

8th WCCI 2019-2021, C20i2022

Section G

Viktor Syzonenko, six Fairy (#3, #3, #3 - Jacobs cycle; H#2,
HS#2 - cycle; HS#3* T&M - alternating)

zone64@ukr.net

Adres:

Do Zapytannya / Do Vostrebovania

Viktor Syzonenko Kryvyi Rih 50008 UKRAINE

Order of placement by increase of conditions

Очередность размещения по нарастанию условий

1...PAe1-d1 2.LEf3-h3! threat: 3.Se3-g4/f5 # anti-battery;
2...LEh6*e3 3.LEh5-g4 # Anti-battery

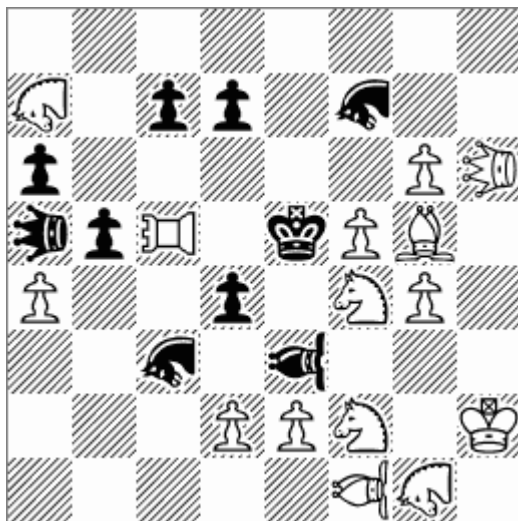
Contrasting combination of the play.
All three white Leo move along two lines.

Контрастное сочетание игры.
Все три белые Лео двигаются по двум линиям.

G2WCCI8

Viktor Syzonenko

12626 FEENSCHACH 246 2021 Jul-Sept



8/(N3)1pp1(n3)2/p5P(Q3)/(q3)p(R3)1kPB1/P2p1NP1/2(n3)1(
b3)3/3PPN1K/5(B3)(N3)1

#3v 15+10=25 py4.63 (Leo, Pao, Vao, Nao)

Kh2 Bg5 Sf2 Sf4 Pa4 Pd2 Pe2 Pf5 Pg4 Pg6 LEOh6 PAOc5
VAOf1 NAOa7 NAOg1
Ke5 Pa6 Pb5 Pc7 Pd4 Pd7 LEOa5 VA0e3 NAOc3 NAOf7

1.Sf4-d5 +? LEa5*c5/VAe3*c5 2.Bg5-f4 + Ke5*d5 3.NAg1-h3 #,
but 1...Ke5*d5 !

1.VAf1-g2 ! threat: 2.Bg5-f6 + ! Ke5-d6 3.Sf2-e4 #, 2...Ke5*f4
3.LEh6-h4 #

1...LEa5-b4 (control e4) 2.VAg2-f3 + A NAc3*g1 3.VAf3-c6 # B,
2...VAe3*g1 3.VAf3-d5 # C

1...NAc3-b1 (control h4) 2.VAg2-d5 + C VAe3*c5 3.VAd5-f3 # A,
2...LEa5*c5 3.VAd5-c6 # B

1...VAe3*g5 (capture) 2.VAg2-c6 + B LEa5*a7 3.VAc6-d5 # C,
2...NAc3*a7 3.VAc6-f3 # A

1...NAf7-d6 (control h4) 2.Sf2-d3 + Ke5-e4 (NAf7*d3??) 3.NAg1
-f3 #!

Thematic black lines: LEOa5-a7/c5, VA0e3-c5/g1, NAOc3-
g1/a7.

Cyclic creation anti-batteries and Jacobs cycl.

In the fourth variation, the destruction and creation of a black
anti-battery, the creation of the 4th white anti-battery.

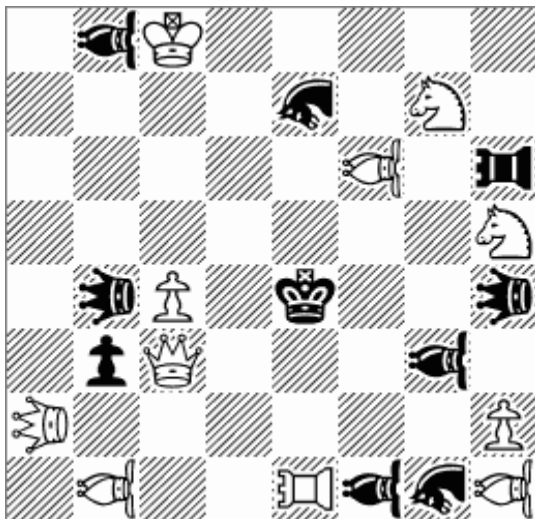
В четвертом варианте разрушение и создание черной
анти-батареи, создание 4-й белой анти-батареи.

В четвертому варіанті руйнування і створення чорної анти-
батареї, створення четвертої білої анти-батареї.

G3WCCI8

Viktor Syzonenko

9220 PHENIX 325 2021 Dec



1(b3)K5/4(n3)1N1/5(B3)1(r3)/7N/1(q3)P1k2(q3)/1pQ3(b3)1/(Q3)6P/1(B3)2(R3)(b3)(n3)(B3)

#3v 11+10=21 py4.63 (Leo, Pao, Vao, Nao)

Kc8 Qc3 Sg7 Sh5 Pc4 Ph2 LEOa2 PAOe1 VAOb1 VAOf6 VAOh1
Ke4 Pb3 LEOb4 LEOh4 PAOh6 VAOb8 VAOf1 VAOG3 NAOe7
NAOg1

1.LEa2-g2 + A? NAe7*h1 2.Sh5*g3 + Ke4-f4 3.Sg7-h5 #,
but 1...LEh4*h1 ! 2.Sh5*g3+ Ke4-f4 3.Sg7-h5+ LEh1*h5!, 3.Sg7-
e6+ PAh6*e6!

1.VAf6-e5 ! threat (VAg3-e5??): 2.Sh5-f6 + Ke4-f4 3.Qc3*g3 #
(2.h*g3? VAb8*g3)

1...LEb4-a3 2.LEa2-g2 + A LEh4*h1 3.LEg2-e2 # B, 2...NAe7*h1
3.LEg2-c2 # C

1...LEh4-g4 (preventive closing line) 2.LEa2-c2 + C NAe7*b1

3.LEc2-g2 # A, 2...LEb4*b1 3.LEc2-e2 # B

1...NAe7-g6 2.LEa2-e2 + B LEb4*e1 3.LEe2-c2 # C, 2...LEh4*e1
3.LEe2-g2 # A

Thematic black lines: LEOb4-b1/e1, LEOh4-e1/h1, NAOe7-h1/b1.

Cyclic creation anti-batteries and Jacobs cycl.

The introduction creates a paradoxical effect: VA0g3 loses the possibility of a critical move to create an anti-battery to protect against 3.Q*g3#, and VAOb8, on the contrary, gains anti-battery properties to protect against 2.h*g3.

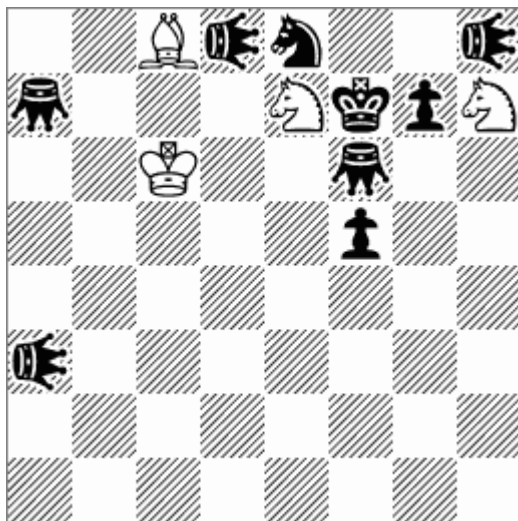
Вступление создает парадоксальный эффект: VA0g3 теряет возможность критического хода для создания антибатареи для защиты от 3.Q*g3#, а VAOb8, наоборот, обретает антибатареинные свойства для защиты от 2.h*g3.

Вступ створює парадоксальний ефект: VA0g3 втрачає можливість критичного ходу для створення антибатареї для захисту від 3.Q*g3#, а VAOb8, навпаки, набуває антибатареїної властивості для захисту від 2.h*g3.

G4WCCI8 (See E1WCCI8 too!)

Viktor Syzonenko

F1273 Probleemblad 4 2019 Oct-Dec



2B(q1)n2(q1)/(q2)3NkpN/2K2(q2)2/5p2/8/(q1)7/8/8
H#2 4.1. 4+9=13 Locuste a3,d8,h8; Grasshopper a7,f6.

1.LOa3*e7-f8! Sh7-g5+ A 2.Kf7-g8 Bc8-e6# B

1.LOh8*h7-h6! Bc8-e6+ B 2.Kf7-f8 Se7-g6# C

1.LOd8*c8-b8! Se7-g6 C 2.Kf7-e6 Sh7-g5# A

+1.Kf7*e7! Sh7-f8 2.Ga7-f7 Sf8-g6#

Each white piece controls a field near the black king. To help, Black eliminates one piece.

Cycl moves and captures.

Three times the black king moves to the cage of eliminated control and once the black king's care cage is blocked. Plot zigzag.

Locuste perform their specific move: taking and blocking separately.

Каждая белая фигура контролирует поле возле черного короля. Чтобы помочь, черные устраняют одну фигуру. Цикл ходов и взятий.

Трижды черный король двигается на клетку устраненного контроля и один раз клетка ухода черного короля блокируется. Сюжетный зигзаг.

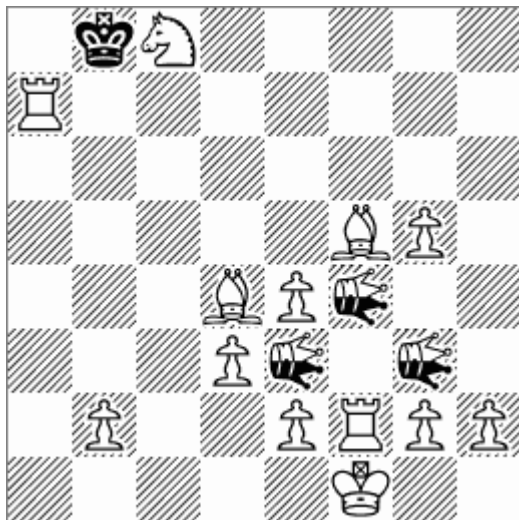
Саранча выполняют свой специфический ход: взятие и блокирование отдельно.

G5WCCI8

Viktor Syzonenko

1 ehr. Erw. Franz Pachl 70 Geburtstagsturnier (C8vii2020)

229 TT Die Schwalbe 307 2021 Febr



1kN5/R7/8/5BP1/3BP(!q1)2/3P(!q1)1(!q1)1/1P2PRPP/5K2
HS#2 3.1. 13+1+3=17 nLOCUSTE e3 f4 g3 (diagram py4.63)

Kf1 Ra7 Rf2 Bd4 Bf5 Sc8 Pb2 Pd3 Pe2 Pe4 Pg2 Pg5 Ph2 Kb8
nLOe3 nLOf4 nLOg3

1.nLOe3*g3-h3 nLOf4*g5-h6 2.nLOh3*h6-h7 nLOh7*h2-h1#

1.nLOg3*f4-e5 nLOe3*d4-c5 2.nLOe5*c5-b5 nLOb5*b2-b1#

1.nLOf4*e3-d2 nLOg3*d3-c3 2.nLOd2*c3-b4 nLOb4*b2-b1#
Total Cycle...!

Three neutral locusts cyclically do all the work.
The main feature of this task: it was created on a chessboard
and sent without (!) a computer check on the night the
tournament closed.

Три нейтральные саранчи циклически выполняют всю
работу.

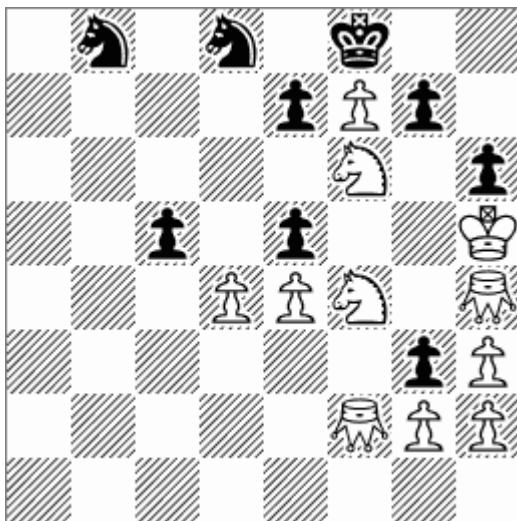
Главная особенность этой задачи: она создана на шахматной доске и отправлена без (!) компьютерной проверки в ночь закрытия турнира.

G6WCCI8

Viktor Syzonenko

2nd H.M. // 2-й поч. ОТЗЫВ

Myhail Myshko MT (C1i2020) 1.iv.2020



1n1n1k2/4pPp1/5N1p/2p1p2K/3PPN1(Q2)/6pP/5(Q2)PP/8

hs#3* Gf2, Gh4 11+9=20 py4.63

Take&MakeChess

Set play: 1...e5*d4-d5 2.Sf6-d7+ (A) Sb8*d7-e5 (a1) 3.Sf4-e6+ (B) Sd8*e6-f4# (b1)

Solution: 1.Kh5-g4! c5*d4-d5 2.Sf4-e6+ (B) Sd8*e6-d4 (b2) 3.Sf6-d7+ (A) Sb8*d7-f6# (a2)

B1 - Unlocks the e5 and d4 fields for black horses.

W2W3 - alternate, and B2B3 - change, when alternating the game of horses.

B1 - разблокирование полей e5 и d4 для черных коней.

W2W3 – чередуются, а B2B3 - меняются, при чередовании игры коней.

Конкурс памяти Михаила Мишко, (C1i2020) 1.iv.2020