

MiniStar-VII

Окончательные итоги (#N)

Судья: международный арбитр, Эльмар Абдуллаев



Конкурсные задачи оценивались судьей с учетом положений, прописанных в разделе [VI \(Качественные характеристики композиций\)](#) и в разделе [VII Миниатюра \(Критерии и положения\) Правил сайта](#).

Этот конкурс, как и в трехходовом разделе, также удался, так как авторы прислали лучшие свои многоходовые задачи, которые были опубликованы за период с 2023 по 2024 годы. Очень трудно было оценивать задачи, так как они все почти были одинакового уровня – это касается в первую очередь призовых задач! К сожалению, достаточно было и слабых задач. Квартеты я выделил в отдельный раздел.

Задача №4352 Александра Панкратьева имеет предшественника:

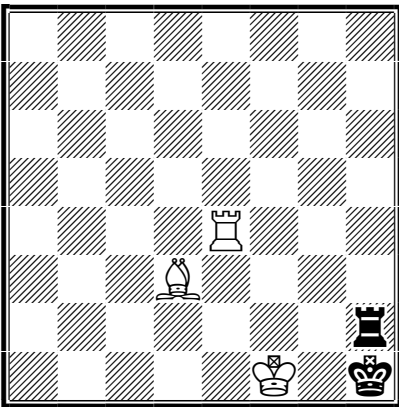
<https://www.yacpdb.org/#156426>. Схема задачи №4355 Стефана Фелбера (Stefan Felber) достаточна наезженная, и исполнена ранее другими композиторами в лучшей редакции и с более длинным решением. Кстати, в этом квинтете, нет ответа на шах белому королю, а это все-таки недостаток.

Предшественников, к отмеченным задачам, не было найдено. По Правилам сайта, замечания по предшественникам могут приниматься еще в течение 60 календарных дней, после публикации этих итогов.

Предварительные итоги не претерпели изменений:

№4336 **Ferhat Karmil (Türkiye)**
MiniStar-VII, 2024
1st Prize

ChessStar, 31.10.2024



1. ♙e2? ♜h6/♜h7/♜h8? 2. ♜f3+ ♚h2 3. ♚f2 ♚h3! 4. ♜g2+ ♚h2
5. ♜e1 ♜f6+ 6. ♜f3 ♜:f3 7. ♚:f3 ♚h3 8. ♜h1#

1. ... ♜h3!

**1. ♜g4! ♜h5! 2. ♜g6! ♜h6 3. ♜f5! ♜h5 4. ♜g1+ ♚h2 5. ♜g2+ ♚h1
6. ♜e4!** Слон занял место белой ладьи. **6. ... ♜h4 7. ♜e2+ ♜:e4
8. ♜:e4 Rundlauf 8. ... ♚h2 9. ♜e3 ♚h1 10. ♜h3#**

Трудный материал для реализации любой идеи. Здесь же без единой дуали выражена тема полного круговращения ладьи – Rundlauf, с двумя идеальными эхо-матами! С данным материалом эта тема, на мой взгляд, выражена впервые! (автор)

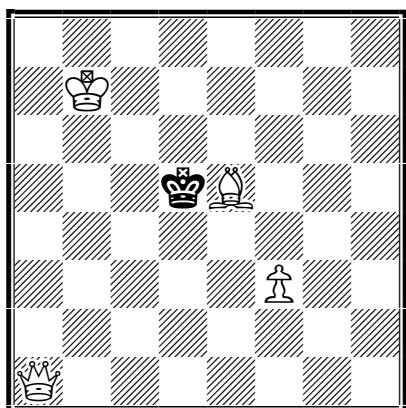
#10

3+2

Проблема составления многоходовок с таким комплектом фигур всегда вызывает трудности у композиторов, особенно это касается финальной ее части, где от дуалей избавиться практически невозможно, в силу особенностей структуры многих подобных позиций. Поэтому такие задачи, как следствие, редкий гость в конкурсах. Автор удачно справился с этой проблемой!

№4298 **Petrašin Petrašinović (Serbia)**
 MiniStar-VII, 2024
 2nd - 6th Prize

ChessStar, 05.10.2024



#4

4+1

- bristol introducer ♘g7
- a game in three phases
- various a second moves by ♚ (author)

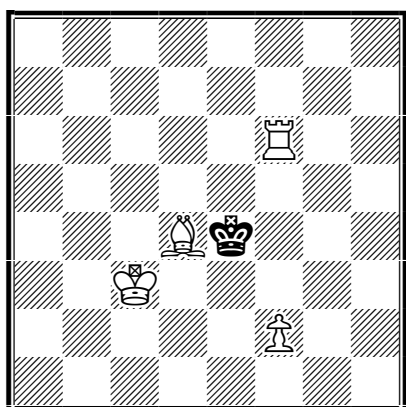
1. ... ♚c5 2. ♚d4 ♚b5 3. ♘d6 ♚a5 4. ♚b4#
 1. ♚b2?
 1. ... ♚c4 2. ♚c6 ♚d3 3. ♘d4 ♚c4 4. ♚c3#
 1. ... ♚c5 2. ♚d4 ♚b5 3. ♘d6 ♚a5 4. ♚b4#
 1. ♘f6?
 1. ... ♚c4 2. ♚c3 ♚b5 3. ♘e7 ♚a4 4. ♚b4#
 1. ♚b6?
 1. ... ♚c4 2. ♚d1 ♚b4 3. ♚c2 ♚a3 4. ♘d6#
 but: 1. ... ♚e6!

1. ♘g7! ~ 2. ♚a6 ♚c5 3. ♘c3 ♚d5 4. ♚c6#
 1. ... ♚c4 2. ♚c3 ♚b5 3. ♘f8 ♚a4 4. ♚b4#
 1. ... ♚e6 2. ♚f6 ♚d7 3. ♘f8 ♚e8 4. ♚e7#
 1. ... ♚c5 2. ♚d4 ♚b5 3. ♘f8 ♚a5 4. ♚b4#
 1. ... ♚d6 2. ♚e5 ♚d7 3. ♘f8 ♚d8 4. ♚e7#

Оригинальный стиль составления автора всегда узнаваем! Многовариантное решение, подкрепленное тематическими ложными следами крайне интересно. Масштабная задача, с бристольской темой! Кстати, с перестановкой ферзя на поле h8, решает уже ход 1. ♘b2 – симметрия позиции по диагонали!

№4344 **Ferhat Karmil (Türkiye)**
 MiniStar-VII, 2024
 2nd-6th Prize

ChessStar, 14.12.2023



#7

3+2

b) ♘d4 → e8

1. ♘c5! ♚e5 2. ♘e7 ♚e4 3. ♚c4 ♚e5 4. ♘d8 ♚e4 5. ♘b6 ♚e5
 6. ♘d4+ ♚e4 7. f3# IM

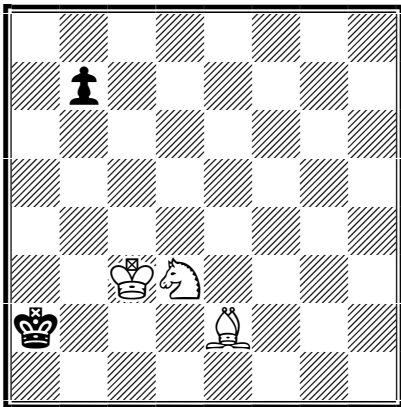
- b) 1. ♚c4! ♚e5 2. ♚f7! ♚d6 3. ♚d4 ♚e6 4. ♚c5 ♚e5 5. ♘c6 ♚e6
 6. ♘d5+ ♚e5 7. f4# IM

Абсолютные близнецы, с единой идеей, где мат пешкой в основной позиции ставится на поле f3, а – в дополнительной, на поле f4, с двумя эхо-хамелеонными идеальными матами! (автор)

Очень цельный квинтет! Автор умело выразил идею формирования эхо-хамелеонных матов пешкой с двух возможных полей в начальной позиции f3 и f4, используя форму близнецов!

№4201 Ferhat Karmil (Türkiye)
MiniStar-VII, 2024
2nd-6th Prize

ChessStar, 26.02.2024



#18

3+2

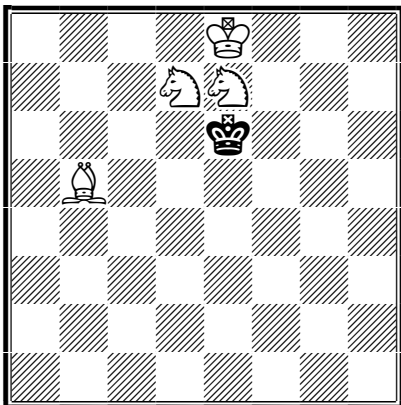
1. ♖b4+! ♜b1! 2. ♜d3+ ♜a1! 3. ♜b5! ♜b1 4. ♜d3! Switchback
4. ... ♜a2 5. ♜b4 ♜a1 6. ♜a3 ♜b1 7. ♜b3 ♜a1 8. ♜c2 ♜a2 9. ♜c1+
♜a3 10. ♜c3 Rundlauf b6 11. ♜b3 ♜a2 12. ♜d2 ♜a3 13. ♜b1+ ♜a2
14. ♜c2 ♜a1 15. ♜c1 ♜a2 16. ♜c4+ ♜a1 17. ♜a3 b5 18. ♜c2#

Первым ходом конь с темпом атакует черного короля, освобождая диагональ для своего слона, чтобы затем блокировать слонем поле b5. Конь возвращается на исходное поле и после тонких маневров белые добиваются намеченного плана. Белый король осуществляет полное круговращение! (автор)

Завораживающая игра белых фигур без единой, даже слабой, дуали при таком количестве ходов!?

№4260 Ferhat Karmil (Türkiye)
Dedicated to Tamara Kakabadze
MiniStar-VII, 2024
2nd-6th Prize

ChessStar, 25.01.2024



#7

4+1

b) ♜e6 → h7; c) ♜b5 → f6

1. ♜a4! ♜d6 2. ♜d8 ♜e6 3. ♜b3+ ♜d6 4. ♜c8+ ♜c6 5. ♜c4 ♜b7 6.
♜b5 ♜a8 7. ♜c6#

Полное круговращение слона с данным комплектом фигур выглядит крайне оригинально, решение завершается зеркальным правильным матом, где черный король матуется на поле a8!

b) 1. ♜f7! ♜h6 2. ♜f6 ♜h5 3. ♜e5 ♜h4 4. ♜f5+ ♜h3 5. ♜f1+ ♜h2 6.
♜f3+ ♜h1 7. ♜g3#

Интересна ступенчатая, систематическая игра белых коней, здесь черный король получает зеркальный мат уже на противоположном поле h1!

c) #6 1. ♜h4! ♜d6 2. ♜g3+ ♜e6 3. ♜f8+ ♜f6 4. ♜f4 ♜g7
5. ♜g5 ♜h8 6. ♜f6!#

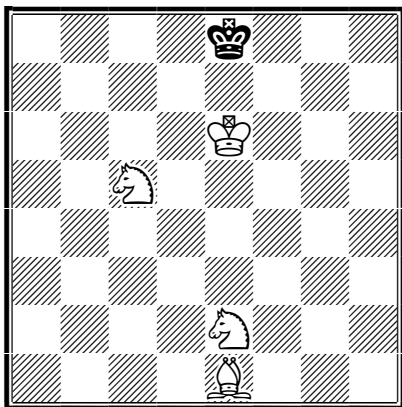
Близнец c) с логической начинкой, где игра построена на цугцванг, здесь черный король получает зеркальный мат уже на поле h8, к тому же слон возвращается на исходное поле на матующем ходу! (автор)

Задача с идеальными близнецами! Учитывая ограниченность количества фигур, с каждым годом становится все сложнее находить задачи высокого качества с таким материалом.

Три правильных мата на трех углах диаграммы – это весьма оригинально и цельно!

№4317 Ferhat Karmil (Türkiye)
MiniStar-VII, 2024
2nd-6th Prize

ChessStar, 04.02.2024



1. ♖d4! ♜d8! 2. ♜b5 ♜c8! 3. ♙g3 ♜d8 4. ♜a6 ♜e8! 5. ♙d6 ♜d8
6. ♙e7+ ♜c8 7. ♜d6#

b) 1. ♜e4! ♜f8! 2. ♙c3 ♜g8! 3. ♜g5 ♜f8 4. ♜d7+ ♜e8! 5. ♜e4 ♜d8
6. ♙a5+ ♜c8 7. ♜d6#

В форме близнецов выражена идея формирования двух разных по форме идеальных правильных матов! (автор)

Перестановка коня на соседнее поле f2 коренным образом меняет решение, по сравнению с решением основной позиции. Мат на поле d6 в двух позициях делается одним и тем же конем, но маты при этом совершенно разные! Удачная находка!

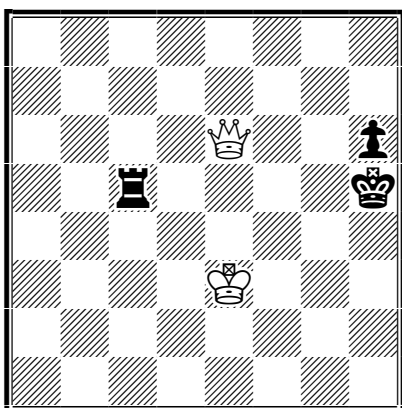
#7

4+1

b) ♜e2 → f2

№4203 Pavel Arestov (Russia)
MiniStar-VII, 2024
Spez. Prize

ChessStar, 10.10.2024



1. ♜f3! ~ 2. ♛g4#
1. ... ♜g5 2. ♜f4! zz 2. ... ♜g1 3. ♛e8+! ♜h4 4. ♛e2! ~ 5. ♛h2#
4. ... ♜h3 5. ♛h5+ ♜g2 6. ♛g4+ ♜h2 7. ♛h4+ ♜g2 8. ♛g3+ ♜f1
9. ♛f3+ ♜e1 10. ♜e3 возврат ~ 11. ♛d2#.
10. ... ♜g3 11. ♛:g3 ♜d1 12. ♛c7! h5 13. ♛c3 h4 14. ♛d2#

Интересная борьба ферзя с черной ладьей! В начальной позиции имеется ответ на шах белому королю 1. ... ♜c4+2. ♜f4!, что важно в задачной композиции. Правда, первый ход оставляет желать лучшего. Кстати, задачу можно доработать: удлинив решение и улучшив при этом первый ход!

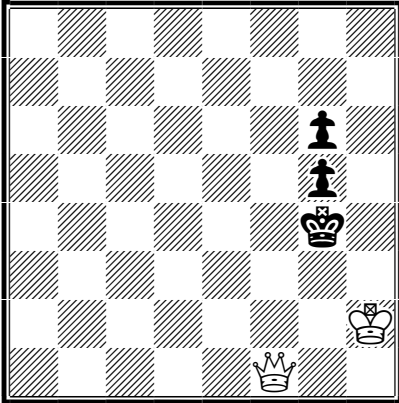
#14

2+3

№4300 Ferhat Karmil (Türkiye)
MiniStar-VII, 2024

HM

ChessStar, 04.10.2024



1. ... ♖h5 2. ♜h3# MM

1. ♜f6! ♖h4 2. ♖g2 ♖h5 (2. ... ♖g4 3. ♜f3+ ♖h4 4. ♜h3#) 3. ♖g3 ♖h6 (3. ... g4 4. ♜h4#) 4. ♜h8# MM

b)

1. ♜f2! ♖h3! 2. ♜g1 ♖h4 3. ♜g2 g4 4. ♜h2# MM

В основной позиции, псевдодвухходовка, с двумя парами эхо-хамелеонных мата, два из которых правильные. В дополнительной позиции (близнец b) игра завершается также правильным матом. (автор)

#4

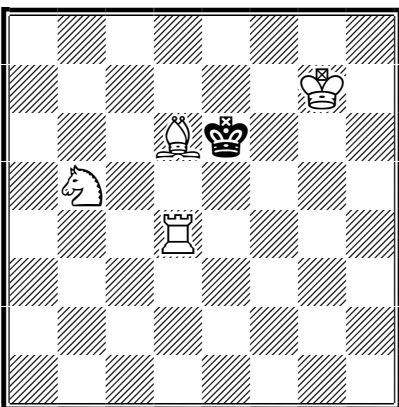
2+3

b) ♖h2 → f6

№4317 Ferhat Karmil (Türkiye)
MiniStar-VII, 2024

HM

ChessStar, 18.10.2024



1. ♗ ~ ♖f5!

1. ♗e7!! ♖e5 2. ♖f7! ♖f5 3. Nd6+ ♖e5 4. ♗f6#

1. ... ♖:e7 2. ♜d6 ♖e8 3. ♖f6 ♖f8 4. ♜d8#

b) 1. ♗ ~ ♖g4!

1. ♗c7! ♖f6 2. ♜e4 ♖f5 3. Nd6+ ♖f6 4. ♗d8#

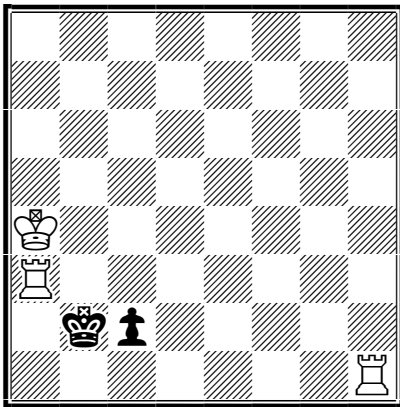
1. ... ♖g4 2. ♖g6 ♖h4 3. ♖f5 ♖h5 4. ♜h3#

В основной позиции – отличный первый ход, с жертвой слона, с предоставлением дополнительного поля черному королю! Абсолютные близнецы с одной и той же идеей – правильным выбором первого хода и тематическими ложными следами! (автор)

#4

4+1

b) a2=b1



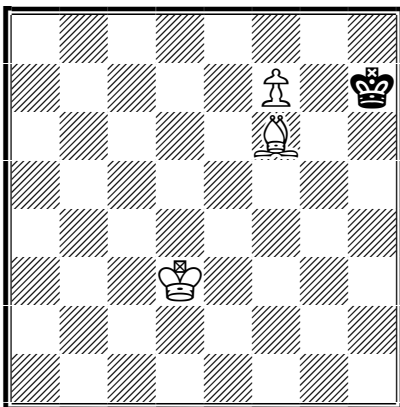
1. ♖d3! c1♙ 2. ♜:c1 ♘:c1 3. ♘b3 ♘b1 4. ♖d1# MM
1. ... ♘a2 2. ♖d2! ♘b2 3. ♘b4 ♘a2 4. ♜:c2# MM

*Два тихих варианта, которые завершаются правильными матами.
В простой позиции, разнонаправленные сюжеты!
С таким комплектом фигур найти нечто новое уже крайне трудно,
тем более при таком количестве ходов!*

#4

3+2

Квартеты



1. f8 ♞? ♘h6! 2. ♘e4 ♘g6! zz
1. f8♞? ♘g6 2. ♘e7 ♘h5? 3. ♞f5+ ♘h6 4. ♘f8# MM
(2. ... ♘h7! 3. ♞f7+ ♘h8 4. ♘f6# Switchback, but 3. ... ♘h6!)

1. ♘e4! ♘g6 и теперь 2. f8 ♞! ♘h6 3. ♘f5 ♘h7 4. ♖h8# MM
(1. ... ♘h6 2. ♘f5! ♘h7 нет хода 2. ... ♘g6 3. f8 ♞! ♘h6 4. ♖h8#)

b)

1. ♘e3?
1. ... ♘g7!
1. ... ♘g6? 2. f8♞ ♘h5 3. ♞f5+ ♘h4 4. ♘f2# MM

1. f8♞! ♘g6 2. ♘e3!
2. ... ♘h5 3. ♞f5+ ♘h4 4. ♘f2# MM
2. ... ♘h7 3. ♞f7+ Switchback 3. ... ♘h8 4. ♘d4# Switchback.

#4

3+1

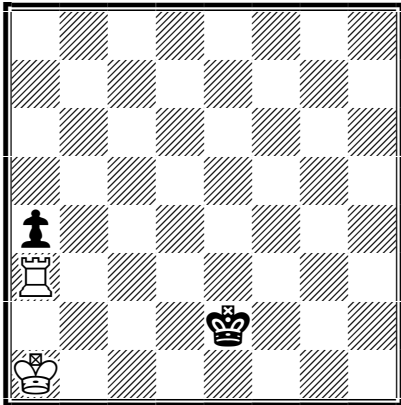
b) ♘f6 → d4

Абсолютные близнецы в квартете с единым идейным содержанием!
В основной позиции – слабое превращение с правильным матом, в дополнительной – превращение в ферзя, также с правильным матом и тематическими ложными следами!

Задача логического направления! Всего четыре хода, а насколько насыщена игра, связанная с попыткой, ложным следом и слабым превращением! Хорошее впечатление оставляет и близнец b) с возвратами фигур на исходные поля. В задаче три правильных мата!

№4365 Ferhat Karmil (Türkiye)
MiniStar-VII, 2024
2nd Prize

ChessStar, 15.05.2024



#11

2+2

1. ♖b2? ♖d2! zz
1. ♖b1! ♖d2 2. ♖b2! ♖d1 3. ♖c3 ♖e2 4. ♖c2 ♖e1 5. ♖d3 ♖f2
6. ♖d2 ♖f1 7. ♖e3 ♖g2 8. ♖e2 ♖g1 9. ♖f3 ♖h2
 9. ... ♖h1 10. ♖g3 ♖g1 11. ♜a1# MM
10. ♖f2 ♖h1 11. ♜h3# MM

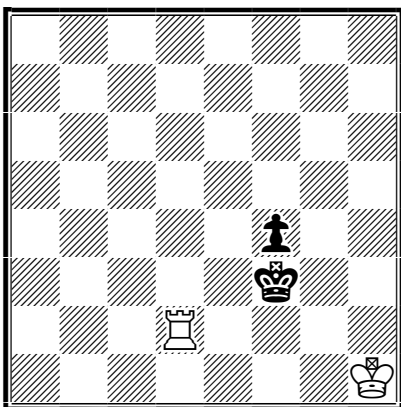
1. ... ♖d1 2. ♜a2 a3 3. ♜c2! ♖e1 4. ♖c1 ♖f1 5. ♖d1 ♖g1
6. ♖e1 ♖h1 7. ♖f2 ♖h2 8. ♖f3+! ♖h3
 8. ... ♖g1 9. ♜a2! ♖h1 10. ♖g3 ♖g1 11. ♜a1# MM
9. ♖f4 a2 10. ♜:a2 ♖h4 11. ♜h2# MM

Квартет с двумя полноценными вариантами, которые завершаются парой правильных эхо-матов! (автор)

Все новое – это хорошо забытое старое. Подобных позиций немало, но два равноценных варианта, с четырьмя правильными матами, с интересной игрой белого короля, выглядит весьма оригинально!

№4372 Ferhat Karmil (Türkiye)
MiniStar-VII, 2024
3rd Prize

ChessStar, 11.03.2024



#17

2+2

b) a1=a2

1. ♜d7!! ♖e3 2. ♜e7+! ♖d4 3. ♖g2 ♖d5 4. ♖f3 ♖d6 5. ♜e4! ♖d5
6. ♖:f4 ♖d6 7. ♜e5 ♖c6 8. ♖f5 ♖d7 9. ♜e6 ♖c7 10. ♖f6 ♖d7
11. ♖f7 ♖d8 12. ♜e7 ♖c8 13. ♖e8 ♖b8 14. ♖d8 ♖a8 15. ♖c7 ♖a7
16. ♜e6 ♖a8 17. ♜a6#
 b)
1. ♜a3! ♖e4 2. ♖g3 f4+! 3. ♖g4 f3 4. ♜:f3 ♖d5 5. ♖f5 ♖d4 6. ♜f4+
♖e3 7. ♜e4+ ♖d3 8. ♖f4 ♖d2 9. ♜e3 ♖c2 10. ♖f3 ♖d2 11. ♖f2 ♖d1
12. ♜e2 ♖c1 13. ♖e1 ♖b1 14. ♖d1 ♖a1 15. ♖c2 ♖a2 16. ♜e3 ♖a1
17. ♜a3#

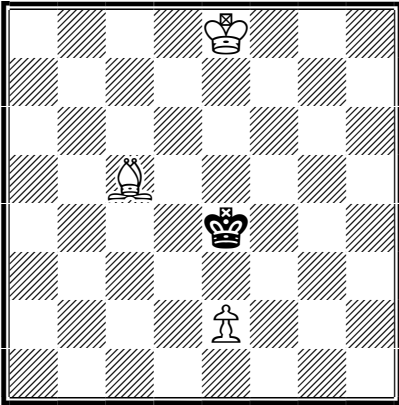
Абсолютные близнецы, решения которых завершаются эхо-хамелеонными идеальными матами на двух противоположных углах диаграммы! В основной позиции первым ходом предоставляется два дополнительных поля черному королю, и ладья отводится в сторону! (автор)

№4262 Ferhat Karmil (Türkiye)

MiniStar-VII, 2024

HM

ChessStar, 19.10.2024



#15
b) b1=a1

4+1

1. e3!! ♖d5 2. ♜d4 ♖c4 3. ♖e7 ♖d5 4. ♖d7 ♖e4 5. ♖e6 ♖f3 6. ♖d5!
♖g4 7. e4 ♖g5 8. e5 ♖f5 9. e6 ♖f4 10. e7 ♖f5 11. e8♚ ♖f4 12. ♚h5!
♖g3 13. ♖e4 ♖g2 14. ♚h4 ♖f1 15. ♚f2# MM

b)

1. ♖d7! ♖c5 2. ♖e6! ♖d4! 3. ♖d6 ♖e4 4. ♖c5 ♖e5 5. d4 ♖e6 6. d5+
♖e7 7. d6+ ♖d8 8. ♖c6! ♖e8 9. ♜d3! ♖d8 10. d7 ♖e7 11. ♖c7 ♖f6
12. d8♚+ ♖g7 13. ♚e7+ ♖h6 14. ♚f6+ ♖h5 15. ♜e2# MM

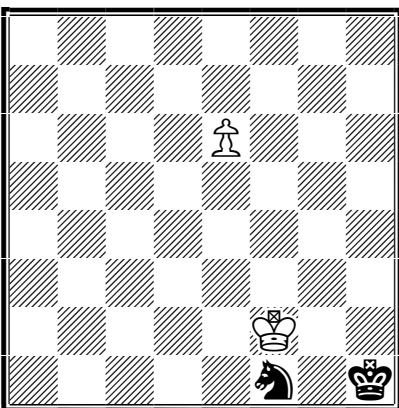
Абсолютные близнецы! Эксельсиор, в основном и дополнительном позициях квартета, где пешка соответственно играет на поле e3 и d4, в вариантах решения, завершающимися правильными матами, с единым содержанием! (автор)

№4262 Ferhat Karmil (Türkiye)

MiniStar-VII, 2024

HM

ChessStar, 19.10.2024

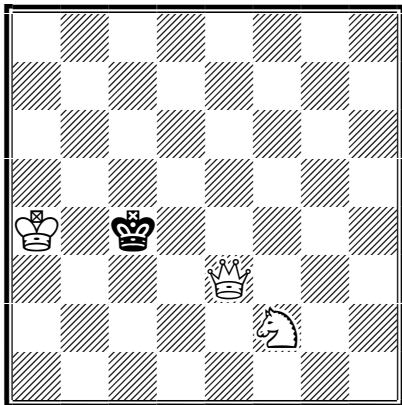


#5

2+2

1.e7! ♜e3 2.e8♚! ♜g4+ 3.♖g3 ♜h2 3. ... ♜e3 4.♚:e3 ♖g1 5.♚e1#
4.♚e1+ ♜f1+ 5.♚:f1#

Слабое превращение в квартете, плюс полное круговращение коня!
(автор)



1. ♖e7! ♜c3 2. ♜b4+ ♜c2 3. ♜a3 ♜c1 4. ♜b2#
 1. ... ♜d4 2. ♜b4 ♜d5 3. ♜b5 ♜d4 4. ♜c5#
 b) 1. ♜e5! ♜d3 2. ♜b3 ♜d2 3. ♜c2 ♜d1 4. ♜e1#
 c) 1. ♜a5! ♜d5 2. ♜b6 ♜c4 3. ♜d3+ ♜b4 4. ♜b3#
 d) 1. ♜d2! ♜c5 2. ♜d5+ ♜b6 3. ♜b5 ♜a6 4. ♜c6#
 e) 1. ♜d6! ♜b4 2. ♜c6 ♜c4 3. ♜a3 ♜d4 4. ♜c5#
 f) 1. ♜g6! ♜d5 2. ♜b5 ♜d6 3. ♜e7+ ♜d5 4. ♜e5#
 g) 1. ♜g3! ♜h6 2. ♜g8 ♜h5 3. ♜g7 ♜h4 4. ♜g4#
 h) 1. ♜d3+! ♜c5 2. ♜e4+ ♜b4 3. ♜c3+ ♜a4 4. ♜c5#

Семь близнецов в квартете с разными решениями, некоторые из которых создают эхо-маты. В задаче два правильных мата! (автор)

#4

3+1

Известная позиция, но автору удалось в ней найти новые близнецы, благодаря чему считаю задачу оригинальной!