) 2.Bh1 Bxg4 3.Kh2 Bxg2#; 1. ...Bh5! 2.Bh4 Žf5 3.Kh3 Bxh4#;  
b) 2.Bh5 Bxg2 3.Kh4 Bxg4#; 1. ... Bh1! 2.Bh2 Žf1 3.Kh3 Bxh2#;

4+8 b)h2<->h4 h#2.5\*

61 „Problem Online“/E0086  
2007 m.



Baltieji: Ka8,Rc8,Bd8,Be8,Rf8,d5,e5(7);  
Juodieji: Ke4(1);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

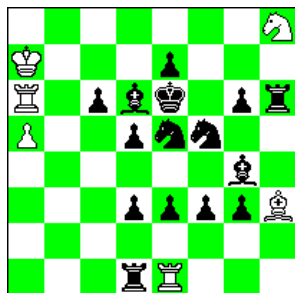
Sprendimai

1. ... Re6! 2.Kxe5 Rd7 3.Kxd5 Rb5#;  
1. ... Rd6! 2.Kxd5 Re7 3.Kxe5 Rg5#;

Rikiai užtveria savo bokštus ir skelbia baterinį matą.

7+1 2 spr. h#2,5

62 "Serock -2008"  
Speciali garbės atžyma



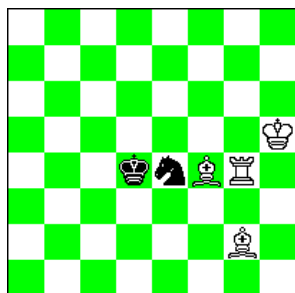
6+15 ž.t. h#2,5

Baltieji: Ka7, Ba6, Be1Rh3, Žh8, a5(7);  
Juodieji: Ke6, Bd1, Bh6, Rd6, Rg4, Že5, Žf5, c6, d3, d5, e3, e7, f3, g3, g6(15);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a) diagrama 1. ... Rxc4! A 2. Žd7 Bxe3 B 3. Re5 Bxc6#; C  
b) -pe7 +pg5 1. ... Bxe3! B 2. Re7 Bxc6 C 3. Žd6 Rxc4#; A  
+c) Rg4->c8 1. ... Bxc6! C 2. Žg4 Rxc4 A 3. Rd7 Bxe3#; B  
Ciklinis baltųjų figūrų ėjimų keitimasis, esant dviem surištomis figūroms.

63 „Kudesnik“/112/3854  
2008 m.



4+2 2spr. h#2,5

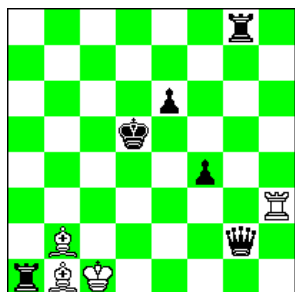
Baltieji: Kh5, Bg4, Rf4, Rg2(4)  
Juodieji: Kd4, Že4(2);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

1. ... Rh2! 2. Ke3 Bg3 3. Kf4 Bf3#;  
1. ... Bg5! 2. Žd6 Rd2 3. Žc4 Bd5#.

Padėtis analogiška 53 nr. Pirmas variantas sutampa, bet ten dvynuke bokštas perstatomas į g5, čia gi jis pats daro ėjimą į g5!

64 „Orbit“  
2008 (I)m.  
5 pagyrimas (C).



4+6 ž.t. h#2,5

Baltieji: Kc1, Bh3, Rb1, Rb2(4);  
Juodieji: Kd5, Vg2, Ba1, Bg8, e6, f4(6);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

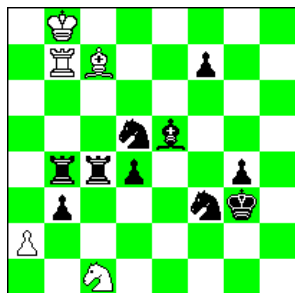
Sprendimai

a) diagrama 1. ... Rd3! 2. Ke4 Rd4 3. Ke5 Rd2#;  
b) Ba1->a2 1. ... Rc3! 2. Ke5 Rc2 3. Kf5 Rxc2#;  
+c) Bg8->a3 1. ... Bh7! 2. Qg6 Rd3 3. Ke4 Bxc6#;  
+d) Bh3->f4 1. ... Bh8! 2. Qg7 Rd4 3. Ke5 Bxc7#;

Maslaro tema kartu su rikių užtvėrimo bokštu mechanizmu. „Ateities“ tema.

65 „Chess Leopolis“/33/2327  
2008 m.

2-9 pagyrimas (C)



5+10 b) Kg3->c3 h#2,5

Baltieji: Kb8 Bb7, Rc7, Žc1, a2(5);  
Juodieji: Kg3, Bb4, Bc4, Re5, Žd5, Žf3, b3, d4, c7, g4(10);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

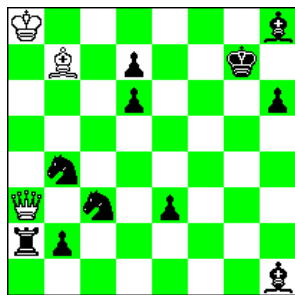
a) 1. ... Bb5! 2. Žb6 Bxe5 3. Kf4 Že2#;  
b) 1. ... Rd6! 2. Bc7 Rxb4+ 3. Kc4 ab#.

Pelle tema su figūrų atrišimo mechanizmu.

66 „Chess Leopolis“/46/3320

2008 m.

2-9 pagyrimas (C)



Baltieji: Ka8,Va3,Rb7(3);

Juodieji: Kb7, Ba2,Rh1,Rh8,Žb4,Žb3,b2,d6,d7,e3,h6(11);

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a) 1. ... Re4! 2.d5 Rh7 3.Ža6 Ve7#;

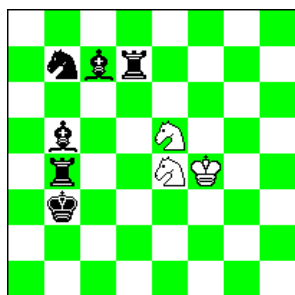
b) 1. ... Va5! 2.Ža6 Vg5 3.Že4 Rd5#.

Pelle tema su rikio ir valdovės išlaisvinimu.

3+11 b)Kg7->e6 h#2,5

67 „Šachmatija“/1/1204

2008 m.



Baltieji: Kf4,Že4,Že5(3);

Juodieji: Kb3,Bb4,Bd7,Rb5,Rc7,Žb7(6);

Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

a)1.Žd6 Žc4 2.Ka4 Žc5#;

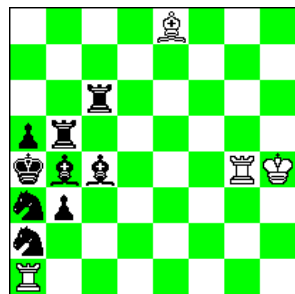
b)1.Rc4 Žd6 2.Kd8 Žc6#.

Surištų žirgų išlaisvinimas. Yra daug idėjinių pirmtakų.

3+6 b)Kb3->e7 h#2

68 „Šachmatija“/1/1208

2008 m.



Baltieji: Kh4,Ba1,Bg4,Re8(4);

Juodieji: Ka4,Bb5,Bc6,Rb4,Rc4,Ža2,Ža3,a5,b3(9);

Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

1.Rd2 Rxc6 2.Žc3 Bxc4#;

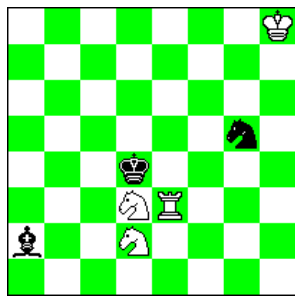
1.Rf8 Bxa2 2.Bd6 Bxc4#.

Trigubas pusinis surišimas. Ėjimų kaita esant tam pačiam matui.

4+9 2 spr. h#2

69 „Šachmatija“/1/1212

2008 m.



Baltieji: Kh8,Be3,Žd2,Žd3(4);

Juodieji: Kd4,Ra2,Žg5(3);

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

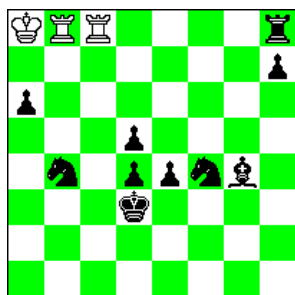
1...Be6 2.Rc4 Žb3+ 3.Kd5 Žf4#;

1...Be5 2.Že4 Žb2 3.Žc3 Žf3#.

Du taisyklingi matai-aidai.

4+3 2 spr. h#2,5

70 „Šachmatija“/1/1213  
2008 m.



Baltieji: Ka8,Bb8,Bc8(3);  
Juodieji: Kd3,Bh8,Rg4,Žb4,Žf4,a6,d3,d4,e4,h7(10);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

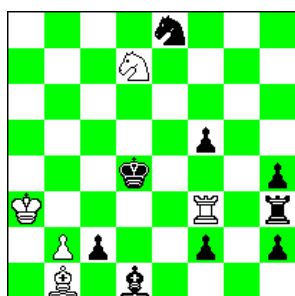
Sprendimai

a)1...Bc2 2.Ke3 Bg8 3.Rc8 Bg3#;  
b)1...Bxh7 2.Kc4 Bh2 3.Žd3 Bc2#.

Taisyklingi matai bokštais.

3+10 b)Bc8->b7 h#2,5

71 „Šachmatija“/1/1214  
2008 m.



Baltieji: Ka3,Rb1,Žd7,b2(4);  
Juodieji: Kd4,Bh3,Rd1,Že8,c2,f2,f5,h2,h4(9);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

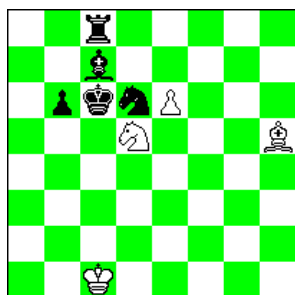
Sprendimai

1...Bb3 2.c1R Re4 3.Re3 Bb4#;  
1...Bxh3 2.c1B Rxf5 3.Bc4 Bd3#;  
1...Ra2 2.f1Ž Rc4 3.Že3 Bf4#.

Trys paaukštšinimai į silpnas figūras ir taisyklingi matai.

4+9 3 spr. h#2,5

72 „Šachmatija“/2/1285  
2008 m.



Baltieji: Kc1,Rh5,Žd5,e6(4);  
Juodieji: Kc6,Bc8,Rc7,Žd6,b6(5);  
Sutarta matas dviem su puse ėjimų.

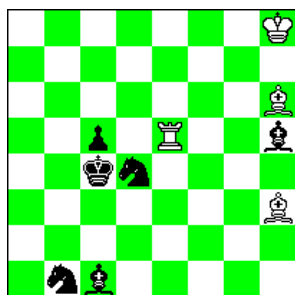
Sprendimai

a)1...Rf3 2.Rd8 Žb4+ 3.Kc7 Ža6#;  
b)1...Žf4 2.Rb8 Re8+ 3.Kc7 Že6#.

Du simetriški taisyklingi matai.

4+5 b)e6-<a6 h#2,5

73 „Šachmatija“/2/1286  
2008 m.



Baltieji: Kh8,Be5,Rh6,Rh3(4);  
Juodieji: Kc4,Rc1,Rh5,Žb1,Žd4,c5(6);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

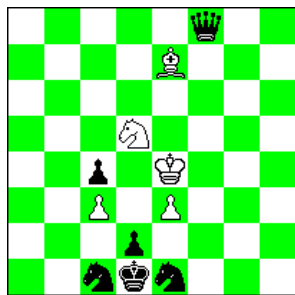
1...Be4 2.Kd5 Bxd4+ 3.Ke5 Rg7#;  
1...Bxc5+ 2.Kd3 Bc4 3.Žf3 Rf1#;  
1...Re6+ 2.Kd3 Rb3 3.Žd2 Be3#.

„Čekiškas kooperatyvas“ – trys taisyklingi matai trimis figūromis.

4+6 3 spr. h#2,5



74 „Šachmatija“ /2/1287  
2008 m.



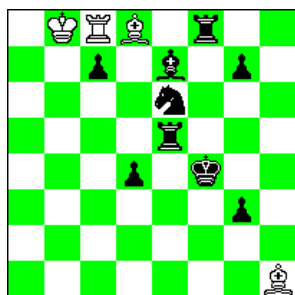
Baltieji: Ke4,Re7,Žd5,c3,e3(5);  
Juodieji: Kd1,Vf8,Žc1,Že1,c4,d2(6);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimas

1...Ra3 2.Vf4+ ef 3.Že2 Že3#;  
1...Rh4 2.Vb4 cb 3.Žc2 Žc3#.

5+6 2 spr. h#2,5

75 „Šachmatija“ /2/1289  
2008 m.



Baltieji: Kb8 Bc8,Rd8,Rh1(4);  
Juodieji: Kf4,Be5,Bf8,Re7,Že6,c7,d4,g3,g7(9);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

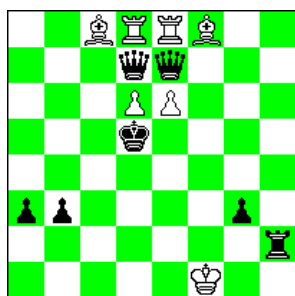
Sprendimai

1...Rxe7 2.Bff5 Bh8 3.Kg4 Bh4#;  
1...Bxc7 2.Bef5 Bxe7 3.Žc7 Be4#.

Du matai-aidai.

4+9 2 spr. h#2,5

76 „Šachmatija“ /2/1290  
2008 m.



Baltieji: Kf1,Bd8,Be8,Rc8,Rf8,d6,e6(7);  
Juodieji: Kd5,Vd7,Ve7,Bh2,a3,b3,g3(7).  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a) 1...Rg7 2.Vdxe8 d7 3.Kxe6 deV#;  
1...ed 2.Vxd6 Be4 3.Vxd7 Rb7#;

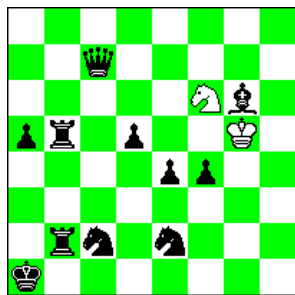
b) 1...Rb7 2.Vexd8 e7 3.Kxd6 edV#;  
1...de 2.Vdxe6 Bd4 3.Vxe7 Rg7#;

7+7 b)Kd5->e5 h#2,5  
02 11 11

Antrasis dvynukas yra simetriškas pirmajam. Jei vieną iš valdovių pakeisti bokštu, tai dvynukuose lieka po vieną skirtingą sprendimą.

77 „Šachmatija“ /2/1298  
2008 m.

Bendrautoriai V. Kičiginas ir V. Ševčenka (Ukraina)



Baltieji: Kg5,Žf6(2);  
Juodieji: Ka1,Vc7,Bb2,Bb5,Rg6,Žc2,Že2,a5,d5,e4,f4(11);  
Sutartas matas keturiais ėjimais.

Sprendimai

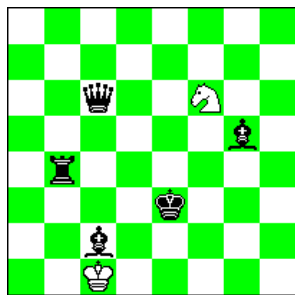
a) 1.Kb1 Žxe4 2.Ža1 Žg3 3.Vc1 Žxe2 4.Rc2 Žc3#;

b) 1.Kd1 Žh5 2.Že1 Žxf4 3.Bd2 Žg2 4.Vc1 Že3#;

Šiame uždavinyje buvo tik vienas variantas, tad teko sukurti antrą.

2+11 b)Ka1->e1 h#4

78 „Šachmatija“/2/1300  
2008 m.



Baltieji: Kc1, Žf5(2);  
Juodieji: Ke3, Vc6, Bb4, Rg5, Rc2(5);  
Sutartas matas keturiais ėjimais.

Sprendimai

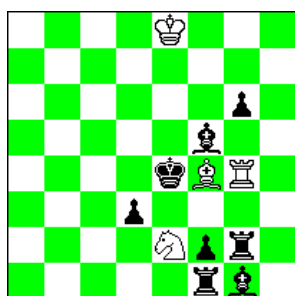
a) 1.Bg4 Kb2 2.Vf3 Kc3 3.Kf4+ Kd4 4.Rf5 Žh5#;  
b) 1.Rd3+ Kd1 2.Vf3+ Ke1 3.Be4 Žd4 4.Rf4 Žf5#.

Su šitokiu figūrų komplektu yra idėjinių pirmtakų.

2+5 b) Žf6->b3 h#4

79 „Šachmatija“/3/1348  
2008 m.

Bendraautorius Nikolajus Zujevas.



Baltieji: Ke8, Bg4, Rf4, Že2(4);  
Juodieji: Ke4, Bf1, Bg2, Rf5, Rg1, d3, f2, g6(8);  
Sutartas matas dviem ėjimais

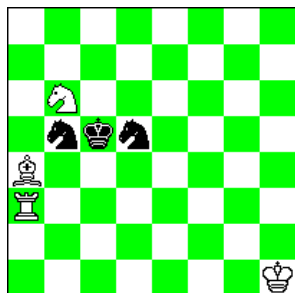
Sprendimai

a) diagrama 1. Kf3 Bh4 2. Re4 Žd4#;  
b) Bg2->e2 1. Kf3+ Re5 2. Re4 Bg3#;  
c) Že2->c4 1.Re6 Rh6 2. Kf5 Bf4#;  
+d)f2->f6 1.Re6 Bh4 2. Kf5 Žd6#;

Dviguba juodųjų konstanta su matais-aidais.

4+8 ž.t. h#2

80 „Šachmatija“/3/1362  
2008 m.



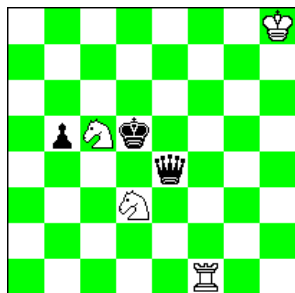
Baltieji: Kh1, Ba3, Ra4, Žb6(4);  
Juodieji: Kc5 Žb5, Žd5(3);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

1...Žxd5 2.Žd4 Rc6 3.Kc4 Bc3#;  
1...Žc8 2.Žd4 Rc6 3.Žb4 Bc3#;  
1...Rxb5 2.Kb4 Bb3+ 3.Ka5 Žc4#.

4+3 3 spr. h#2,5

81 „Šachmatija“/3/1363  
2008 m.



Baltieji: Kh8, Bf1, Žc5, Žd3(4);  
Juodieji: Kd5, Ve4, b5(3);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

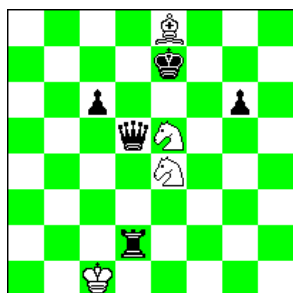
Sprendimai

a) diagrama 1...Žb4+ 2.Kc4 Žc6 3.Vd5 Bc1#;  
+b) bQe4-->c4 1...Ža4 2.Vb3 Žb4+ 3.Kc4 Bf4#;  
+c) bPb5-->f5 1...Že6 2.Ke4 Že5 3.Vd5 Be1#;  
+d) wRf1-->b8 1...Že4 2.Ke6 Že5 3.Vd5 Be8#;  
+e) bPf5-->e3 1...Že4 2.Kd4 Žd2 3.Vc3 Bd8#.

Penki matai-aidai.

4+3 ž.t. h#2,5

82 „Šachmatija“/3/1367  
2008 m.



Baltieji: Kc1,Re8,Že4,Že5(4);  
Juodieji: Ke7,Vd5,Bd2,c6,g6(5)  
Sutartas matas trim ėjimais.

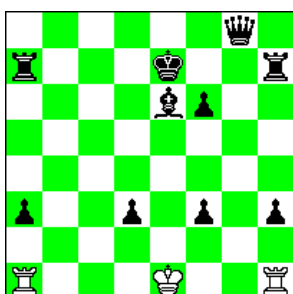
Sprendimai

- a) 1.Vd8 Rxc6 2.Bd7 Žxg6+ 3.Ke8 Žd6#;  
b) 1.Bf8 Rxc6 2.Vf7 Žxc6+ 3.Ke8 Žf6#;

Valdovės ir bokšto apsikeitimas vaidmenimis.

4+5 b)Bd2->f2 h#3

83 „Šachmatija“/3/1370  
2008 m.



Baltieji: Ke1,Ba1,Bh1(3);  
Juodieji: Ke7,Vg8,Ba7,Bh7,Re6,a3,d3,f3,f6,h3(10);  
Sutartas matas trim ėjimais.

Sprendimai

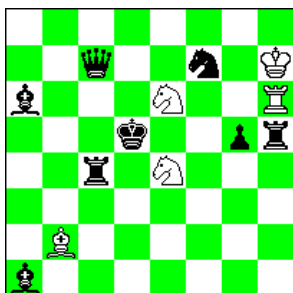
- a) 1.Vf8 0-0-0 2.Rg8 Bxd3 3.Bf7 Bhe1#;  
b) 1.Vd8 0-0 2.Rc8 Bxf3 3.Bd7 Bae1#;

„Duoklė“ rokiruotėms.

3+10 b)f6->d6 h#3

84 „Šachmatija“/4/1426  
2008 m.

Bendraautorai M. Limontas ir V. Paliulionis



Baltieji: Kh7,Bh6,Rb2,Že4,Že6(5);  
Juodieji: Kd5,Vc7,Bc4,Bh5,Ra1,Ra6,Žf7, g5(8);  
Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

- a) 1.Vc5 Žd8 2.Žd6 Žf6#;  
b) 1.Bd4 Žd7 2.Rc4 Žc3#.

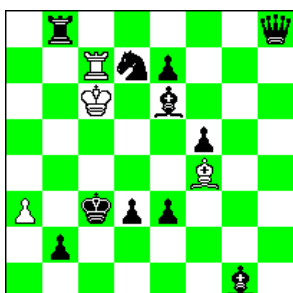
Viena iš figūrų- rikis arba bokštas - išjungiamo ir nedalyvauja mate.

Viena iš Jūrmalos kongrese buvusių temų.

5+8 b)Že6->f8 h#2

85 „Šachmatija“/4/1428  
2008 m.

Bendraautorai M. Limontas ir V. Paliulionis



Baltieji: Kc6,Bc7,Rf4,a3(4);  
Juodieji: Kc3,Vh8,Bb8,Re6,Rg1,Žd7,b2,d3,e3,e7,f5(11);  
Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

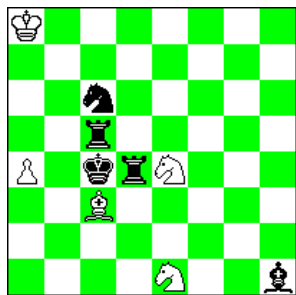
- a) 1.Ra2 Rxe3 2.Bb3 Kxd7#;  
b) 1.Žf6 Ke5 2.Kc4 Ra4#;

Pirmame variante reikia paslėpti rikį, antrame reikia duoti baltam karaliui ėjimą į laukelį e5.

4+11 b)Kc6<->Rf4 h#2

86 „Šachmatija“/4/1420  
2008 m.

Bendraautorai M. Limontas ir V. Paliulionis



Baltieji: Ka8,Rc3,Že1,Že4,a4(5);  
Juodieji: Kc4,Bc5,Bd4,Rh1,Žc6(5);  
Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

a) 1.B4d5 Ra5 2.Žd4 Žd2#;

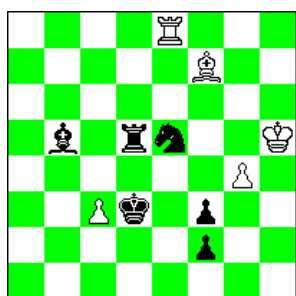
b) 1.B5d5 Rd2 2.Žc5 Ža5#.

Bokštų vaidmenų pasikeitimas, išlaisvinant žirgus, su „išėjo atėjo“ motyvais.

5+5 b) Žc6<->Že4 h#2

87 „Šachmatija“/4/1421  
2008 m.

Bendraautorai M. Limontas ir V. Paliulionis



Baltieji: Ka5,Be8,Rf7,c3,g4(5);  
Juodieji: Kd3,Bd5,Rb5,Že5,f2,f3(6);  
Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

a) diagrama 1.Kc4 Be6 2.Bd3 Bc6#;

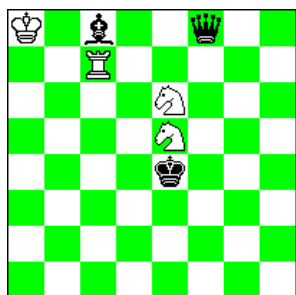
b) Rf7->f8 1.Ke3 Re7 2.Žd3+ Rg5#;

c) Rb5->e5 1.Ke4 Re6 2.Rf4+ Rf5#;

Į surišimo liniją įsiterpia trečia figūra, kuri atiša juodąją, o po to skelbia matą.

5+6 ž.t. h#2

88 „Šachmatija“/4/1430  
2008 m.



Baltieji: Ka8,Bc7,Že5,Že6(4);  
Juodieji: Ke4,Vf8,Rc8(3);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

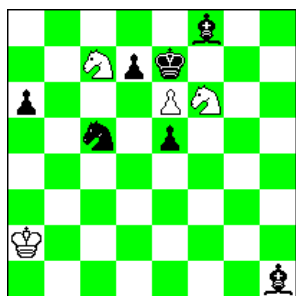
1...Kb8 2.Kd5 Žf4+ 3.Kd6 Žc4#;

1...Žg4 2.Vf3 Žf4 3.Rf5 Bc4#;

Uždavinys sprendžiamas.

4+3 2 spr. h#2,5

89 „Šachmatija“/4/1432  
2008 m.



Baltieji: Ka2,Žc7,Žf6,e6(4);  
Juodieji: Ke7,Rf8,Rh1,Žc5,a6,d7,e5(7);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

1...Žg8+ 2.Kd6 e7 3.Rc6 e8Ž#;

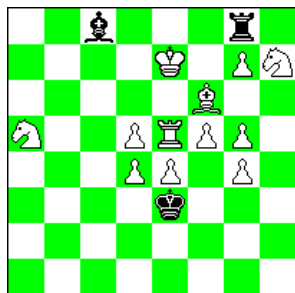
1...ed 2.Kd6 d8Ž 3.Re7 Že8#;

Paaukštinimai į žirgus.

4+7 2 spr. h#2,5

90 „Šachmatija“/4/1442

2008 m.



Baltieji: Ke7,Be5,Rf6,Ža5,Žh7,d4,d5,e4,f5,g4,g5,g7(12);

Juodieji: Ke3,Bg8,Rc8(3);

Sutartas matas trim ėjimais.

Sprendimai

a) 1.Rxf5 Bf5 2.Kxe4 Re5 3.Kxd5 Žf6#;

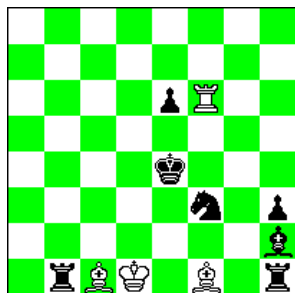
b) 1.Bxg7+ Rxc7 2.Kd4 Žf6 3.Kxe5 Žc6#.

Figūrų, nereikalingų matui, paslėpimas.

12+3 b)d4->g3 h#3

91 „e4 e5“

2008/2/07



Baltieji: Kd1,Bf6,Rc1,Rf1 (4);

Juodieji:Ke4,Bb1,Bh1,Rh2,Žf3,e6,h3(7).

Sutartas matas dviem ėjimais.

1. e5 Bd6 2.Rg1 Rd3#;

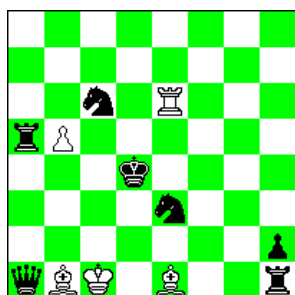
1.Že1 Bxe6 2.Kf5 Rxh3#;

1.Rg1 Rc4 2.Že5 Bf4#;

4+7 3 spr. h#2

92 „e4 e5“

2008/5/44



Baltieji: Kc1,Be6,Rb1,Re1,b5 (5);

Juodieji: Kd4,Va1,Ba5,Bh1,Žc6,Že3,h2(7);

Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

a) 1. Sd1 Rd6 2. Ke5 Bg3#

+b) Be6->e5; 1. Sc4 Kc2 2. Qc3+ Bxc3#;

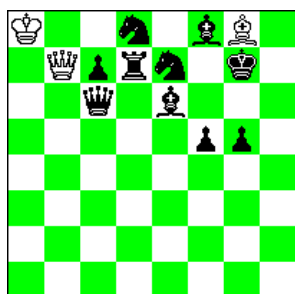
+c)Be5<->b5; 1. Kc4 Kd2 2. Sd4 Bd3#;

+d)Ba5->a2; 1. Kc4 Rd5 2. Qxe5 Bxa2#;

5+7 b,c,d h#2

93 „e4 e5“

2008/6/77



Baltieji:Ka8,Vb7,Rg8(3);

Juodieji:Kg7,Vc6,Bd7,Re6,Rf8,Žd8,Že7,f5,g5(10).

Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

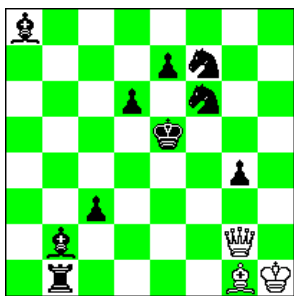
a) 1. Vc3 Vh1 2.Vf6 Vh7#;

b) 1. Vh1 Vg2 2. Vh8 Vxg5#;

c) 1. Vg6 Rd5 2. Kf6 Vb2#;

3+10 b)Že7->c5 h#2  
c)Re6->f3

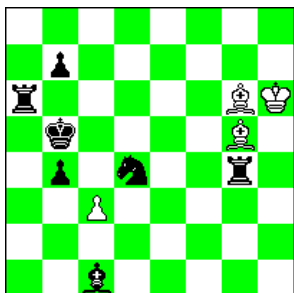
94 „e4 e5“  
2008/6/78



Baltieji: Kh1,Vg2,Rg1(3);  
Juodieji: Ke5,Bb1,Ra8,Rb2,Žf6,Žf7,c3,d6,e7,g4(10).  
Sutartas matas dviem ėjimais  
Sprendimai  
a) 1.Žd5 Vxg4 ab 2.Rc1 Rd4# cd  
b) 1.Rc1 Rd4 cd 2.Žd5 Vxg4# ab  
Pirmų ir antrų ėjimų apsikeitimas rolėmis.

3+10 b)Ke5->e6 h#2

95 “Chess Leopolis”/33/2324  
2008 m.



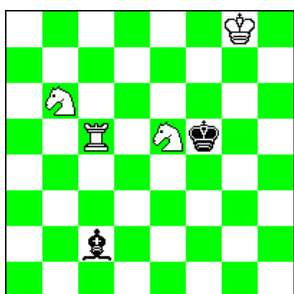
Baltieji:Kh6,Rg5,Rg6,c3(4);  
Juodieji:Kb5,Ba6,Bg4,Rc1,Žd4,d4,d7(7);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimo.  
Sprendimai  
a)1... Rd2 2.b6 Re8+ 3.Ka5 cb#;  
b) 1... cb 2.Žc4 Rd2 3.b6 Re8 #;  
Baltųjų ėjimų kaita: abc-cab.

4+7 b)Žd4->d2 h#2.5

96 Chess Leopolis“/39/2777  
2008 m.

5 TK 2 prizas

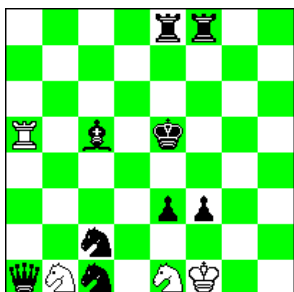
Bendraautorius N. Zujevas



Baltieji:Kg8,Bc5,Žb6,Že5(4);  
Juodieji:Kf5,Rc2(2);  
Sutartas matas dviem ėjimais.  
Sprendimai  
a) 1.Ke6 Žg6 2.Rf5 Bc6#;  
+b) bpe5: 1.Ke6 Bc8 2.Rf5 Be8#;  
+c) jpe7; 1.Ke6 Žd7 2.Rf5 Žf8#;  
+d) Bc5->d5 1.Ke6 Ža8 2.Rf5 Žc7#;  
Keturi variantai su juodųjų konstanta ( juodieji daro tuos pačius ėjimus).

4+2 +b,c,d h#2

97 „Variantim“/47/1739  
2008 m.

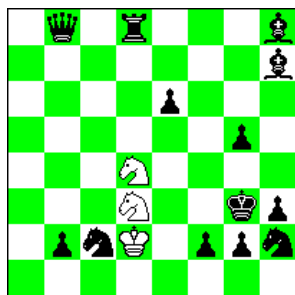


Baltieji:Kf1,Ba5,Žb1,Žt1(4);  
Juodieji:Ke5,Va1,Be8,Bf8,Rc5,Žc1,Žc2,e3,f3(9);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimo.  
Sprendimai  
a) 1. ... Žxc2! 2.Ke4 Ba4 3.Kd3 Že1#;  
b) 1. ... Žxc1! 2.Kd4 Bxc5 3.Re4 Žb3#;  
Du matai žirgais su žirgų sugrįžimu į pradinį laukelį.

4+9 b)Žb1->b3 h#2,5

98 „Problemblad“/1/H787

2008 m.



Baltieji:Kd2,Žd3,Žd4(3);

Juodieji: Kg2,Vb8,Bd8,Rh7,Rh8,Žc2,Žh2,c2,e6,f2,g2,g5,h3(13);

Sutartas matas dviem su puse ėjimo.

Sprendimai

a) 1. ... Kc3! 2.Vf4 Že5 3.Vh4 Že2#;

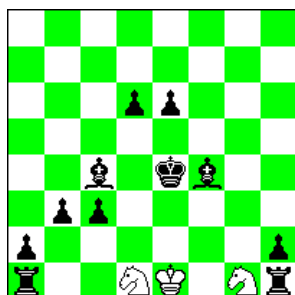
b) 1. ... Kxc2! 2.h2 Žf5 3.Kh3 Žxf2#.

Baltųjų karalius iš pusinio žirgų surišimo pereina į tiesioginį surišimą.

3+13 b)Žh2->g1 h#2,5

99 „Mat Plus“ /29/923

2008 m.



Baltieji:Ke1,Žd1,Žg1(3);

Juodieji: Ke4,Ba1,Bh1,Rc4,Rf4,a2,b3,c3,d6,e6,h2(11);

Sutartas matas trim ėjimais.

Sprendimai

a)1. Rf1 Žf3 2.Rh3+ Ke2 3.Rf5 Žxc3#;

b) 1.Rc1 Žxc3 2.Ra3+ Kd2 3.Rc5 Žf3#;

c) 1.Re5 Kf2 2.Kf4 Že3 3.Re4 Žh3#.

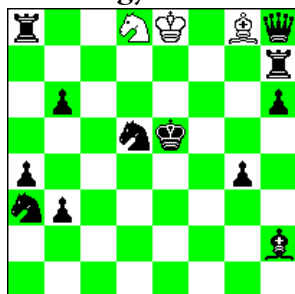
Trys taisyklingi matai su žirgų išlaisvinimu iš surišimo.

3+11 b)Ke4->d4 h#3  
c)Rc4->a8

100. „StrateGems“/44/H1348

2008 m.

Pagyrimas



Baltieji:Ke8,Rg8,Žd8(3);

Juodieji:Ke5,Vh8,Ba8,Bh7,Rh2,Ža3,Žd5,a4,b3.b6,g4,h6(12);

Sutartas matas trim ėjimais.

Sprendimai

a)1.Bf7 Kxf7 2.Kf5 Že6 3.Ve5 Rh7#;

b)1.Be7+ Kxe7 2.Ba5 Rh7 3.Bd5 Žc6#;

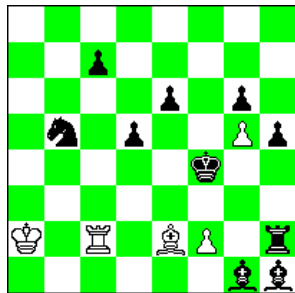
c)1.Bd7 Kxd7 2.Žb4 Rxb3 3.Žb5 Že6#;

Trigubas bokšto atsikratymas, suteikiant karaliui galimybę jį nukirsti, užsibaigia taisyklingais matais.

3+12 b)Žd5->f4 h#3  
c)Ke5->c5

101 „Phenix“/179/5826

2008



Baltieji: Ka2,Bc2,Re2,f2,g5 (5);

Juodieji: Kf4,Bh2,Rg1,Rh1,Žb6,c7,d5,e6, g6,h5(10).

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a) 1. ... Bxc7 2.Kf5 f4 3.Re4 Bf7#;

b) 1. ... f4 2.Žd6 Rb5 3.Rd4 Rc6#;

c) 1. ... Bc6 2.Žxg5 Rf3 3.e5 Bf6#.

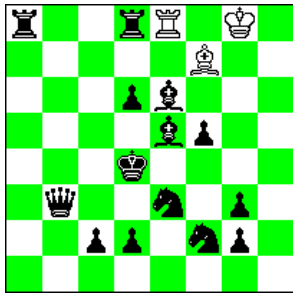
Trečdalinis baltųjų figūrų surišimas. Triguba Umnovo tema – į juodos figūros paliktą laukelį iškart žengia baltųjų figūra.

5+10 b)Kf4->d5 h#2,5  
c)Žb5->f3

102 MK „V. Arčakov-70“

2008

3 pagyrimas



Baltieji:Kg8,Be8,Rf7 (3);

Juodieji:Kd4,Vb3,Ba8,Bd8,Re5,Re6,Že3,Žf2,c2,d2,d6,f5,g2,g3(14);

Sutartas matas trim ėjimais.

Sprendimai

a) 1. Kc3 Bxd8 2.Rd4 Bb8 3.Rc8 Bxb3#;

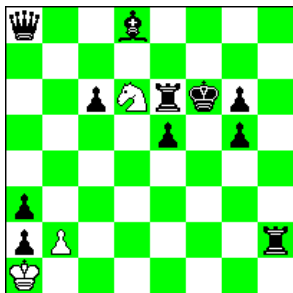
b) 1. Kf3 Rxe6 2.Rf4 Rc4 3.Žd5 Re2#.

Nepavyko padaryti identiško antro varianto.

3+14 b)Kd4->f4 h#3

103 „Problem Forum“/36/H466

2008



Baltieji:Ka1,Žd6,b2(3);

Juodieji:Kf6,Va8,De6,Bh2,Rd8,a2,a3,c6,e5,g5,g6(11);

Sutartas matas keturiais su puse ėjimų.

Sprendimai

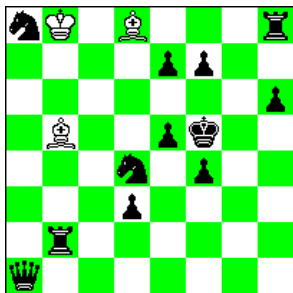
a) 1. ... b4 2.Bh7 b5 3.Bd7 bc 4.Re7 cd 5.Ve8 deŽ#;

b) 1. ... c4 2.Bd2 c5 3.Bxd6 cd 4.Re7 de 5.Vf8 efV#.

3+11 b)b2->c2 h#5

104 „Šachmatnaja Poezija“/43/2617

2008



Baltieji:Kb8,Rb5,Rd8(3);

Juodieji:Kf5,Va1,Bb2,Bh8,Ža8,Žd4,d3,e5,e7,f4,f7,h6(12)

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

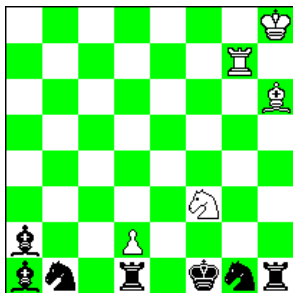
a) 1. ... Kb7! 2.Ke4 Rb6 3.Žf5 Rc6#;

b) 1. ... Kc8! 2.Kg5 Re8 3.f5 Rxe7#.

3+12 b)d3->g4 h#2,5

105 „Probleemblad“/3/H806

2008



Baltieji:Kh8,Bg7,Rh6,Žf3,d2(5);

Juodieji:Kf1,Bd1,Bh1,Ra1,Ra2,Žb1,Žg1(7);

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a) 1. ... Žd4! 2.Žh3 Bg1 3.Kf2 Re3#;

b) 1. ... Žh2! 2.Ke2 Rd2 3.Žc3 Bg2#.

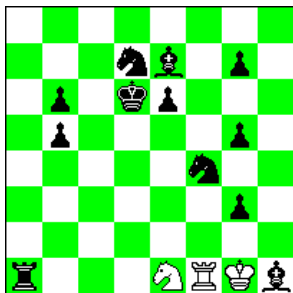
Mereditas, juodųjų aristokratas, du taisyklingi matai atrištomis figūromis.

5+7 b)d2->c2 h#2,5



106 „Zadači i etiudy“/45/3189

2008



Baltieji:Kg1,Bf1,Že1(3)

Juodieji:Kd6,Ba1,Re7,Rh1,Žd7,Žf4,b5,b6,e6,g3,g5,g7(12);

Sutartas matas trim ėjimais.

Sprendimai

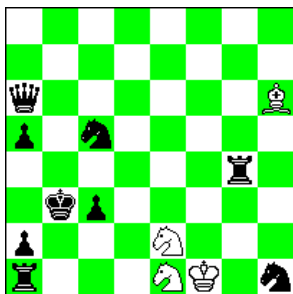
1.Ke5 Žd3 2.Kf6 Žf2 3.Žg6 Žg4#;

1.Rb7 Žc2 2.Kc6 Bc1 3.Rd6 Žb4#.

3+12 2 spr. h#3

107 „Phenix“/172/5645

2008



Baltieji:Kf1,Rh6,Že1,Že2(4);

Juodieji:Kb3,Va6,Ba1,Bg4,Žc5,Žh1,a2,a5,c3(9);

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a) 1. ... Rc1! 2.Ka4 Žd3 3.Žb3 Žxc3#;

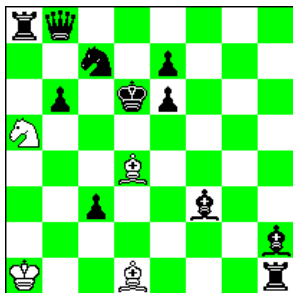
b) 1. ... Rd3! 2.Ba4 Žc1 3.Kb4 Žc2#.

Du klasikiniai taisyklingi matai su nuosekliu dviejų baltųjų figūrų atrišimu.

4+9 b)Rh6->h7 h#2,5

108 „harmonie“/96/1516

2008



Baltieji:Ka1,Rd1,Rd4,Ža5(4);

Juodieji:Kd6, Vb8, Ba8,Bh1,Rf3,Rh2,Žc7,b6,c3,e6,e7(11);

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a) 1...Rxb6 2.Rg1 Ra4 3.Žd5 Žc4#;

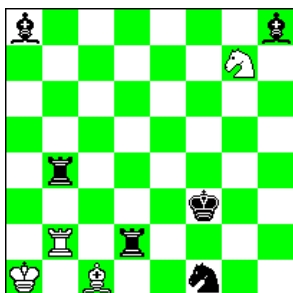
b) 1...Rg1 2.Ža6 Žc4+ 3.Kd5 Rxf3#.

Jei a) variante juodieji pirmi imasi iniciatyvos atrišti baltųjų figūras, tai b) variante tai pirmieji daro baltieji, dargi tame pačiame laukelyje g1. Kaprizo tema sutartiniame uždavinyje.

4+11 b)+b.pb3 h#2,5

109 PZR-Bilten/3/H007

2008



Baltieji:Ka1,Bb2,Rc1,Žg7(4);

Juodieji:Kf3,Bb4,Bd2,Ra8,Rh8,Žf1(6);

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a)1. ... Žf5! 2.Bdd4 Bg2 3.Re4 Žh4#;

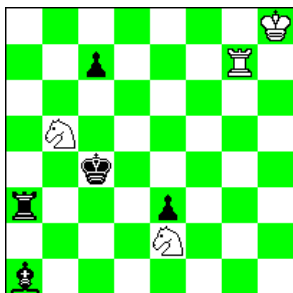
b)1. ... Že6! 2.Bbd4 Bb5 3.B2d3 Žg5#.

Baltieji suriša savo bokštą, kurį juodieji bokštai tuo pat atriša.

4+6 b)Kf3->e4 h#2,5

110 „Euxinus Pontus“/4/7051

2008

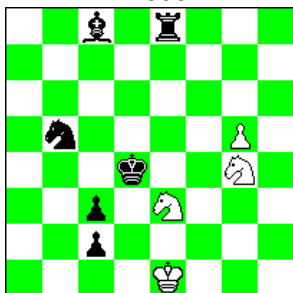


Baltieji: Kh8, Bg7, Žb5, Že2(4);  
 Juodieji: Kc4, Ba3, Ra1, c7, e3(5);  
 Sutartas matas dviem su puse ėjimų.  
 Sprendimai  
 1. ... Žg3! 2. Bc3 Ža3 3. Kd3 Bd7#;  
 1. ... Žc1! 2. c5 Žc7 3. Bc3 Bg4#;  
 Umnovo tema.

4+5 2 spr. h#2,5

111 „Euxinus Pontus“/4/7061

2008

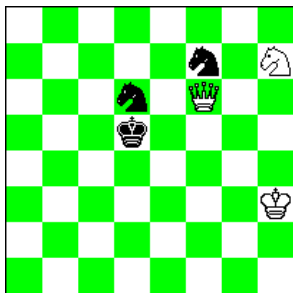


Baltieji: Ke1, Že3, Žg4, g5(4);  
 Juodieji: Kd4, Be8, Rc8, Žb5, c2, c3(6)  
 Sutartas matas trim ėjimais.  
 Sprendimai  
 a) 1. Re6 Žxc2 2. Kd3 Kd1 3. Rc4 Žf2#;  
 b) 1. Be6 Žf6 2. Ke5 Kg4 3. Žd4 Žc4#.  
 Grimšou tema

4+6 b) Ke1->h3 h#3

112 „Kudesnik“/115/4016

2008

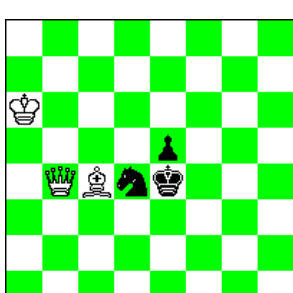


Baltieji: Kh3, Vf6, Žh7(3);  
 Juodieji: Kd5, Žd6, Žf7(3).  
 Sutartas matas dviem ėjimais.  
 Sprendimai  
 1. ... Vg5! 2. Ke6 Žf8#;  
 1. Žd8 Vc3 2. Že6 Žf6#;  
 1. Žc4 Vb6 2. Žfe5 Žf6#;

3+3 2 spr. h#2\*

113 „Kudesnik“/116/4064

2008



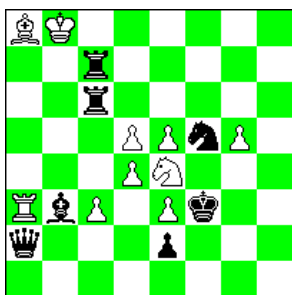
Baltieji: Ka5, Vb4, Rc4(3);  
 Juodieji: Ke4, Žd4, e5(3).  
 Sutartas matas dviem ėjimais.  
 Sprendimai  
 1... Vd2 2. Žf5 Rd5#;  
 1. Že6 Rd3+ 2. Kd5 Re4#;

3+3 h#2\*

114 „d2-d4“ /37/862

2008

Skiriamas J. Gruduliui  
Pagyrimas (Comm.)



Baltieji: Kb8, Ba3, Ra8, Že4, c3, d4, d5, e3, e5, g5(10);

Juodieji: Kf3, Va2, Bc6, Bc7, Rb3, Žf5, e2(7);

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a) 1. ... Rxc6! 2. Rxd5 c4 3. Kxe4 Rxd5#;

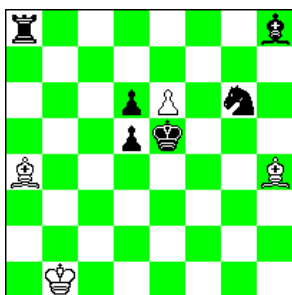
b) pasukti lentą 90° pagal laikrodžio rodyklę;

1. ... Bxc7! 2. Bxc6 e6 3. Kxc4 Bxc6#;

10+7 b) a1=a8 h#2,5

115 „Problemaz“ /4/276

2008



Baltieji: Kb1, Ra4, Rh4, e6(4);

Juodieji: Ke5, Ba8, Rh8, Žg6, d5, d6(6);

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a) 1. ... e7! 2. Ke6 e8R 3. Re5 Rad7#;

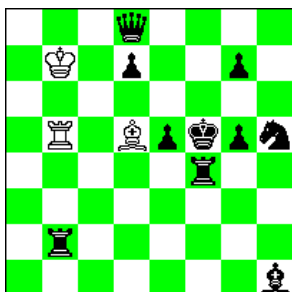
b) sukeisti vietomis d6 ir e6 pėstininmkus

1. ... d7! 2. Kd6 d8R 3. Že5 Rhe7#;

4+6 b) d6<->e6 h#2,5

116 „Problemaz“ /5/370

2008



Baltieji: Kb7, Bb5, Rd5(3);

Juodieji: Kf5, Vd8, Bb2, Bf4, Rh1, Žh5, d7, e5, g5, g7(10)

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a) 1... Rc6 2. Kg6 Bb6 3. Bf7 Re4#;

b) pg7->g3 1... Bb4 2. Bf3 Rc4 3. Kg4 Re6#;

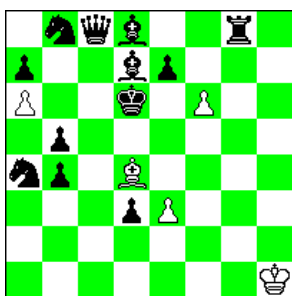
c) Žh5->d7 1... Bb6 2. Be2 Bh6 3. Be4 Re6#;

d) Bf4->e6 1... Bb4 2. Bg2 Bh4 3. Vf6 Re4#.

3+10 abcd h#2,5

117 „idee & form“ /100/2480

2008



Baltieji: Kh1Rd4, a6, e3, f6(5);

Juodieji: Kd6, Vc8, Bg8, Rd7, Rd8, Ža4, Žb8, a7, b4, b5, d3, e7(12)

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

1. ... fe! 2. Bg2 e8V 3. Vc6 Ve5#;

b) Ža4->c6 1. ... f7! 2. e6 f8B 3. Ke7 Rc5#;

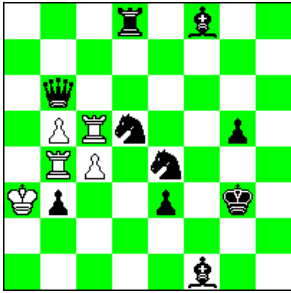
c) pf6->c6 1. ... cd! 2. Kd5 dcR 3. Kc4 Re6#;

1. ... c7! 2. Žb6 cbŽ 3. Kc7 Re5#;

AUW tema – visi 4 paaukštinimai

5+12 abc h#2,5

118 „Уральский проблемист“/1/33  
2008



Baltieji:Ka3Bb4,Bc5,b5,c4(5);  
Juodieji:Kg3,Vb6,Bd8,Rf1,Rf8,Žd5,Že4,b3,e3,g5(10)  
Sutartas matas trim ėjimais.

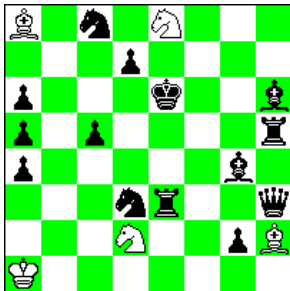
Sprendimai

- a) 1.Vxb5 Bbxb5 2.Žb4(Že7?) Bxg5 3.Kf4 Bbf5#;  
b) 1.Rxc4 Bcxc4 2.Žd6(Žc5?) Bh4 3.Vf2 Bbg4#.

Baltųjų pėstininkų sunaikinimas, linijų bokštams atvėrimas, žirgų ėjimų pasirinkimas ir kelio nutiesimas.

5+10 b)e3->f3 h#3

119 „Pat a Mat“/62/786  
2008



Baltieji:Ka1,Ra8,Rh2,Žd2,Že8(5);  
Juodieji: Ke6,Vh3,Bc3,Bh5,Rg4,Rh6,Žd3,Žc8,a3,a4,a5,c5,d7,g2(14);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

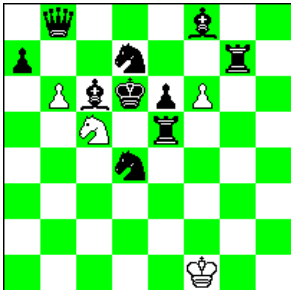
Sprendimai

- a) 1. ... Rb8! 2.Že7 Žc7 3.Kd6 Žc4#;  
b) 1. ... Rxc2! 2.Rf5 Žf3 3.Ke4 Žf6#;

Kritiniai rikių ėjimai, bei jų užtvėrimas žirgais.  
Baltieji sukuria baterijas, bet jomis nesinaudoja.

5+14 b)Ke6->d4 h#2,5

120 „Problemist Ukraini“/1/445  
2008



Baltieji:Kf1,Žc5,b6,f6(4);  
Juodieji:Kd6,Vb8,Bc5,Bg7,Rc6,Rf8,Žd4,Žd7,a7,e6(10);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

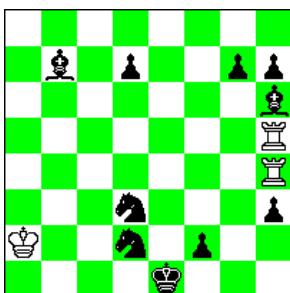
Sprendimai

- a) 1. ... ba! 2. Kc7 abB 3.Rd6 Ža6#;  
b) Vb8->a7 1. ... ba! 2.Rd5 a8Ž 3.Žc6 Žb7#;  
c) Žc5->h8 1. ... fg! 2.Ke7 gfb 3.Vd6 Žg6#;  
+d)Vb8->h5 1. ... fg! 2.Bc5 g8Ž 3.Vd5 Žf7#.

Paaukštšinimai į žirgą ir bokštą po du kartus.

4+10 abcd h#2.5

121 „Československy šach“/5/31  
2008



Baltieji:Ka2,Bh4,Bh5(3);  
Juodieji:Ke1,Rb7,Rh6,Žd2,Žd3,d7,f2,g7,h3,h7(10);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

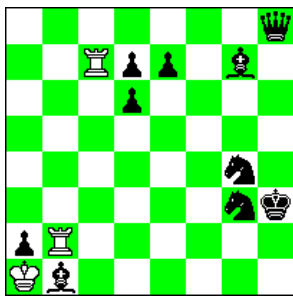
Sprendimai

- a) 1. ... Bc4! 2.Žf4 Be5 3.Že2 Bc1#;  
b) 1. ... Be4! 2. Rf4 Bc5 3.Rc7 Be8#.

3+10 b)Ke1->c8 h#2,5

122 Šachova skladba//IV/9133

2008



Baltieji:Ka1,Bb2,Bc7(3);

Juodieji:Kh3,Vh8,Rb1,Rg7,Žg3,Žg4,a2,d6,d7,e7(10);

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a)1. ... Bc3! 2.Va8 Bb5 3.Vg2 Bh5#;

b)1. ... Bc4! 2.Rg5 Bd4 3.Kh4 Bh2#.

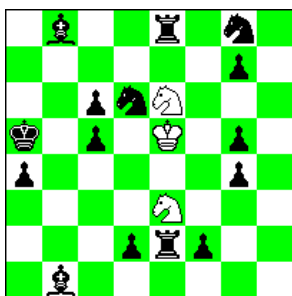
Įdomus bokštų išsilaisvinimo mechanizmas

3+10 b)Rg7->h4 h#2,5

123 JT. "Springaren-60"

2008

2 pagyrimas (Comm.)



Baltieji:Ke5,Že3,Že6(3);

Juodieji:Ka5,Be2,Be8,Rb1,Rb8,Žd6,Žg8,pa4,c5,c6,d2,f2,g4,g5,g7(15);

Sutartas matas trim ėjimais.

Sprendimai

a)1. Že7 Žc7 2.Žd5+ Kxd6 3.Žb4 Žc4#;

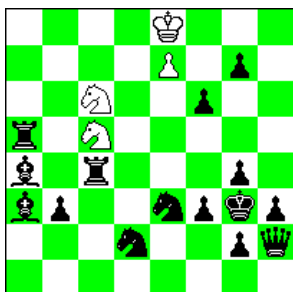
b)1.Že4+ Kf5 2.Žc3+ Žc2 3.Žb5 Žxc5#;

Gražus baltųjų žirgų išsilaisvinimo juodaisiais žirgais mechanizmas. Kodėl nepatiko teisėjams, neaišku.

3+15 b)pa4<->Ka5 h#3

124 "Schach"/5/16493

2008



Baltieji: Ke8,Žc5,Žc6,pe7(4);

Juodieji:Kg3,Vh2,Ba5,Bc4,Ra3,Ra4,Žd2,Že3,pb3,f3,f6,g2,g4,g7,h3(16);

Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

a) 1. ... Žd3! 2.Bb5 Žd4 3.Žd5 Žf5#;

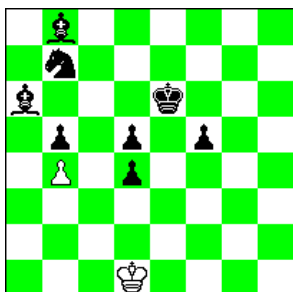
b) 1. ... Že5! 2.Bb4 Žg6 3.Ždc4 Že4#;

Juodųjų bokštai užtveria rikius, o žirgai bokštus.

4+15 b)Ke8->e7 h#2,5

125 „Problem Online“ /E0096

2008



Baltieji:Kd1,pb4(2);

Juodieji:Ke6,Ra6,Rb8,pb5,d4,d5,f5(8);

Sutartas matas penkiais ėjimais.

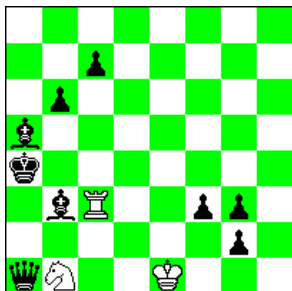
Sprendimai

a) 1.Žc5 bc 2.Rc8 c6 3.Rd7 cd 4.Rf4 d8V 5.Ke5 Ve7#;

b) 1.Ža5 ba 2.Rb7 a6 3.Rd6 ab 4.Rb4 b8V 5.Kc5 Vc7#;

2+8 b)Ke6->c6 h#5

126 „Problem Online“ /E0095  
2008



Baltieji:Ke1,Bc3,Žb1(3);  
Juodieji:Ka4,Va1,Ra5,Rb3,pb6,c7,f3,g2,g3(9);  
Sutartas matas trim ėjimais.

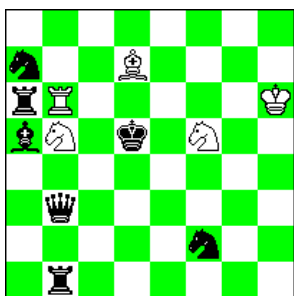
Sprendimai

- a) 1.b5 Kd2 2.b4 Bc4 3.Va3 Žc3#;  
b) 1.Va3 Žxa3 2.b5 Žxc2 3.Rb6 Ba3#.

3+9 b)Rb3->c2 h#3

127 „Problem-Echo“ TK  
2008

1 pagyrimas



Baltieji:Kh6,Bb6,Rd7,Žb5,Žf5(5);  
Juodieji:Kd5,Vb3,Ba6,Bb1,Ra5,Ža7,Žf2(7);  
Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

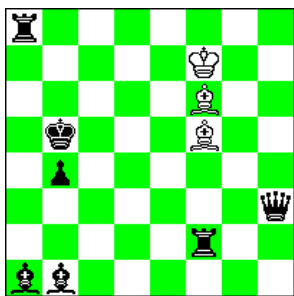
- a) 1. Žc6 Žbd6 2.Žb4 Bb5#;  
b) 1. Že4 Bf6 2.Rb6 Bf5#.

Aristokratinis mereditas.

Konkurso tema: matuojanti figūra atišama vieną kartą baltųjų, kitą kartą juodųjų.

5+7 b)Žf5->a3 h#2

128 „Die Schwalbe“ /230/ 13670  
2008



Baltieji:Kf7,Rf5,Rf6(3);  
Juodieji:Kb5,Vh3,Ba8,Bf2,Ra1,Rb1,pb4(7);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

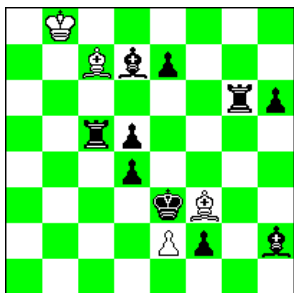
Sprendimai

- a) 1. ... Ke7? 2.Ba4 Rd3+ 3.Ka5 Rd8??  
1. ... Ke6? 2.Ba4 Rd3??  
1. ... Kg7? 2.Ba4 Rd3+ 3.Ka5 Rd8??  
1. ... Kg6! 2.Ba4 Rd3 3.Ka5 Rd8#;  
b) 1. ... Ke7? 2.Va3 Rc3 3.b3+ ??  
1. ... Ke6? 2.Va3 Rc3 3.b3 Rd7??  
1. ... Kg6? 2.Va3 Rc3 3.b3 Rd7??  
1. ... Kg7! 2.Va3 Rc3 3.b3 Rd7#.

3+7 b)Kb5->a4 h#2,5

Pirmo ėjimo pasirinkimo idėja sutartinio mato uždavinyje.

129 „Harmonie“ /94/1463  
2008



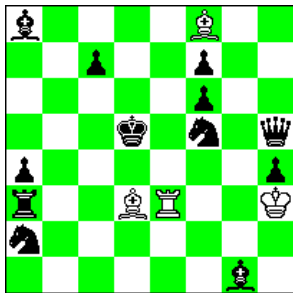
Baltieji:Kb8,Rc7,Rf3,pe2(4);  
Juodieji:Ke3,Bc5,Bg6,Rd7,Rh2,pd4,d5,e7,f2,h6(10);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

1. ... Rd6! 2.Bc7 Ra3 3.Rc6 Rc1#;  
1. ... Re5! 2.Bg3 Rg7 3.Rg4 Rxh6#.

4+10 2 spr. h#2,5

130 „Orbit“ /40/2417  
2008



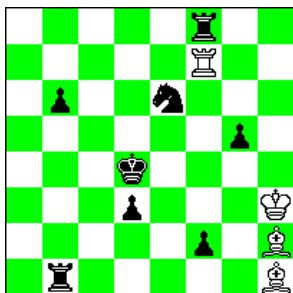
4+12 abcd h#2,5

Baltieji:Kh3,Be3,Rd3,Rf8(4);  
Juodieji:Kd5,Vh5,Ba3,Ra8,Rg1,Ža2,Žf5,pa4,c7,f6,f7,h4(12);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

- a) 1...Re4+ 2.Kc4 Bb3 3.Žc3 Bb4#;  
+b) Rd3->g4 1...Bc3 2.Žd4 Rf5 3.Re3 Bc5#;  
+c) pf6->e7 1...Bd3+ 2.Ke4 Rg7 3.Že3 Bd4#;  
+d) pc7->c5 1...Bxa3 2.e5 Bd3+ 3.Ke6 Bd6#.

131 „Orbit“  
2008



4+8 2 spr. h#2,5

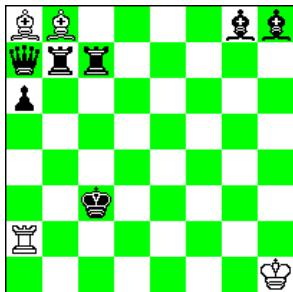
Baltieji:Kh3,Bf7,Rh1,Rh2(4);  
Juodieji:Kd4,Bb1,Bf8,Že6,pb6,d3,f2,g5(8);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

- 1 ... Re5? 2.Kxe5 Bd7 3.Bf6 Bd5?  
1. ... Re4? 2.Kxe4 Bf5 3.Žc4 Be5?

- 1...Kg3 2.Ke5 Bd7 3.Bf6 Bd5#;  
1...Kg2 2.Ke4 Bf5 3.Žd4 Be5#.

132 „Problem Forum“ /34/ H438  
2008



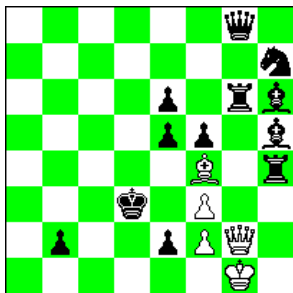
4+7 b)Ba2->b2 h#2,5

Baltieji:Kh1,Ba2,Ra8,Rb8(4);  
Juodieji:Kc3,Va7,Bb7,Bc7,Rg8,Rh8,pa6(7);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

Sprendimai

- a)1. ... Rxc7! 2.Kb3 Ra5 3.Bf7 Rd5#;  
b)1. ... Rxb7! 2.Bg7 Rxa6 3.Vf7 Re5#.

133 „The Problemist“ /10/H3180  
2008  
4-as prizas



5+12 b)f4B h#2,5

Baltieji:Kg1,Vg2,Rf4,f2,f3(5);  
Juodieji:Kd3,Vg8,Bg6,Bh4,Rh5,Rh6,Žh7, b2,e2,e5,e6,f5(12);  
Sutartas matas dviem su puse ėjimų.

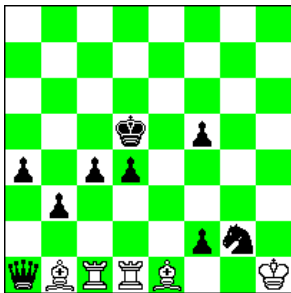
Sprendimai

- a) 1. ... Rc1? 2.Bc4 Vg5 3.Rg4 Vd2??? 4.Rxd2!  
1. ... Rxh6! 2.Bc4 Vg5 3.Rg4 Vd2#  
b) 1. ... Ba4? 2.Rd2 Vg4 3.Žg5 Vc4??? 4.Bxc4!  
1. ... Bxh4! 2.Rd2 Vg4 3.Žg5 Vc4#;

134 „V. Vinokurov – 55“

2008

4 garbės atžyma



Baltieji:Kh1,Bc1,Bd1,Rd1,Re1(5);  
Juodieji:Kd5,Va1,Žg2,a4,b3,c4,d4,f2,f5(9);  
Sutartas matas trim ėjimais.

Sprendimai

1. Kc5 Bd2 2.b4 Bcd1 3.Kc3 Bc2#;

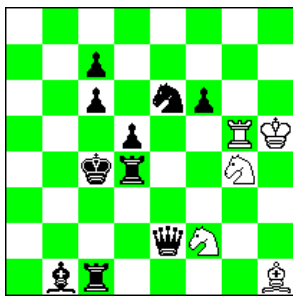
1. Že3 Bc2 2.Ke4 Bdc1 3.Kd3 Bd2#;

5+9 2 spr. h#3

135 „V. Kopil – 50“

2008

2 garbės atžyma



Baltieji:Kh5,Bg5,Rh1,Žf2,Žg4(5);  
Juodieji:Kc4,Ve2,Bc1,Bd4,Rb1,Že6,pc6,c7,d5,f6(10);  
Sutartas matas trim ėjimais.

Sprendimai

a)1.Ve5 Rxd5+ 2.Kxd5 Že4 3.Bc4 Žxf6#;

b)1.Ve4 Bxd5 2.Kxd5 Žf7 3.Bc5 Že3#.

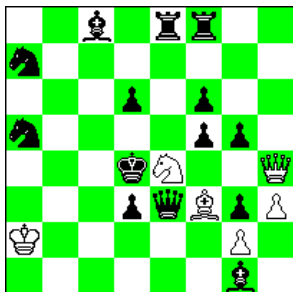
Kniesto tema su matais esant surištai valdovei.

5+10 b)Žf2->h8 h#3

136 „V. Kopil – 50“

2008

1 garbės atžyma



Baltieji:Ka2,Vh4,Rf3,Že4,pg2,h3(6);  
Juodieji:Kd4,Ve3,Be8,Bf8,Rc8,Rg1,Ža5,Ža7,pd3,d6,f5,,f6,g3,g5(14);  
Sutartas matas dviem ėjimais.

Sprendimai

1.Vf4 Vh7 2.Ke3 Vxa7#;

1.Kc4 Kb2 2.Vc5 Žxd6 #;

1.Žb5 Žc3+ 2.Kc5 Ža4#;

1.Be5 Rg4 2.Kxe4 Rf3#.

Baterijos atsisakymas bei jos formų kaita.

6+14 4 spr. h#2