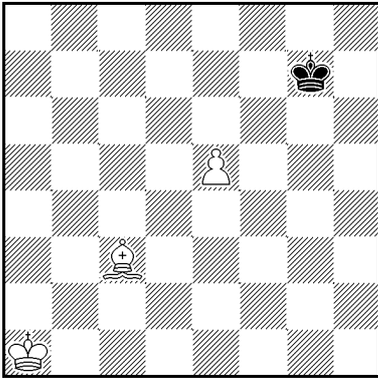


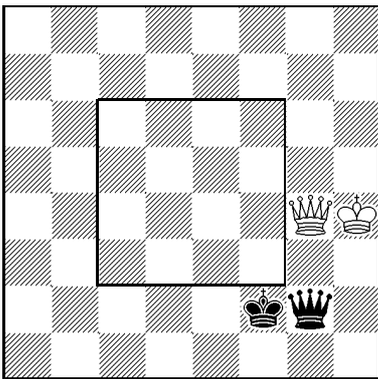
Wenigsteiner–Jahrespreis 1979

1
Alex Lehmkuhl
41 feenschach IV-VI 1979



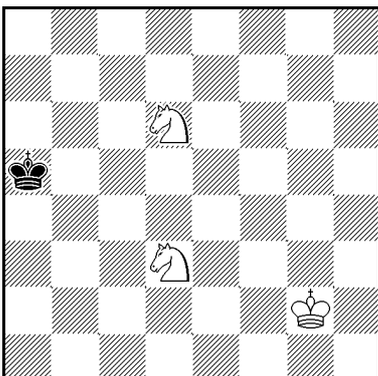
Ser-H#14 C+
 Platzwechselcirce

3
Gerhard W. Jensch
186 feenschach IV-VI 1979
 7.-8. Platz WJP



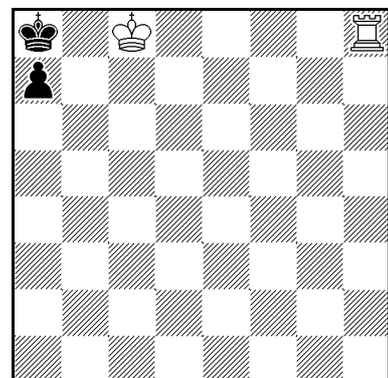
S#3* C+
 Längstzüger
 Stereoschach
 (Im Raum befinden sich keine Steine)

5
Heinz Winterberg
9903 Schach-Echo II 1979
 4. Platz WJP



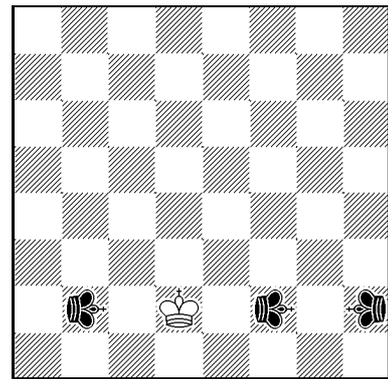
Ser-H#12 C+
 Platzwechselcirce
 b) ♞d6→e7

2
Hilmar Ebert
diagrammes III-IV 1979



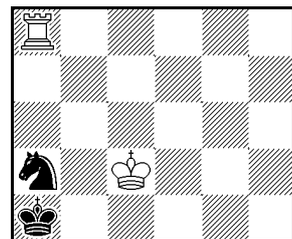
#6 C+

4
Hilmar Ebert
2977 Die Schwalbe XII 1979
 1. Preis WJP



H#5
 Rex multiplex
 ♞=kgl. Bauer ♞=kgl. Equihopper

6
Werner Speckmann
137A Mattaufgaben mit drei und vier Steinen II 1979
 9. Platz WJP



#4 C+
 a) 6×5-Brett
 b) 5×6-Brett

1

**1.Kg6! 4.Kd3 5.K×c3[Ld3] 8.Ke6 9.K×e5[Be6] 10.Kf6 11.K×e6[Bf6] 12.Kf7 13.K×f6[Bf7]
14.Kg7 f8=D#**

Kein Rekord, aber durch die Asymmetrie besonders formschönes Stück dieses Genres.

2

Eines der seltenen Retrostücke im orthodoxen direkten Wenigsteiner.

1.Kc7#? Schwarz hat keinen letzten Zug!

Daher (am besten) **0.– a5!** und nun: **1.Kc7+! Ka7 2.Kc6!! a4(!) 3.Th4! a3(!) 4.Ta4+ Kb8
5.T×a3 Kc8 6.Ta8#**

Zuglängstes Retrostück.

3

* 1.– Da8 2.Kh3 Dh1#

1.Df3A+! D×f3A 2.Kh3 Dc6D 3.Kh2 Dg2#

Eleganter Zugwechsel mit maximalen Diagonalzügen in Fläche und Raum.

4

1.kBh1=kE? Kd1 2.kEd3 Kd2+ ... ohne Mattmöglichkeit

1.kBh1=kT!! Kd3 2.kTh7!! Ke4 3.kEh6 Kf5 4.kEf8 Kf6 5.kTh8 Kg7#

Märchenumwandlung in der Verführung, Symmetriewechsel, zweckreine logische Auswahl.

5

a) **1.Ka4! 3.Kc3 4.K×d3[Sc3] 6.Ke5 7.K×d6[Se5] 8.Kc5 10.Ke3 12.Ke1 Sf3#**

b) **1.Kb5! 3.Kd4 4.K×d3[Sd4] 7.Kf6 8.K×e7[Sf6] 10.Kg6 12.Kh4 Sf3#**

Beidemal werden beide Springer gewechselt, bei kleinster Änderung im Zwillings-Funktionswechsel der Springer, erstaunliche Dualfreiheit.

6

a) 1.Tb5? Sc3! 2.Tb3 Sb1! (1.– Sb4+/Sc1? 2.T×b4/Tb4)

**1.Tf5! Zugzwang Sb4+/Sc3/Sc1 2.Kb3/K×c3/K×c1 Sa2/Ka2(Kb1)/Ka2 3.Tf1+/Tf1(Ta5)/Tf3
Sc1/Ka3(Kc1)/Ka1 4.T×c1/Ta1/Ta3#**

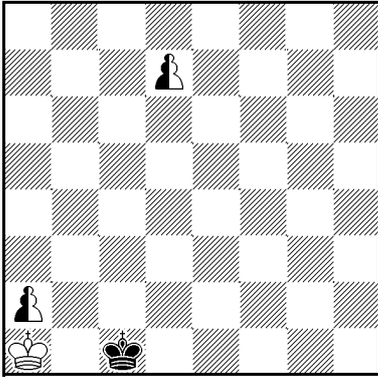
b) 1.Te5? Sb4+! 2.Kb3 Sd3!

1.Tb5! (droht 2.Tb1#) Sc3 2.Tb6 Zugzwang 3.Ta6+ 4.T×S#

Wechsel von Verführung und Lösung durch minimale symmetrische Brettänderung.

7

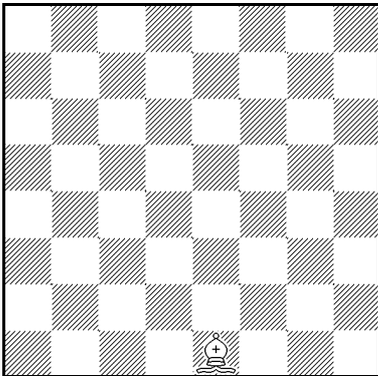
Krassimir Gandew
 9945 Schach-Echo
 III-IV 1979



S#4 C+
 Circe
 Längstzüger
 ♙=neutraler Bauer

9

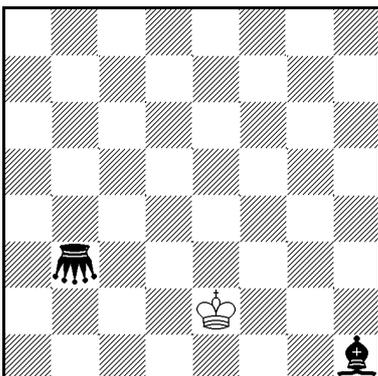
Bernd Schwarzkopf
Hans Gruber
 158 feenschach VII-IX 1979



Ser-S=26/0 genau Cook
 Längstzüger
 Haaner Schach

11

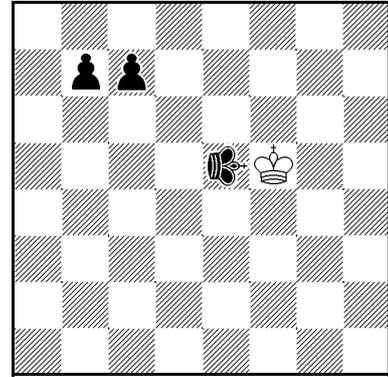
Edward D. Kelly
 206 feenschach VII-IX 1979



Ser-H=6 Zwei Lösungen
 Ohneschach

8

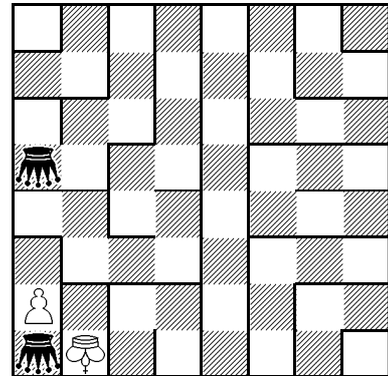
Hilmar Ebert
 2933 feenschach X-XII 1979



H#4 2.1... C+
 ♔=kgl. Prinzessin

10

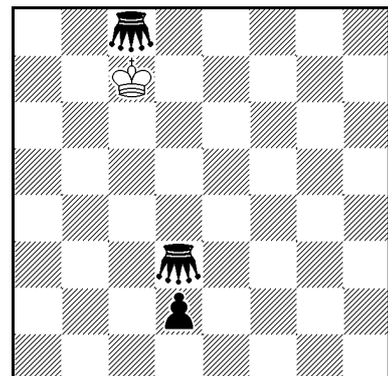
Bernd Schwarzkopf
 161 feenschach VII-IX 1979



Ser-S=186/0
 Spezialgitter
 ♔=Wesirkönig

12

Edward D. Kelly
 120 feenschach I-III 1979
 7.-8. Platz WJP



Ser-H=6 Zwei Lösungen
 Ohneschach
 Ohneschlag

7

1.d8=nD! nDh4 2.nDh3! nDb3 3.a×b3[nDd8] nDh4 4.nDh3! nD×b3[nBb2]#

8

Hier wird eine königliche Prinzessin (!) von einem Normalkönig mattgesetzt.

1.Pf3! Ke6 2.b6 Kd7 3.Pa8 Kc8 4.c6 Kb8#

1.Pc6! Ke6 2.Pa7 Kd7 3.c5 Kc7 4.b5 Kb7#

Echo in den beiden Mattstellungen (Chamäleonecho infolge einfachen und doppelten Bauernschrittes), wobei beide wie die Anfangsstellung ein Parallelogramm bilden, somit auch „doppelter Parallelogrammwechsel“.

9

**1.La5! 2.Ld2 3.Lh6 4.Le3 5.La7 6.Ld4 7.Lh8 8.Le5 9.Lb8 10.Ld6 11.La3 12.Lc1
13.Lb2 14.Lc3 15.Lb4 16.Lc5 17.Lb6 18.Ld8 19.Lh4 20.Le7 21.Lg5 22.Lf4 23.Lh2
24.Lg3 25.Lf2 26.Lg1=**

Dual: 24.Lg1 26.Lg3=

10

**1.Kc1! 6.Kh1 13.Kh8 20.Ka8 29.Kg7 47.Kf6 59.Ka3 60.Ka4 61.K×a5 62.Ka4 63.Ka3
69.Kb4 100.Ka6 122.Kb1 123.K×a1 124.Kb1 130.Kh1 153.Kg7 182.Kb3 183.Ka3
184.Ka4 185.Ka5 186.a4=**

Absoluter Wenigsteinerrekord. Auch die Drei- und Zweisteiner nach dem 61. bzw. 123. Zug sind Rekorde.

11

Die Bedingung, daß Schach nicht erlaubt ist, ermöglicht hier in Asymmetrie zwei überraschende unterschiedliche Pattbilder:

1.Ld5! 2.Le6 3.Gf7 4.Lf5 5.Lh7 6.Lg8 Kd3=!

1.Le4! 2.Lc2 3.Gd1 4.Le4 5.Lh1 6.Gf3 Kf1=!

Ein formschöner, origineller Dreisteiner.

12

1.d1=L! 2.La4 3.Lb5 4.Ga6 5.Gc4 6.La6 Kc6=

1.d1=T! 2.Tb1 3.Tb5 4.Ga6 5.Tb8 6.Ta8 Kb7=

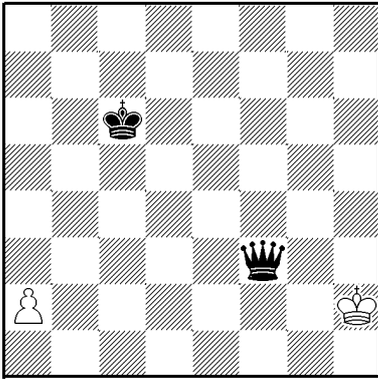
Zwei Unterverwandlungen leiten den Weg zu zwei hübschen Symmetrieschlußstellungen ein. Parallelogrammstellung.

13

Alex Lehmkuhl

26 feenschach I-III 1979

5.-6. Platz WJP



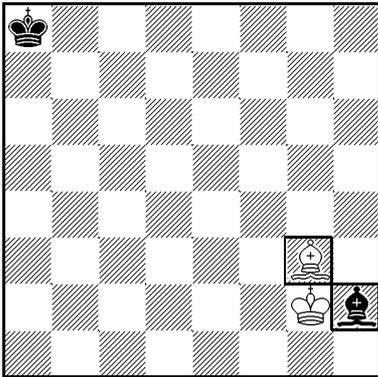
Ser-S+19

C+

15

Andreas Thoma

2751 Die Schwalbe IV 1979



H#4

Magnapromoter g3, h2

17

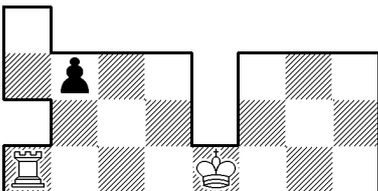
Hans Gruber

Arno Tüngler

Hans Peter Rehm

88 0-0(-3) X 1979

Lob



Ser-H-Rochade in 24*

Platzwechselcirce

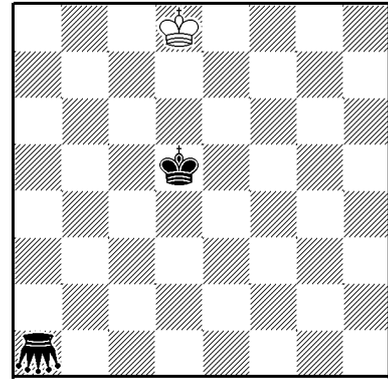
Spezialbrett

14

German A. Umnov

182 feenschach VII-IX 1979

3. Preis WJP



H=5

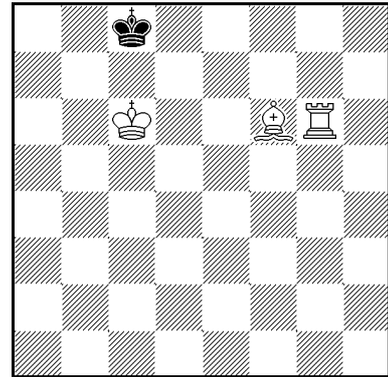
C+

b) ♔d5→e4

16

Bo Lindgren

MAT IX 1979



Ser-H=20

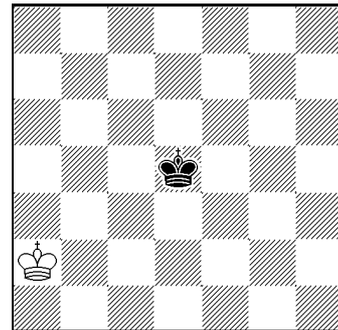
C+

Circe

18

Hans Gruber

34 feenschach I-III 1979



a) Reines Ser-=16

One-way Chess

Remanentes Schach

b) Reines Ser-=26,

Zwei Varianten,

Weißer Kürzestzüger

Remanentes Schach

13

Erstaunlicher Rekord:

1.a4! 5.a8=T! 6.Tg8 7.Tg3 9.Kh4 11.Tf5 18.Ka8 19.Tc5+ K +

Eine junge Richtung im Wenigsteiner und generell, die, wie hier ersichtlich, erstaunliche dualfreie Zugketten ermöglicht.

14

a) **1.Kc6! Ke7 2.Kb7 Kf6 3.Gg7 Ke6 4.Ga7 Kd7 5.Ka8 Kc8=**

b) **1.Kf3! Ke7 2.Kg2 Kf6 3.Gg7 Kf5 4.Gg1 Kg4 5.Kh1 Kh3=**

Echopatts maximaler Distanz im Dreisteiner nach idealer Zwillingsversetzung.

15

1.Lg1[=L]! Lb8[=S]! 2.Ld4! Sc6 3.La1[=T]! Se7 4.Ta7 Sc8[=D]#

Eine nicht alltägliche Allumwandlung.

16

1.Kb8! 10.K×g6[Th1] 20.Kc8 Tb1=

Neuer Rekord innerhalb der Materialgruppe.

17

* 1.- 0-0-0

**1.b2! 2.b×a1=S[Tb2] 7.Sd1 8.S×b2[Td1] 13.Sf1 16.Sf2 17.S×d1[Tf2] 20.Sd2 23.Sh1
24.S×f2[Th1] 0-0!!**

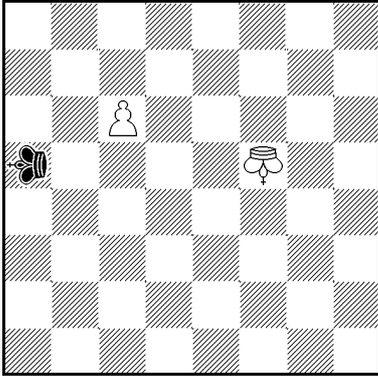
Gegenüber dem Satzspiel Rochadewechsel mit insgesamt 16 Rundläufen.

18

a) **1.Kb3!** (deckt c3 und c4; in den folgenden Zügen müssen überflüssige Deckungen vermieden werden) **2.Ka4 3.Ka5 4.Ka6 5.Kb7 6.Kc6** (deckt c5 und d5) **11.Kf5** (deckt e4 und e5) **16.Ke2=**

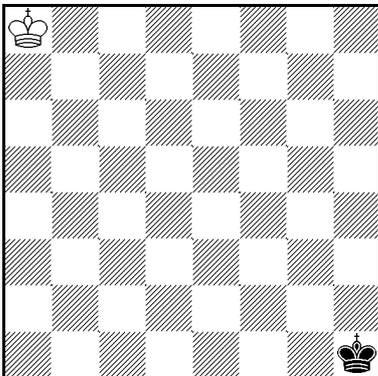
b) **1.Ka3 2.Kb3!** (deckt c3 und c4) **3.Ka3** (Rückkehr wegen der Kürzestzüger-Bedingung) **4.Ka4 10.Kc6** (deckt c5 und d5) **18.Kf5** (deckt e4 und e5) **26.Ke2=**
bzw. **4.Ka2 10.Ke2** (deckt d3 und e3) **18.Kf5** (deckt e4 und e5) **26.Kc6=**

19
Hans Heinrich Schmitz
feenschach IV-VI 1979
 5.-6. Platz WJP



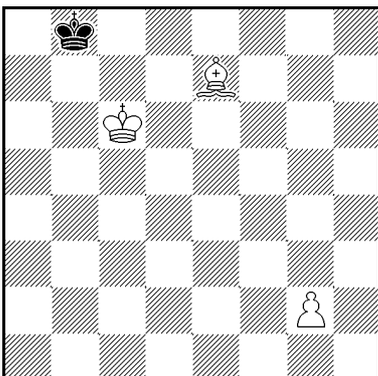
Letzter Zug (Typ A)?
 ♔=kgl. Lion ♚=kgl.
 Grashüpfer

21
Bernd Schwarzkopf
2985 Die Schwalbe XII 1979



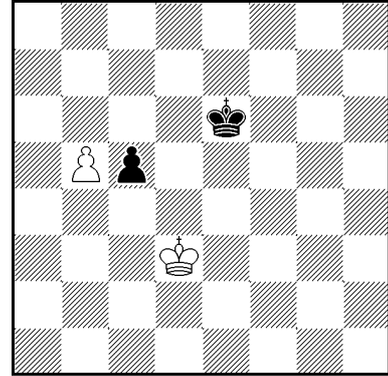
Wie war die Stellung vor
 11897 Einzelzügen?

23
Werner Speckmann
*263 Mattaufgaben mit drei
 und vier Steinen II 1979*



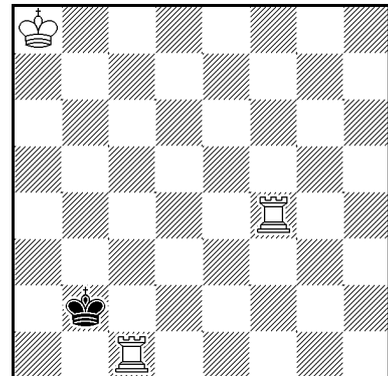
#6
 b) Beide Parteien spielen so,
 daß der schwarze König kein

20
Wolfgang Dittmann
2947v feenschach
X-XII 1979
 2. Preis WJP



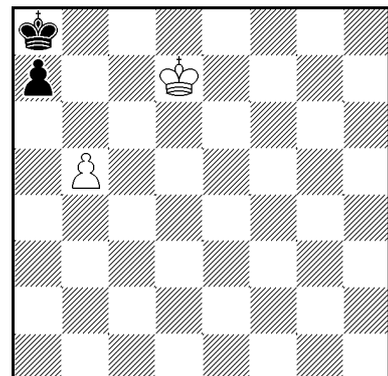
H#17
 Doppellängstzüge

22
Erich Brunner
Werner Speckmann
*411 Mattaufgaben mit drei
 und vier Steinen II 1979*



#4 C+
 b) ♖f4→g4 & ♔a8→b8

24
Werner Speckmann
*75 Mattaufgaben mit drei und
 vier Steinen II 1979*



#5 C+
 b) Nach dem Schlüssel: #4

19

Verführung: R 1.Bb5×Bc6e.p.?! (c7-c5 2.??)

R 1.Bd5×Bc6e.p.!! (c7-c5 2.kLIb5-f5+ kGc5-a5)

Bedenkt man die Seltenheit des en passant–Schlages, wiegt der zweite in der Verführung besonders schwer.

20

1.Kd5! Kc2 2.Kc4 Kb1 3.Kb3 Ka1 4.Kc2 b6 5.Kb3 b7 6.Kc2 Ka2 7.Kd3 Kb3 8.Ke4 Kc4 9.Kf5 Kd5 10.Kg6 Ke6 11.Kh7 Kf7 12.Kh8 Kg6 13.c4! Kf7 14.c3 Kg6 15.c2 Kf7 16.c1=T! Kg6 17.Tc8 b×c8=D(T)#

Einsamer Hilfsmattrekord im Wenigsteiner, harmonisches Spiel, optimale Brettnutzung.

21

Partieanfangsstellung!

In *feenschach*, VII-IX 1979, S. 156, wurde von B.S. noch die Frage *Wie war die Stellung vor 62 Einzelzügen?* Haaner Schach veröffentlicht; die Lösung ist die gleiche.

22

a) **1.Tc7! Kb3 2.Tf8 Kb4 3.Tb8+ Ka5 4.Ta7#**

b) **1.Th1! Kc3 2.Th3+ Kd2 3.Tg2+ Ke1 4.Th1#** (1.– Kc2 2.Th3,Tg3 unwesentlich)

In a) gegenüber der Aufgabe von Brunner eine zusätzliche Verführung: 1.Th1? Kc3,2 Th3 Kd2! 3.Tf2+ Ke1!

23

a) 1.g4? Ka7! 2.g5 Ka6! 3.g6 K~ 4.g7 Ka6! 5.g8=D Ka7!

1.Lc5! Kc8 2.g4 Kd8 3.g5 Ke8 4.g6 Kd8 5.g7 Ke8 6.g8=D#

b) Nicht wie in a), da der schwarze König spätestens nach 3.– Ke8 4.g6 wieder auf das vorige Standfeld müßte.

1.g4! Ka8! (Tempoverlust!) **2.g5 Ka7 3.g6 Ka6 4.g7 Ka5 5.g8=D Ka4 6.Da2#**

Vollkommenes, distanziertes Echo.

24

a) 1.Kc8? dauert sechs Züge.

1.Kc7! a5 2.b6 a4 3.b7+ Ka7 4.b8=D+ Ka6 5.Db6#

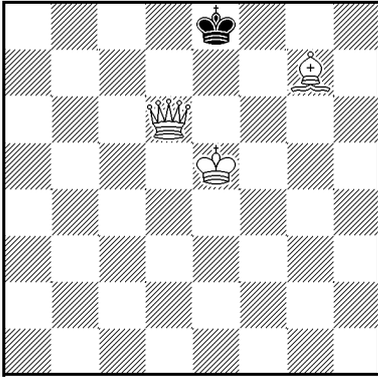
b) Scheinbar unlösbar, da 1.Kc8? sechs Züge benötigt, siehe a).

Aber Schwarz muß aus Retrogründen am Zug sein, also:

0.– a5(a6) 1.b6! 2.b7+ 3.b8=D+ 4.Db6#

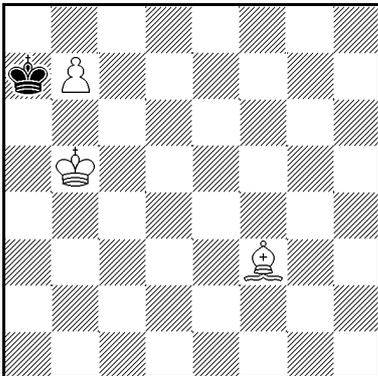
Wenigsteiner–Jahrespreis 1980

25
Werner Speckmann
A Deutsche Schachzeitung
 I 1980



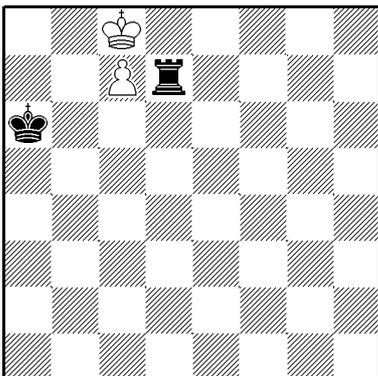
#2 Zwei Lösungen C+
 b) ♔e5→g8

27
Dieter Linden
E Deutsche Schachzeitung
 XII 1980
 9.-10. Platz WJP



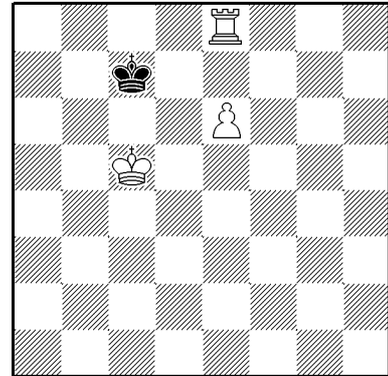
#5 C+
29

Hans Peter Rehm
Milan Velimirović
FIDE-Treffen Wiener
 Neustadt IX 1980
 Thematurnier
 4. Lob



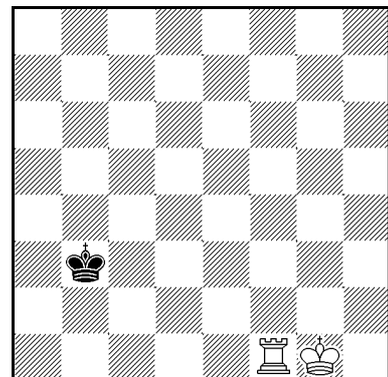
H#2 C+
 Duplex

26
Dieter Linden
 4173v *Deutsche*
Schachzeitung VII 1980



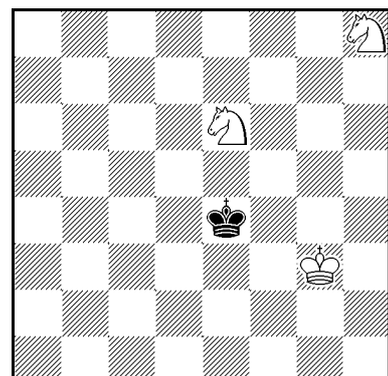
#4 C+

28
Erich Bartel
 36 *Jugendschach* VIII 1980



-1w→#8

30
Michael Strohmeier
 31 *Jugendschach* VIII 1980



H#3 C+
 b) ♞h8→♞h8

25

- a) 1.Kf5! Kf7 2.Df8#
 1.Lh6! Kf7 2.De6#
 b) 1.Kh7! Kf7 2.Dd7#
 1.Dc6+! K~ 2.Lf6#

26

1.Ta8! Kb7 2.e7 K×a8/Kc7 3.Kb6/e8=D Kb8/Kb7 4.e8=D,T/Dc8,6#

27

1.Kc6! Kb8 2.Ld1 Ka7 3.Kc7 Ka6 4.b8=D Ka5 5.Db6#

28

R: 0-0! & v: 1.Th4! Kc3 2.Ke2 Kc2 3.Th3 Kc1 4.Kd3 Kb2 5.Kd2 Kb1 6.Kc3 Ka2
 7.Kc2 Ka1 8.Ta3#

29

- a) 1.Td8+! c×d8=D 2.Ka7 Da5#
 b) 1.Kb8! T×c7 2.Ka8 Tc8#

30

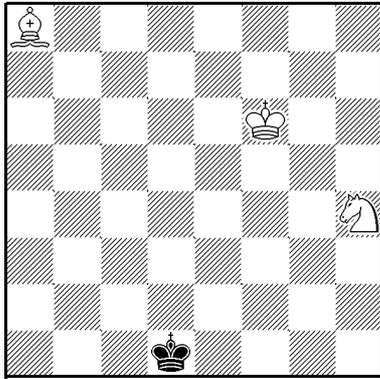
- a) 1.Kf5! Sf7 2.Kg6 Kh3 3.Kh5 Sf4#
 b) 1.Kf5! Sf4 2.Kg5 Kf3 3.Kh4 Lf6#

31

Peter Orlik

diagrammes VII-VIII 1980

4.-6. Platz WJP



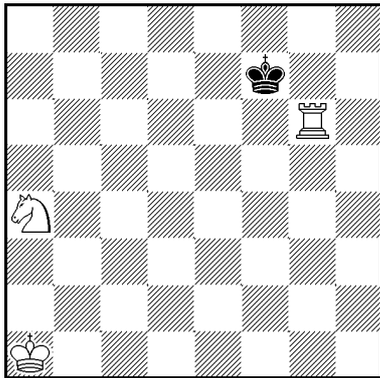
H#5 0.1... Cook

33

Zdravko Maslar

3117 feenschach VII-IX 1980

2./3. Preis WJP

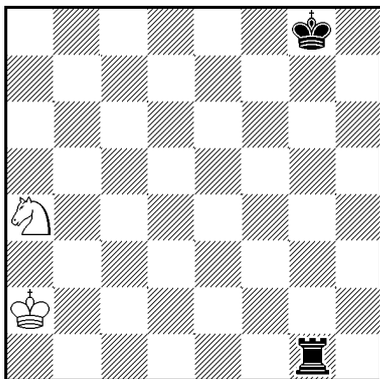


H#5 C+

35

Bo Lindgren

254 feenschach VII-IX 1980

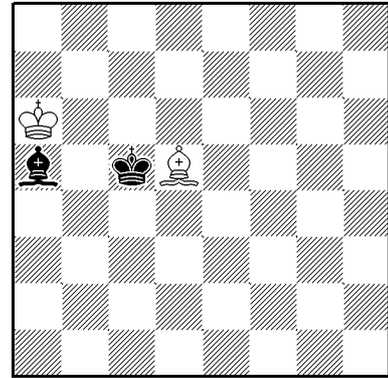


H=7 C+

32

Jürgen Zillmann

33 Jugendschach VIII 1980



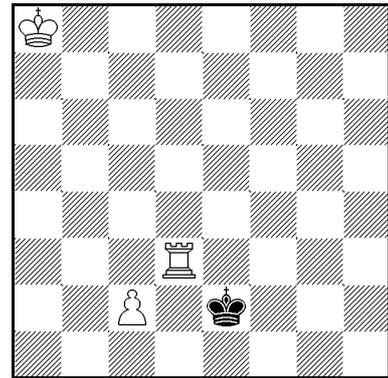
H#5 C+

34

Veikko Hynönen

233 feenschach VII-IX 1980

7.-8. Platz WJP



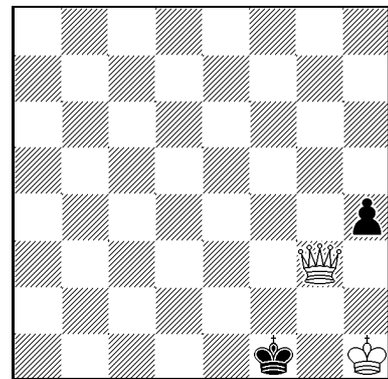
H=5 C+

36

Zvonimir Hernitz

242 feenschach VII-IX 1980

4.-6. Platz WJP



R=5* C+

31

1.– Lh1! 2.Ke2 Sg2 3.Kf3 Sh4+ 4.Kg4 Sf5 5.Kh5 Lf3#

Cook: 1.– Kg5 2.Kd2 Kg4 3.Ke1 Kg3 4.Kf1 Lg2+ 5.Kg1 Sf3#

32

1.Lc7! Kb7 2.Lb8 Kc8 3.Kb6 Kd7 4.Ka7 Kc6 5.Ka8 Kb6#

33

1.Ke7! Tg4 2.Kd6 Sc3 3.Kc5 Se4+ 4.Kb4 Sc5+ 5.Ka3 Ta4#

Fast–Rundlauf des weißen Springers zwecks vorübergehender Turmverstellung.

34

1.Ke1! Tb3 2.Kd2 Tb8 3.Kc3 Kb7 4.Kb4 Ka6+ 5.Ka4 Tb3=

Rückkehr.

35

1.Kf7 Sc3 2.Ke6 Se2 3.Kd5 S×g1 4.Kc4 Kb1 5.Kb3 Kc1 6.Ka2 Se2 7.Ka1 Sc3=

36

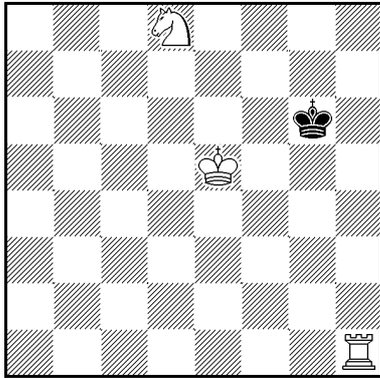
* 1.– h×g3=

1.De5? h3 2.De3 h2 3.Dg1+?, aber 3.K×h2/Dd2=!

1.De3? h3 2.Dd2? h2 3.Dd1+ Kf2 4.Dg1+, aber 2.Kh2=!

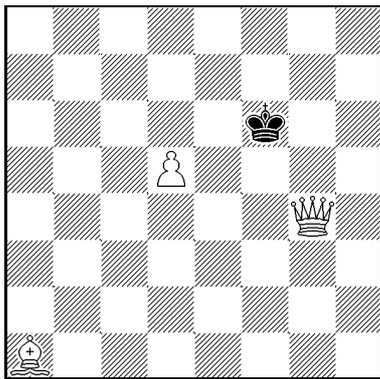
1.Dd3+! Ke1 (1.– Kf2 2.Dg3+ h×g3=) 2.Kg2 h3+ 3.Kg1 h2+ 4.Kh1 Kf2 5.Dg3+ K×g3=

37
Zvonimir Hertz
 227 feenschach VII-IX 1980



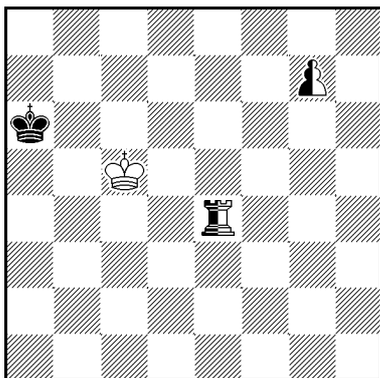
=3 C+
 Circe

39
Anthony S. M. Dickins
 MAT III-IV 1980



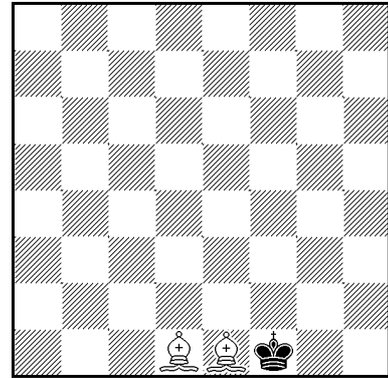
White to play and mate in 2/3
 of a move
 Circe

41
Krassimir Gandew
 MAT VII-VIII 1980
 1. Preis WJP



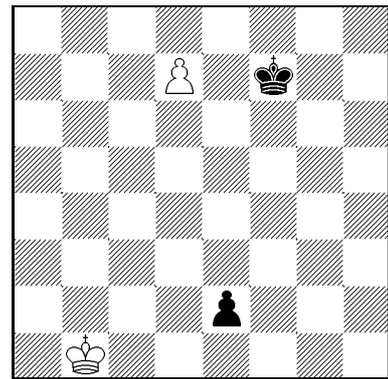
H#2 C+
 Circe
 b) ♜g7→c7
 c) ♔a6→d8
 d) ♕c5→h3

38
Manfred Nieroba
 276 feenschach VII-IX 1980



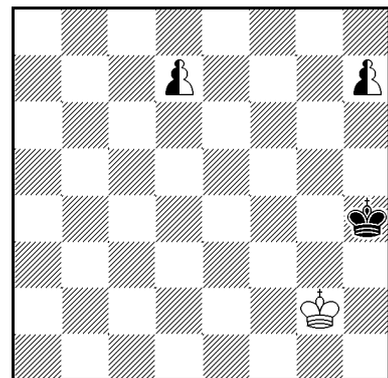
H=2* C+
 Circe

40
Jean Zeller
 VIII Thèmes 64 VII-IX 1980
 2./3. Preis WJP



H#3 C+
 Circe
 Cavalier Majeur
 b) ♔f7→g7

42
Krassimir Gandew
 MAT VII-VIII 1980
 4.-6. Platz WJP



S#6 Cook
 Circe
 Längstzüger
 b) ♕g2→a4

37

1.Se6? Kf7 2.Th7+ Kg6! 3.? Zugzwang
 1.Th5? Kg7 2.Th7+ Kf8! (Kg6/Kg8? 3.Sf7,Se6/Se6=
1.Th7! Kg5 2.Sf7+! (2.Se6+?) Kg6/Kg4 3.Ke6=/Th3=

38

* **1.– Le2+ 2.K×e1[Lc1] Le3=
 1.K×e1[Lc1]! Ld2+ 2.K×d1[Lf1] Ld3=**

39

Wurde unter dem Pseudonym **Dr. Kaligari** veröffentlicht.

Als Teil eines Schlagfalles ist schon geschehen: Entfernen des schwarzen Bauern e5.

Es hat noch zu geschehen: Versetzen des weißen Bauern d5 nach e6 & Wiedergeburt des schwarzen Bauern auf e7. Dann liegt Matt vor.

40

a) **1.e1=L! d8=D 2.Ld2 D×d2[Lf8] 3.Ke8 Dd7#**
 b) **1.e1=S! d8=T 2.Sh7 Td7+ 3.Kh8 T×h7[Sg8]#**

Allumwandlung bei minimaler Versetzung des schwarzen Königs im Zwillings.

41

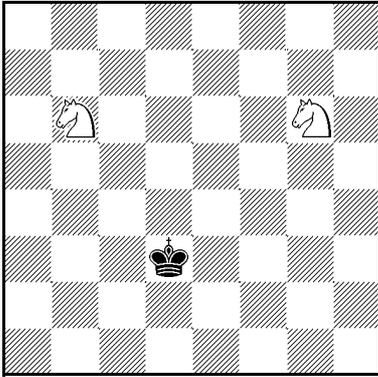
a) **1.nTe2! nBg8=nL 2.nLa2 nT×a2[nLc8]#**
 b) **1.nTe7! nBc8=nS 2.nSa7 nT×a7[nSb8]#**
 c) **1.nTb4! nBg8=nD+ 2.nDh7 K×b4[nTh8]#**
 d) **1.nTg4! nBg8=nT 2.nTb8 K×g4[nTa8]#**

Harmonische Allumwandlung. Die Schlüsselzüge bilden ein Turmkreuz.

42

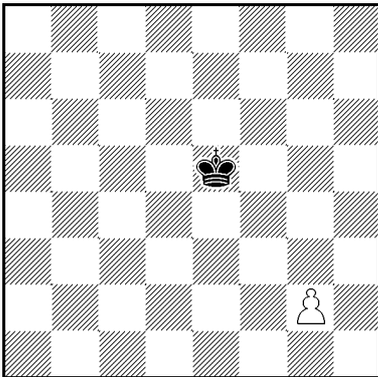
a) **1.h8=nT+! nTa8 2.Kh1 nTa1+ 3.nTa3 nTg3 4.d8=nD+ nDd1+ 5.nDb3 nDg8 6.nD×g3[nTh8]+
 K×g3[nDd1]#**
Dual: 2.nTa3 nTg3+ 3.Kh1 nTa3 4.d8=nD+ nDd1+ 5.nDd6 nTg3 6.nD×g3[nTh8]+
 K×g3[nDd1]#
 b) **1.d8=nD+! nDd1+ 2.Ka5 nDd7 3.h8=nT+ nTa8+ 4.nTb8 nTb1 5.nTb6 nDd1 6.nDg1
 nD×b6[nTa1]#**

43
Heinz Winterberg
 304 feenschach VII-IX 1980



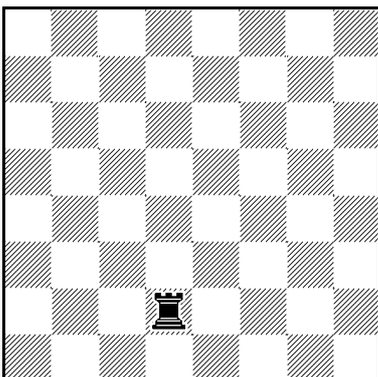
Ser-H=11 Zwei Lösungen C+
 Platzwechselcirce

45
Hilmar Ebert
Heinz Winterberg
 274 feenschach VII-IX 1980



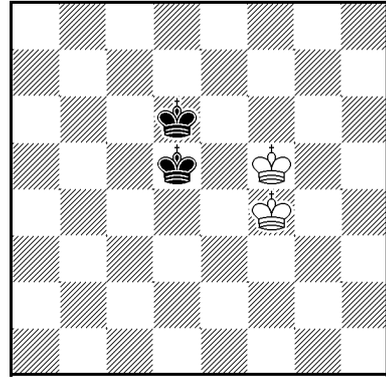
H=5* 0.1. . . C+
 Haaner Schach

47
Hans Gruber
Bernd Schwarzkopf
 5 Die Schwalbe X 1980



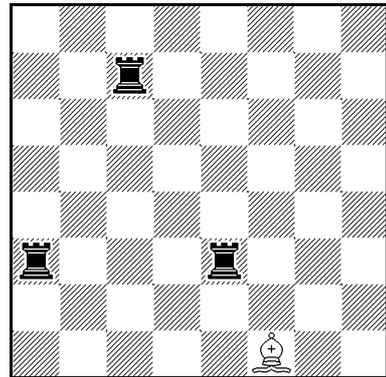
Eigenpatt in 21 C+
 Längstzüger
 Haaner Schach

44
Hilmar Ebert
Bernd Schwarzkopf
 299 feenschach VII-IX 1980



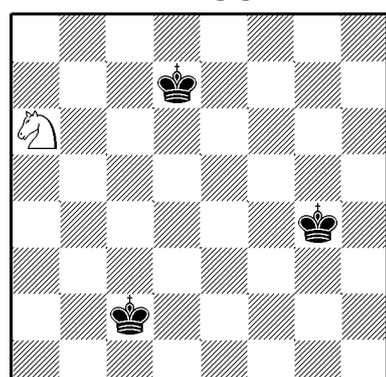
H=6 0.1. . .
 Rex multiplex

46
Heinz Winterberg
 237 feenschach VII-IX 1980



Ser=12
 Haaner Schach

48
Elmar Bartel
Erich Bartel
 3201 Die Schwalbe
 VIII 1980
 Heinz Winterberg gewidmet



Ser=25
 Rex multiplex
 Haaner Schach

43

1.Kd4! 3.K×b6[Sc5] 6.Ke8 8.Kf6 9.K×g6[Sf6] 11.Kh8 Se6=
 1.Ke4! 3.K×g6[Sf5] 6.Kd8 8.Kc6 9.K×b6[Sc6] 11.Ka8 Sd6=
 Echo.

44

1.– Ke3! 2.K5c6 Kd4 3.Kdc7 Ke6 4.K6b7 Kc5 5.Kcb8 Kd7 6.K7a8 Kb6=

45

* 1.– – 2.Kf6 g3 3.Kg7 g4 4.Kg8 g5 5.Kh8 g6=
 1.– g4! 2.Kf4 g5 3.Kg3 g6 4.Kh4 g7 5.Kh5 g8=S=

46

1.Ld3! 2.Le2 3.Lf3 4.Le4 5.Lb7 6.Lc8 7.Ld7 8.Lc6 9.La4 10.Lb3 11.La2 12.Lb1=

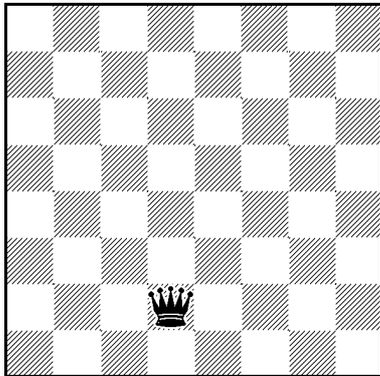
47

1.Td8! 3.Th3 6.Ta4 9.Tf4 12.Ta5 15.Ta1 19.Tb2 20.Ta2 21.Ta3=

48

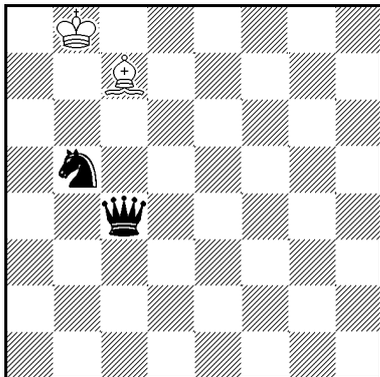
1.Sc7! 2.Se8 3.Sd6 4.Sc8 5.Se7 6.Sc6 7.Sd8 8.Se6 9.Sg5 10.Sh3 11.Sf4 12.Sh5 13.Sg3
 14.Sf5 15.Sh4 16.Sf3 17.Sd2 18.Sb1 19.Sc3 20.Sd1 21.Sb2 22.Sd3 23.Sc1 24.Sb3
 25.Sa5=

49
Bernd Schwarzkopf
Hans Gruber
9 Die Schwalbe X 1980



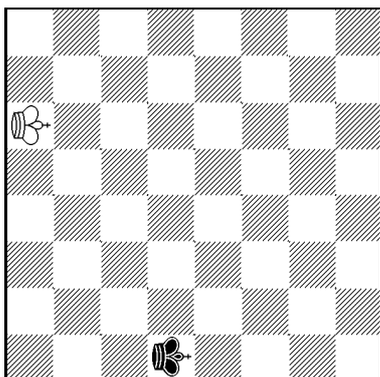
Eigenpatt in 28 C+
 Längstzüger
 Haaner Schach

51
Stephan Eisert
2 Die Schwalbe XII 1980
 9.-10. Platz WJP



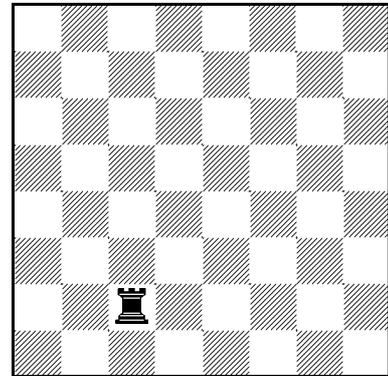
H#2
 Brechtschach Typ a)

53
Heinz Winterberg
267 feenschach VII-IX 1980



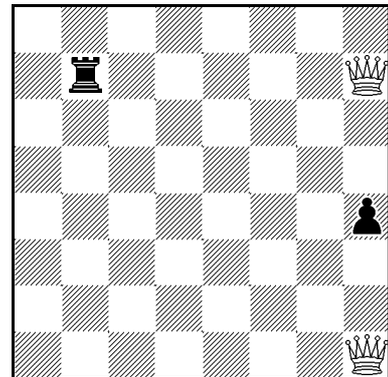
H=2 3.1;1.1
 ♖♘ = kgl. L/T-Schütze

50
Bernd Schwarzkopf
Hans Gruber
7 Die Schwalbe X 1980



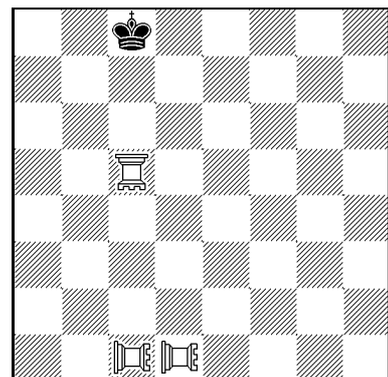
Eigenpatt in genau 55 C+
 Längstzüger
 Haaner Schach

52
Stephan Eisert
4 Die Schwalbe XII 1980



H#3
 Brechtschach Typ a)

54
Werner Speckmann
III Deutsche Schachzeitung II 1980



#3*
 ♖=Wesir
 ♖♘=Moa-Turm Typ 1:4

49

1.Dd8! 2.Dh4 5.Dc8 10.Dg3 15.Dh7 17.Dg7 21.Db8 25.Df1 28.Da2=

50

1.Tc8! 2.Th8 11.Tg1 15.Tg3 28.Tb4 29.Tb2 32.Te1 33.Tf1 36.Td3 39.Tc4 42.Th2
44.Th3 49.Td8 55.Te7=

51

1.Df1↑[Lb5]! Lh2↓[Db8]! 2.Le2[Kf1] Dg3[Sh2]#

52

1.h3↑[Db7]! Da1↓[Th7]! 2.Dh1[Sh3] Dh8[Lh7] 3.Sg1[Kh1] Le4[Th8]#

53

1.SCHb3! SCHc4 2.SCHa2 SCHb3=
1.SCHc2! SCHd3 2.SCHb1 SCHc2=
1.SCHf3! SCHb7 2.SCHh1 SCHg2=

54

* 1.– Kc7 2.Wc6+ Kc8 3.Wc7#

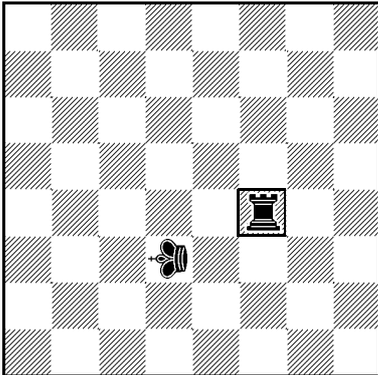
1.Md1-e6? Kc7 2.Wc6+ Kc8! 3.Wc7+? K×c7! 3.Me6-a7?!=! 3.Me6-h7??

1.Md1-h2! Kc7 2.Wc6+ K×c6/Kc8 3.Mh2-d1/Mh2-g7#

55

Michel Caillaud3261 *Die Schwalbe X 1980*

7.-8. Platz WJP



H#2

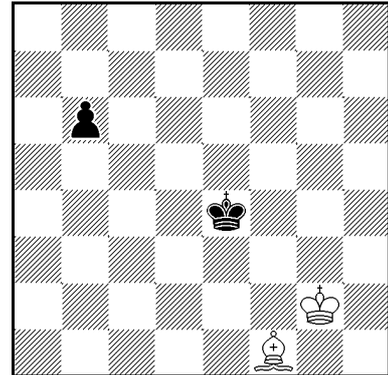
Doppellängstzüger

♞=kgl. Berlinabauer

Hypervolage-Summa-

Promoter-Turm f4

56

Peter Kniest275 *feenschach X-XII 1980*

H==6

Circe

Frankfurter Schach

b) ♔ f1 → g4

55

1.Ta4[wS]! Sc5[sT] 2.Th5[wL] Ld1[wD]#

56

a) 1.Ke3 Kg3 2.Kd2 Kf4 3.Ke1 Ke5 4.K×f1=kL Kd6 5.kLg2 Kc7 6.kLa8 K×b6=kB[Bb7]==

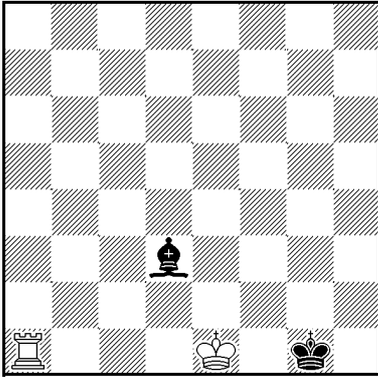
b) 1.Kf4 Kf2 2.K×g4[Lf1] Ke3 3.b5 Kd4 4.kLf3 Kc5 5.kLa8 L×b5=B[Bb7] 6.b6

K×b6=kB[Bb7]==

Albert H. Kniest: „Eine runde, köstliche Sache.“

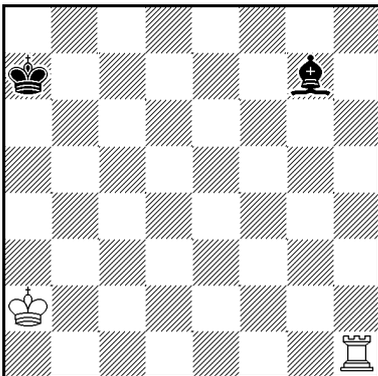
Wenigsteiner–Jahrespreis 1981

57
Jan Mortensen
1547 Thema Danicum
 IV 1981



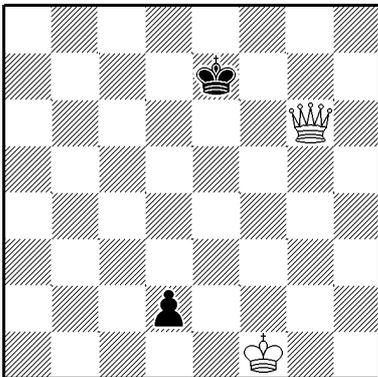
Gewinn C+

59
Elmar Bartel
318 Jugendschach X 1981
 1. Preis WJP



#16 C+

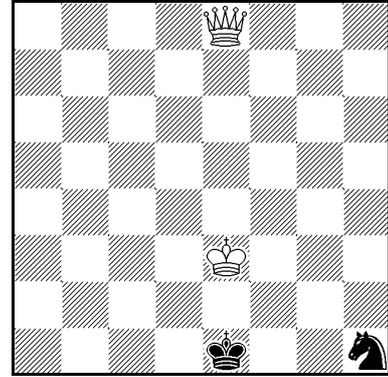
61
Hilmar Ebert
4319 Deutsche Schachzeitung
 VII 1981
 3. Preis WJP



H#4 C+

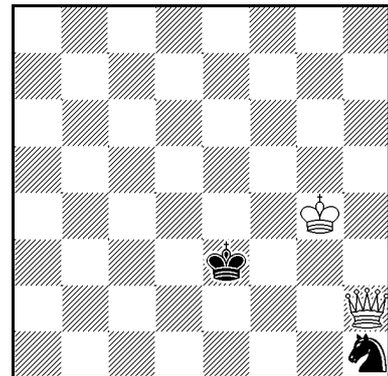
b) ♔f1→a1

58
Jorge M. Kapros
Il Duale IV 1981
 Lob



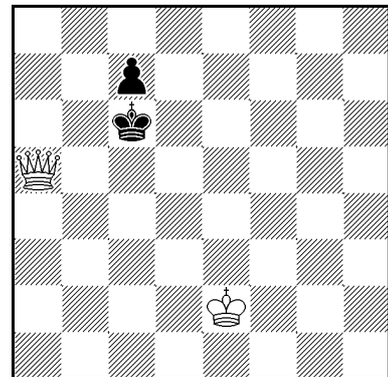
#2 C+

60
Hilmar Ebert
Stern 23.IV.1981
 5.-8. Platz WJP



H#3 3.1... C+

62
Hilmar Ebert
Stern II 1981



H#4 C+

57

1.0-0-0+?

1.Kd2+! Lf1 2.Ke3 mit Gewinnstellung, wie den vorhandenen Datenbanken zu entnehmen ist.

58

1.Db5! (droht 2.Db1/De2#) **Sg3/Sf2 2.Db1#/De2#**

Batterieverzicht.

59

1.Th7! Kb6(!) 2.T×g7 und nun z.B. **2.– Kc6(!) 3.Tg5 Kd6 4.Kb3 Kc6 5.Kc4 Kd6 6.Td5+ Ke6 7.Kc5 Ke7 8.Td6 Kf7 9.Kc6 Ke7 10.Kc7 Ke8 11.Td7 Kf8 12.Kd8 Kg8 13.Ke8 Kh8 14.Kf7 Kh7 15.Td6 Kh8 16.Th6#**

Rekord für alle Materialgruppen im orthodoxen Matt, dualfreie Hauptvariante.

60

1.Kd3! Dc7 2.Kd2 Kf3 3.Ke1 Dc1#

1.Sf2+! Kh4 2.Ke2 Kg3 3.Kf1 D×f2#

1.Sg3! Dh5 2.Ke2 K×g3 3.Kf1 Dd1#

61

a) **1.d1=S! Dg1! 2.Kf6 Kg2 3.Kg5 Kf3+ 4.Kh4 Dg4#**

b) **1.Kd7! Db1! 2.Kc6 Kb2 3.Kb5 Kc3+ 4.Ka4 Db4#**

Parallelogramm mit Hilfsmatt–Inder und entfernter Springerumwandlung in a), Echo in b).

62

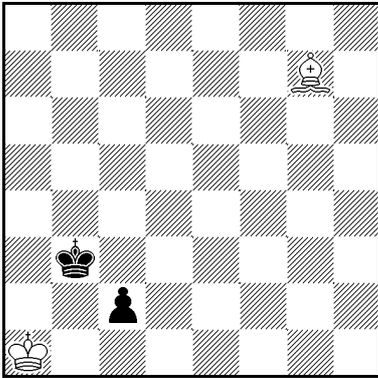
1.Kd6! De1 2.Kc5 Kd2 3.Kb4 Kc2+ 4.Ka3 Da5#

Diagonaler Hilfsmatt–Inder, Rückkehr.

63

Jakob Mintz

3243 feenschach IV 1981



H#5

C+

b) ♞ c2→a2

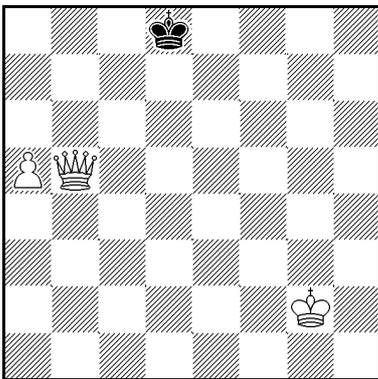
65

Hans Gruber

The Problemist 1981

Under 21 tourney

Spezialpreis



S=12

67

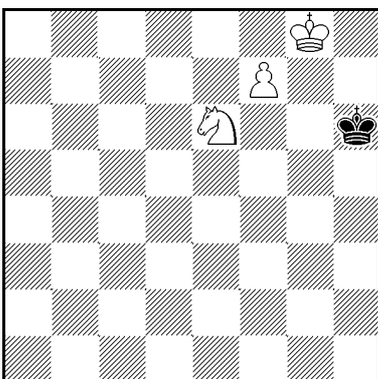
Armin Bartel

Elmar Bartel

Erich Bartel

Hilmar Ebert

166 Jugendschach VI 1981



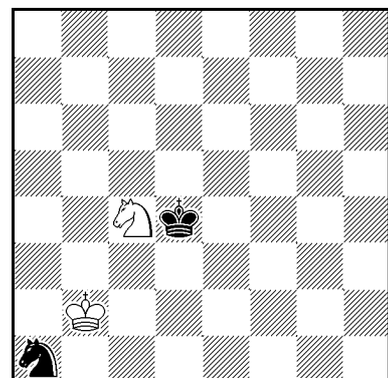
Ser-#3 Zwei Lösungen

C+

64

Erich Bartel

81 Jugendschach IV 1981



H#6 2.1...

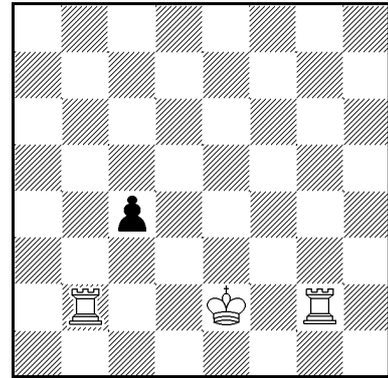
C+

66

Hilmar Ebert

205 Jugendschach IX 1981

2. Preis WJP



R#3

C+

b) ♞ c4→d4

c) ♞ c4→e4

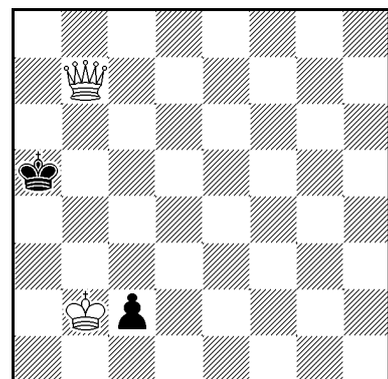
d) ♞ c4→f4

e) ♞ c4→g4

68

Erich Bartel

94v Jugendschach VI 1981



Ser-H=2

C+

63

- a) 1.c1=S! Kb1 2.Ka3 Kc2 3.Ka2 Lf8 4.Ka1 La3 5.Sa2 Lb2#
 b) 1.Kc4! Kb2 2.Kd3 Ka3 3.Kc2 Kb4 4.Kb1 Kc3 5.Ka1 Kc2#

64

- 1.Sb3! Kc2 2.Sc1 Kd1 3.Kc3 Sa5 4.Kb2 Kd2 5.Ka1 Kc2 6.Sa2 Sb3#
 1.Sc2! Kb3 2.Sa3 Ka4 3.Kc3 Se3 4.Kb2 Kb4 5.Ka1 Kb3 6.Sb1 Sc2#
 Langzügiges Echomatt mit Tempospiel.

65

- 1.Db7! Ke8 2.Dg7 Kd8 3.a6 Kc8 4.a7 Kd8 9.Kb7 Ke8 10.Ka8 Kd8 11.Df7 Kc8 12.Dc7+
 K × c7=
 Rekord.

66

- a) 1.Ke1! c3 2.Tbe2 c2 3.Tgf2 c1=D#
 b) 1.Ke1! d3 2.Tbf2 d2+ 3.Kf1 d1=D#
 c) 1.Kd1! e3 2.Tgc2 e2+ 3.Kc1 e1=D#
 d) 1.Kd1! f3 2.Tgd2 f2 3.Tbc2 f1=D#
 e) 1.Ke1! g3 2.Tge2 g2 3.Tbd2 g1=D#
 Fünfling mit Idealversetzung, Echo-Task.

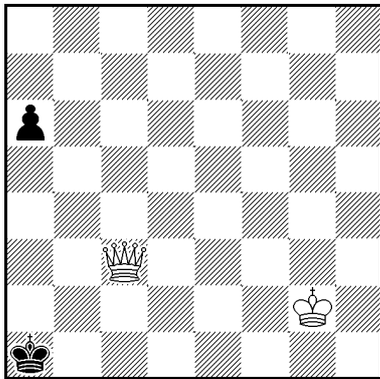
67

- 1.f8=T! 2.Kf7 3.Th8#
 1.Sg7! 2.f8=D 3.Df6#
 Umwandlungswechsel.

68

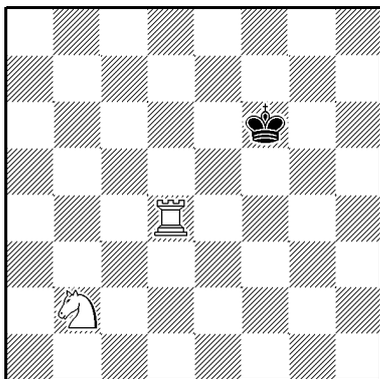
- 1.c1=S! 2.Sb3 K × b3=
 1.Ka3! 2.Db1 c × b1=D=
 Duplex-Umwandlungswechsel.

69
Erich Bartel
 212 Jugendschach IX 1981



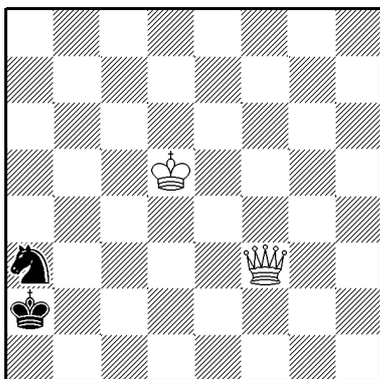
Ser-H=11 C+
 b) ♞ a6→b5

71
Hilmar Ebert
 1787 Thema Danicum
 X 1981



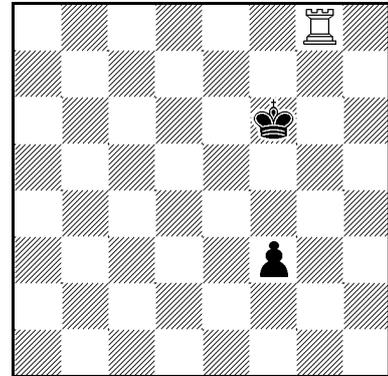
H#5 C+
 Circe

73
Armin Bartel
Erich Bartel
 3661 Die Schwalbe X 1981



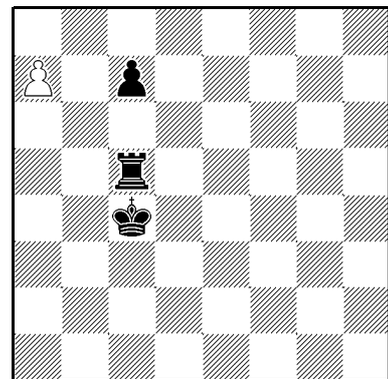
H#2

70
Wilfried Seehofer
 3734 Die Schwalbe XII 1981



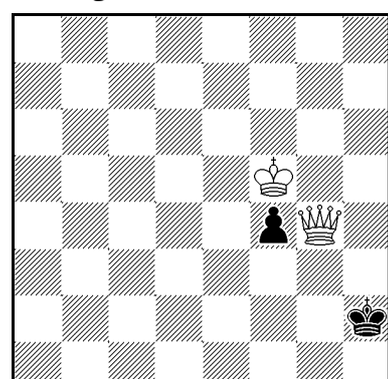
H#4 C+
 Circe
 b) ♞ f6→c6

72
Gertraud Ebert
Hilmar Ebert
 1564 Thema Danicum
 IV 1981



H#2
 Ohneschlag
 b) ♞ c7→c6
 c) ♞ c7→c2
 d) ♞ c7→a5
 e) ♞ c7→e3

74
Erich Bartel
Hans Gruber
 204 Jugendschach VI 1981



Ser-H=7

69

- a) 1.Kb1! 6.a1=S 7.Sc2 9.Kd1 10.Sd4 11.Sf3 K×f3=
 b) 1.Ka2! 5.b1=L 6.Lc2 9.Kd1 10.Ld1 11.Lf3+ K×f3=
 Umwandlungswechsel.

70

- a) 1.f2! Tg1 2.f×g1=S[Ta1] 3.T×g1[Sb8] 3.Kb7 Tg7+ 4.Ka8 Ta7#
 b) 1.f2! Tg1 2.f1=S T×f1[Sg8]+ 3.Kg7 Tf7+ 4.Kh8 Th7#
 Circe–Chamäleonecho in zwei Ecken ohne Nachtwächter.

71

- 1.Ke5! Sd3+! 2.K×d4[Ta1] Sb4 3.Kc3 Ta3+ 4.Kb2 Tb3+ 5.Ka1 Tb1#
 1.– Sc4+? 2.K×d4[Ta1] Sd2 3.Kc3 Tc1+ 4.Kb2 Tc2+ 5.Ka1 Ta2+ 6.K×a2[Th1]!
 Pseudo–Asymmetrie; auf maximaler Diagonale ohne Circe nicht möglich!

72

- a) 1.Kb5! a8=D 2.Kb6 Da6#
 b) 1.Kb5! a8=D 2.Tc4 Da5#
 c) 1.Kb3! a8=D 2.Tc4 Da3#
 d) 1.Kb5! a8=D 2.Kb6 Db7#
 e) 1.Kd4! a8=D 2.Tc3 Dd5#

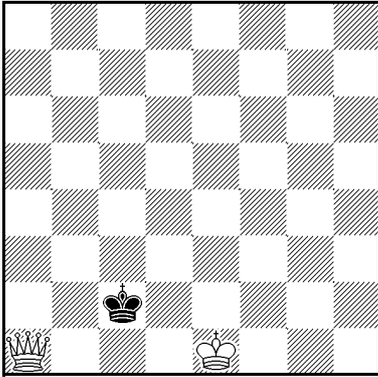
73

- a) 1.Sb1! Kc4 2.Ka1 Da3#
 b) 1.Df7! Sc2 2.Kc4 Se3#

74

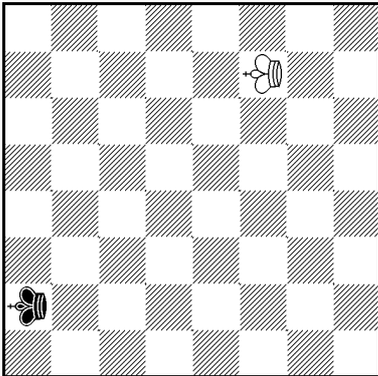
- a) 1.f3! 3.f1=S 4.Sd2 5.Se4 6.Sf2 7.Sh1 Ke4=
 b) 1.f3! 3.f1=L 5.L×g8! 7.Lh1 8.Kg2 Ke4=
 Umwandlungswechsel mit überraschendem Damenopfer.

75
Hilmar Ebert
 3524 *Die Schwalbe VI 1981*



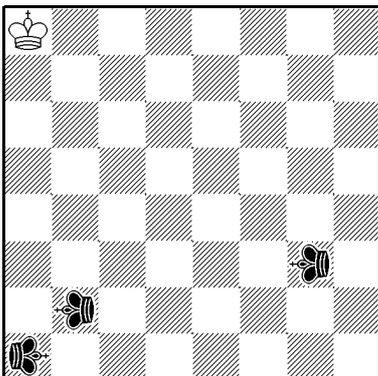
H#2
 Augsburger Schach

77
Jürgen Zillmann
 3384 *Die Schwalbe II 1981*
 4. Platz WJP



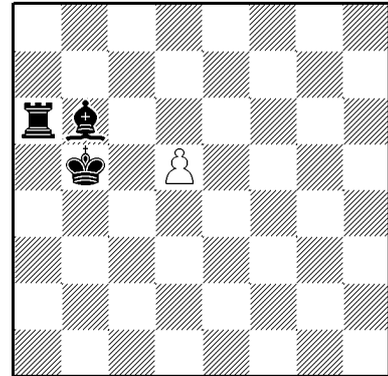
H=2 2.1;1.1
 ♁ ♁=Proteus-König-Bauer

79
Hilmar Ebert
 3338 *feenschach VII 1981*



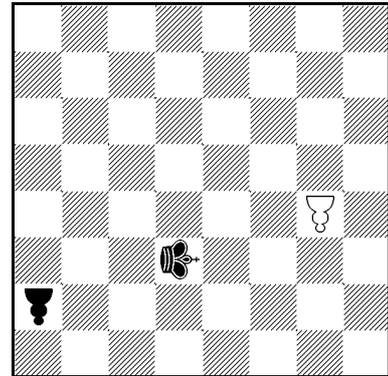
H#6
 Rex multiplex

76
Hans Gruber
Nachtrag!
 56 *Jugendschach XII 1980*



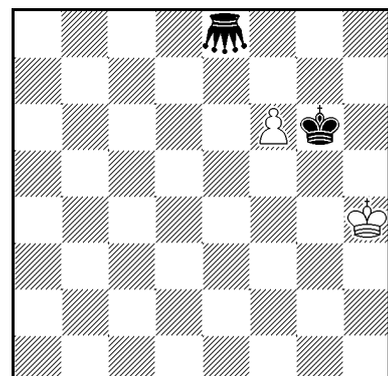
H#4
 Augsburger Schach

78
Hilmar Ebert
Hans Gruber
 27 *Die Schwalbe IV 1981*



H=2 0.1;1.1
 Rex multiplex
 ♁ ♁=Superberolinabauer
 ♁=kgl. Superberolinabauer
 b) ♁ g4→g5
 c) ♁ g4→g6
 d) ♁ g4→h6

80
Erich Bartel
 194 *Jugendschach VI 1981*



H=2
 b) ♁ e8→d7
 C+

75

1.Kb3! 0-0-0[Dd1!]+ 2.Ka2 Da4#

Ein Diskussions- und Provokationsstück: da generell Kombisteine [T+~] rochieren dürfen, muß dies auch für [T+L] (im Augsburger Schach) gelten. Beweist den Unterschied zwischen D und [T+L]!

76

1.Tb6[D]! d6 2.Ka6 d7 3.Db5 d8=D 4.Tb6[Lb5] Da8#

Zyklischer Platzwechsel der schwarzen Steine.

77

1.kBa1=kT! kBf8=kD 2.kTe1 kDf3=**1.kBa1=kL! kBf8=kS 2.kLh8 kSe6=**

Gemischte Allumwandlung, theoretisches Mindestmaterial.

78

a) **1.- c8=D! 2.d3-b1=K Dc3=**b) **1.- d8=T! 2.d3-b1=kS Td3=**c) **1.- e8=D! 2.d3-b1=kS De3=**d) **1.- f8=L! 2.d3-b1=kS Lb4=**

Super-Allumwandlung, Asymmetrie in a).

79

1.kBg2! Kb7 2.kBb1=kT+ Kc6 3.kLe5 Kd5+ 4.kLh2 Ke4 5.kTh1 Kf3+ 6.kBg1=kL Kg2#

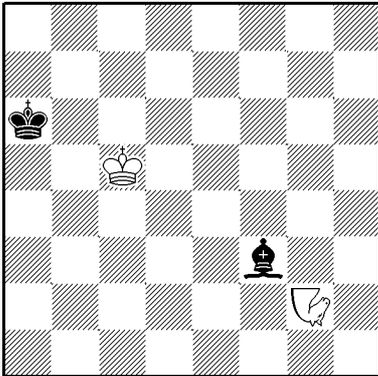
Zwei Unterverwandlungen mit Turm-Selbsteinsperrung (die Zugreihenfolge ist wegen diverser Schachs bzw. Selbstschachmeidung eindeutig).

80

a) **1.Kh7! f7 2.Gg6 f8=D=**b) **1.Kh6! f7 2.Gg7 f8=S=**

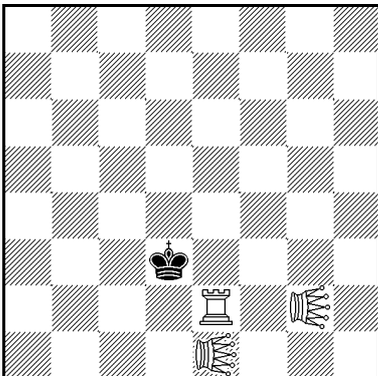
Umwandlungswechsel, Grashüpfer-Blocks.

81
Erich Bartel
 195 Jugendschach VI 1981



H#2
 Ohneschach
 Duplex

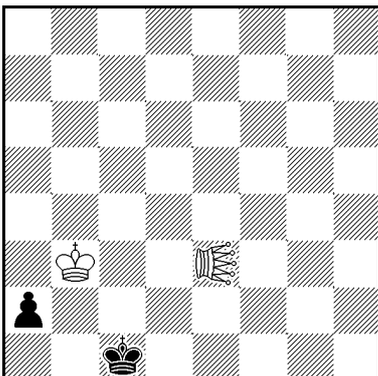
83
Hilmar Ebert
 3597 Die Schwalbe
 VIII 1981



H#4* C+

♞=Equihopper

85
Erich Bartel
 336 Jugendschach X 1981

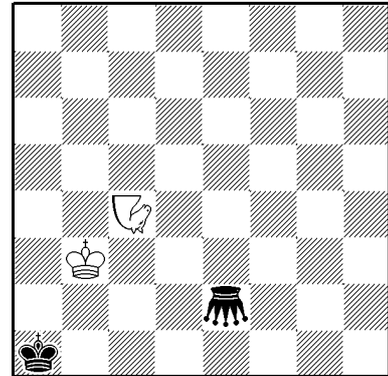


Ser-H#3 Zwei Lösungen C+

♞=Heuschrecke

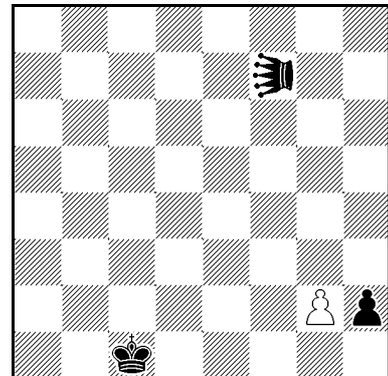
b) ♜ a2→b2

82
Peter Kniest
 298 feenschach VII 1981
 5.-8. Platz WJP



H#3* C+

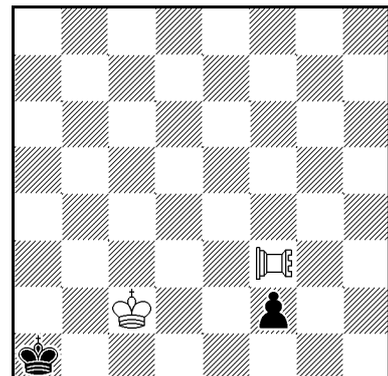
84
Jörg Kuhlmann
Hans Gruber
 84 Jugendschach IV 1981
 9. Platz WJP



H=5 C+

♞=Elch

86
Erich Bartel
 338 Jugendschach X 1981



Ser-H=3 Vier Lösungen

♖=Turmheuschrecke

81

1.La8! Ne1 2.Kb7 Kd5#**1.Kc4! Ka5 2.Ne3 Le2#**

Spezifische Ohneschach–Mattbilder in Duplexform.

82

*** 1.– Ne5 2.Ge6 Nd7 3.Ga2 Kc2#****1.Gb5! Kc2 2.Gd3 Ne3 3.Gb1 Kb3#**

Zugwechselecho, Abzugsmatts.

83

Unter dem Pseudonym **W. R. Steingenie** (Anagramm für *Wenigsteiner*) veröffentlicht.*** 1.– Ec5 2.Kc3 Te3+ 3.Kb2 Ec4 4.Ka1 Tb3#****1.Kd4! Ec7 2.Kc3 Te4 3.Kb2 Ec6 4.Ka1 Tb4#**

Zugwechsel und echoartige Parallelisierung der beiden möglichen Mattbilder dieses (neuen!) Materials.

84

1.h1=E! g4 2.Eb2 g5 3.Kb1 g6 4.Ka1 g7 5.Eh8 g×h8=E= (5.Kh1? g8=D 6.Eh8!)

Doppelte Elchumwandlung.

85

a) **1.a1=D! 2.Da6 3.De2 He1[×e2]#****1.a1=T! 2.Ta2 3.Te2 He1[×e2]#**b) **1.b1=L! 2.Ld3 3.Le2 He1[×e2]#****1.b1=S! 2.Sc3 3.Se2 He1[×e2]#**

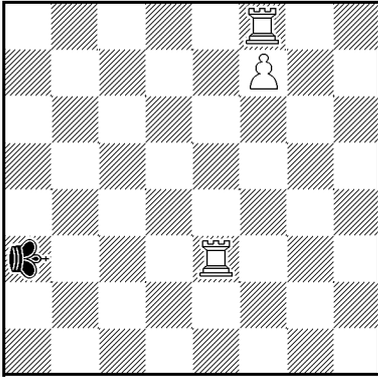
Allumwandlung.

86

1.f1=D! 2.Db5 3.Db3+ THa3[×b3]=**1.f1=T! 2.Tb1 3.Tb3 THa3[×b3]=****1.f1=L! 2.Lc4 3.Lb3+ THa3[×b3]=****1.f1=S! 2.Sd2 3.Sb3 THa3[×b3]=**

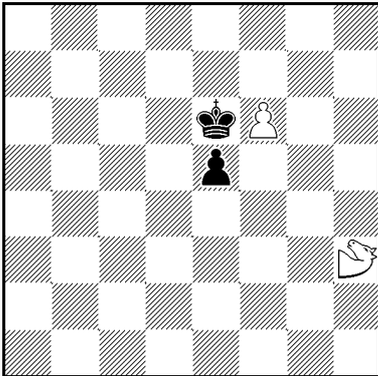
Allumwandlung.

87
Erich Bartel
I Die Schwalbe VIII 1981



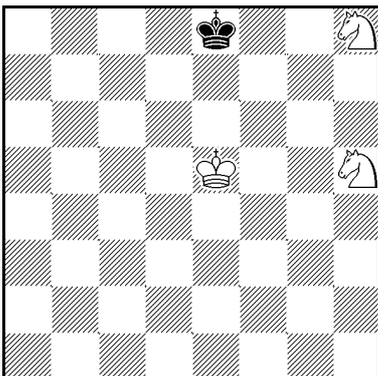
Ser-H#10
 ♞=kgl. 1:5-Springer

89
Jürgen Zillmann
3526 Die Schwalbe VI 1981



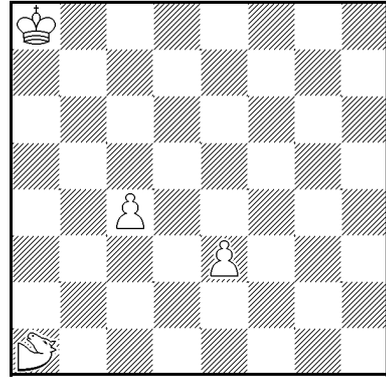
H=3 2.1. . . C+
 Circe
 ♞=Drache

91
Jakob Mintz
Canadian Chess Chat 1981
 5.-8. Platz WJP



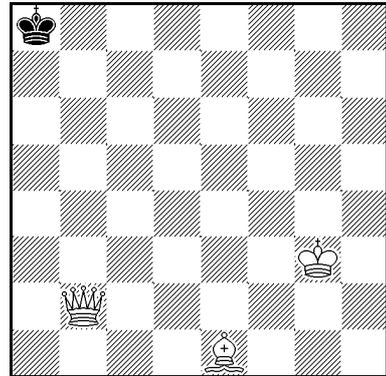
H#5 C+

88
Elmar Bartel
Erich Bartel
III Die Schwalbe VIII 1981



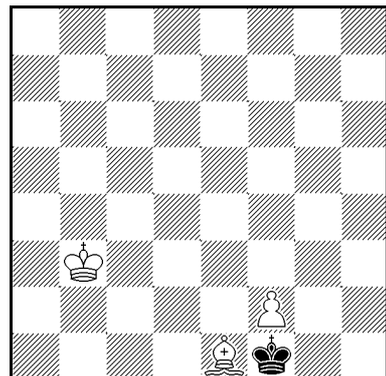
Längster Rundlauf des ♞ C+
 bei geringster Zugzahl?
 ♞=2:5-Springer

90
Gunnar F. Myhre
209 Schach aktuell II 1981



#3 Cook
 b) ♔a8→h7

92
Günter Glaß
407 feenschach XII 1981



-1s→H#2
 Circe
 b) ♔f1→b1

87

(sk1:5–S im Schach!) **1.kXf4! 2.kXa5 3.kXf6 4.kXa7 5.kX×f8 6.kX×e3 7.kXd8 8.kXc3 9.kXb8 10.kXa3 f8=D#**

88

Es geht hier darum, einen möglichst langen, redundanzfreien Rundlauf zu finden und dabei möglichst wenige Hilfszüge durch König und Bauern zu machen. Erstaunlicherweise gehen nur 46 Züge, und das auf genau eine Weise ohne Hilfszug:

1.Xc6 2.Xe1 3.Xg6 4.Xb4 5.Xg2 6.Xe7 7.Xc2 8.Xa7 9.Xf5 10.Xa3 11.Xc8 12.Xh6 13.Xf1 14.Xd6 15.Xb1 16.Xg3 17.Xb5 18.Xg7 19.Xe2 20.Xc7 21.Xh5 22.Xc3 23.Xh1 24.Xf6 25.Xd1 26.Xb6 27.Xg4 28.Xb2 29.Xd7 30.Xf2 31.Xh7 32.Xc5 33.Xh3 34.Xf8 35.Xa6 36.Xc1 37.Xe6 38.Xg1 39.Xb3 40.Xg5 41.Xb7 42.Xd2 43.Xf7 44.Xa5 45.Xf3 46.Xa1

Symmetrische Feldmuster, asymmetrische Lösung.

89

**1.K×f6[Bf2]! DRf4 2.Kf7 DR×e5[Be7]+ 3.Ke8 DRe6=
1.Kf7! DRf4 2.Kf8 DR×e5[Be7] 3.e×f6[Bf2] DR×f6[Bf7]=**

Echopatts.

90

a) **1.La5! Ka7 2.Lc7 Ka6/Ka8 3.Db6/Db8#**

b) **1.Df6! Kg8 2.Lc3 Kh7 3.Dg7#**

Dual: 2.Dg6+ Kf8/h8 3.Lb4/Lc3#

Echomatts in a), Zepler–Turton in b): Böhmisches und Logisches!

91

1.Kf8! Sf4 2.Kg7 Ke6 3.Kh6 Kf7 4.Kg5 Kg8 5.Kh6 Sf7#

„Ideal“ in Anfangsstellung und Mattbild.

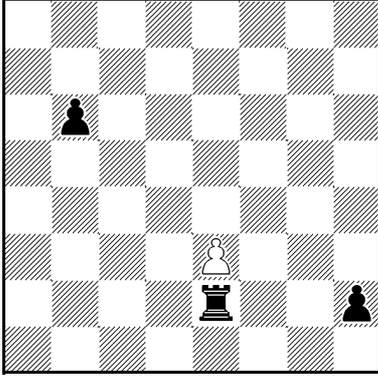
92

a) **R: Ke2×Lf1! & v: 1.K×e1[Lc1] Ld2+ 2.Kd1 Le2#**

b) **R: Kc1×Sb1! & v: 1.Kd1 Sc3+ 2.Kc1 Ld2#**

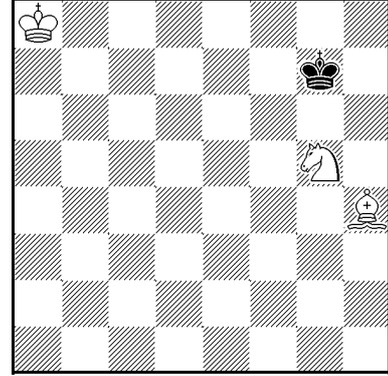
Entschlagwechsel mit typischen Circe–Musteratts.

93
Friedrich Hariuc
F617 The Problemist XI 1981



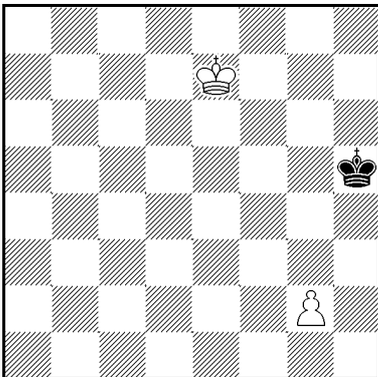
H==9 0.1...
 Circe

94
Heinz Winterberg
10438 Schach-Echo VIII 1981



H#4
 Platzwechselcirce
 b) ♖h4→b2 C+

95
Johannes J. Burbach
Problembiad 1981



H#3
 Haaner Schach
 b) ♔h5→h6 C+

93

1.– e4! 2.h1=L e5 3.T×e5[Be2] e3! 4.La8 e4 5.Td5 e×d5 6.L×d5[Bd2] d3! 7.Lc4 d×c4[Lc8] 8.Lb7 c5 9.La8 c×b6[Bb7]==

Läufer–Unterverwandlung zwecks der bekannten Selbsteinsperrung.

94

a) **1.Kf6! Sf7+ 2.K×f7[Sf6] Lg5 3.Kg7 Lh6+ 4.Kh8 Lg7#**

b) **1.Kf8! Lf6 2.Ke8 Ld8 3.K×d8[Le8] Se6+ 4.Kc8 Ld7#**

Echomatts in Nutzung des Königs bzw. der Ecke.

95

a) **1.Kg6! g4 2.Kh7 Kf6 3.Kh6 g5#**

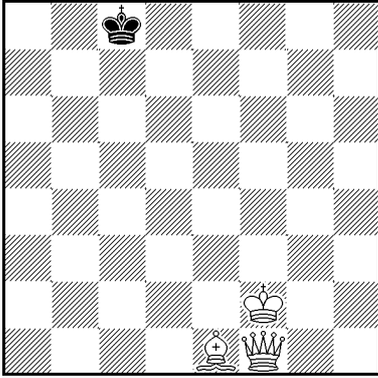
b) **1.Kg5! Ke6 2.Kh4 Kf5 3.Kh5 g4#**

Echomatts mit Farbwechsel.

Wenigsteiner–Jahrespreis 1982

96

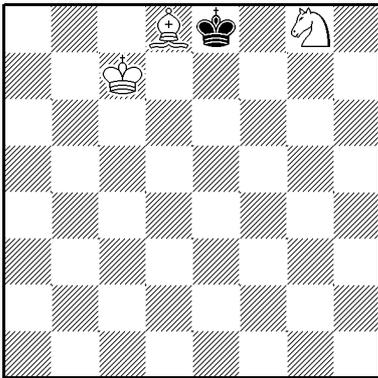
Bernhard Rittmeier
C Deutsche Schachzeitung
 1982
 7. Platz WJP



#5 C+

98

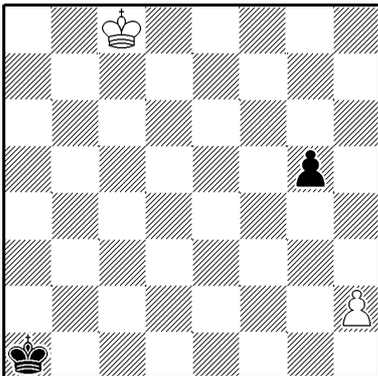
Bernhard Rittmeier
32 four men only 1982



#11 C+

100

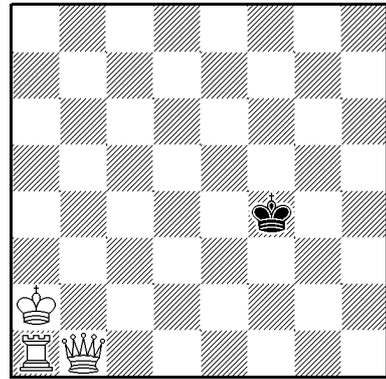
Bernhard Rittmeier
4 four men only 1982
 5. Platz WJP



#20, S→

97

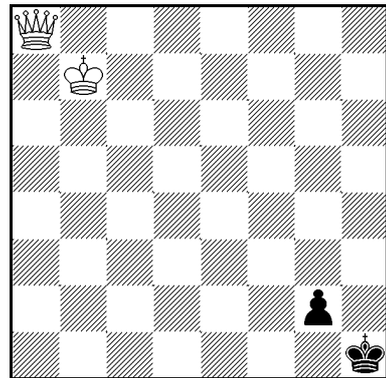
Bernhard Rittmeier
39b four men only 1982



#5 Cook

99

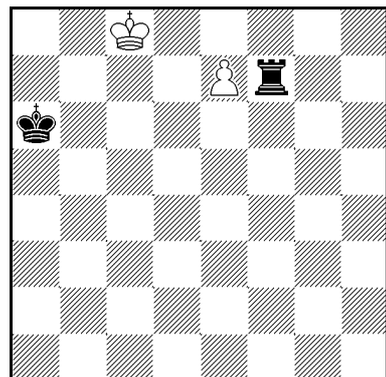
Bernhard Rittmeier
21/193 four men only 1982
 6. Platz WJP



a) #14
 b) =16

101

Miloš Tomašević
3548 feenschach III 1982
 8.-10. Platz WJP
Peter Kniest gewidmet



a) H#2 Duplex C+
 b) H=2 Duplex

96

1.Db5! Kc7(!) 2.Lb4 Kc8 3.Ld6 Kd8 4.Db7 Ke8 5.De7#

Rekord; #4 seit 1856, nach 126 Jahren überboten!

97

1.Kb3! Ke5 2.Dg6 Kf4 3.Kc3 Ke5 4.Ta4 Kd5 5.Ta5#; 3.– Ke3 4.Tf1 Ke2 5.Dd3#

Rekord; stille Züge in der Hauptvariante. Jedoch:

Cook: 1.Kb2! Kf3 2.Dg6 Ke2 3.Kc3 Kf3 4.Tf1+, 1.Db4+! Ke3 2.Tc1 ...

98

1.Sh6! Kf8 2.Lf6 Ke8 3.Kd6 Kf8 4.Ke6 Ke8 5.Sf5 Kf8 6.Le7+ Kg8 7.Kf6 Kh7 8.Kf7 Kh8 9.Kg6 Kg8 10.Sh6+ Kh8 11.Lf6#

Rekord.

99

a) **1.Kb6! Kh2 2.Dh8+ Kg3 3.Dd4! Kh2 4.Dh4+ Kg1 5.Kc5 Kf1 6.Df4+ Ke2! 7.Dg3 Kf1 8.Df3+ Kg1 9.Kd4! Kh2 10.Df2 Kh3 11.Ke4! Kg4 12.D×g2+ Kh5 13.Kg5 Kh6 14.Dg6#**b) **1.Kb6! Kh2 2.Dh8+ Kg3 3.Dd4! Kh2 4.Dh4+ Kg1 5.Kc5 Kf1 6.Df4+ Ke2! 7.Dg3 Kf1 8.Df3+ Kg1 9.Kd4! Kh2 10.Df2 Kh1 (10.– Kh3 11.Ke4 Kh2 12.Kf3 Kh3 13.Dd4) 11.Dh4+ Kg1 12.Ke3 Kf1 13.Dh3 Ke1 14.D×g2 Kd1 15.Dc6 Ke1 16.Df3=**

Rekorde mit Asymmetrie und stillem Fesselungsschlüssel.

100

0.– g4! 1.Kd7! Kb2 2.Ke6 Kc3 3.Kf5 Kd4 4.K×g4 Ke5 5.Kg5! Ke6 6.Kg6 Ke7 7.Kg7 Ke6 8.h4 Kf5(!) 9.h5 Kg5 10.h6 Kf5(!) 11.h7 Ke5 12.h8=D Kd4(!) 13.Kf6! Kc3! 14.Ke5 Kd3 15.Dc8! Ke3 16.Dc3+ Ke2 17.Kf4 Kd1 18.Db2 Ke1 19.Ke3 Kf1 20.Df2#; 14.– Kc4 15.Dh3 mit Echo

Rekord für alle Materialgruppen.

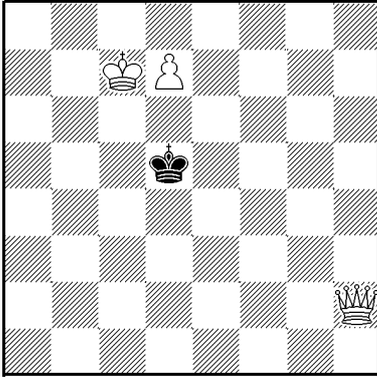
101

a) **1.Tf6! e8=D 2.Tb6 Da4# und 1.Kb8! T×e7 2.Ka8 Te8#**b) **1.Ka7! e8=D 2.Ka8 D×f7= und 1.Kb8! T×e7 2.Ka8 Tb7=**

Tema Argentino in Duplexform.

102**Aurel Karpati***500 feenschach 1982*

2./3. Preis WJP



H#2

C+

b) ♔c7→f7

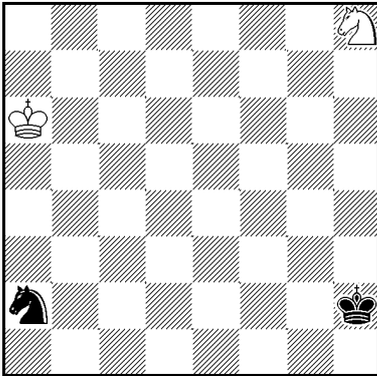
c) ♔c7→g7

d) ♚h2→h6

104**Zdravko Maslar***feenschach III 1982*

3. Lob Inf. T. und 4. Platz

WJP



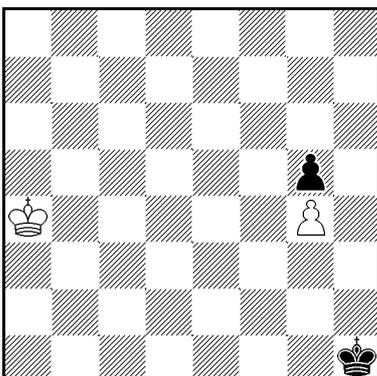
H=7

C+

106**Zdravko Maslar***feenschach III 1982*

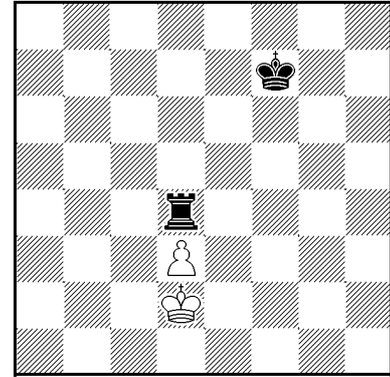
1. ehr. Erw. Inf. T. und

1. Preis WJP

Miloš Tomašević gewidmet

H=10

C+

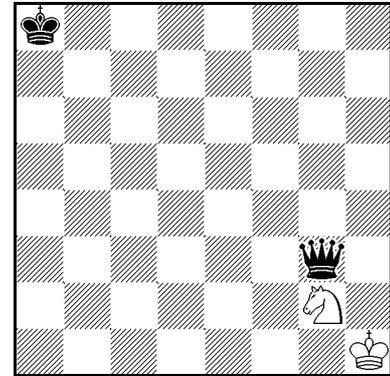
103**Paavo Tikka***Lta-Sanomat 27.VII.1982*

H#7 0.2.1...

C+

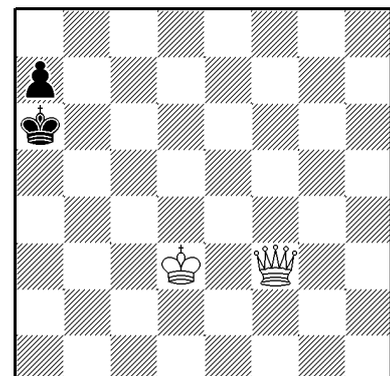
105**Zdravko Maslar***feenschach VIII 1982*

8.-10. Platz WJP



H=8 0.1...

C+

107**Miloš Tomašević***270 four men only V 1982*

S=12

102

a) 1.Ke6! Da2+ 2.Ke7 d8=D#

b) 1.Kc6! d8=L 2.Kd7 Dc7#

c) 1.Ke6! d8=T 2.Ke7 Dd6#

d) 1.Ke5! Dg5+ 2.Ke6 d8=S#

Allumwandlung im orthodoxen Hilfsmatt–Vierling.

103

1.– Kc1! 2.Te4 d×e4 3.Ke6 e5 4.Kd5 e6 5.Kc4 e7 6.Kb3 e8=D 7.Ka2 Da4#

1.– Kc3! 2.Tc4+ d×c4 3.Ke6 c5 4.Kd5 c6 5.Kc5 c7 6.Kb5 c8=D 7.Ka4 Da6#

Zweimal Turmpfer, Idealmatt–Echo.

104

1.Kg3! Sf7 2.Kf4 Sd8!! 3.Ke5 Sc6+ 4.Kd6 Sb4 5.Kc7 S×a2 6.Kb8 Sb4 7.Ka8 Sc6=
Rekord.

105

1.– Kg1! 2.Kb7 Kf1 3.Kc6 Sh4! 4.Kd5 Sf5 5.Ke4 S×g3+ 6.Kf3 Ke1 7.Kg2 Sf1 8.Kh1
Kf2=

Rekord.

106

1.Kg2! Kb5 2.Kf3 Kc6 3.Ke4 Kd7 4.Kd5 Ke7 5.Kc6 Kf6 6.Kd7 K×g5 7.Ke8 Kf6
8.Kf8 g5 9.Kg8 g6 10.Kh8 Kf7=

Rekord für alle orthodoxen Hilfspatts, Idealpatt.

107

1.Dc6+! Ka5 2.Kc3! a6 3.Dc5+ Ka4 4.Kc2! a5 5.Dc4+ Ka3 6.Kb1! a4 7.Dc5+ Kb3
8.Ka1 a3 9.Kb1! a2+ 10.Ka1 Ka4 11.Db6 Ka3 12.Db3+ K×b3=

(9.– Ka4 10.Db6 a2+ 11.Ka1 ...)

Rekord und dreifache Echowendung.

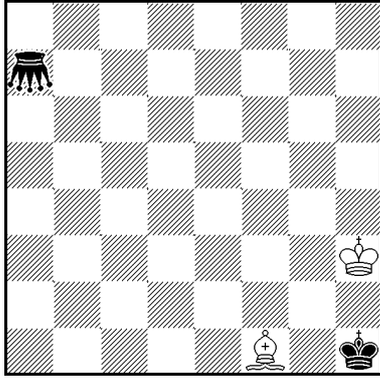
108

Helmut Mertes

4523 *Deutsche Schachzeitung*

XII 1982

2./3. Preis WJP



H#5**

C+

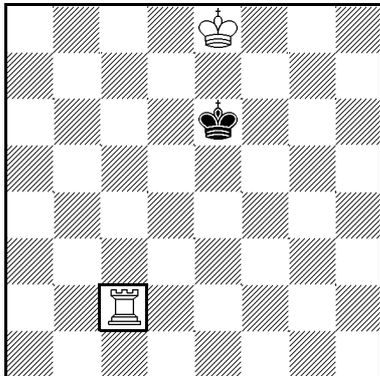
110

Jacques Dupin

55 *Rex Multiplex*

VII-IX 1982

8.-10. Platz WJP



S#6

Längstzüger

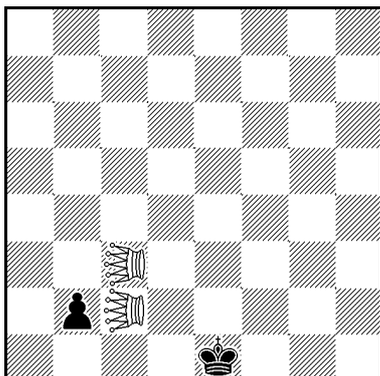
Hypervolage-Turm c2

112

Michael Pfannkuche

Jörg Kuhlmann

3800 *Die Schwalbe II* 1982



H#8

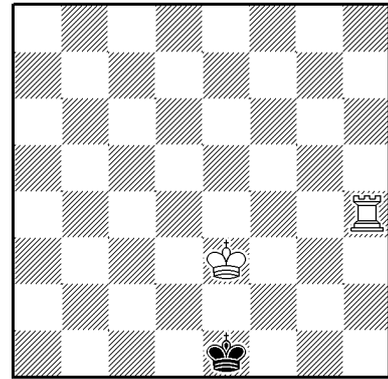
Weißer Längstzüger

♞=Elch

109

Hans Gruber

766 *Jugendschach X* 1982



#5

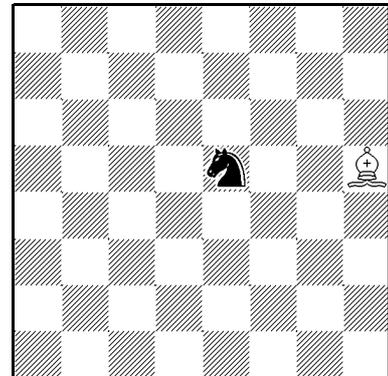
C+

Haaner Schach

111

Wilfried Seehofer

3795 *Die Schwalbe II* 1982



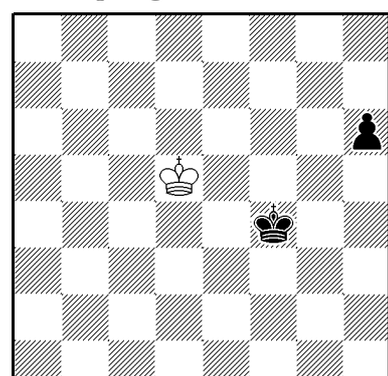
Hilfsrochade in 3 2.1...

Wandelschach

113

Baldur Kozdon

5658 *Springaren* 1982



H=14

Doppellängstzüger

108

* 1.– Lc4! 2.Kg1 La2 3.Ga1 Lc4 4.Kh1 Lf1 5.Gg1 Lg2#

(Rückkehr von schwarzem König und weißem Läufer)

* 1.– La6! 2.Kg1 Lb7 3.Gc7 Kg3 4.Gh2 Kf3 5.Kh1 Kf2#

(Rückkehr des schwarzen Königs)

1.Kg1! Kg3 2.Kh1 Kf2 3.Gg1 Kg3 4.Ge1 Kh3 5.Gg1 Lg2#

(Rückkehr von schwarzem König, schwarzem Grashüpfer und weißem König)

Sechsfache Rückkehr, Zugwechsel.

109

1.Th1#? scheitert natürlich an 1.– Kd1!

„Asymmetrische“ Verführung 1.Td4? Kf1 2.Kf3 Kg1 3.Kg3 Kh1 4.Kg4 Kg2! (4.– Kh2?)

5.Td2+? Kh2!1.sg6

1.Tf4! Kd1 2.Kd3 Kc1 3.Kc3 Kb1 4.Kb3 Ka1 5.Ta4#

110

1.Tc5[s]! Th5[w] 2.Tb5!! Kd6 3.Tg5[s] Ta5 4.Kd8! Th5[w] 5.Th2[s] Ta2[w] 6.Tf2[s] Tf8#

2.– Kf6 3.Tg5[s]! Ta5 4.Kf8! Th5[w] 5.Th2[s] Ta2[w] 6.Td2[s] Td8#

Echomatts.

111

1.Sd3! Lf3 2.Se1[wK] La8[sT] 3.Ta1[wT]! 0-0-0! (2.– Lh1[wT]?=)

1.Sg6! Ld1[wD] 2.Sh8[sT] De1[wK] 3.Th1[wT] 0-0!

Beide Rochaden im Zweisteiner.

112

1.Kd2! Ea1 2.Kd3 Ee4 3.Kc3 Eb3 4.Kb4 Eea5 5.Kc4 Ed4 6.Kb3 Eb1 7.Ka2 Ec3+ 8.Ka1 Ec2#

Funktions- und Platzwechsel der beiden Elche („Wechselelche“, „Wildwechsel“).

113

1.Ke3! Kc6 2.Kd4 Kb7 3.Kc5 Ka8! 4.Kb6 Kb8 5.Kc5 Kc7 6.Kd4 Kd6 7.Ke3 Ke5

8.Kf2 Kf4 9.Kg1 Kg3 10.Kh1! Kf2 11.h5! Kg3 12.h4+ Kf2 13.h3 Kg3 14.h2 Kf2=

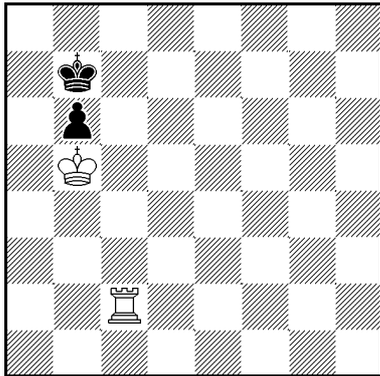
Spiel in zwei Ecken.

114

Frederik M. Mihalek

4446 Deutsche Schachzeitung

VI 1982



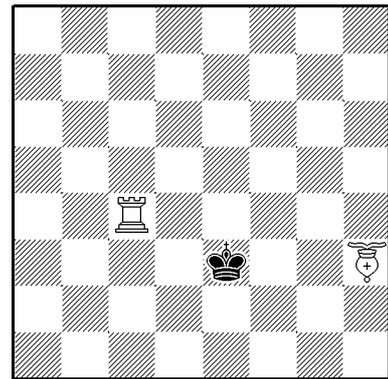
#4

C+

115

Hilmar Ebert

31 Rex Multiplex IV-VI 1982



H#2* 0.4;1.1

C+

♙=Prinzessin

114

* 1.– Ka7/Ka8/Kb8 2.Kc6/K×b6/K×b6! Zugwechsel!

1.Tc3? Ka7 2.Kc6 b5 3.Kc7 b4!

1.Tc1!! Ka7 2.Kc6 b5 3.Kc7 Ka6 4.Ta1#

2.– Kb8 3.K×b6 Ka8 4.Tc8#

2.– Ka8 3.Kc7 Ka7 4.Ta1#

115

* 1.– – 2.Kd3 Pf1#

1.– Pg2+! 2.Kd3 Pf1#

1.– Tc1! 2.Kd2 Pf4#

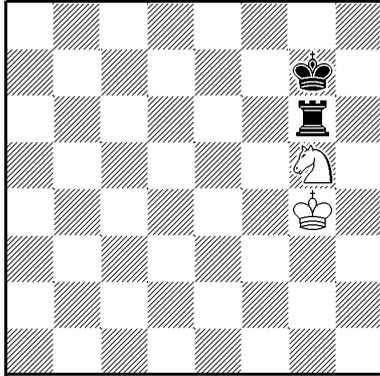
1.– Tc2! 2.Kd3 Pf5#

1.– Tc5! 2.Kd4 Pf2#

Vierfaches Echo, Idealmatt.

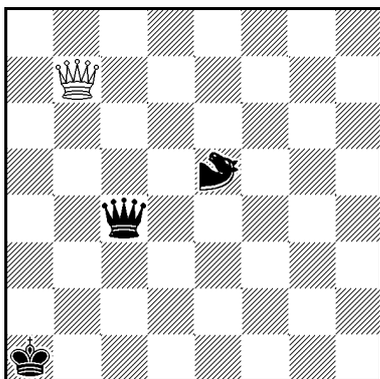
Wenigsteiner–Jahrespreis 1983

116
Eugene Albert
20 Ideal Mate Review
I-II 1983



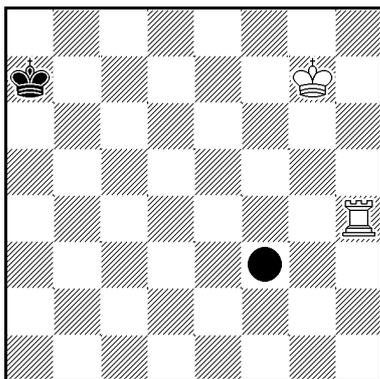
H#4 0.1... C+
 b) alles 1 nach oben

118
Erich Bartel
1116 Jugendschach XI 1983



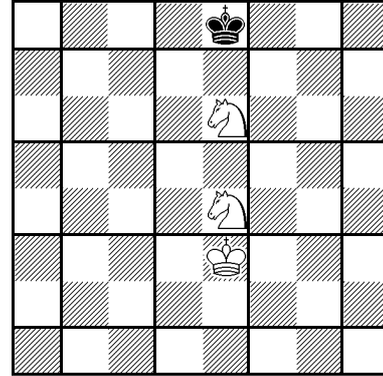
H=2 13.1;1.1 C+
 ♞=Zebra

120
Thomas Brand
4221 Die Schwalbe II 1983
Jörg Kuhlmann gewidmet



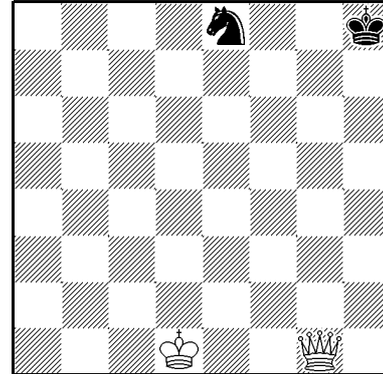
H#2 C+
 ●=Imitator
 b) If3→g3
 c) If3→h5

117
Eugene Albert
231 Ideal Mate Review
XI-XII 1983
 Lob



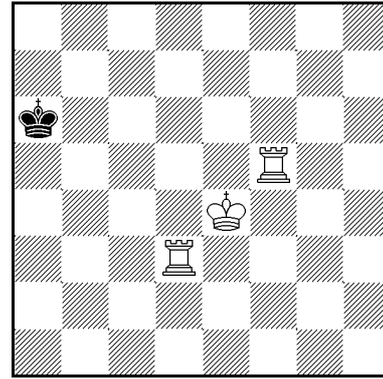
H#4 2.1... C+
 Spezialgitter

119
Erich Bartel
Jörg Kuhlmann
304 Problemkiste 1.VI.1983



#5
 Immunschach

121
Johannes J. Burbach
E Deutsche Schachzeitung
IV 1983



#2 C+
 b) ♔a6→c8 c) ♔a6→h6
 d) ♔a6→h4 e) ♔a6→h2
 f) ♔a6→g1 g) ♔a6→e1
 h) ♔a6→c1

116

a) 1.– Kh4! 2.Kh8 Kh5 3.Tg7! Kh6 4.Tg8 Sf7#

b) 1.– Kh5! 2.Kh7! Se5 3.Kh8 Kh6 4.Tg8 Sf7#

Zweimal doppelter Tempoverlust, Asymmetrie.

117

1.Ke7! Sf2 2.Kf6 Sd4 3.Kg5 Kf4 4.Kh4 Sf3#

1.Kd7! Kd4 2.Kc8 Kc5 3.Kb7 Kc6 4.Kc8 Sd6#

118

1.Db3! D×b3 2.Zc2 D×c2= – 1.Df7! D×f7 2.Zb3 D×b3= – 1.Dd5! D×d5 2.Zb3 D×b3= – 1.Db5! D×b5 2.Zb3 D×b3= – 1.Db4! D×b4 2.Zb3 D×b3= – 1.Dc8! D×c8 2.Zc2 D×c2= – 1.Dc7! D×c7 2.Zc2 D×c2= – 1.Dc6! D×c6 2.Zc2 D×c2= – 1.De4! D×e4 2.Zc2 D×c2= – 1.Zb3! D×b3 2.Dc2 D×c2= – 1.Zg2! D×g2 2.Dc2 D×c2= – 1.Zh7! D×h7 2.Dc2 D×c2= – 1.Zc8! D×c8 2.Dc2 D×c2=

Rekord (13 Lösungen).

119

1.Dg6? Kg8!! (1.– Kg7? 2.D×e8 Kf6 3.De6+ Kg7 4.Df7+! ...; 1.– Sc7? 2.Dg8+ Se8 3.D×e8+ Kg7 4.Df7+! [4.Dg6+? Kf8 5.Df7+ Ke8] Kh6 5.Dg6#)

1.Dg8! Kg7 2.D×e8 Kf6 3.De6+ (3.De5+? Kf7! 4.Df6+ Ke8 5.De7=) Kg5/Kg7 4.Df5/Df7+ Kh4/Kh6 5.Dg4/Dg6#

120

a) 1.Ka8! Th1 2.Kb8 Tb1#

b) 1.Kb7! Th8 2.Ka8 Kh6#

c) 1.Ka8! Tf4 2.Ka7 Tf7#

Dreifaches Echo.

121

a) 1.Tb3! Ka7 2.Ta5# – b) 1.Tf7! Kb8 2.Td8# – c) 1.Tg3! Kh7 2.Th5# – d) 1.Kf3!

Kh3 2.Th5# – e) 1.Tg5! Kh1 2.Th3# – f) 1.Td2! Kh1 2.Tf1# – g) 1.Kf3! Kf1 2.Td1# –

h) 1.Tf2! Kb1 2.Td1#

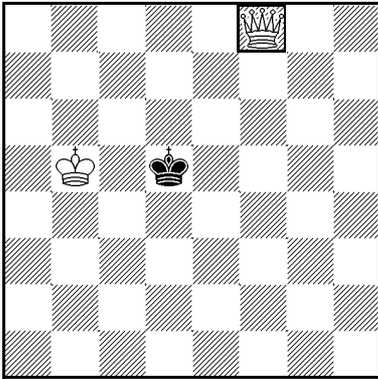
Rekord (Achtling).

122

Michel Caillaud

4220 *Die Schwalbe II* 1983

1. Preis WJP



H=4 2.1. . .

Doppellängstzuger

Summapromoter-Dame f8

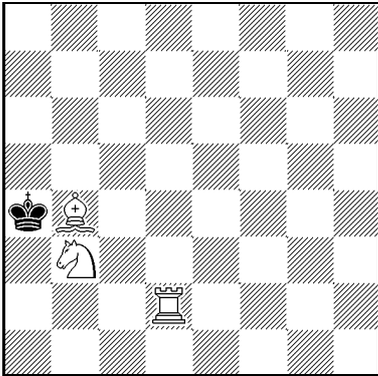
124

Jean C. Delbarre

218 *Rex Multiplex*

X-XII 1983

8.-10. Platz WJP



H#2

C+

Circe

b) alles 4 nach rechts

c) f. alles 1 nach unten

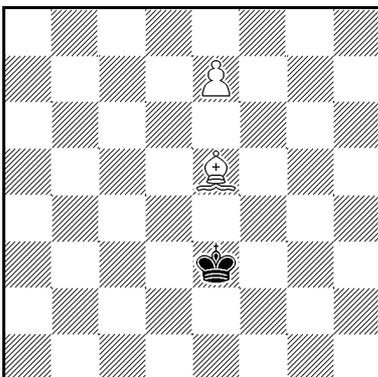
d) f. alles 1 nach links

126

Jacques Dupin

217 *Rex Multiplex*

X-XII 1983



H#2

C+

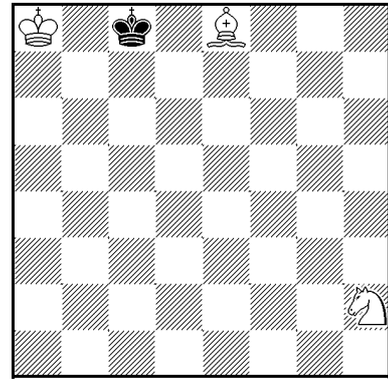
a) Circe b) Circe équinallente

123

Computer- Datenbank

zitiert nach *J. van den Herik*

Schakend Nederland III 1983



#33

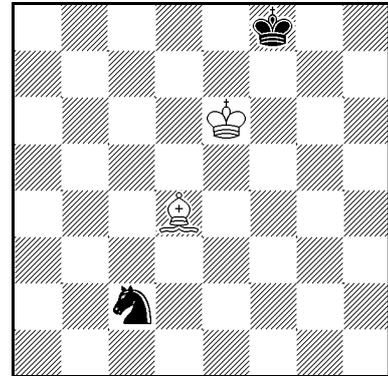
C+

125

Eugene A. Dugas

248 *Ideal Mate Review*

XI-XII 1983



H=3**

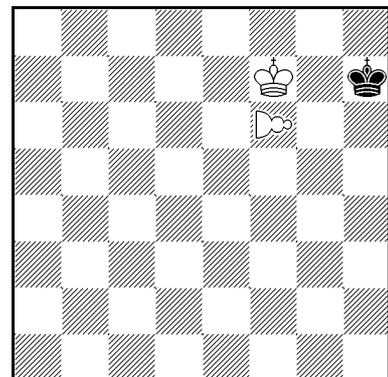
C+

127

Hilmar Ebert

Hans Gruber

26 *feenschach XII* 1983



H#2 0.4;1.1

Frankfurter Schach

122

1.Ke4! Da3=wL 2.Kf3 Lf8=wT+ 3.Kg2 Tf1=wS 4.Kh1 Sg3=wD=

1.Ke6! Da3=wT 2.Kf7 Th3=wS 3.Kg8 Sg5=wS 4.Kh8 Sf7=wD=

Allumwandlung, Chamäleonecho im Dreisteiner.

123

1.Ka7! Kd8 2.Lc6 Kc7 3.Le4 Kd6 4.Sf3 Kc5 5.Ka6 Kd6 6.Kb5 Kd7 7.Kc5 Ke6 8.Kd4
 Kf6 9.Kd5 Ke7 10.Ke5 Kf7 11.Kf5 Ke7 12.Se5 Kd6 13.Sd3 Kd7 14.Ke5 Ke7 15.Ld5
 Kd7 16.Kf6 Kd6 17.Le6 Kc6 18.Ke5 Kb5 19.Lb3 Ka5 20.Kd5 Kb5 21.Kd6 Ka6 22.Kc6
 Ka5 23.Kc5 Ka6 24.Ld5 Ka5 25.Sb2 Ka6 26.Sc4 Ka7 27.Kc6 Ka6 28.Le6 Ka7 29.Lc8
 Ka8 30.Kc7 Ka7 31.Sa3 Ka8 32.Lb7+ Ka7 33.Sb5#

Maximum der theoretischen (Endspiel-)Zuglänge ohne Forderung nach dualfreien Varianten.

124

a) 1.K×b3[Sb1]! Tb2+ 2.Ka4 Sc3# (orthodoxes Matt)

b) 1.Kf5! Th5+ 2.Kg4 Se5# (zwei Circe-Effekte)

c) 1.Kf4! Sd3+ 2.Kg3 Th3# (ein Circe-Effekt)

d) 1.K×e2[Sb1]! Te1+ 2.K×e1[Ta1] Sc3# (orthodoxes Matt)

Vier verschiedene Matts.

125

* 1.– Lb2 2.Sa3 L×a3+ 3.Ke8 Le7= und 1.– Lc3 2.Sb4 L×b4+ 3.Ke8 Le7=

1.Sa1! L×a1 2.Kg8 Lg7 3.Kh7 Kf7=

Zugwechsel, Asymmetrie.

126

a) 1.Kf3! (1.Kd3?) e8=D 2.Kg4 Dh5#

b) 1.Kd3! (1.Kf3?) e8=D 2.Kc4 Db5#

c) 1.Ke4! e8=D 2.Kd5 (2.Kf5?) Dc6#

Echoartig. Pseudo-Asymmetrie in a), echte Asymmetrie in b) und c).

127

1.– d8=D! 2.Kh6 Dh4#; 1.– h8=T+! 2.K×h8=kT Kg7#

1.– h8=L! 2.K×h8=kL Kg8#; 1.– h8=S! 2.K×h8=kS Kg7#

Allumwandlung.

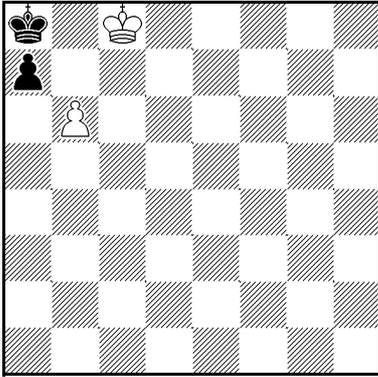
128

Hilmar Ebert

0 four men only XI 1983

Peter Kniest zum 25000.

Lebenstag gewidmet



-9w (davon 3
Entschlüsse)→Beidmatt in 1

130

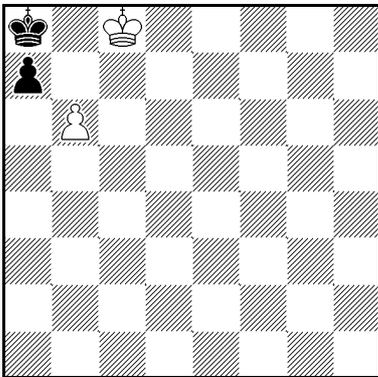
Hilmar Ebert

Hans Gruber

Jörg Kuhlmann

Jürgen Tschöpe

100 four men only XI 1983

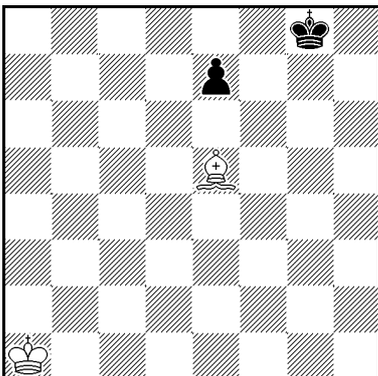


8s→S#1
Dynamoschach

132

Hans Gruber

1072 Jugendschach III 1983



Hilfsbeidmatt in 7 0.1...

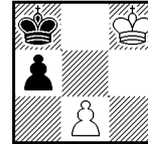
129

Hilmar Ebert

Hans Gruber

Jörg Kuhlmann

U4 four men only XI 1983



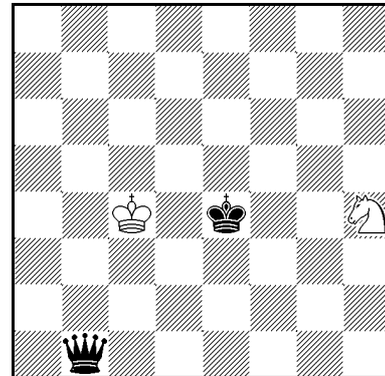
a) H#1
b) H=2
3×3-Brett (a6-c8)
Ohneschach

131

Hilmar Ebert

77 Ideal Mate Review

V-VI 1983



H#5 2.1...
Ohneschlag

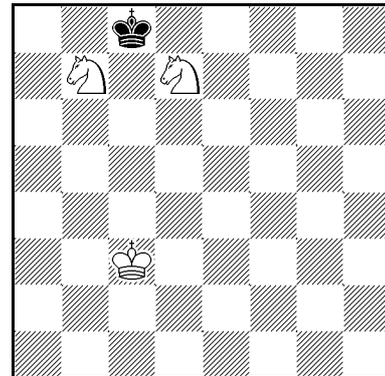
133

Edgar Holladay

nach Thomas R. Dawson

256 Ideal Mate Review

XI-XII 1983



H#4 1.2.1... C+

128

R: 1.Kd8-c8 2.Kc7×Td8 3.Kc6-c7 4.Kb5-c6 5.Ka5-b5 6.Ka6×La5 7.Kb5×Ta6 8.Kc6-b5 9.Kc7-c6 & v: 1.b7##

129

a) **1.a6=T!** (1.a6=L,S,D?) **b8=D#**

b) **1.a6=S! b8=L 2.Sc7 K×c7=**

Allumwandlung.

130

1.a5! 5.a1=L 6.Lc3 7.La5 8.Lb6[Bd8=S!]! & 1.Kb8[Sc8]+ Kb7#

131

1.Ke5! Kc5 2.Kf6 Kd6 3.Kg7 Ke7 4.Kh8 Kf8 5.Dh7 Sg6#

1.Db8! Sf5 2.Kf3 Kd3 3.Kg2 Ke2 4.Kh1 Kf1 5.Dh2 Sg3#

Echomatts.

132

1.- Lh8! 2.e5 Kb2 6.e1=D+ Kf6 7.De6+ Kg7##

Vorausbahnung.

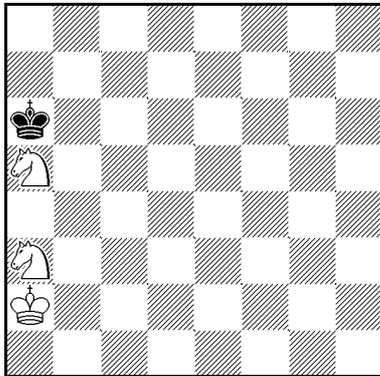
133

1.Kc7! Sd6 2.Kc6 Sc8 3.Kb7 Kb4 4.Ka6 Sc5#

1.Kc7! Sb6 2.Kb8 Kb4 3.Ka7 Sc8+ 4.Ka6 Sc5#

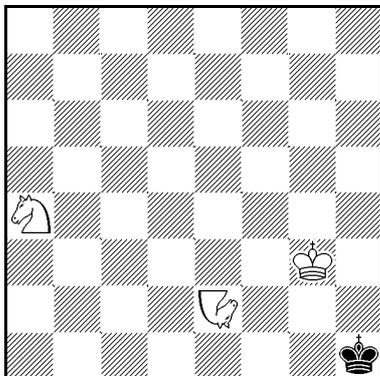
Asymmetrie; zweimal das gleiche Mattbild, aber mit vertauschten Springern.

134
Edgar Holladay
11 Ideal Mate Review
I-II 1983



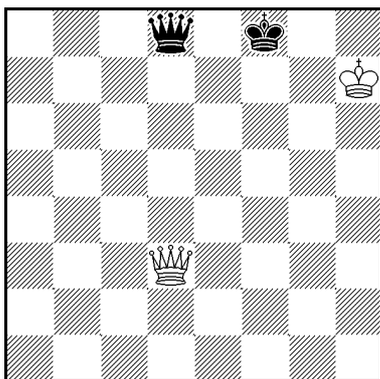
H#3 0.1... C+
 b) ♞a5→a8
 c) ♔a2→a8

136
Bruno Kampmann
141 Rex Multiplex
IV-VI 1983
 3. Preis WJP



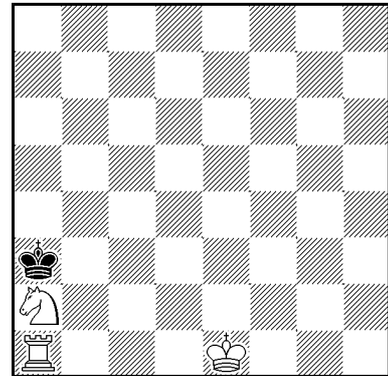
#5 C+
 b) ♞a4→♞a4

138
Peter Kniest
3952 feenschach IX 1983
 2. Preis WJP



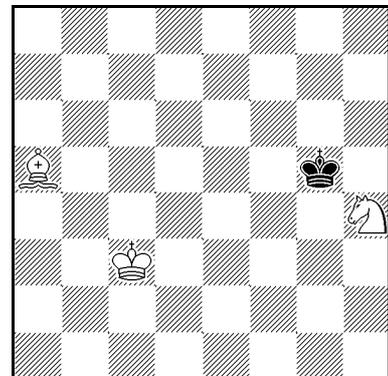
-1w → #1 und H#1 (durch Schwarz)
 Duplex

135
Stephan Imre
C Deutsche Schachzeitung
X 1983



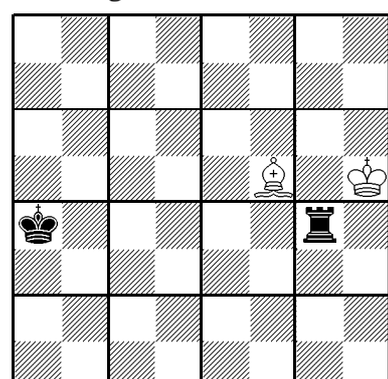
#5 C+

137
Maryan Kerhuel
140 Rex Multiplex
IV-VI 1983
 4. Platz WJP



H#4 2.1... C+
 Platzwechselcirce

139
Jörg Kuhlmann
1069 Jugendschach III 1983



H#2* C+
 Circe
 Gitterschach

134

a) 1.– Sb1! 2.Kb5 Sc6 3.Ka4 Sc3#

b) 1.– Sc7+! 2.Kb6 Kb3 3.Ka5 Sc4#

c) 1.– Sb5! 2.Kb6 Sc4 3.Ka6 Sc7#

Dreimal Idealmatt, Asymmetrie, Echo.

135

1.0-0! Ka4! 2.Td5 Kb3 3.Td4 Ka3/K×a2 4.Kc2/Td3 K×a2/Ka1 5.Ta4/Ta3#

(2.– Ka3 3.Kc2)

Rochadeschlüssel, Echo.

136

a) 1.Nf4! Kg1 2.Nd5 Kh1 3.Sc3 Kg1 4.Se2+ Kh1 5.Nb4#

b) 1.Kf2! Kh2 2.Nb6 Kh1 3.Nd5 Kh2 4.Nd4+ Kh1 5.Ne7#

Hübscher Materialwechsel zur Linienfigur.

137

1.Kg4! Lc7 2.Kh3 Lh2 3.K×h2[Lh3] Sf3+ 4.Kh1 Lg2#

1.Kf6! Sg6 2.K×g6[Sf6] Lb4 3.Kg7 Lf8+ 4.Kh8 Lg7#

Echo.

138

a) R: Kg6×Sh7! & v: 1.D×d8# bzw. 1.Kh5 Dg5#

b) R: De8×Ld8! & v: 1.Dh5# bzw. 1.Kf7 Df5#

Neuartige Forderungskombination aus weißen und schwarzen Matts sowie Duplexsetzung.

139

* 1.– K×g4[Ta8] 2.Ta5 Ld7#

1.Tg5! Ld3 2.Ta5+ Lb5#

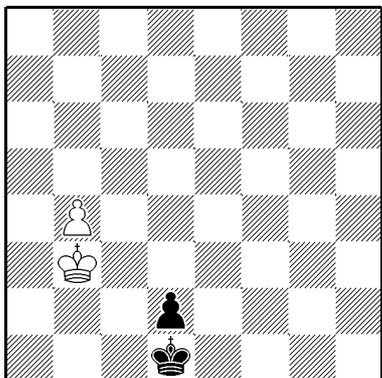
Zugwechsel, gitterspezifisches Circematt.

140

Dieter Linden

1093 Jugendschach IX 1983

6.-7. Platz WJP



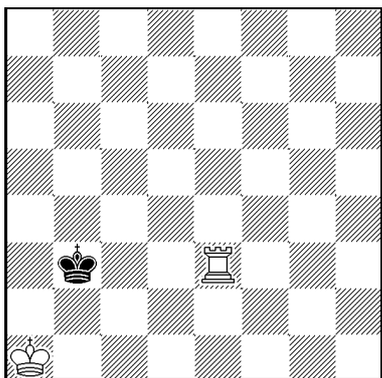
H#5

C+

142

Norman A. Macleod

3 feenschach III 1983



H#3

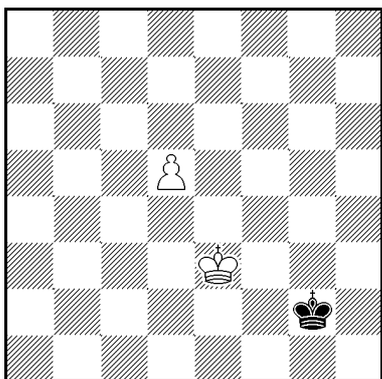
C+

- b) ♖e3→♔e3
- c) ♖e3→b5
- d) f. ♖b5→♔b5

144

Norman A. Macleod

10 feenschach III 1983



H=4 0.1...

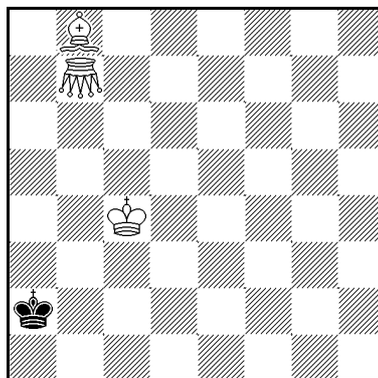
C+

- b) 180° drehen
- c) 90° nach rechts drehen

141

Bo Lindgren

542 Problemkiste IX 1983



Ser-H=18

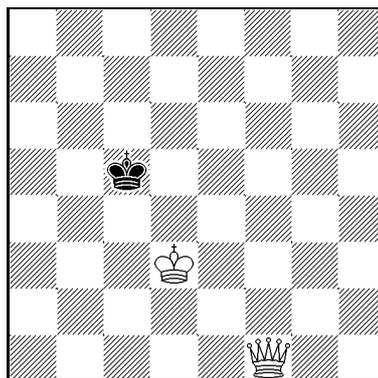
C+

Circe

143

Norman A. Macleod

13 feenschach III 1983



a) H#2

C+

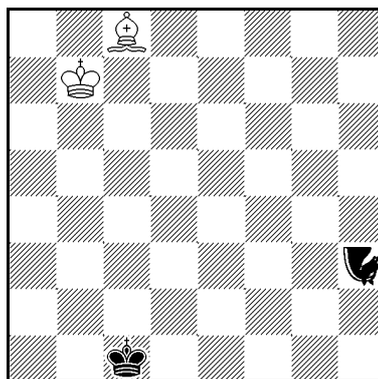
b) H=2

B) ♕f1→d8

145

Helmut Mertes

3892 feenschach VIII 1983



H#8 0.1...

C+

140

1.Kc1! b5 2.d1=T! b6 3.Td8 b7 4.Ta8 b×a8=D 5.Kb1 Dh1#

Parallelogrammstellung, Turmumwandlung und Turmopfer.

141

1.Ka3! 7.Kc8 8.K×b8[Lc1] 13.Kf3 18.Ka2 Lb2#

Rundlauf des schwarzen Königs.

142

a) (sK im Schach!) 1.Kc2! Ka2 2.Kc1 Kb3 3.Kb1 Te1#

b) (sK im Schach!) 1.Kb4! Kb2 2.Ka4 Kc3 3.Ka3 Da7#

c) (sK im Schach!) 1.Ka4! Kb1 2.Ka3 Kc2 3.Ka2 Ta5#

d) (sK im Schach!) 1.Kc2! Ka2 2.Kc1 Kb3 3.Kb1 Df1#

Zwei Echos.

143

A a) 1.Kb5! Kc3+ 2.Ka4 Da6#

b) 1.Kb4! Kc2 2.Ka3 Dc4=

B) a) 1.Kb4! Kc2 2.Ka3 Da5#

b) 1.Kb5! Dc7 2.Ka6 Kc4=

Reziproker Wechsel der Schlüsselzüge.

144

a) 1.– d6 2.Kg1 d7 3.Kf1 d8=D 4.Ke1 Dd3=

b) 1.– e5! 2.Kc8 e6 3.Kd8 e7+ 4.Ke8 Ke6=

c) 1.– e6! 2.Ka3 e7 3.Ka4 e8=D+ 4.Ka5 Dc6=

Drehbühnenstück mit geringsten Mitteln.

145

1.– Kc6! 2.Kd2 La6 3.Ke3 Lf1 4.Kf4! Kd5! 5.Kg3+ Ke4 6.Kh2 Kf3 7.Kh1 Kg3 8.Ng1

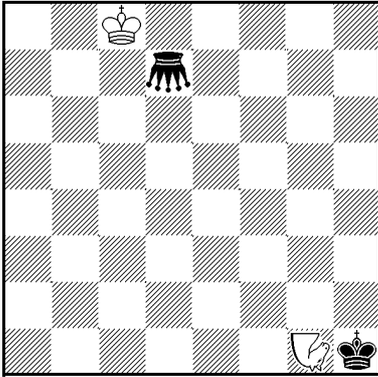
Lg2#

Zuglängenrekord.

146

Helmut Mertes

3893 *feenschach* VIII 1983



H#8

C+

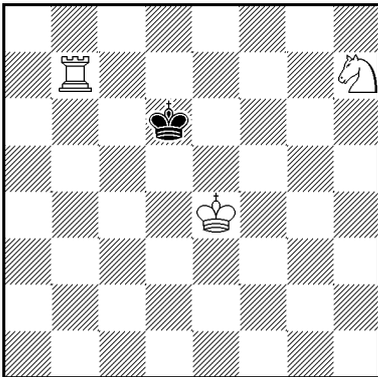
148

Frederik M. Mihalek

Eugene Albert

122 *Ideal Mate Review*

VII-VIII 1983



H=2*

C+

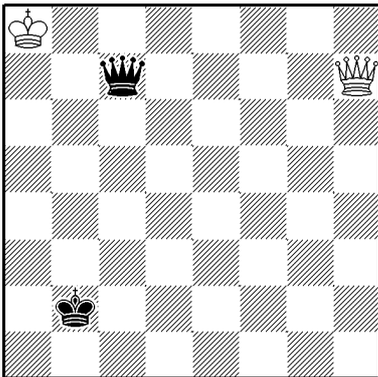
b) ♖h7→d5

150

Achim Schöneberg

Korrektur: V 1983

3446v *Die Schwalbe* IV 1981



S=7

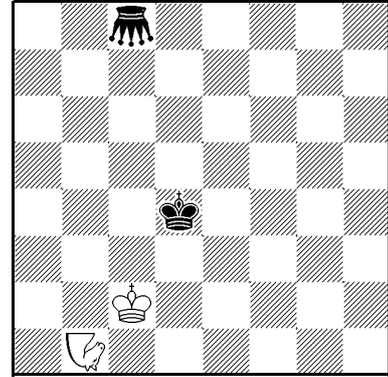
C+

147

Helmut Mertes

3956 *feenschach* XI 1983

5. Platz WJP



H#6

C+

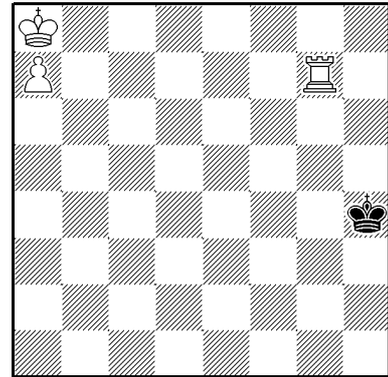
149

Peter Orlik

C Deutsche Schachzeitung

IV 1983

8.-10. Platz WJP



#3

C+

b) ♖g7→g8

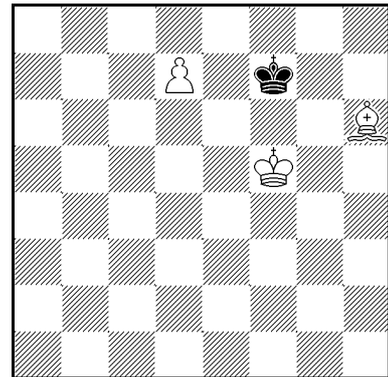
151

Witali K. Stoljarow

4707 *Revista Romana de Sah*

IV 1983

6.-7. Platz WJP



#4

C+

146

1.Kg2! Nc3 2.Kf3 Ne7 3.Gf7 Kc7 4.Gf2 Kd6 5.Kg2 Ke5 6.Gh2 Kf4 7.Kg1 Kg3 8.Kh1 Kf2#

Rekord, Rundlauf des schwarzen Königs.

147

1.Kc4! Kc1 2.Kb3 Nh4 3.Ka2 Nb7! 4.Ga6 Ne1! 5.Ka1 Na3! 6.Ga2 Nc2#

Vier echte Nachtreiterzüge.

148

a) * **1.– Sf6 2.Ke6 Se8=**

1.Ke6! Sf8+ 2.Kf6 Kf4=

b) * **1.– Sf6 2.Ke6 Se8=**

1.Kc5! Sc3 2.Kc4 Sa4=

Drei Idealpatt–Echos.

149

a) **1.Kb7! Kh5(!) 2.a8=D Kh6 3.Dh8#**

b) **1.Kb8!** (droht 2.a8=D 3.Dh1#) **Kh3 2.a8=D Kh2 3.Dg2#**

Auswahl im Schlüssel.

150

1.Db1+! Kc3 2.Db4+ Kd3 3.Dd4+ Kc2 4.Dd3+ Kb2 5.Db3+ Kc1 6.Db2+ Kd1 7.Dd2+ K×d2=

Rekord in schwieriger Materialgruppe.

151

1.Lf8! K×f8 (1.– Kg8 2.Kg6/d8=D Dual minor) **2.Kf6 Kg8 3.Kg6! Kf8 4.d8=D#**

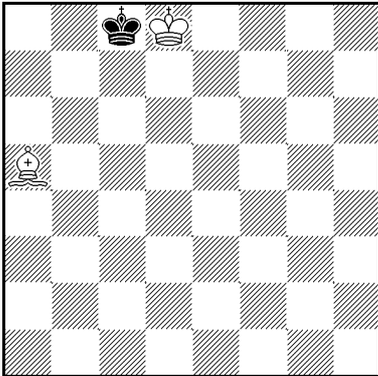
Opfer und Umwandlungsverzögerung bis zum letzten Zug.

152

Jürgen Tschöpe

1065 Jugendschach III 1983

Hans Gruber gewidmet



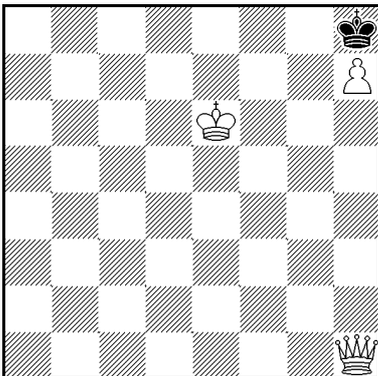
H#2 0.2;1.1

Dynamoschach

154

Miloš Tomašević

3790 MAT III-IV 1983



#2

C+

b) ♖h7→♘h7

c) ♖h7→♙h7

d) ♖h7→♚h7

e) ♔h1→♖h1

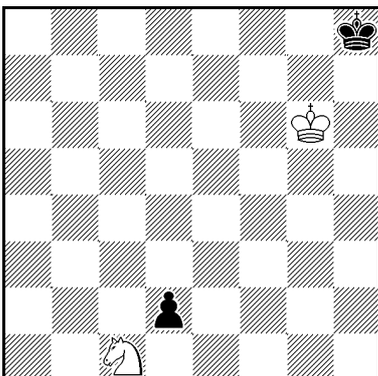
156

Jean Zeller

216 Rex Multiplex

X-XII 1983

8.-10. Platz WJP



H#2

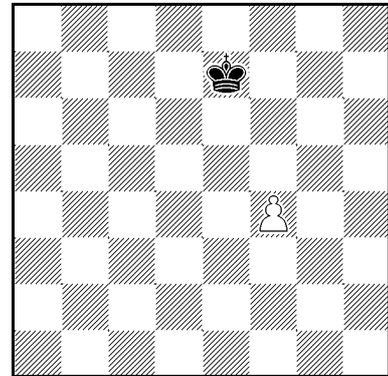
C+

Circe

153

Jürgen Tschöpe

529 Problemkiste X 1983



H#4 2.1...

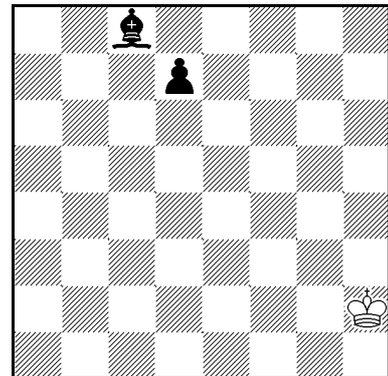
Dynamoschach

155

Heinz Winterberg

10798v Schach-Echo

IX 1983



Ser-S+24

Platzwechselcirce

152

1.– Lb6! 2.Kb8[Kc8] Kb7#

1.– Lc7! 2.[Lc6] Kc7#

Chamäleonecho.

153

1.Ke6! f5 2.Kd7[Be6] e6-d7[Kc8]+ 3.Kb7 d8=D 4.Ka6 Db6#

1.Kf6! f5 2.Kg5 f6 3.[Be7] e8=D 4.Kh6 Dg6#

Chamäleonecho.

154

a) 1.Dh5! Kg7 2.h8=D#

b) 1.Dh6! Kg8 2.Sf6#

c) 1.Kf6! Kg8 2.Da8#

d) 1.Kf7! h6/h5 2.D×h6/D×h5#

e) 1.Th6! Kg7 2.h8=D#

155

1.Kg3! 6.K×c8[Lc7] 7.K×d7[Bc8] 9.K×c7[Lc6] 11.K×c6[Lb6] 13.K×c8[Bb7] 16.K×b7[Ba8]

17.K×b6[Lb7] 19.K×b7[La7] 20.K×a8[Bb7] 21.K×a7[La8] 24.Kd5 b5,b6+

Verlagerung der schwarzen Steine um zwei Linien nach links zur Oneliner–Schlußstellung.

Die Korrektur wurde VII 1985 veröffentlicht.

156

a) 1.d×c1=S[Sg1]! Sh3 (1.– Se5?) 2.Sf7 S×f7[Sg8]#

a) 1.d1=S! Sf3 (1.– Sc3?) 2.Sb5 S×b5[Sg8]#

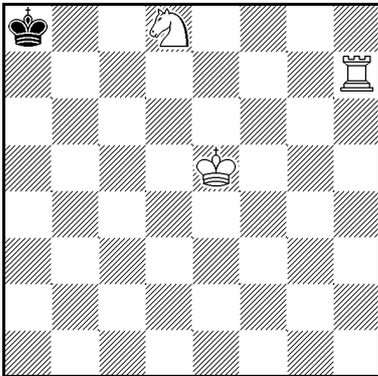
Dualvermeidung durch Linienfreihaltung in a) und b).

Wenigsteiner–Jahrespreis 1984

157

Werner Speckmann

*B(v) Deutsche Schachzeitung
VII 1984*



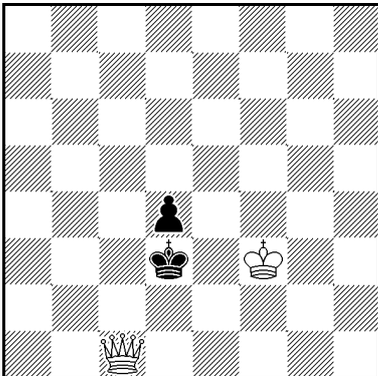
#3 C+

- b) ♖h7→b1
- c) f. ♞d8→d4
- d) f. ♔e5→c4

159

Peter Orlik

*C Deutsche Schachzeitung
VIII 1984*

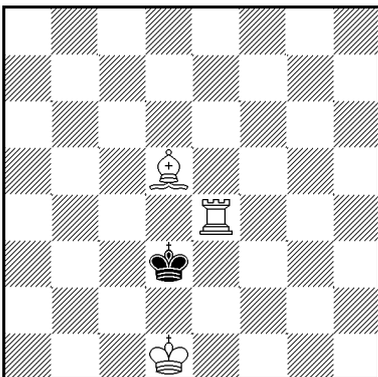


#4 C+

161

Stephan Imre

*C Deutsche Schachzeitung
III 1984*

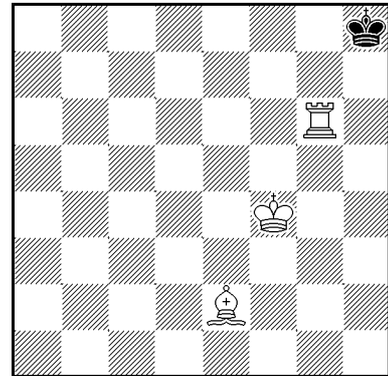


#6* C+

158

Edgar Holladay

*4734 Deutsche Schachzeitung
VI 1984*



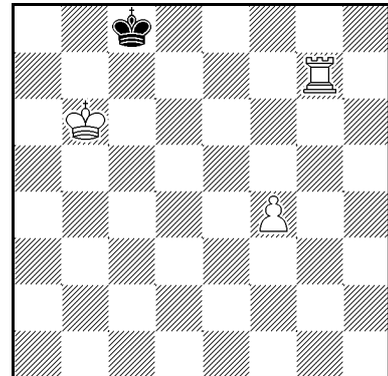
#4 C+

- b) alles 1 nach links

160

Günther Jahn

*4723 Deutsche Schachzeitung
V 1984*

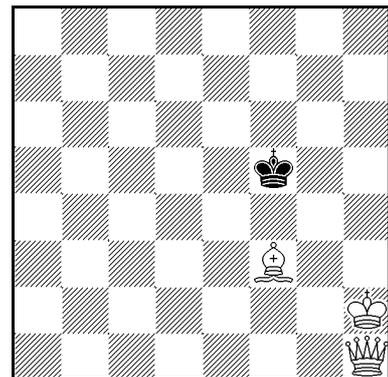


#5 C+

162

Bernhard Rittmeier

*10859 Schach-Echo III 1984
6.-7. Platz WJP*



#6 C+

157

- a) **1.Kd6! Kb8 2.Sc6+ Ka8/Kc8 3.Ta7/Tc7#**
 b) **1.Ta1+! Kb8 2.Kd6 Kc8 3.Ta8#**
 c) **1.Kd6! Ka7 2.Kc7 Ka6/Ka8 3.Ta1#**
 d) **1.Kc5! Ka7 2.Sc6+ Ka6/Ka8 3.Tb6/Tb8#**
 Echos.

158

- a) **1.Lc4! Kh7 2.Tg8 Kh6 3.Ld3 Kh5 4.Th8#**
 b) **1.Kf5! Kg7 2.Lc3 Kh~/Kg8 3.Tf8(+)/Kg6 4.Th8/Tf8#**
1.– Kh7 2.Lh6 3.Kg6 4.Tf8#
 Asymmetrie.

159

- 1.Kf4! Ke2 2.Dc2+ Ke1 3.Kf3 d3 4.Dc1#**
 Doppelte weiße Rückkehr.

160

- 1.Te7! Kd8 2.Te6! Kd7 (2.– Kc8? 3.Td6 4.Td8#) 3.f5 Kc8/Kd8 4.Td6/Kc6 Kb8/Kc8**
5.Td8/Te8#
 Echo; *ohne* Umwandlung.

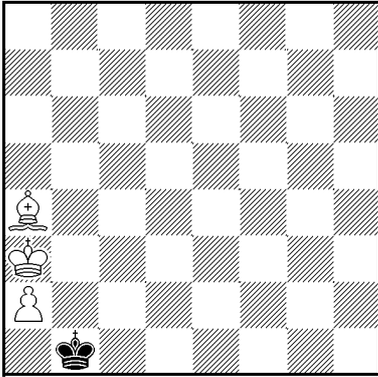
161

- * **1.– Kc3 2.Kc1 Kd3 3.Kb2 Kd2 4.Lc4 Kd1 5.Kc3 Kc1 6.Te1#**
1.Tc4! Ke3 2.Ke1 Kd3 3.Kf2 Kd2 4.Le4 Kd1 5.Ke3 Ke1 6.Tc1#

162

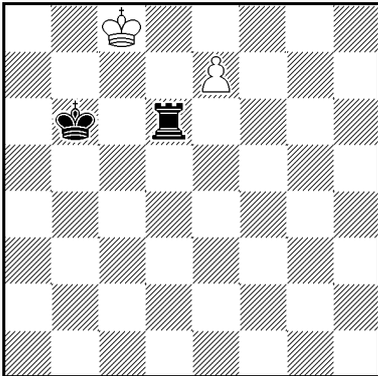
- 1.De1!** Zugzwang mit der dualfreien Hauptvariante **1.– Kf6! 2.Lh5 Kf5! 3.De7 Kf4 4.Lg6**
Kf3/Kg4 5.De1/De3 6.Dg3#
 Materiallängenrekord.

163
Dieter Linden
Die Welt 10.II.1984



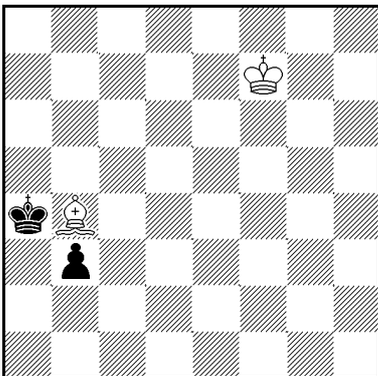
#11 Cook

165
Carl-Erik Lind
652 Ideal Mate Review VII-VIII 1984



H#2 2.1;1.1 C+

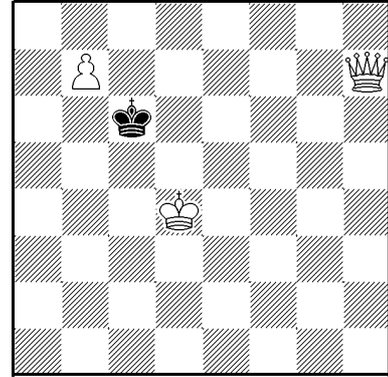
167
Klaus Funk
542 feenschach VIII 1984



H#5 C+

b) ♖b4→♘b4

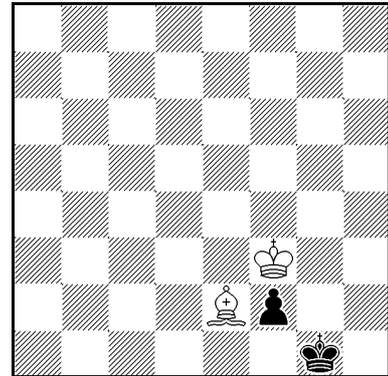
164
Dieter Linden
535 feenschach VIII 1984
 3. Preis WJP



H#2 0.2;1.1 C+

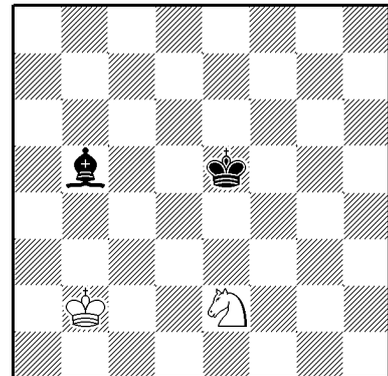
b) ♔c6→a7

166
Edgar Holladay
656 Problemkiste IV 1984



H#4 C+

168
Helmut Mertes
4749 Die Schwalbe VI 1984
 8. Platz WJP



H#6 C+

b) ♘e2→f5

163

1.Kb3! Ka1! (1.– Kc1? 2.Kc3 Kb1 3.Lb3 Kc1 4.a4 8.a8=D Kb1 9.Dh1#) **2.a3! Kb1 3.Kb4 Kb2 4.Lb3 Kc1 5.Kc3 6.a4 10.a8=D Kc1 11.Da1,Dh1#**

Aufspaltung des Doppelschrittes, aber leider:

Dual: 2.Lb5 Kb1 3.Le2 Kc1 4.Kc3 Kb1 5.a4 Ka2 6.Ld3 Ka3 7.Lc2 11.a8=D,T#

164

a) **1.– b8=S+! 2.Kd6 Dd7#**

1.– b8=T! 2.Kd6 Tb6#

b) **1.– b8=L++! 2.Ka8 Da7#**

1.– b8=D++! 2.Ka6 Dha7#

Erste weiße Allumwandlung mit nur drei Einzelzügen.

165

1.Ka6! e8=D 2.Tb6 Da4#

1.Td8+ e×d8=D+ 2.Ka7 Da5#

Mattwechsel – mit und ohne den Turm.

166

1.Kh2! Lf1 2.Kh1 Lh3 3.f1=S Kf2 4.Sh2 Lg2#

Tempospiel des schwarzen Königs vor dem bekannten Schlußmotiv.

167

a) **1.b2! Ke6 2.Kb3 Kd5 3.Ka2 Kc4 4.Ka1 Kb3 5.b1=L! Lc3#**

b) **1.Ka3! Ke6 2.Kb2 Kd5 3.Ka1 Kc4 4.b2 Kb3 5.b1=S! Sc2#**

Korrespondierende Umwandlung zur weißer Figur auf b4.

168

a) **1.Ld3! Sc1 2.Kd4 Ka3 3.Kc3 Ka4 4.Kb2 Kb4 5.Ka1 Ka3** (Rundlauf) **6.Lb1 Sb3#**

b) **1.Lc4! Se3 2.Kd4 Kc1 3.Kc3 Kd1 4.Kb2 Kd2 5.Ka1 Kc1** (Rundlauf) **6.La2 Sc2#**

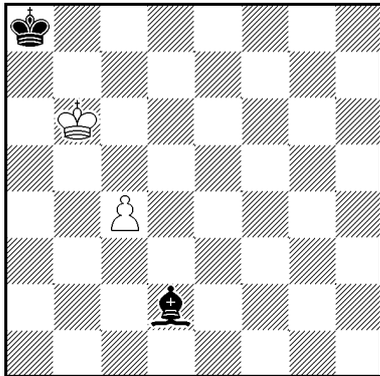
Quadrat in der Diagrammstellung, zwei Rundläufe.

169

Eugene A. Dugas

322 Ideal Mate Review

I-II 1984



H=3 C+

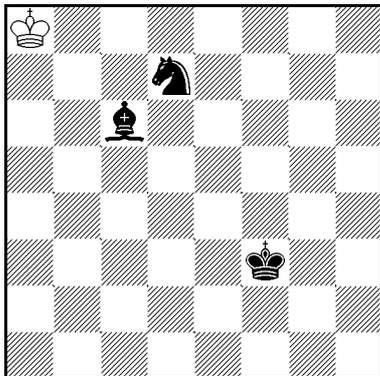
b) ♖c4→d4

c) ♜d2→c2

171

Markus Ott

906 Problemkiste IX 1984

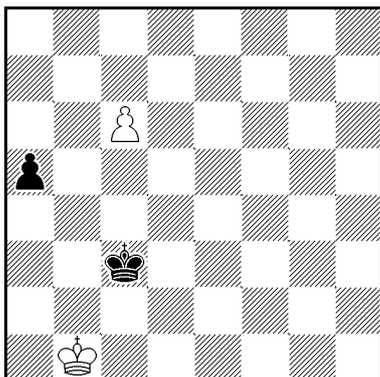


Ser-×17 C+

173

Erich Bartel

1151 Jugendschach III 1984



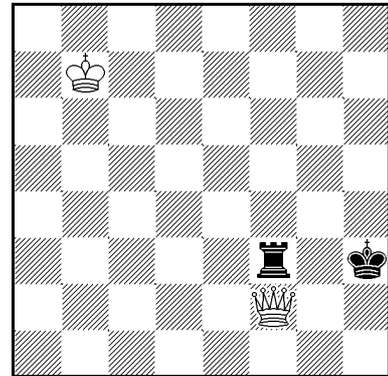
Ser-R+13 C+

170

Miloš Tomašević

4091 MAT I-II 1984

9.-11. Platz WJP



Ser-#5 und Ser-H#5 C+

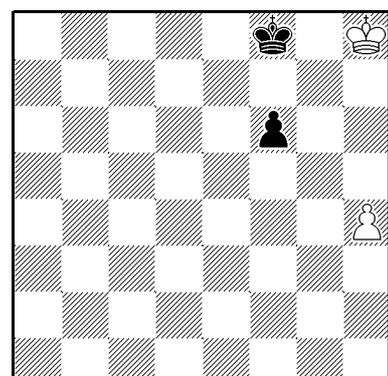
b) ♔b7→d2: Ser-H=5 und

Ser-R=5

172

Theodor Steudel

1166 Jugendschach III 1984



Ser-R×9 C+

174

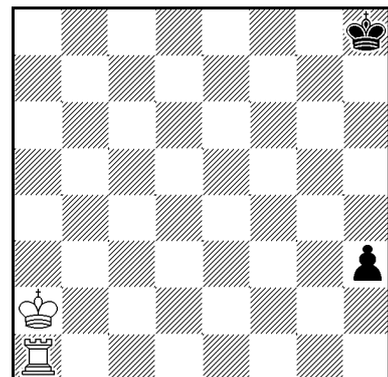
Erich Bartel

Jürgen Tschöpe

Johannes J. Burbach

Bernd Schwarzkopf

1150 Jugendschach III 1984



Ser-R+18 C+

169

a) **1.Le3+! Kc7 2.La7! c5 3.Lb6+ c×b6=**b) **1.Lf4! d5 2.Lb8! d6 3.Lc7+ d×c7=**c) **1.Le4! c5 2.Lb7 c6 3.Kb8 c×b7=**

2:1–Achsen–Asymmetrie in a), drei verschiedene Pattbilder, zwei Tempozüge.

170

a) **1.Kc6! 2.Kd5 3.Ke4 4.K×f3 5.Dg3#****1.Tg3! 2.Tg2 3.Kh2 4.Kh1 5.Th2 Df1#**b) **1.Tg3! 2.Tg2 3.Kh2 4.Kh1 5.Tg3 D×g3=****1.Ke1! (1.Ke2? 2.K×f3=) 2.Kf1 3.Kg1 4.Kh1 5.Dg3+ T×g3=**

171

(wK im Schach!) **1.Ka7! 7.Ke1 14.Kf5 17.K×c6=**

Zuglängenrekord für direkte Serienzugschlagforderung im Wenigsteiner.

172

1.Kh7! 2.Kh6! (2.Kg6? 3.K×f6) 4.Kg4 5.h5 8.h8=S! (8.h8=L? 9.L×f6) 9.Sf7 K×f7

Allgemeiner Rekord für vier Steine.

173

1.c7? 2.c8=D/T+

1.Ka2! 2.Ka3 5.Kc5 6.c7 7.c8=S 8.Kb5 (8.Sa7? 9.Sb5+!) 9.Sa7 10.Sc6 (Rundlauf)**11.Ka4 12.Ka3 (Rückkehr) 13.Sb4 a×b4+.**

174

1.Ka3! (1.Kb3? 2.Ta8+!) 6.Kb8 10.Kf8 11.Tf1 12.Kf7 17.Kf2 18.Kg1 h2+

Imposanter Marsch des weißen Königs.

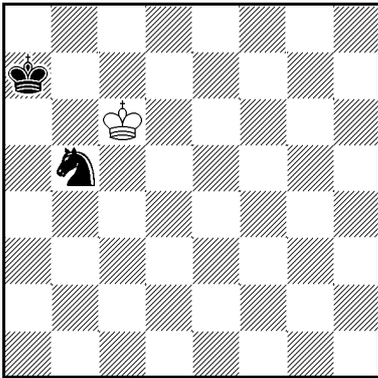
175

Tivadar Kardos

12433 Schweizerische
Schachzeitung III 1984

2. Preis Inf. T. und 2. Preis

WJP



-1s→H=1

b) ♔a7→a8

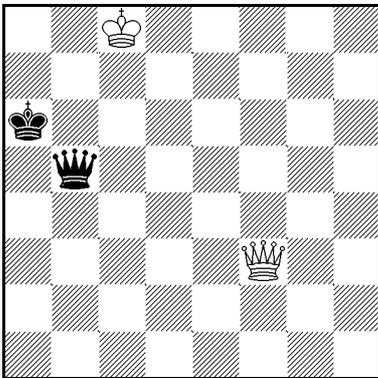
c) ♔a7→c8

d) ♔a7→d8

177

Hansjörg Schiegl

19 feenschach IV 1984



-1w→#1 und H#1 (durch
Schwarz)

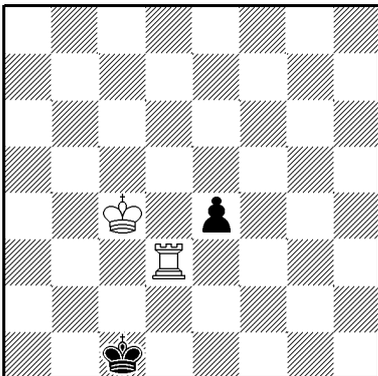
Duplex

179

Ian Shanahan

Chessics I 1984

9.-11. Platz WJP



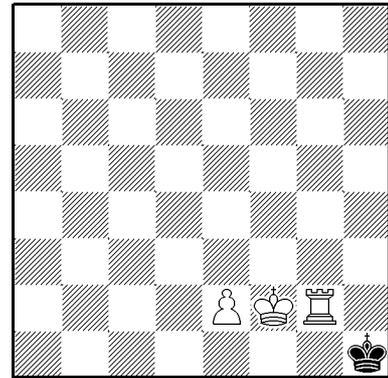
H=3 2.1. . .

C+

176

Theodor Steudel

16 feenschach IV 1984



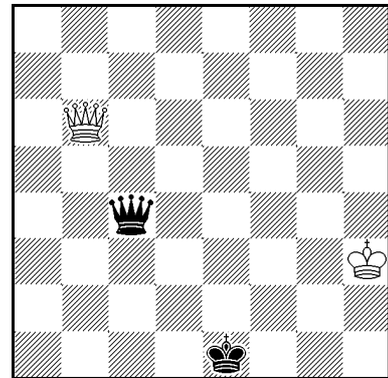
-1w→#1 und H#1 (durch
Schwarz)

B) ♖g2→g3

178

Rainer Klutt

2 feenschach VIII 1984



-1w→#1 und H#1 (durch
Schwarz)

Circe

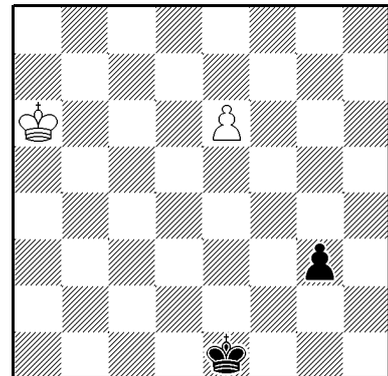
Duplex

180

Jean-Michel Trillon

335 Rex Multiplex

VII-IX 1984



H#2

175

- a) **R: Sc7×Sb5! & v: 1.Ka8 K×c7=**
 b) **R: Sd6×Tb5! & v: 1.Sb7 T×b7=**
 c) **R: Kb8×Dc8! & v: 1.Ka7 K×b5=**
 d) **R: Kc8×Ld8! & v: 1.Sc7 L×c7=**
 All-Entschlag (bis auf Bauer).

176

- a) **R: Tg3×Bg2! & v: 1.Th3# bzw. 1.Tf3 g1=D#**
 b) **R: Kf1×Bf2! & v: 1.Th3# bzw. 1.Tg1+ f×g1=D#**
 2×2-Design: Vierlinge über Kreuz . . . fast immer eine konstruktive Meisterleistung.

177

- R: Kc7×Lc8! & v: 1.Da8# bzw. 1.Kd8 Dd7#**
R: Kb6×Sa6! & v: 1.De8# bzw. 1.Da5 Db7#
 2×2-Design.

178

- R: Db2-b6! & v: 1.De2# bzw. 1.Dg2 Dh4#**
R: Kf1-e1! & v: 1.Dh4# bzw. 1.De2 Dg1#
 2×2-Design.

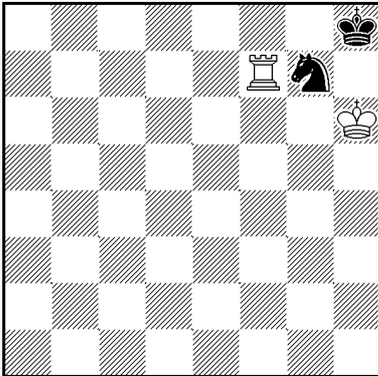
179

- 1.e3! Td2 2.K×d2[Ta1] Tf1 3.Ke2 Kc3=**
1.Kc2! Kb4 2.e×d3[Th1] Te1 3.Kd2 Kb3=
 Echo.

180

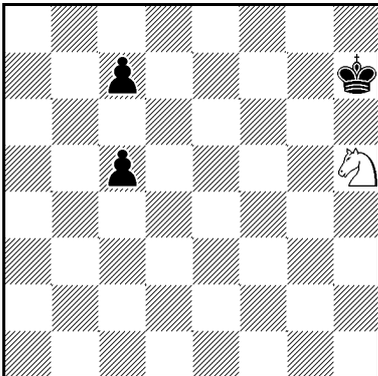
- a) **1.g2! e7 2.g1=L e8=D#**
 b) **1.d2! e7 2.d1=S e8=T#**
 Allumwandlung.

181
Erich Bartel
 579 Problemkiste I 1984



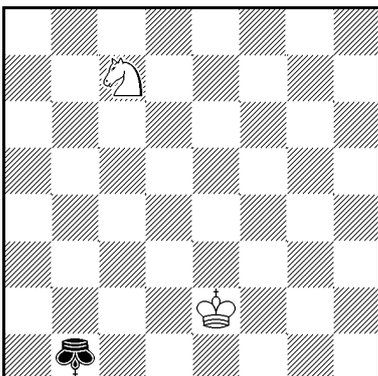
#4
 Immunschach

183
Jörg Kuhlmann
Markus Ott
 905 Problemkiste VIII 1984
 4.-5. Platz WJP



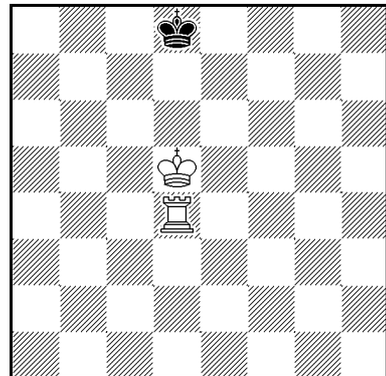
Ser-H#9
 Augsburger Schach

185
Elmar Bartel
 922 Ideal Mate Review
 XI-XII 1984
 4.-5. Platz WJP



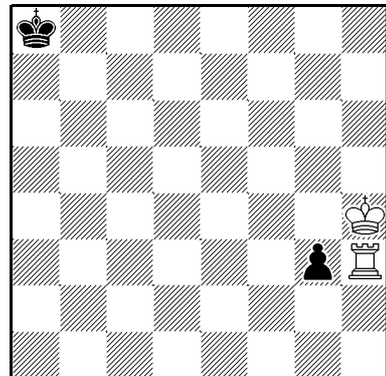
#8 C+
 ♞=kgl. Springer

182
Bruno Kampmann
 259 Rex Multiplex I-III 1984



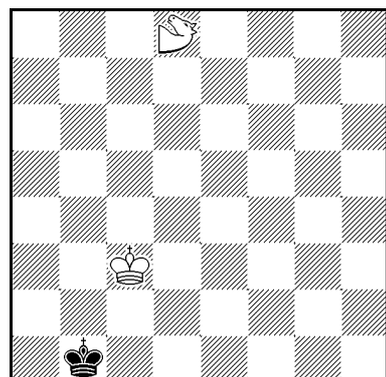
#6 C+
 Patrouilleschach

184
Arno Tüngler
 1170 Jugendschach
 9.III.1984
 1. Preis WJP
 Hans Gruber zum 24.
 Geburtstag gewidmet



Ser-R+24
 Ohnematt

186
Elmar Bartel
Erich Bartel
 4345 feenschach XII 1984
 Peter Kniest zum 70.
 Geburtstag gewidmet



#16 C+
 ♞=0:4+1:4-Springer

181

1.Tf8+! Se8! 2.T×e8 Kg7+! 3.Te1+ Kf6/K~ 4.Kg6/Kg7#

182

1.Kc6? Kd7! 2.Td6+ Ke7 3.Kd7+ Kf8 4.Ke7 Kf7 5.Tf6+ Kg7 6.Kf7+ Kh7/Kh8!
(auch 1.Te4? Kd7! 2.Te6 Kc7 3.Kc6+ Kd8! 4.Te7 Kc7/Kc8; 1.Kd6? Ke8! 2.Kd7+/Te4
Kf7/Ke7 3.Td6/Te6+ Kf8/Kf7)

1.Ke6! (droht 2.Kd7#; 1.– Ke7? 2.Td6+ Kf8 3.Td7 Kg8 4.Kf7+ 5.Kg7#)

1.– Kd7 2.Td6+ Kc7 3.Kd7+ Kb8 4.Kc7! Kb7 5.Tb6+ Ka7 6.Kb7#

Oneliner-Asymmetrie.

183

1.c5[=BB]! 2.BBc4 5.BBc1=DD 6.DDh6 7.DLg6[Th6] 8.Dg7[Lg6] 9.Lh8[Tg7] Sf6#

Parallelogrammstellung mit zweifachem Bauern (zur Beschleunigung des Exzelsiormar-
sches) und zweifacher Dame (zwecks vierfacher Blockbildung).

184

1.Kh5! (1.K~? 2.Th8+!) **2.Kh6 3.Kh7 4.Kg8 8.Kc8 9.Th6!** (10.Ta6#??) **10.Tc6! 11.Kc7
12.Kb6 13.Ka6 14.Tc1 15.Tg1! 16.Ka5 19.Ka2 20.Kb1 24.Kf1 g2+!**

Paradoxe „Ohnematt“-Kreation, Königswanderung.

185

1.Kd3! kSa3 2.Kc3 kSb1+ 3.Kc2+ kSa3+ 4.Kd3 kSb1 (weißer Tempogewinn) **5.Se8!**
(5.Sb5? patt) **kSa3 6.Sd6 kSb1 7.Kc2+ kSa3+ 8.Kb2#**

Idealmatt.

186

**1.Xe4! Ka1 2.Xa5+ Ka2 3.Xe6 Ka3! 4.Xe2+ Ka4 5.Kc4 Ka5 6.Xa2 Ka4 7.Xe3+ Ka5
8.Kc5 Ka6 9.Xa3 Ka5 10.Xe4+ Ka6 11.Kc6 Ka7 12.Xa4 Ka6 13.Xe5+ Ka7 14.Kc7
Ka8 15.Xa6 Ka7 16.Xe7#**

**1.– Kc1 2.Xa5 Kd1 3.Xa1 Kc1 4.Xb5+ Kd1 5.Kd3 Ke1 6.Xb1 Kd1 7.Xc5+ Ke1 8.Ke3
Kf1 9.Xc1 Ke1 10.Xd5+ Kf1 11.Kf3 Kg1 12.Xd1 Kf1 13.Xe5+ Kg1 14.Kg3 Kh1 15.Xf1
Kg1 16.Xg5#**

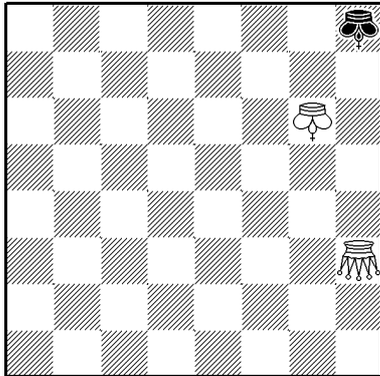
Echo nach enormer Zugzahl.

187

Erich Bartel

983 *Problemkiste XI 1984*

Albert H. Kniest in memoriam



#29

Cook

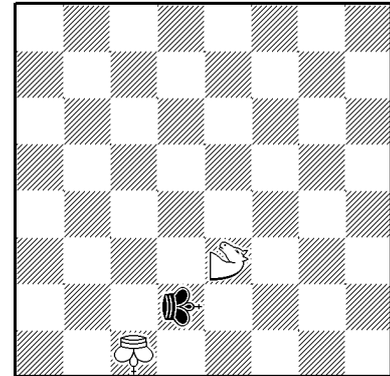
♔♚=Wesirkönig

188

Elmar Bartel

939 *Problemkiste XI 1984*

6.-7. Platz WJP



=53

C+

♔=Wesirkönig ♚=kgl.

♞=2:5+7:7-Springer

♝=0:1+7:7-Springer

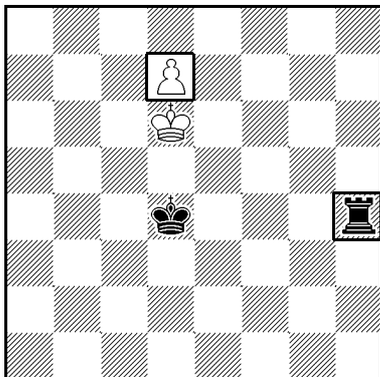
189

Marco Bonavoglia

feenschach IV 1984

41. Thematurnier

3. ehr. Erw.



H#2 1.2;1.1

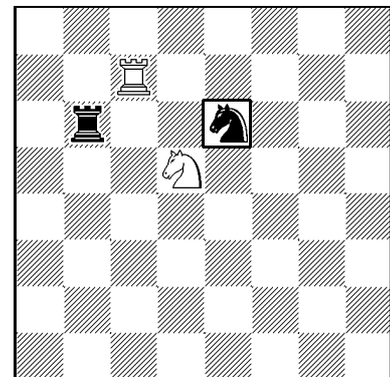
C+

Paralysierende Steine d7, h4

190

Bernd Schwarzkopf

4 *feenschach XI 1984*



H#2

Circe

♞e6=Prinz

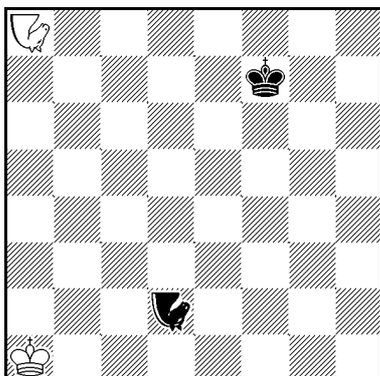
b) alles 1 nach links

191

Helmut Mertes

4625 *Die Schwalbe I 1984*

9.-11. Platz WJP



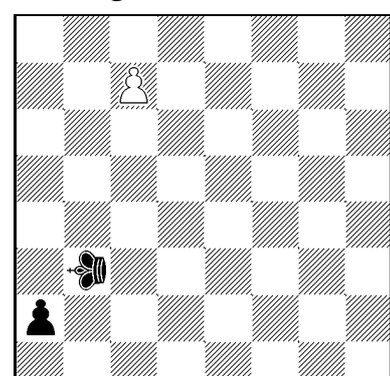
H#7

C+

192

Erich Bartel

1271 *Jugendschach XII 1984*



H=2*

C+

187

1.WKh6! WKg8 2.WKh7 WKf8 7.WKc7 WKa8 8.WKc8! WKa7 9.WKb8 WKa6
 10.WKb7 WKa5 14.WKb3 WKa1 15.Ga3! WKb1! (15.– WKa2? 16.Gc3 WKa1 17.WKb2#)
 16.Gc3 WKc1! 17.WKb2 WKd1 21.WKf2 WKh1 22.WKf1 WKh2 23.WKg1 WKh3
 24.WKg2 WKh4 28.WKg6 WKh8 29.WKg7#

Rundlauf beider Könige über das ganze Brett; war ursprünglich für den 1. Preis vorgesehen, leider aber:

Cook: 1.WKf6 2.WKe6 3.Gd7 4.WKd6 5.Gd5 und nun gewinnt Weiß die Opposition (z. B. 5.– WKf7 6.WKe6 usw.) und setzt spätestens im 16. Zug in einer der weißfeldrigen Ecken matt.

188

1.Xc8! Kd3 2.Kc2 Kd4 3.Kc3 Kd5 4.Kc4 Kd6 5.Kc5 Kd7 6.Kc6 Ke7 7.Kd6 Kf7! 8.Ke6
 Kg7! 9.Kf6 Kh7! 10.Kg6 Kh8 11.Xa3 Kg8! 12.Kf6 Kf8! 13.Ke6 Ke8! 14.Kd6 Kd8!
 15.Kc6 Kd7 16.Xf5 Kd8 17.Kc7 Ke8 18.Kd7 Kf8 19.Ke7 Kg8 20.Kf7 Kh8 21.Xa7 Ka1!
 22.Kf6 Kb1! 23.Kf5 Kb2 24.Ke5 Kb3 25.Kd5 Kb4 26.Kc5 Kb3! 27.Kc4 Kb2! 28.Kc3
 Kb1! 29.Kc2 Ka1 30.Kb2 Kh8 31.Xc2 Ka1! 32.Xh4 Kh8 33.Kb3 Kg8 34.Xc2 Kf8
 35.Kb4 Ke8 36.Kb5 Kd8 37.Kb6 Kc8 38.Kb7 Kd8 39.Kc7 Ke8 40.Kd7 Kf8 41.Ke7
 Kg8 42.Kf7 Kh8 43.Xh4 Ka1! 44.Xc6+ Ka2 45.Xh8 Ka3 46.Ke7 Ka4 47.Kd7 Ka5
 48.Kc7 Ka6 49.Kb7 Ka5 50.Kb6 Ka4 51.Kb5 Ka3 52.Kb4 Ka2 53.Kb3=

Zuglängster direkter Patt–Dreisteiner; Oneliner–Asymmetrie.

189

1.pTh6! d8=pS 2.Kc5+ pSe6# und 1.– d8=pL 2.Ke5+ pLf6#
 (1.– d8=pD? 2.Ke5+ pDf6? patt!)

190

a) 1.SPd8=K! S×b6[Th8] 2.Te8 Td7#

b) 1.SPe8=K! S×a6[Ta8] 2.0-0-0! Tc7#

Echo aus Parallelogrammstellung.

191

1.Nb1! Nd2 2.Ke6 Kb2 3.Kd5 Nf6+ 4.Kc4 Kc1 5.Kb3 Ng4 6.Ka2 Kc2 7.Ka1 Kb3#

Abwechselndes Ziehen der weißen Steine außer im Batteriemattzug.

192

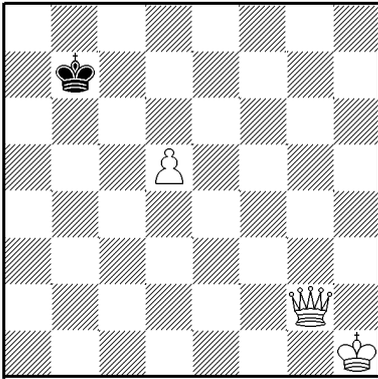
* 1.– c8=T 2.a1=S Tc2=

1.a1=L! c8=D 2.Lc3 Dh3=

Zugwechsel–Allumwandlung.

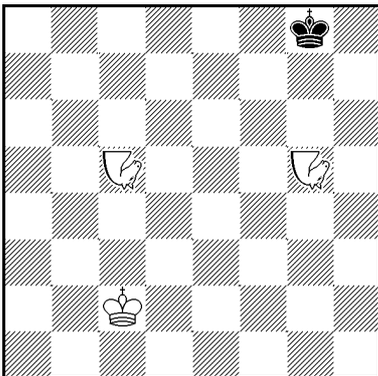
Wenigsteiner–Jahrespreis 1985

193
Edgar Holladay
1104 Problemkiste III 1985
 7.-11. Platz WJP



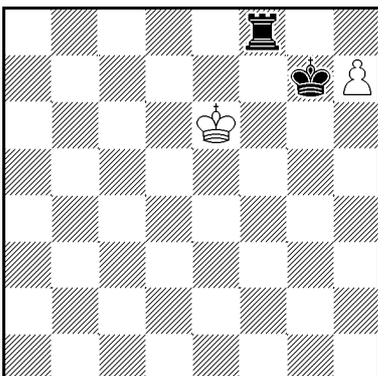
#5 C+

195
George P. Jelliss
1022 Ideal Mate Review
 I-II 1985



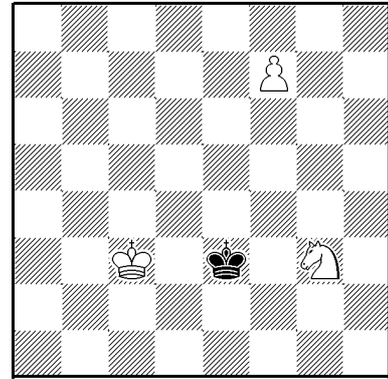
#8

197
Peter Kniest
Michael McDowell
1308 Ideal Mate Review
 V-VII 1985
 5. Platz WJP



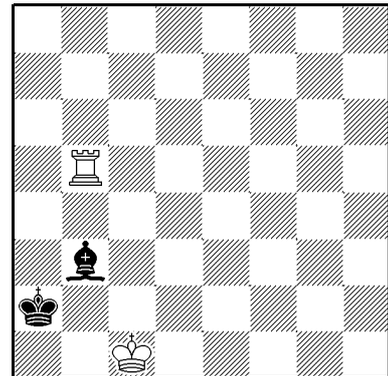
a) H#2 2.1;1.1 C+
 b) H=2 2.1;1.1

194
Panos Louridas
4845 Die Schwalbe III 1985
 7.-11. Platz WJP



#6 C+

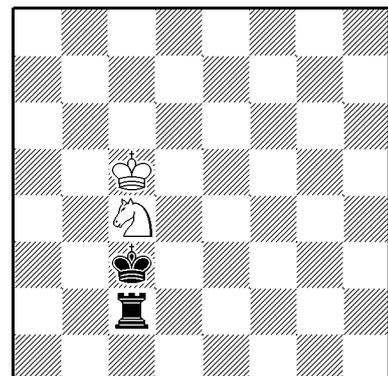
196
Panos Louridas
5328 Die Schwalbe XII 1985
 1. Preis WJP



#4 C+

Ohneschlag

198
John Niemann
Edgar Holladay
1093 Ideal Mate Review
 I-II 1985



H#4 C+

b) Alles 3 nach oben

c) ♖c2→♞c2

193

1.d6+! Kc8 2.Dc6+ Kb8 (2.– Kd8 3.Dc7+ Ke8 4.De7#) **3.d7 Ka7 4.d8=S Kb8 5.Db7#**
1.– Kb6 2.Dd5 3.d7 4.d8=D 5.D#

(Duale nach 1.– Ka6, Ka7, Kb8)

Diagonalasymmetrie, Damen- und Springerumwandlung.

194

1.Se2! K × e2 2.f8=D Ke3 3.Df5 Ke2 4.Df4 Kd1/Ke1 5.De4, De5/Kd3 Kc1/Kd1 6.Dc2, De1#/Dd2, Df1#

Springeropfer. Leider Mattduale. Nebenspiele:

1.– Kf3 2.f8=D+ Kg4 (2.– Kg2 3.Df5 Kh2 4.Df2+/Dg~+) 3.Df6 Kh5 (3.– Kh3 4.Dg~)
 4.Dg7 Kh4 5.Dg6 Kh3 6.Dg3#

1.– Ke4 2.f8=D Kd5 3.Df6 Kc5/Ke4 4.Sd4 Kd5 5.De6+ Kc5 6.Dc6#

2.– Ke5 3.Sd4 Kd5! 4.Df6 Ke4 5.Df5+ Ke3 6.Df3#

195

1.Nce6! Kh8 2.Kd3 Kg8 5.Kg6 Kh8 6.Nd4 Kg8 7.Ne4+ Kh8 8.Nb5#

Parallelogrammstellung.

196

1.Tb4! (droht 2.Ta4#) **Lc4. . . g8(!) 2.Tb3!** (droht 3.Ta3#) **Ka1 3.Tb2!** (droht 4.Ta2#) **La2 4.Tb1#**

1.– Ka1 2.Tc4! La2, La4 (2.– Lc2, Ld1? 3.Ta4#) 3.Tc2 4.Ta2#

Witzige Turm–Stufenführung.

197

a) **1.Tf5! K × f5 2.Kh6 h8=D#** und **1.Tf7 Kd6 2.Kf8 h8=D#**

b) **1.Tg8! h × g8=L 2.Kh8 Kf7=** und **1.Tf5 K × f5 2.Kh8 Kg6=**

Umwandlungswechsel, 2 × 2–Design. Die a)–Fassung war bereits 1971 in *Aachener Nachrichten* erschienen.

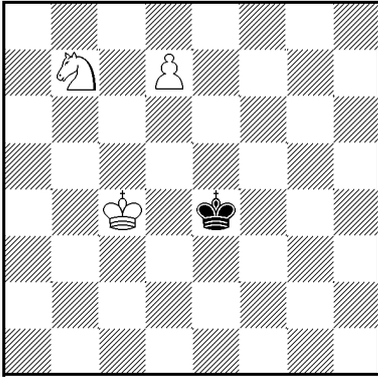
198

a) **1.Tc1! Se3 2.Kb2 Kb4 3.Ka1 Ka3 4.Tb1 Sc2#**

b) **1.Ta5! Kd8 2.Kb7 Sd5 3.Ka8 Kc8 4.Ta7 Sb6#**

c) **1.Sa3! Se3 2.Kb2 Kb4 3.Ka1 Kb3 4.Sb1 Sc2#**

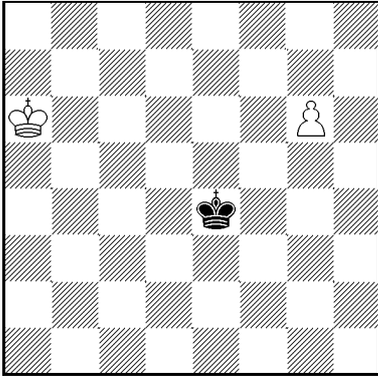
Dreifaches „Echo“ mit Materialwechsel, Oneliner–Asymmetrie. Die c)–Fassung war bereits 1970 in *British Chess Magazine* erschienen.

199**Edgar Holladay***1156 Ideal Mate Review**III-IV 1985*

H#3 0.1... C+

b) ♞b7→d4

c) Könige 1 nach rechts

201**René J. Millour***F794 The Problemist I 1985*

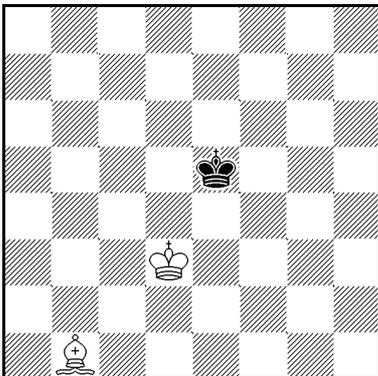
H#4 C+

Marscirce

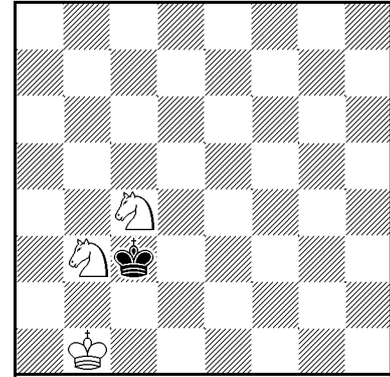
b) ♔a6→g1

203**Hilmar Ebert****Russell E. Rice***Ideal Mate Review 1985*

3. Preis WJP



H=4 0.4.1... C+

200**Edgar Holladay***1382 Ideal Mate Review**VII-VIII 1985*

H#3 C+

b) ♔b1→h4

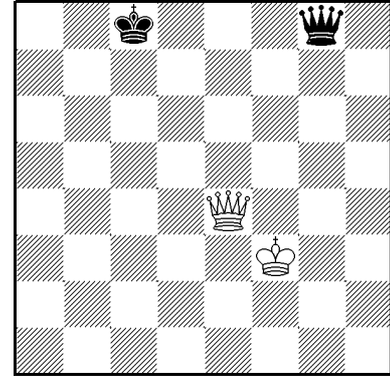
c) ♔b1→b6

d) ♔b1→b8

e) ♞b3→e2

202**Aleksandar Atanasiević***F842 The Problemist XI 1985*

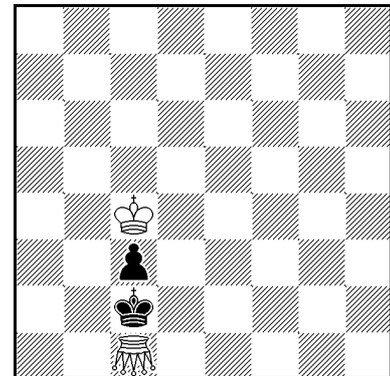
2. Preis WJP



S#7

Längstzüger

Duplex

204**Edgar Holladay***1546 Ideal Mate Review**XI-XII 1985*

H=5 0.1... C+

199

a) 1.– Kb4! 2.Kd5 d8=D+ 3.Kc6 Sa5#

b) 1.– d8=D! 2.Ke5 De8+ 3.Kd6 Sb5#

c) 1.– d8=D! 2.Kf5 Df8+ 3.Ke6 Sc5#

Dreifaches Echo, Parallelogrammstellung in a) und c), Asymmetrie in b).

200

a) 1.Kb4! Se3 2.Ka4 Sc5+ 3.Ka3 Sc2#

b) 1.Kd3! Kg3 2.Kc2 Kf2 3.Kd1 Se3#

c) 1.Kb4! Se3 2.Ka3 Sc2+ 3.Ka4 Sc5#

d) 1.Kb4! Sc5 2.Kb5 Se6 3.Ka6 Sc7#

e) (sK im Schach!) 1.Kd3! Se5 2.Kd2 Sf3+ 3.Kd1 Sc3#

Fünffaches Echo, Tempozüge in a)–c).

201

a) 1.Kd5! g7 2.Kc6 g8=T 3.Kb7 Tb8! 4.Ka8 Kb7#

b) 1.Kf4! (1.Kf3?? g2×f3!) g7 2.Kg3 g8=D 3.Kh2 Dg2 4.Kh1 Kh2#

Umwandlungswechsel, Funktionalecho.

202

a) 1.Ke3! Da2 2.Kd4 Dg8 3.Kc5 Da2 4.Kb6 Dg8 5.Dc4+! D×c4 6.Ka7 Dg8 7.Ka8 Da2#

b) 1.Kd7! Da8 2.Ke6 Da1 3.Kf5 Dh8 4.Kg5 Da1 5.Dg7! D×g7+ 6.Kh4 Da1 7.Kh3 Dh8#

Duplex–Echo.

203

1.– La2! 2.Kf6 Ke4 3.Kg7 Kf5 4.Kh8 Kg6=

1.– Kc4! 2.Kf6 Kd5 3.Kg7 Ke6 4.Kh8 Kf7=

1.– Ke2! 2.Kf4 Le4 3.Kg3 Lg2 4.Kh2 Kf2=

1.– Ke3! 2.Kf6 Lf5 3.Kg5 Lg4 4.Kh4 Kf4=

Zwei Echopaare mit nur drei Steinen.

Das kann ich in IMR 1985 nicht finden! HG

204

1.– Kb4! 2.Kb2 Ga3 3.Ka1 Gd3 4.c2 Gb1 5.c×b1=G Ka3=

Grashüpferumwandlung und Oneliner–Asymmetrie.

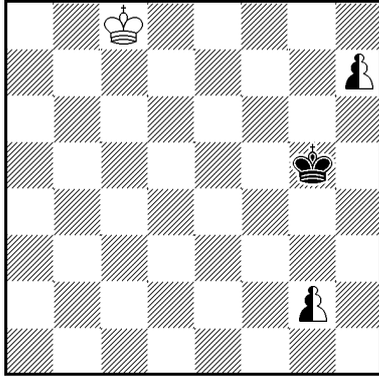
205

Klaus Funk

1374 Ideal Mate Review

VI-VIII 1985

7.-11. Platz WJP



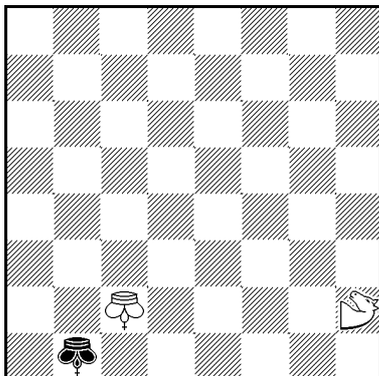
H=5

207

Elmar Bartel

Erich Bartel

4544 MAT V-VI 1985



#11*

C+

♖♜=Wesirkönig

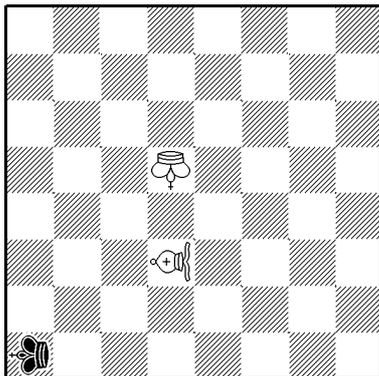
♘=6:7+7:7-Springer

209

Elmar Bartel

Erich Bartel

F817 The Problemist V 1985



H#6 0.1...

C+

♖♜=Wesirkönig ♞=kgl.

Springer ♞=Fers

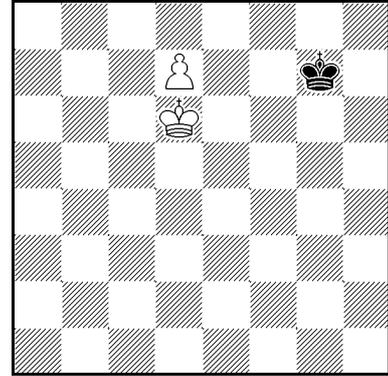
b) ♞d5→d2

206

Peter Rösler

1022 Problemkiste I 1985

7.-11. Platz WJP



Ser-Zh6 in 3

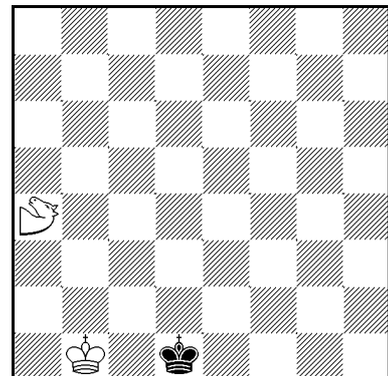
C+

Vier Lösungen

208

Elmar Bartel

1101 Problemkiste III 1985



#24

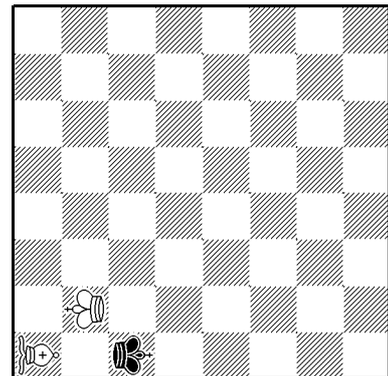
C+

♘=0:1+0:4+1:4-Springer

210

Elmar Bartel

1038 Problemkiste II 1985



H#13

C+

♘=kgl. 3:3+4:4-Springer

♞=kgl. 0:1+7:7-Springer

♞=Antilope

205

1.Kh6! Kd7 2.g1=nT Ke6 3.nTg7 Kf5 4.K×g7! Kg5 5.Kh8 Kh6=

Der neutrale Turm wird von Schwarz erwandelt, gezogen und geschlagen.

206

1.d8=D! 2.Dh4 3.Dh6+ – 1.d8=T! 2.Th8 3.Th6

1.d8=L! 2.Lg5 3.Lh6+ – 1.d8=S! 2.Sf7 3.Sh6

Allumwandlung.

207

* **1.– WKa1 2.WKc3 WKa2,b1 3.WKb3 WKa1! 4.WKa3 WKb1 5.WKa2 WKc1 6.WKb2 WKd1 7.WKc2 WKe1 8.WKd2 WKf1 9.WKe2 WKg1 10.WKf2 WKh1 11.Xa8#**

1.Xa8! WKa1 2.Xh1 WKa2,b1 3.Xb8 WKa1! 4.WKc1 WKa2 5.WKb1 WKa3 6.WKb2 WKa4 7.WKb3 WKa5 8.WKb4 WKa6 9.WKb5 WKa7 10.WKb6 WKa8 11.Xh1#

√98–Zugwechselecho.

208

1.Xe3! Kd2! 2.Xd7 Ke2/Ke1 3.Xe7 Kf2 4.Xf7 Kg2 5.Kc2 Kh3 6.Kd3 Kh4/Kg4 7.Ke4 Kg5 8.Xb7 Kg4 9.Xf8+ Kg3/Kg5 10.Ke5 Kg6/Kh4 11.Ke6 Kh5 12.Kf5 Kh4 13.Kf4 Kh3 14.Xg8 Kg2 15.Ke3 Kf1 16.Xh4 Ke1 17.Xd5+ Kf1 18.Kf3 Kg1 19.Xd1 Kf1 20.Xe5+ Kg1 21.Kg3 Kh1 22.Xe1 Kg1 23.Xf5+ Kh1 24.Xg5#

Rekord mit Normalkönigen und beliebigem Springerstein.

209

a) **1.– Fc4! 2.kSc2 Fb5 3.kSa3 Fa6 4.kSc4 WKc5+ 5.kSb6 WKc6+ 6.kSa8 Fb7#**

b) **1.– WKe2! 2.kSb3 WKf2 3.kSd4 Fe2 4.kSf5 Ff1 5.kSg3 WKf3+ 6.kSh1 Fg2#**

√98–Echo.

210

1.Kd1! Ae4 2.Ke1 Ab8 3.Kf1 Af5 4.Kg1 Ac1 5.Kh1 Ag4 6.Ka8! Ad8 7.Kb8 Ah5 8.Kc8 Ad2 9.Kd8 Aa6 10.Ke8 Ae3 11.Kf8 Ah7 12.Kg8 Ad4+ 13.Kh8 Ke5#

Der schwarze König schlägt den Weg nach h8 via h1 und a8 ein.

211

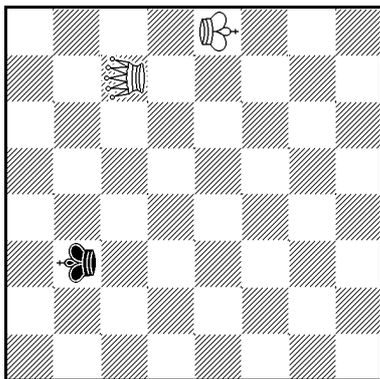
Elmar Bartel

Erich Bartel

1314 Jugendschach

VIII 1985

6. Platz WJP



H#22

♖=kgl. 5:5–Springer ♘=kgl.

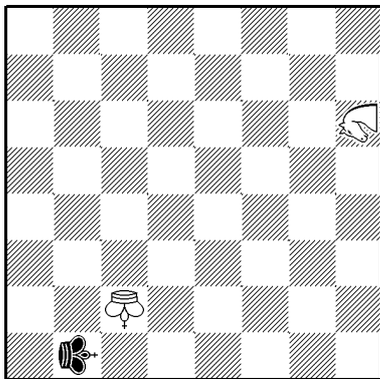
Bauer ♖=1:6–Springer

213

Elmar Bartel

1284 Jugendschach I 1985

7.-11. Platz WJP



=28*

C+

♖=Wesirkönig ♘=kgl.

0:1+7:7–Springer

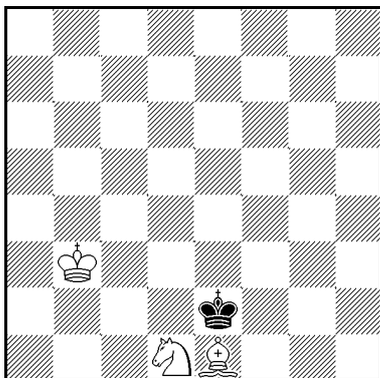
♘=0:2+4:4–Springer

215

Günter Glaß

1295 Problemkiste IX 1985

4. Platz WJP



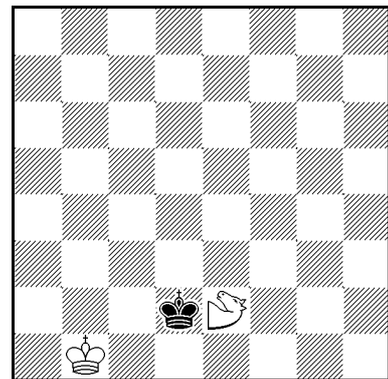
212

Elmar Bartel

Hans Gruber

103 Chessics I-III 1985

Lob



=12

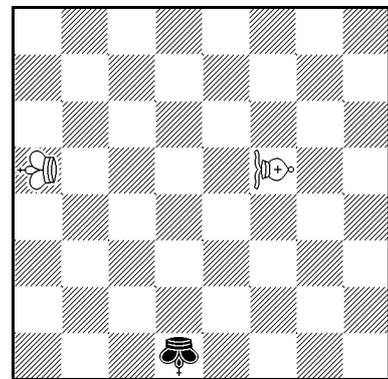
C+

♘=1:2+1:3+2:3–Springer

214

Elmar Bartel

1098 Problemkiste III 1985



H=11 0.1. . .

C+

♖=Ferskönig ♖=Wesirkönig

♘=0:5+3:7–Springer

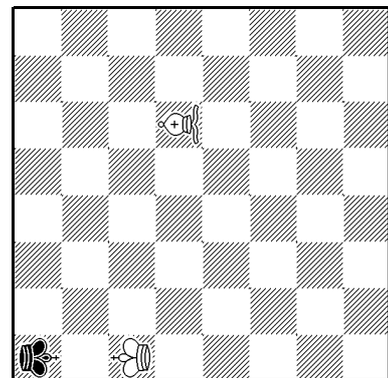
216

Elmar Bartel

Erich Bartel

4695 feenschach 8.XI.1985

Albert H. Kniest in memoriam



211

1.kBb2! Xd1 2.kBb1=k(5:5)-S! Xe7 3.Kg6 Xf1 4.Kb1 Xg7 5.Kg6 Xa6 6.Kb1 Xg5
7.Kg6 Xa4 8.Kb1 Xg3 9.Kg6 Xa2 10.Kb1 Xg1 11.Kg6 Xf7 12.Kb1 Xe1 13.Kg6 Xd7
14.Kb1 Xc1 15.Kg6 Xb7 16.Kb1 Xh6 17.Kg6 Xb5 18.Kb1 Xh4 19.Kg6 Xb3 20.Kb1
Xh2+ 21.Kg6 Xg8 22.Kb1 Xa7#

Rekord für dreisteinige Hilfsmatts.

212

1.Xg5! Kd1 2.Kb2 Kd2 3.Kb3 Ke3 4.Kc4 Kf4 5.Xf7 Kf5 6.Kd5 Kf4 7.Xd6 Kg3 8.Ke4
Kf2 9.Xf5 Ke1 10.Ke3 Kf1 11.Kf3 Ke1/Kg1 12.Xg3/Xe3=

Materialrekord.

213

* 1.– XKa1 2.WKb2=

1.Sh4! XKa1 2.WKb2 XKh8 3.Sh2 XKg8 4.WKb3 XKh8 5.Sf2 XKa1 6.WKb2
XKh8 7.Sd2 XKg8! 8.WKb3 XKf8 9.WKb4 XKe8 10.WKb5 XKd8 11.WKb6 XKc8
12.WKb7 XKd8 13.WKc7 XKe8 14.WKd7 XKf8 15.WKe7 XKg8 16.WKf7 XKh8
17.WKg7 XKa1 18.Sh6! XKa2 19.WKf7 XKa3 20.WKe7 XKa4 21.WKd7 XKa5
22.WKc7 XKa6 23.WKb7 XKa5 24.WKb6 XKa4 25.WKb5 XKa3 26.WKb4 XKa2
27.WKb3 XKa1 28.WKb2=

Fünfschrittiger Tempo–Dreiecksmarsch des 0:2+4:4–Springers.

214

1.– FKb6! 2.WKd2 Xa5 3.WKd3 Xh8 4.WKd4 Xe1 5.WKd5 Xb8 6.WKd6 Xg8
7.WKd7 Xd1 8.WKd8 Xa8 9.WKc8 Xh5 10.WKb8 Xa2 11.WKa8 FKc7=

Hilfspatt–Zuglängenrekord mit diesen Märchenkönigen.

215

* 1.– Ld2 2.K×d1[Sb1] Sc3#

1.K×d1[Sb1]! Sc3+ 2.Kc1 Ld2# (Zugwechsel)

1.K×e1[Lc1]! Ld2+ 2.K×d1[Sb1] Sc3# [Wartezug 1.K×e1]

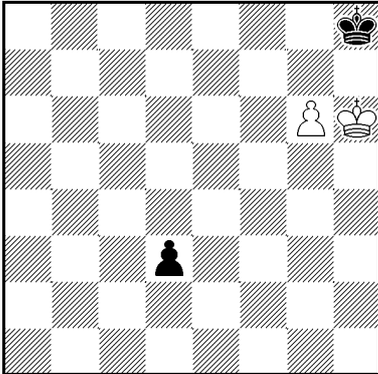
Circe–Spiel mit zwei Circe–Matts.

216

1.kCb4+! FKb2 2.kCa7 Fc5 3.kCd8 Fb4 4.kCe5 Fa3 5.kCd2 FKc3+ 6.kCa1 Fb2#

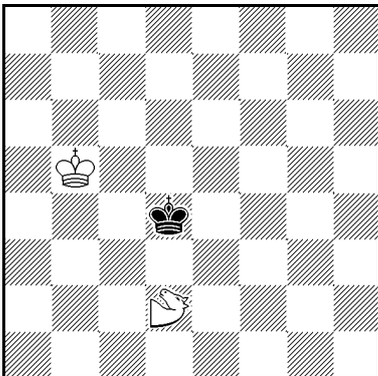
Rundlauf des schwarzen königlichen Camels, Idealmatt.

217
Michael Strohmeier
Dieter Linden
1306b Problemkiste X 1985



H#4 C+

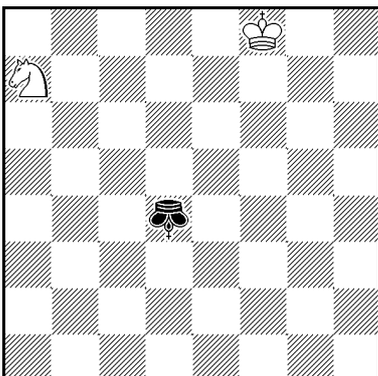
219
Elmar Bartel
Erich Bartel
1318 Jugendschach
VIII 1985



H#4* C+

♞=0:1+1:1-Springer

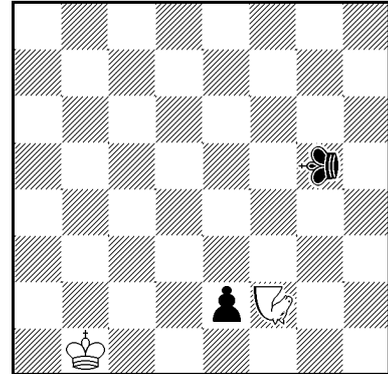
221
Elmar Bartel
Erich Bartel
4490 MAT III-IV 1985



H#3* C+

♞=Wesirkönig

218
Erich Bartel
1309 Problemkiste X 1985

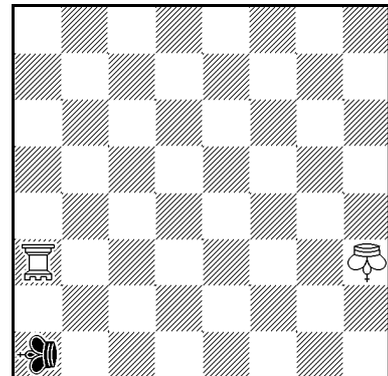


H=2 3.1;1.1 Cook

Ohneschlag

♞=Dummy King

220
Elmar Bartel
Erich Bartel
1316 Jugendschach
VIII 1985

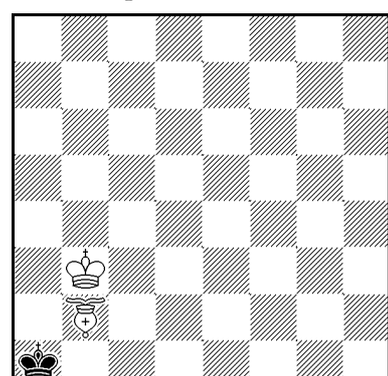


H#6 C+

♞=Wesirkönig ♞=kgl.

Springer ♞=Wesir

222
Elmar Bartel
Erich Bartel
299 Europa-Rochade I 1985



=5* C+

♞= $\sqrt{25}$ -Springer

217

1.d2! Kh5! 2.d1=L+ Kg5 3.Lb3 Kh6 4.Lg8 g7#

Tempo–Dreiecksmarsch des weißen Königs.

218

1.e1=T! (1.e1=D?) Nd1 2.Te4 Nc3=**1.e1=S! (1.e1=N?) Nd3 2.Sf3 Ne1=****1.e1=L! Nh1 2.Lh4 Ng3=****Dual: 1.– Nb4 2.Lc3 Na2=**

Zwei Patts durch Fesselung, ein Patt durch Einkerkering.

219

*** 1.– Kc6 2.Kc4 Xd3+ 3.Kb4 Xc4+ 4.Ka5 Xb5#****1.Ke4! Kc4 2.Kf3 Kd3 3.Kf2 Xe3+ 4.Ke1 Xe2#**

Zugwechselecho.

220

1.kSc2! WKg3 2.kSb4 WKf3 3.kSc6 WKe3 4.kSd4 WKd3 5.kSc2 WKc3+ 6.kSa1 Wa2#

Rückkehr mit Schleife des schwarzen königlichen Springers, Idealmatt.

221

*** 1.– Sc6+ 2.WKd5 Sb4+ 3.WKd6 Ke7#****1.WKd5! Kf7 2.WKd6 Sb5+ 3.WKd7 Ke8#**

Chamäleonecho, Idealmatt.

222

*** 1.– Kb1 2.√25–Sf5 Ka1 3.√25–Sc1 Kb1 4.√25–Sh1 Ka1 5.√25–Se5=****1.Kc2! Ka2 2.√25–Se6 Ka1 3.√25–Sa3 Ka2 4.√25–Sa8 Ka1 5.√25–Se5=**

Echo, zweimal doppelte Rückkehr des sK, Motto: „Der Schmetterling“ (wegen des Zugbildes in Satz und Spiel zusammen).

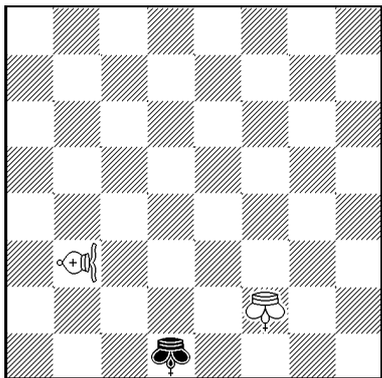
223

Elmar Bartel

Erich Bartel

5201 Die Schwalbe

VIII 1985



#5*

C+

♔♚=Wesirkönig

♖♘=Fers+Springer

223

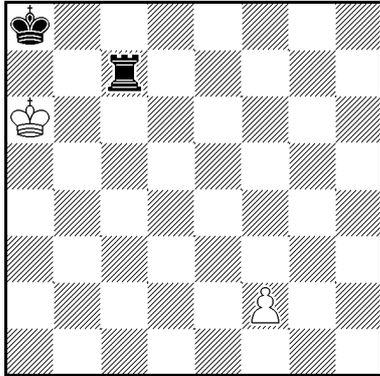
* 1.– WKe1 2.Xc2#

1.Xa2! WKd2! (1.– WKe1? 2.Xc1 WKd1 3.Xb3 WKe1 4.Xc2#) 2.Xb4 WKd1 3.WKe2
WKc1 4.Xa3 WKd1 5.Xb2#

Chamäleonecho, Idealmatts.

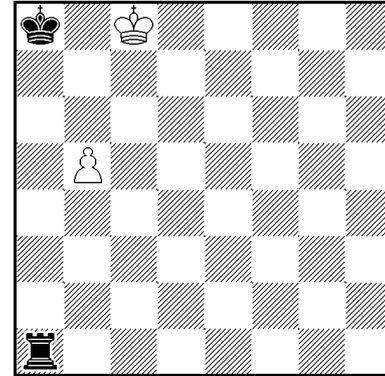
Wenigsteiner–Jahrespreis 1986

224
Aleksandar Atanasiević
597 Rex Multiplex
IV-VI 1986



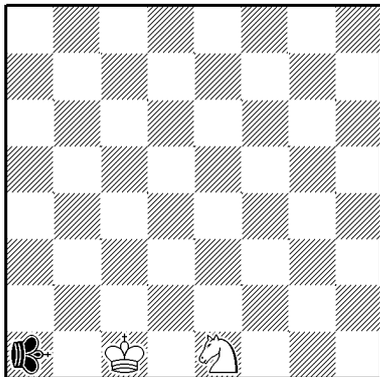
S#11 C+
 Längstzüger

225
Aleksandar Atanasiević
1110 Probleemblad
VII-VIII 1986



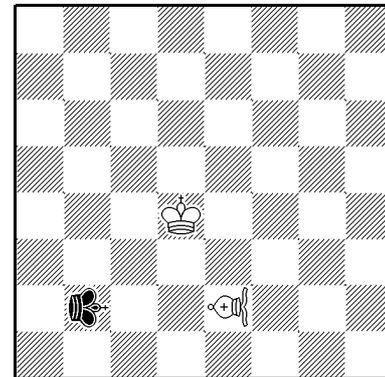
S#6 C+
 Längstzüger
 b) ♖ b5→e7 (zwei Lös.)
 c) f. ♔ a8→a7

226
Elmar Bartel
Erich Bartel
The Problemist V 1986



H#3 C+
 ♞=kgl. Gnu
 b) ♔ c1↔♞ e1

227
Elmar Bartel
Erich Bartel
1486 Jugendschach
VIII 1986



H#4 C+
 ♞=kgl. Gnu ♞=Fers
 b) ♞ e2→a5 c) ♞ e2→b5
 d) ♞ e2→g5

224

1.f4! 5.f8=S! Tc1 6.Sd7 Tc8 7.Sb6+ Kb8 8.Sd7+ Kc7 9.Ka7 Th8 10.Sf8! Th1 11.Sh7 Ta1#. Überraschende Springerunterwandlung.

225

- a) 1.b6! Th1 2.b7+ Ka7 3.b8=L+! Kb6 4.Lh2 Ta1 5.Lg1+ T×g1 6.Kb8 Tg8#
 b) 1.e8=S! Th1 2.Sc7+ Ka7 3.Sb5+ Kb6 4.Kb8 Ta1(!) 5.Sa3 Th1 6.Sb1 Th8# und
 1.e8=D! Th1 2.Dc6+ Ka7 3.Dh6 Ta1 4.Dg7+ Kb6 5.Dg1+ T×g1 6.Kb8 Tg8#
 c) 1.e8=D! Th1 2.Dd7+! Kb6 3.Kb8 Ta1 (3.– Th8+ 4.Dd8+!) 4.Da4 Th1 5.Dd1 Th8+
 6.Dd8+ T×d8#. Drei verschiedene Umwandlungen.

226

- a) 1.kGNb3+! Kb2+ 2.kGNd2 Kc3+ 3.kGNa1 Sc2#
 b) 1.kGNc2+! Kd2+ 2.kGNb4 Kc3+ 3.kGNa1 Sb3#

Zwei Tempo–Dreiecksmärsche des schwarzen königlichen Gnus, Echo–Idealatts, Oneliner–Asymmetrie.

227

- a) 1.kGNe1+! Ke4 2.kGNh2 Ff1 3.kGNg4 Kf3+ 4.kGNh1 Fg2#; b) 1.kGNa4! Fb4
 2.kGNb1 Fa3 3.kGNd2 Kc3+ 4.kGNa1 Fb2#; c) 1.kGNa5! Kd5 2.kGNb8 Fa6 3.kGNd7
 Kc6+ 4.kGNa8 Fb7#; d) 1.kGNa5! Ke5 2.kGNb8 Fh6 3.kGNe7 Kf6+ 4.kGNh8 Fg7#
 Erstes Viereckenecho im Dreisteiner.

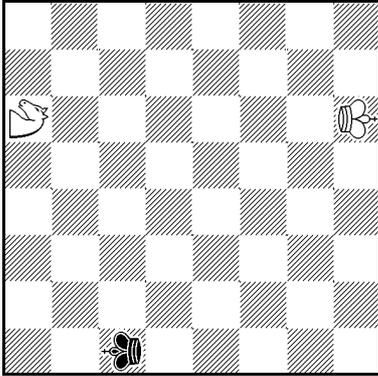
228

Elmar Bartel

Erich Bartel

1652 Problemkiste XII 1986

5. Platz WJP



H#8 C+

♞=kgl. 3:5–Springer ♠=kgl.

0:6+4:4–Springer

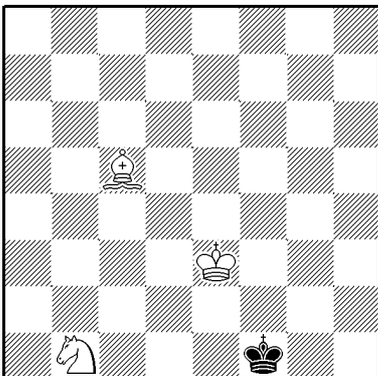
♞=1:6–Springer

230

Wiktor I. Tschepischnij

1867 Ideal Mate Review

VII-IX 1986



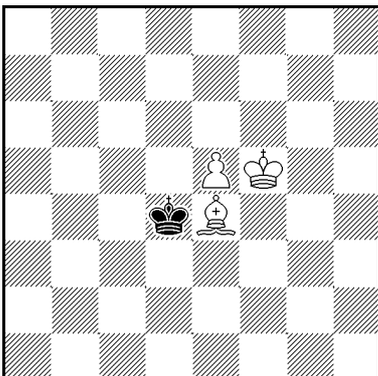
H#3* C+

232

Eugene A. Dugas

1612 Ideal Mate Review

I-III 1986



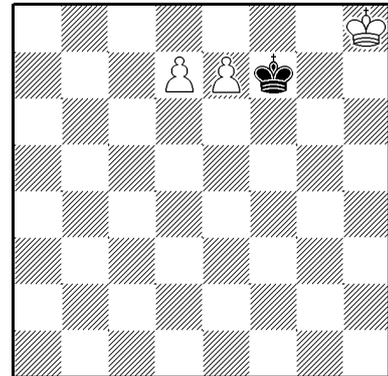
H#4 C+

b) ♞e4→g4

229

Erich Bartel

1503 Jugendschach X 1986



#4 C+

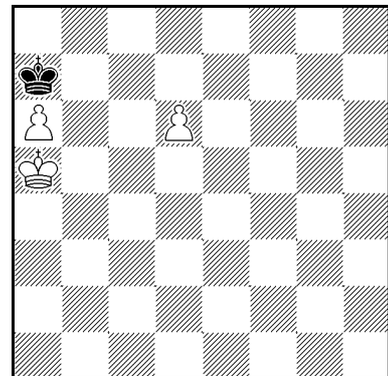
231

Heiko Dörzbach

1125 Zuglängenrekorde

im Wenigsteiner XII 1986

6. Platz WJP



S=10 Cook

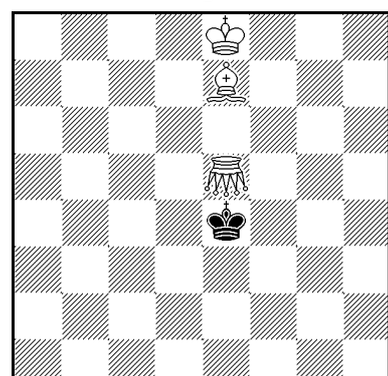
233

Hilmar Ebert

5641 Die Schwalbe X 1986

1. Preis WJP

Maria Mainka gewidmet



H#5 0.1...

b) ♞e8→f8 c) ♞e8→a3

228

1.Kc7! Kc3 2.Kg3 Kf8 3.Ka3 Ka5 4.Ke7 Kf2 5.Ke1 Kc7 6.Ka5 Xg7 7.Kg5 Xa6+ 8.Kc1+ Kh4#. Erster Achtzackenstern im Hilfsmatt ohne Zusatzbedingungen.

229

1.e8=D+! Kf6 2.De4 Kf7 3.d8=L Kf8 4.De7#; 2.– Kg5 3.d8=D+! Kh5 4.Ddh4#
(3.– Kh6 4.Dh7,Ddh4#)

Zwei konsekutive Umwandlungen in Dame/Läufer und Dame/Dame.

230

* **1.– Kf3 2.Ke1 Lf2+ 3.Kf1 Sd2#**

1.Ke1! Kd3 2.Kd1 Sc3+ 3.Kc1 La3#

Neuartige Mattbilderkombination (Funktionswechsel Läufer/Springer) im Zugwechselformat.

231

1.d7! Ka8/Kb8 2.d8=D+ Ka7 3.Dd5 Kb8 4.Kb6 Kc8 5.Ka7 Kc7 6.De6 Kd8 7.Df7 Kc8 8.Ka8 Kd8 9.a7 Kc8 10.Dc7+ Kxc7=

Erhebliche Steigerung in schwieriger Rekordgruppe, aber leider:

Dual: 7.Ka8 Kc7 8.a7 Kd8 9.Df7 . . .

232

a) **1.Kc5! e6 2.Kd6 e7 3.Kd7 Kf6 4.Ke8 Lc6#**

b) **1.Ke3! e6 2.Kf2 e7 3.Kg3 e8=D 4.Kh4 De1#**

Parallelogrammstellung in a) mit Quasi-Echo.

233

a) **1.– Kd8! 2.Kd5 Ge8 3.Kc6 Ld6 4.Kb7 Lb8 5.Ka8 Kc7#**

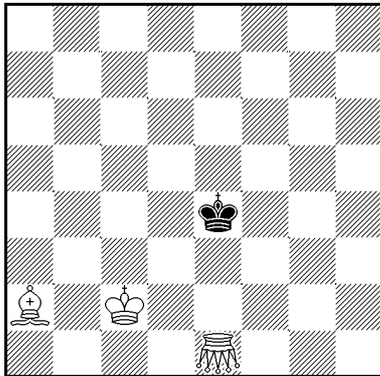
b) **1.– Ld6! 2.Kf5 Gc7 3.Kg6 Lf4 4.Kh7 Lh6 5.Kh8 Lg7#**

c) **1.– Lc5! 2.Kd3 Gb5 3.Kc2 Le3 4.Kb1 Lc1 5.Ka1 Lb2#**

d) **1.– Lg5! 2.Kf3 Gh5 3.Kf2 Lf4 4.Kg1 Lh2+ 5.Kh1 Kg3#**

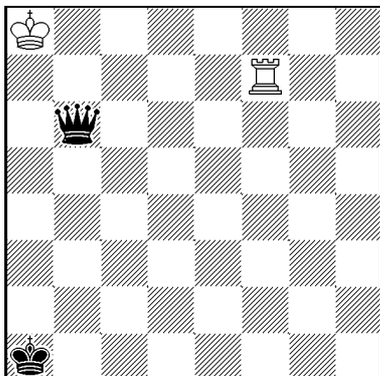
Asymmetrie und erstes Vierecken-Echo (hier paarweise) im Hilfsmatt-Viersteiner mit Grashüpfer; Versetzung stets des weißen Königs als konstruktive Letztform. Ins FIDE-Album 1986–1988 aufgenommen (Nr. G117).

234
Edgar Holladay
1900 Ideal Mate Review
 VII-IX 1986



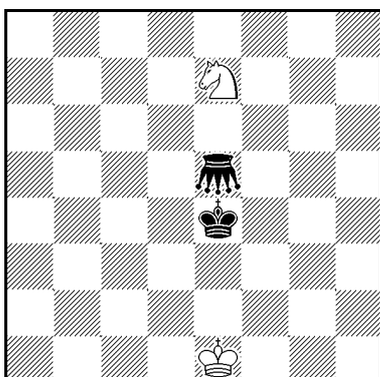
H#4 C+
 b) ♖c2→b4 c) ♖c2→e7

236
Albert H. Kniest
Pavlos Moutecidis
Hans Gruber
4704 feenschach XI 1985
 Lob



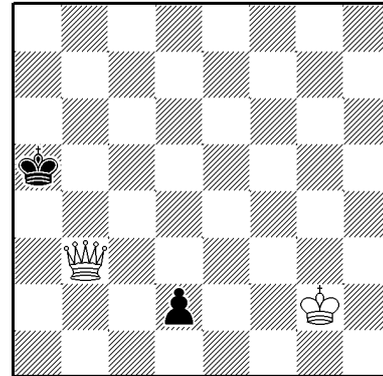
S#8 C+
 Längstzüger

238
Jakob Mintz
1913 Ideal Mate Review
 X-XII 1986
 7. Platz WJP
Edgar Holladay gewidmet



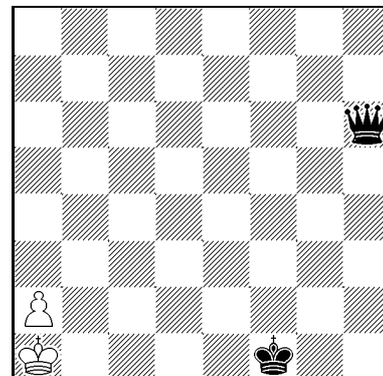
H#6

235
Christer Jonsson
4742 feenschach XI 1985
 4. Platz WJP



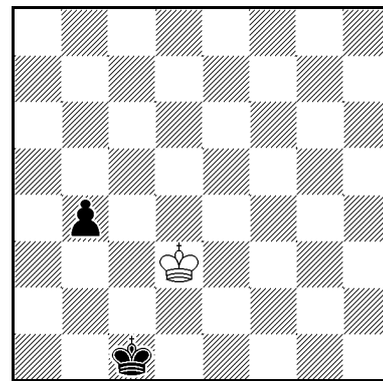
H#2 C+
 Circe
 b) ♖a5→c8 c) ♖a5→e4
 d) ♖a5→d4

237
Pavlos Moutecidis
Hans Gruber
555 Rex Multiplex I-III 1986
 1. ehr. Erw. und 8. Platz WJP



S#12* C+
 Längstzüger

239
Zdravko Maslar
4936 feenschach XII 1986
 2. Preis WJP



Schwarz nimmt 1. Zug zurück

234

- a) 1.Kd4! Kc1! 2.Kc3 Kd1 3.Kb2 Lb1 4.Ka1 Kc2#
 b) 1.Kd3! Ga5 2.Kc2 Kb5! 3.Kb2 Ka4 4.Ka1 Kb3#
 c) 1.Kf5! Ge8 2.Kg6 Kf8 3.Kh7 Lg8+ 4.Kh8 Kf7#

Dreifaches Echo. Tempozüge in a) und b).

235

- a) 1.d1=D! D×d1[Dd8] 2.Db6 Da4#
 b) 1.d1=T! D×d1[Ta8] 2.Tb8 Dd7#
 c) 1.d1=L! D×d1[Lc8] 2.Lf5 Dd4#
 d) 1.d1=S! Kf3 2.Sc3 Dd5#

Allumwandlung. Erschienen im zweiten Halbjahr 1986.

236

- 1.Tf2! Dh6 2.Tf1+ Dc1 3.Td1 Kb2 4.Td8 Dh6 5.Tb8+ Db6 6.Tb7!! Db3 7.Tf7! Dh3
 8.Ta7 Dc8#

Turmrundlauf. Erschienen im zweiten Halbjahr 1986.

237

* 1.– Dc1#

- 1.a4! Dc1+ 2.Ka2 Dh6 6.a8=T! Dh6 7.Ta5!! Dc1 8.Tf5+ Df4 9.Ka1! Df2 10.Tc5! Df8
 11.Tc1+ K~ 12.Tb1 Da3#

Zugwechselecho. Ins FIDE–Album 1986–1988 aufgenommen (Nr. G6).

238

- a) 1.Ge8! Sg6 2.Gh5 Sf4 3.Kf3 Sh3 4.Kg2 Ke2! 5.Kh1 Kf1 6.Gh2 Sf2#
 b) 1.Ge8! Sc8 2.Kd5 Kd3 3.Kc6 Kc4 4.Kb7 Kb5 5.Ka8 Ka6 6.Gb8 Sb6#

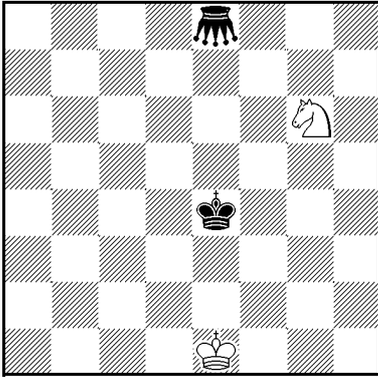
Echo und Oneliner–Asymmetrie.

239

- a) R: Kb2×Dc1! & v: 1.Kb3 Da1=; b) R: Ka1×Tb2! & v: 1.b3 Kc3=
 c) R: Ba5×Sb4! & v: 1.a4 Kc3=; d) R: Bc5×Lb4! & v: 1.c4+ K×c4=

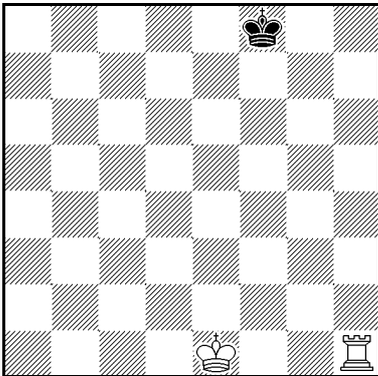
All–Entschlag (bis auf Bauer).

240
Jakob Mintz
1914 Ideal Mate Review
X-XII 1986



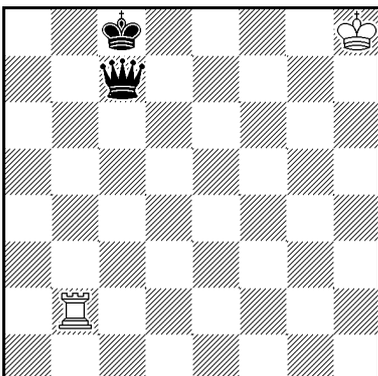
H#5
 b) ♔e1→h6 c) ♔e1→a6
 d) ♔e1→b2: H#6

242
Wilfried Seehofer
430 Europa-Rochade
VI 1986
 9.-10. Platz WJP



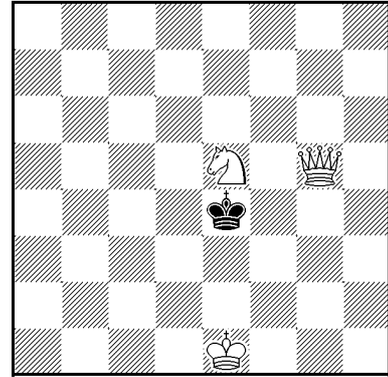
Rochade in 6
 Circe

244
Theodor Steudel
Simo Ylikarjula
1651 Problemkiste XII 1986



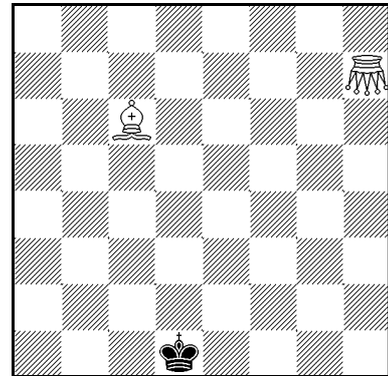
Ser-PW 12

241
Loek van Reij
C7231 The Problemist
VII 1986



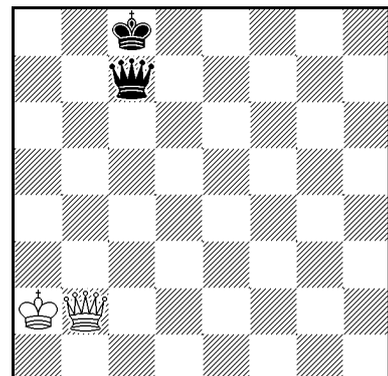
#5 C+

243
Gerard Smits
5451 Die Schwalbe IV 1986
 9.-10. Platz WJP



H=4
 Circe
 b) ♖h7→h5

245
Schergili N. Suchitaschwili
1469 Buletin Problemistic
1986



H#3 C+
 Duplex

240

- a) 1.Gh5! Sf4 2.Kf3 Sh3 3.Kg2 Ke2! 4.Kh1 Kf1 5.Gh2 Sf2#
 b) 1.Kf5! Sf8 2.Kf6 Kh5 3.Kg7 Kg5! 4.Kh8 Kh6 5.Gg8 Sg6#
 c) 1.Kd5! Ka5 2.Kc6 Se7+ 3.Kb7 Sc8 4.Ka8 Ka6 5.Gb8 Sb6#
 d) 1.Kd3! Ka2! 2.Kc2 Ka3 3.Kb1 Sf4 4.Ka1 Se2 5.Ge1 Sc1 6.Gb1 Sb3#

Viereckenecho mit idealer Versetzung stets der gleichen Figur. Dreimal Tempo zug des weißen Königs.

241

- 1.Sf3! Kd3(!) 2.Dc5 Ke4 3.Ke2 Kf4 4.Dg5+ Ke4 5.De5#
 1.– K×f3 2.De5 Kg2 3.De3! Kh1 4.Kf2 Kh2 5.Dh6#; 2.– Kg4 3.Kf2! Kh4 4.Kf3 5.Dg3/Dh5/Dh8#

Überraschendes Springeropfer.

242

1.0-0?? Zuletzt war kein Schlagzug durch den sK möglich, also ist die kurze weiße Rochade nicht erlaubt!

- 1.Th7! Ke8 2.Td7 Kf8 (2.– K×d7[Th1]? 3.0-0!) 3.Te7 Kg8 4.Tf7 Kh8 5.Tg7 K×g7 6.0-0!

Rochadewechsel.

243

- a) 1.Kc2! Gb1 2.Kb3 Gb4 3.K×b4[Gb8] Lb5+ 4.Ka5 Gb4=
 b) 1.Ke2! Gd1 2.Kf1 Gg1 3.K×g1[Gg8] Lg2+ 4.Kh2 Gg1=
 Echopatt.

244

- 1.Td2! 2.Td7 3.Kg7 4.Kf6 5.Td6 7.Kd4 8.Tc6 10.Kb2 12.Th8+
 Dreimaliger Schachschutz.

245

- a) 1.Da7+! Kb3 2.Kb7 Kc4+ 3.Ka6 Db5#
 b) 1.Kb3! Kb7 2.Ka4+ Ka6 3.Db3 Da5#

Neues Duplexbeispiel im Hilfsmatt.

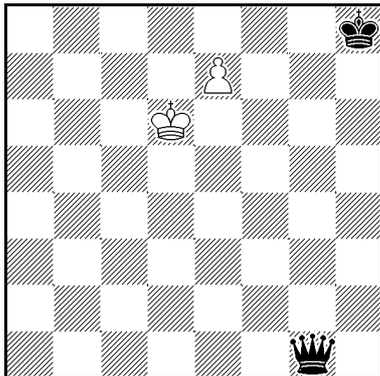
246

Jürgen Tschöpe

feenschach VII-IX 1986

1. Preis 45. Thematurnier und

3. Preis WJP



Gewinn

Dynamoschach

246

1.[f8=D]+! Dg8! (1.– Kh7? 2.Df7+ Dg7 3.Ke7!) 2.Df6+ De8[Kg8]!!

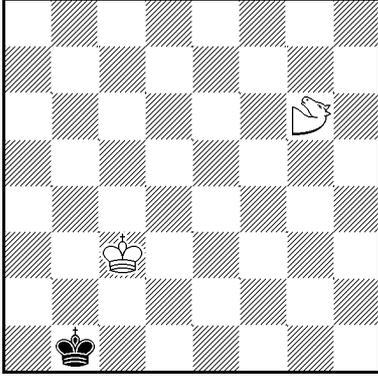
1.Ke7[f8=D]+! Kh7 (Beugung! 1.– Dg8? 2.Ke8!) **2.Dh6+!** (2.Df7+? Dg7 Zugzwang!)

Kg8 3.Kf7+ [Ke6] und Hauptplan: **4.Df8+ Kh7 5.Df7+ Dg7 6.Ke7!** und Weiß gewinnt:
6.– Kh6,Kh8 7.[Dg7,R“]! (falls 5.– Kh6, so 6.Dh7+ 7.Dg6+ mit Damengewinn).

Somit abwertende Beugung als Auswahlstrategie: auch die gute Verteidigung wird schlecht.
Ein Zwischenplan muß den Nachteil des Auswahlchlüssels dann wieder rückgängig machen.

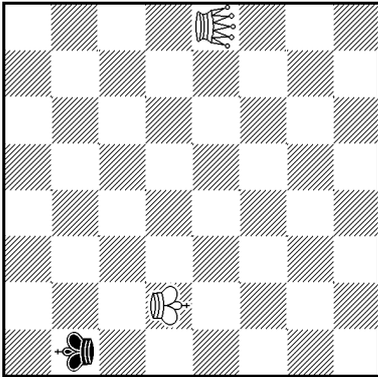
Wenigsteiner–Jahrespreis 1987

247
Elmar Bartel
Peter Kniest
1912 Problemkiste VIII 1987



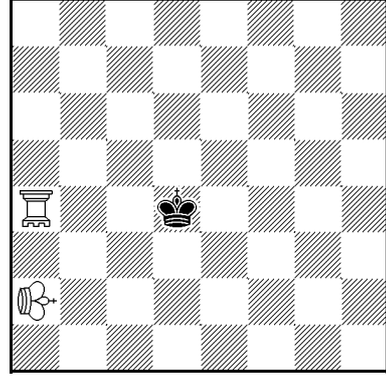
#4* C+
 ♘=S+Camel+Giraffe

249
Elmar Bartel
Erich Bartel
5037 feenschach I-III 1987
 4.-5. Platz WJP



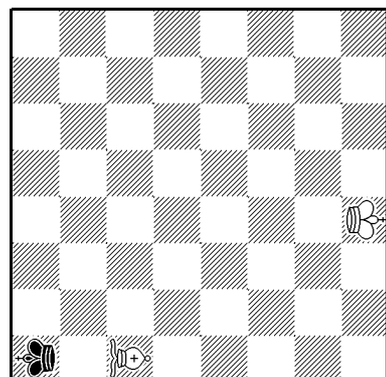
H#8 C+
 ♘=kgl. 2:6-Springer ♙=kgl.
 0:7+6:6-Springer
 ♚=1:7-Springer

248
Elmar Bartel
Erich Bartel
1752 Problemkiste V 1987
Dieter Linden in memoriam



H=3 C+
 ♚=Wesir ♘=kgl. Gnu
 b) ♚a4→a1 c) ♚a4→b1
 d) ♚a4→e1 e) ♚a4→g1
 f) ♚a4→h1

250
Elmar Bartel
Erich Bartel
1613 Jugendschach VI 1987



H#7 C+
 ♘=kgl. 1:6-Springer ♙=kgl.
 1:6+1:7-Springer
 ♚=3:3+4:4-Springer

247

* 1.– Ka1 2.Kb3 Kb1 3.Xd5 Ka1 4.Xe2#;

1.– Ka2 2.Xd5 Ka1/Kb1 3.Kb3 Kb1 4.Xe2#

1.Xh3! Ka2 2.Xd4 Kb1/Ka1 3.Kb3 Ka1/Kb1 4.Xe2# (1.–K̃c1? 2.Xf2#)

Zugwechsel einer Kombinationsfigur aus „geläufigen“ Anteilen.

248

a) 1.Kc5! Wb4 2.Kb6 kGNc3+ 3.Ka5 kGNd5=

b) 1.Kc4! Wb1 2.Kb3+ kGNd3 3.Ka3 Wb2=

c) 1.Kc4! kGNd1+ 2.Kb3 kGNe4+ 3.Ka2 kGNd2=

d) 1.Ke3! kGNb5 2.Kd2 We2+ 3.Kd1 kGNd4=

e) 1.Ke3! Wg2 2.Ke2 kGNc3+! 3.Kf1 kGNf4=

f) 1.Ke3! Wh2 2.Kf2 kGNd3+ 3.Kg1 kGNg4=

Mehrlingstask dieser Materialkombination.

249

1.Kh7! Xd1 2.Ka7 Xc8 3.Kg1 Xb1 4.Kg8 Xa8 5.Ka2 Xh7 6.Kh2 Kf8+ 7.Kb8 Kd2+
8.Kb1 Xa8#

Rundlauf bzw. einfache Rückkehr beider königlicher Steine. Der 1:7–Springer „liebt“ besondere Könige; dabei entstehen oft ungewöhnliche Zugbilder.

250

1.Kb7! Xf4 2.Kh6 Xb8! 3.Ka5+ Kb5 4.Kg4! Kh6 5.Ka3 Kb7 6.Kh2 Kh8 7.Ka1 Xe5#

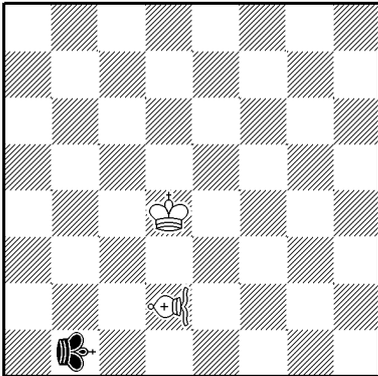
Rundlauf des schwarzen Königs.

251

Elmar Bartel

Erich Bartel

1579 Jugendschach VI 1987



H#4 C+

♞=kgl. ♞=Fers

b) ♞d2→e2 c) ♞d2→c6

d) ♞d2→f6

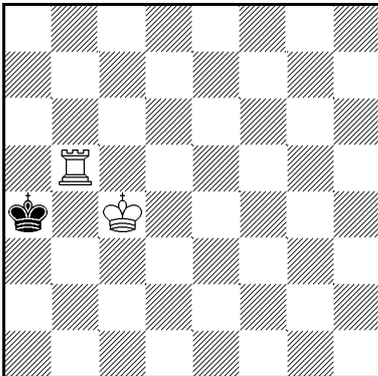
253

Johannes J. Burbach

Problemkiste II 1987

1. PK-Kompositions-Thema

1. Platz



#2 C+

Zeroposition

a) + ♞b4

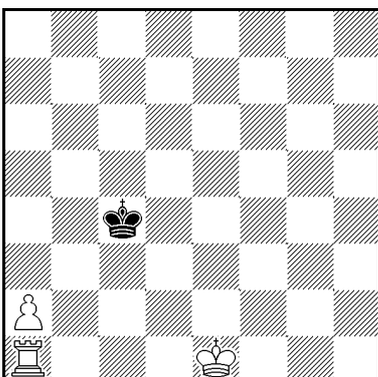
b) + ♞h2

255

Hilmar Ebert

34 Die Schwalbe VI 1987

8. Platz WJP

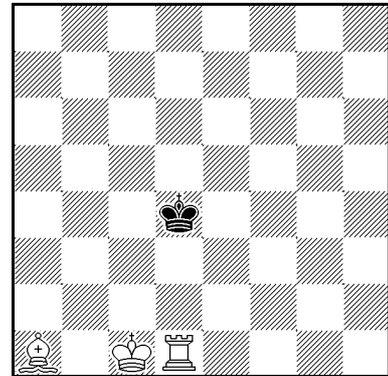


H=2* C+

252

Marco Bonavoglia

5013 feenschach I-III 1987



Last move?

Madrasi

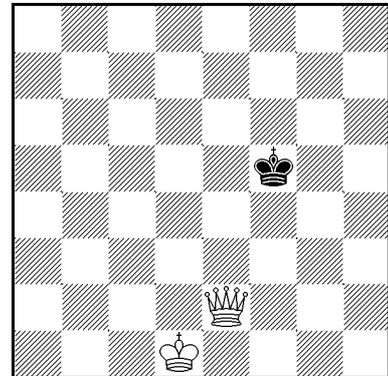
b) ♞a1→b2 c) ♞a1→g1

254

Wiktor I. Tschepischnij

2258 Ideal Mate Review

X-XII 1987



H#3 C+

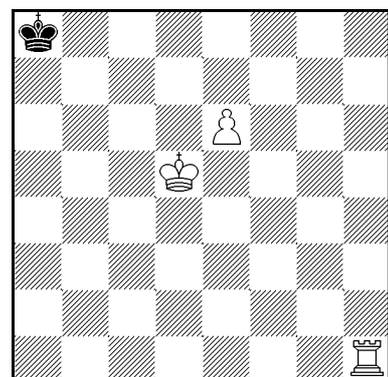
b) ♞e2→e1

c) ♞d1→h4

256

Herbert Hultberg

196 Ett och annat 1987



#3

251

- a) **1.kGNe2+! Kd3+ 2.KGNd5 Fc1 3.kGNb4+ Kc3+ 4.kGNa1 Fb2#**
 b) **1.kGNd2 Ke3+ 2.kGNe5 Ff1 3.kGNg4+ Kf3+ 4.kGNh1 Fg2#**
 c) **1.kGNd2 Kd5 2.kGNa3 Kd6 3.kGNb6 Kc7+ 4.kGNa8+ Kb7#**
 d) **1.kGNe2+! Ke5 2.kGNh3 Ke6 3.kGNg6 Kf7+ 4.kGNh8+ Kg7#**
 Paarweises Viereckenecho.

252

Last move: a) **Kb2×Tc1++!**; b) **Kd2×Lc1++!**; c) **Lh2×Tg1++!**

253

- a) 1.Sc6? (droht 2.Ta5#) Ka3!
1.Sd3! Zugzwang **Ka3 2.Ta5#**
 b) 1.Lc7? (droht 2.Ta5#) Ka3!
1.Le5! Zugzwang **Ka3 2.Ta5#**
 Zweimal Dombrovskisthema.

254

- a) **1.Kg5! Ke1 2.Kh4 Kf2 3.Kh3 Dh5#**
 b) **1.Kg4! Ke2 2.Kh3 Kf1 3.Kh2 Dh4#**
 c) **1.Kf6! Kh5 2.Kf7 Kh6 3.Kg8 De8#**
 Dreifaches Echo.

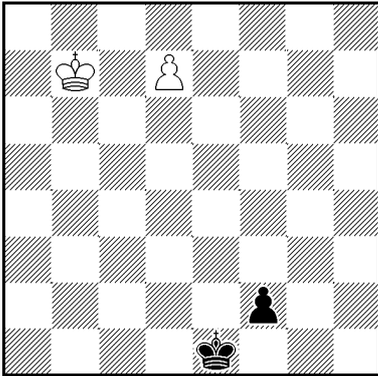
255

* 1.– **0-0-0 2.Kc3 Td4=**
1.Kb4! und nun nicht 1.– 0-0-0?? (2.Ka3 Td4=) aus Retrogründen (König oder Turm haben zuletzt gezogen), daher: **1.– Tb1+! 2.Ka3 Tb4=**
 Retrozugwechsel.

256

1.Kc6! „Schwarz hat gezogen“ **2.Kb6!** „Schwarz hat gezogen“ (2.– **Ka8/Kc8**) **3.Th8#**
2.Kb6! „Nein“ (1.– **Ka7**) **2.Th8 Ka6 3.Ta8#**
 2.Kc7? „Nein“ (1.– **Kb8**) **2.Ta1 Kc8 3.Ta8#**, aber „Schwarz hat gezogen“! (1.– **Ka7**) **2.Kc7 Ka6 3.Ta1+ Kb5**

257
Christer Jonsson
 6214 Springaren XII 1987
 7. Platz WJP



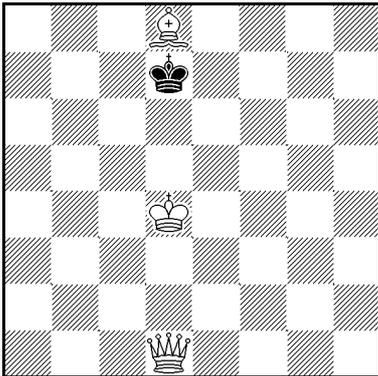
H#2 C+

Circe

Zeroposition

- a) ♖d7→f7
- b) ♔e1→c5
- c) ♚f2→h2
- d) ♖d7→e7

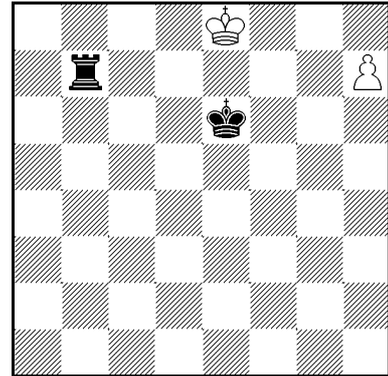
259
Bo Lindgren
 5240 feenschach X-XII 1987



Ser-H=5 Zwei Lösungen C+

Platzwechselcirce

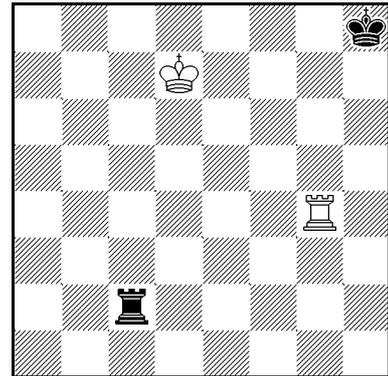
258
Dieter Linden
Hans Gruber
 Korrektur: 28.VI.1987
 1227v Jugendschach
 27.VII.1984
 9. Platz WJP



S#4 Drei Lösungen C+

Längstzüger

260
Bo Lindgren
 5111v feenschach
 IV-VI 1987



Ser-H=17

Platzwechselcirce

257

- a) **1.f1=S! f8=D 2.Sd2 Df1#**
 b) **1.f1=L! d8=D 2.Lb5 Dd4#**
 c) **1.h1=T! d8=D 2.Tf1 Dd2#**
 d) **1.f1=D! e8=D+ 2.De2 D×e2[Dd8]#**
 Allumwandlung.

258

- 1.h8=L! Th7(!)** (1.– Tb1? 2.Lg7/La1 Tb8#, hier und an analogen Stellen) **2.Lg7 Th1 3.Lh6 Ta1 4.Lc1 Ta8#**
1.h8=T! Th7(!) 2.Tf8! (2.Tg8?) **Ta7 3.Tf7 Ta1 4.Tf1 Ta8#**
1.h8=D! Th7(!) 2.Dg7 Th1 3.Da7! Ta1(!) 4.Dg1 Ta8#
 Rautenstellung, drei Umwandlungen. Korrektur einer ursprünglich 1984 veröffentlichten Aufgabe.

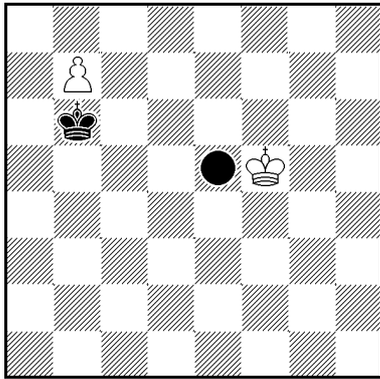
259

- 1.Ke6! 2.Kf5 3.Kf4 4.Kg3 5.Kh3 Dg1=**
1.Kc8! 2.K×d8[Lc8] 3.Kc7 4.Kb6 5.Ka5 Db3=
 Asymmetrie, entferntes Chamäleonecho.

260

- 1.Tc6! 2.Tg6 3.Kg7 6.Kd5 9.Kb7 10.T×g4[Tg6] 11.Ta4 12.Ta6 13.T×g6[Ta6] 14.Tg8 15.Ta8 16.Ta7 17.Ka8+ Kc8=**
 Fesselungspatt mit Schlagveto.

261
Thomas Maeder
5232 feenschach XI-XII 1987
 1. Preis WJP



H=2 C+

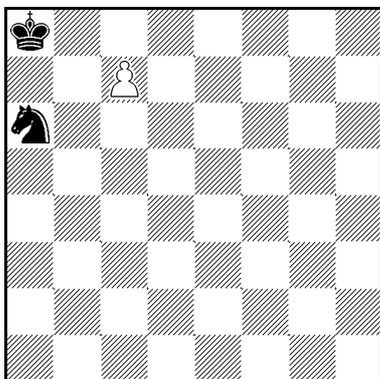
Ohne Imitatorumwandlung

●=Imitator

b) ♔f5→g5 c) ●e5→c5

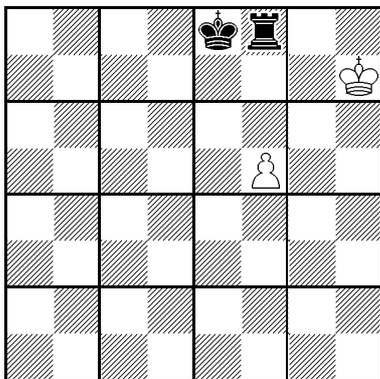
d) ●e5→a7

263
Jorma Paavilainen
Suomen Shakki 1987
 4.-5. Platz WJP



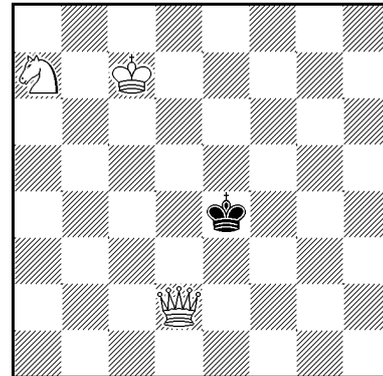
=15

265
Achim Schöneberg
1904 Problemerkiste VIII 1987
 2./3. Preis WJP



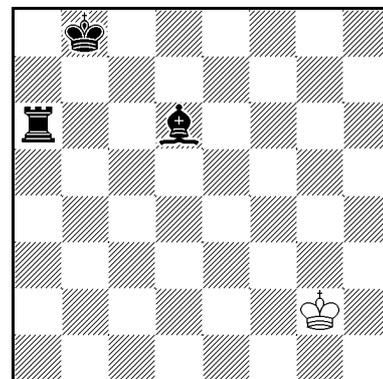
H#5 C+

262
Jakob Mintz
2092 Ideal Mate Review
 V-VI 1987
 Speziallob



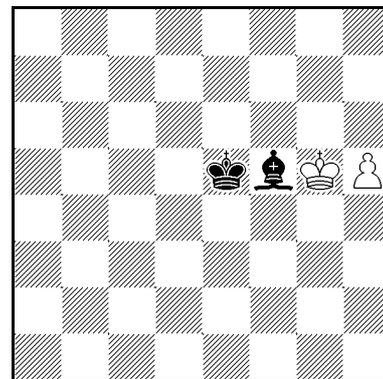
H#3 0.3.1... C+

264
Rudolf Queck
6014 Die Schwalbe X 1987



-2(w+s)→H#1 Cook
 Zwei Lösungen
 Circe

266
Bernd Schwarzkopf
5011 feenschach I-III 1987



+5 ♔ → Illegal Cluster

261

- a) **1.Ka7[Id6]! b8=S[Id7] 2.Ka8[Id8] Sc6[Ie6]=**
 b) **1.Kc7[If6]! b8=L[If7]+ 2.Kc8[If8] Ld6[Ih6]=**
 c) **1.Ka6[Ib5]! b8=T[Ib6] 2.Ka7[Ib7] Tb2[Ib1]=**
 d) **1.Kc5[Ib6]! b8=D[Ib7] 2.Kd5[Ic7] Db4[Ic3]=**

Allumwandlung. Bei der Aufgabe muß die Möglichkeit der Umwandlung in Imitator ausgeschlossen sein, damit die Korrektheit gewahrt bleibt.

262

1.– Kc6! 2.Ke5 De2+ 3.Kd4 Sb5#

1.– Sc8! 2.Ke5 De3+ 3.Kd5 Sb6#

1.– Sc6! 2.Kf5 Dg5+ 3.Ke6 Sd8#

Dreimal Springer-Matt-Echo.

263

1.c8=D+! Sb8(!) (1.– Ka7 2.Dc6!) **2.Dc7 Sa6 3.Dd7!** (3.Db6? Sb8!) **Kb8(!)** (3.– Sb8 4.Dc8 Ka7 5.Dc7+ Ka8 6.Db6!) **4.Db5+ Ka7 5.Dc6 Sb8 6.Dc7+ Ka8 7.Db6 Sd7 8.Dc6+ Ka7 9.D×d7+!** (9.Dc7+? Ka6! 10.D×d7 Kb6!) **Kb6(!)** (9.– Ka6? 10.Dc6+,Dd5,Dd3+) **10.Dd5 Kc7 11.De6 Kb7** (oder 11.– Kd8 12.Df7 Kc8 13.De7 Kb8 14.Dd7 Ka8 15.Dc7=) **12.Dd6 Kc8** (12.– Ka7 13.Dc6 Kb8 14.Dd7 Ka8 15.Dc7=) **13.De7 Kb8 14.Dd7 Ka8 15.Dc7=**

10.– Ka6 11.Dc5 Kb7 12.Dd6 Kc8 (12.– Ka7 13.Dc6 Kb8 14.Dd7 Ka8 15.Dc7=) **13.De7 Kb8 14.Dd7 Ka8 15.Dc7=**

Enorme Rekordsteigerung.

264

R: 1.Kh1-g2! Ta7×Ta6[-] 2.Ta1-a6 Tb7×Ta7[-] & v: 1.Lc7 Ta8#

R: 1.Kf1-g2! Ta7×La6[-] 2.Kg1-f1 Ta8×Sa7[-] & v: 1.Lc7 Sc6#

Cook: R: 1.Kg1-g2 Lc7×Sd6 2.K~×Sg1 (außer f2) **Lb6×Sc7+ & v: 1.La7 S×a6[Ta8]#**

265

1.T×f5[Bf2]! f4 2.Tg5 f×g5[sTh8]! 3.Tf8! (3.0-0?) **Kg6 4.Tf6+ g×f6[Th8] 5.0-0! f7#**

Rochade in Verführung und Lösung.

266

a) +wBBh2,h3,h4,h6,h7 (15 weiße Schläge und 2 schwarze Steine= illegal)

b) +wBBb2,b3,c2,e2,g2 (schwarze Läuferumwandlung war unmöglich)

Oneliner-Asymmetrie.

267

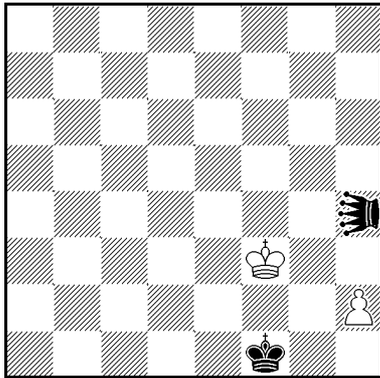
Bernd Schwarzkopf

Hans Gruber

1648 Jugendschach

30.XI.1987

6. Platz WJP



H=6 2.1. . .

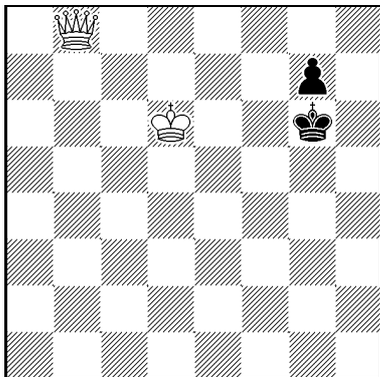
♖=Elch

269

Theodor Steudel

Hans Gruber

Problemkiste VII 1987



Ser-H#13

C+

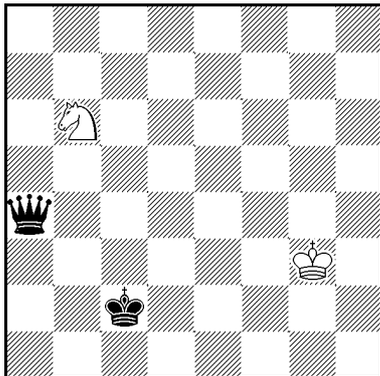
Madrasi

271

Ronald Turnbull

F942 The Problemist V 1987

2./3. Preis WJP



H#3 2.1. . .

C+

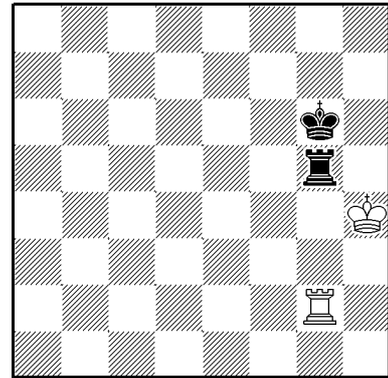
Könige im Schach ziehen nur wie Schach bietender Stein

268

Michail Sosedkin

2283 Ideal Mate Review

X-XII 1987



H#3 3.1. . .

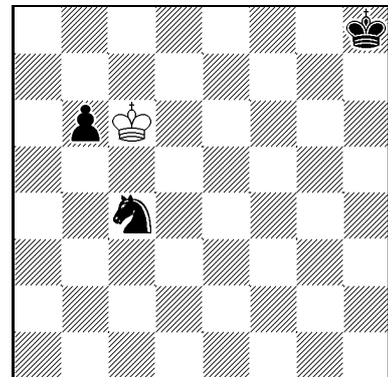
C+

270

Jürgen Tschöpe

1570 Jugendschach

30.III.1987



Remis

Dynamoschach

267

1.Eg1! h4 2.Ee2! h5 3.Ke1 h6 4.Kd2 h7 5.Ec3 h8=D 6.Kd1 D×c3=
 1.Ke1! h3! 2.Ed1 h4 3.Kf1 h5 4.Kg1 h6 5.Eh2 h7 6.Kh1 h8=E!=

Parallelogrammstellung, Umwandlungswechsel.

268

1.Tg3! K×g3 2.Kh5 Kf4 3.Kh4 Th2#
 1.Tg4+! K×g4 2.Kh6 Kf5 3.Kh5 Th2#
 1.Kg7! K×g5 2.Kh7 Kf6 3.Kh6 Th2#

Dreifaches Echo.

269

1.Kf7! 2.g5! 6.g1=D 7.Dc1! 8.Dc7 9.Ke8 12.Kb7 13.Ka8 K×c7#

Zuglängenrekord mit feinem Madrasi-Spiel.

270

1.[Ba6]! a5 2.Kd5! Se3[Bc4] 3.Ke4 Sg2[Be3] 4.Kf3 S,,R“(?!)[Bg2] 5.[h1=S]! remis
 Rex Solus drängt schwarzen Bauern zur Unterverwandlung.

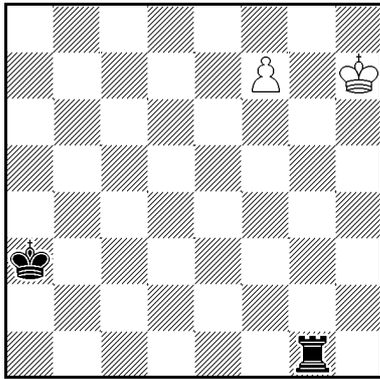
271

1.Kb1! Sd5 2.Df4+ Kb3! 3.Dd2 Sc3#
 1.Da3+! Ke5! 2.Kb2! Kd4 3.Da1 Sa4#

Ausgeklügeltes Zusammenspiel. Beide Matts mit Schlagveto.

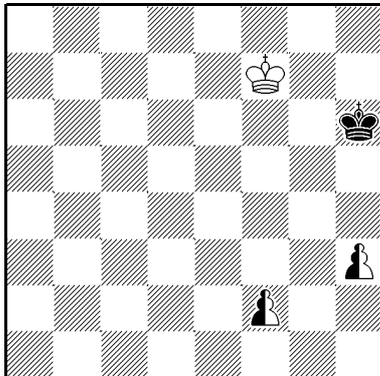
Wenigsteiner–Jahrespreis 1988

272
Aleksandar Atanasiević
1463 Probleemblad
XI-XII 1988
 3. Preis WJP



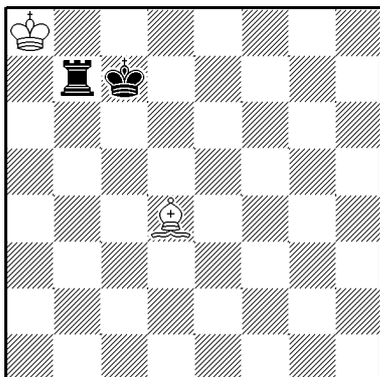
S#12
 Längstzüger
 b) ♔a3→a4

274
Erich Bartel
2154 Problemkiste XII 1988
 7.-8. Platz WJP



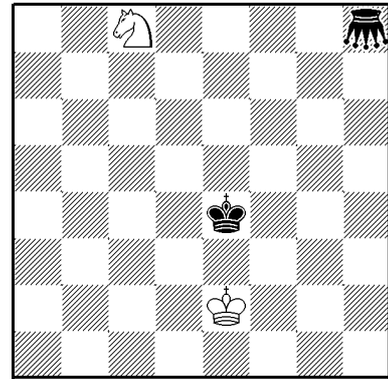
H#3 C+
 Circe
 b) ♜f2→h7

276
Hans Gruber
12 Problemkiste VII 1988
 2. Preis WJP



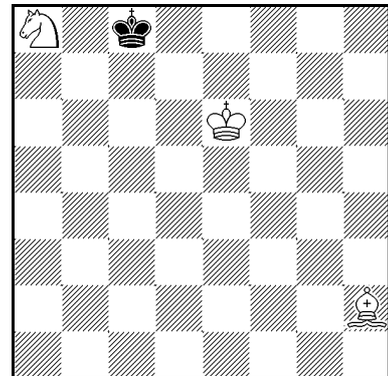
S=6 C+

273
Espen Backe
The Problemist XI 1988



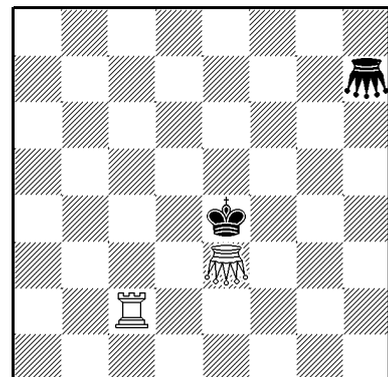
H#5
 b) ♜h8→♔h8

275
Hilmar Ebert
2624 Ideal Mate Review
IV-VI 1988



H#3 0.1... C+
 b) exact H#4 0.1...

277
Aubrey Ingleton
92 The Games & Puzzles
Journal IX-X 1988
 1. Preis Informturnier und
 1. Preis WJP



H#5 Cook

272

a) **1.f8=S! Tg8 2.Sg6 Ta8 3.Sh4! Th8+ 4.Kg6 Ta8 9.Kb1 Th8 10.Ka1 Ta8 11.Sg6 Th8 12.Sf8 Th1#**

b) **1.f8=D! Tg8 2.Dg7 Ta8 3.Kg6! Th8 4.Dh7! (Dh6?) Ta8 9.Kb1 Th8 10.Dd7+ Kb3 11.Dd8! Th1+ 12.Dd1+ T×d1#**

Feldräumungen des Springers für den König und des Königs für die Dame, Umwandlungswechsel.

273

a) **1.Kd5! Kd3 2.Kc6 Kc4 3.Kb7 Kb5 4.Ka8 Ka6 5.Gb8 Sb6#**

b) **1.Le5! Ke1 2.Kf3 Sd6 3.Kg2 Se4 4.Kh1! Kf1 5.Lh2 Sf2#**

Quasi-Echo nach Materialwechsel.

274

a) **1.nBf1=nS! nSg3 2.nBh2 nSh5 3.nBh1=nT nT×h5[nSg8]#**

b) **1.nBh2! nBh8=nL 2.nLf6 nLh4 3.nBh1=nD nD×h4[nLf8]#**

Allumwandlung.

275

a) **1.– Ld6! 2.Kd8 Le7+ 3.Ke8 Sc7#**

b) **1.– Sc7! 2.Kb7 Kd7 3.Kb6 Kc8 4.Ka7 Lg1#**

Die Lösung von a) kann mit zwei Halbzügen mehr nicht bewahrt werden; in b) muß Schwarz dennoch ein Tempo verlieren (eindeutig über b6!).

276

1.Lb6+? Kd6! (1.– K×b6?=#)

1.Lc3! Tb1 2.La5+ Tb6 3.Lc3! Th6 4.Le5+! (4.Ld4? Ta6+ 5.La7=?? 5.– Th6!) Td6 5.Ld4 Th6 6.La7 Ta6= (3.Ld2? ... 5.Le3 Td1!)

Zweimalige Läuferückkehr.

277

a) **1.Kd3! Tg5 2.Kc2 Gh6 3.Gb1 Th5 4.Kb2 Th2+ 5.Ka1 Gh1#**

b) **1.Kd5! Tf2 2.Kc6 Gg1 3.Kb7 Tf1 4.Ga7 Tb1+ 5.Ka8 Ga1#**

c) **1.Kd4! Gd3 2.Ke5 Gb1 3.Kf6 Tc1 4.Kg7 Tg1+ 5.Kh8 Gh1#**

d) **1.Kf3! Tc7 2.Gf2 Gb8 3.Kg2 Tc8 4.Gh2 Tg8+ 5.Kh1 Gh8#**

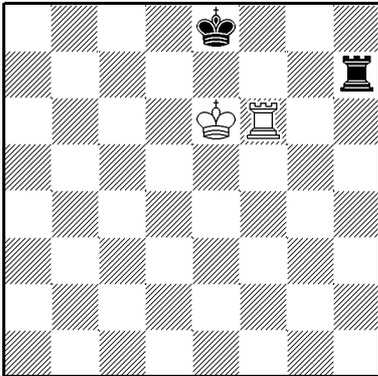
Viereckenecho, leider **Cook** c) 1.Kf4 Td2 2.Kf5 Th2 3.Kg6 Gh6 4.Kg7 Gh1 5.Kh8 Tg2#.

278

Peter Kahl

M Die Schwalbe II 1988

5.-6. Platz WJP



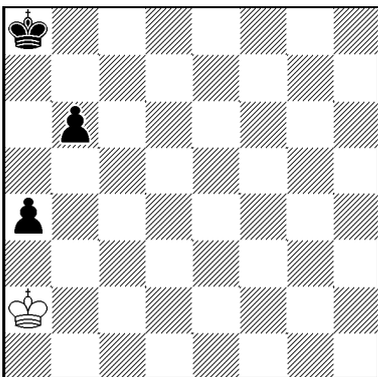
#6

Solisten

280

Peter Kniest

1979 Problemkiste I 1988



-1s→Ser-H#7

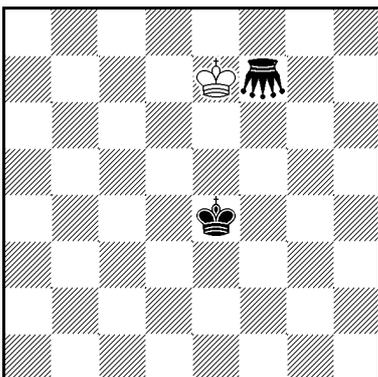
b) ♚ b6→c5

282

Jan Kubečka

Erich Bartel

2055 Problemkiste V 1988



Ser-H=5

C+

b) ♚ e7→e1

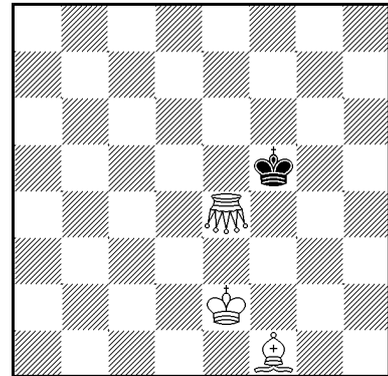
c) ♚ e7→d8

279

Mark Kirtley

2792 Ideal Mate Review

VII-IX 1988



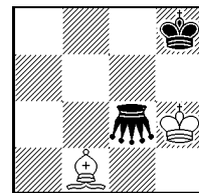
H#5 2.1...

281

Václav Kotěšovec

1630C Šachová Skladba

IV 1988



H#7 0.2.1...

4×4-Brett

C+

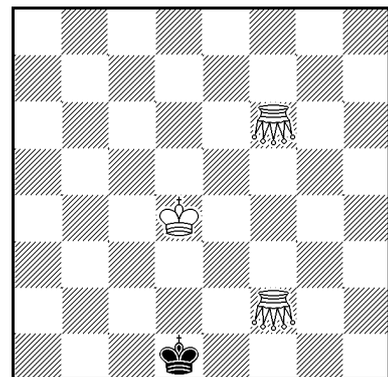
283

Alex Lehmkuhl

Problemkiste IV 1989

Linden-Gedenktournier

1. ehr. Erw.



H=4*

C+

278

1.Tg6? Th8/Th6! (1.– Kd8? 2.Tg7 Kc8 3.Tb7 Kd8 4.Tc7 Ke8 5.Tc8#; 1.– Tf7? 2.Tg8+ Tf8 3.Th8! Tg8 4.T×g8#; 1.– Tg7?! 2.Tg5! Tf7 3.Tg8+ 4.Th8)

1.Tf7? Th6+! (1.– Tg7/Th8? 2.Ta7!)

1.Th6! Tf7! (1.– Th8? 2.T×h8#; 1.– Tg7? 2.Th8+!) **2.Tg6!! Tg7!** (2.– Tf5? 3.Tg8+! 4.Th8; 2.– Tf8? 3.Tg1 Tf~/Th8 4.Tg8+/Ta1) **3.Tg5!! Tf7 4.Tg8+ Tf8 5.Th8! Tg8 6.T×g8#**

Reichhaltiges Verführungsspiel.

279

1.Ke5! Ge1 2.Kd4 Kd1 3.Kc3 Ld3 4.Kb2 Lb1 5.Ka1 Kc2#

1.Kg4! (1.Kf4?) **Gh4 2.Kf4!! Lh3 3.Kg3 Gf2 4.Kh2 Kf1 5.Kh1 Lg2#**

Zweieckenecho im Zweispänner.

280

a) **R: Bc7×Db6 & v: 1.c5! 5.c1=T 7.Tb8 Da6#**

b) **R: Bd6×Dc5 & v: 1.d5! 5.d1=T 7.Ta7 Dc8#**

Echo.

281

1.– Kd1! 2.Kc3 Kc1 3.Gc4 Lc2 4.Kb4+ Kb2 5.Gc1 Ld1 6.Ga3 Kc2 7.Ka4 Kc3#

Erstaunliche Länge, Asymmetrie (4.Kb4+!), Abzugsmatt.

282

a) **1.Kf5! 3.Kg7 4.Gh7 5.Kh8 Kf8=**

b) **1.Kf3! 2.Gf2 3.Kg2 4.Gh2 5.Kh1 Kf1=**

c) **1.Kd5! 3.Kb7 4.Ga7 5.Ka8 Kc8=**

Dreieckenecho mit drei Steinen.

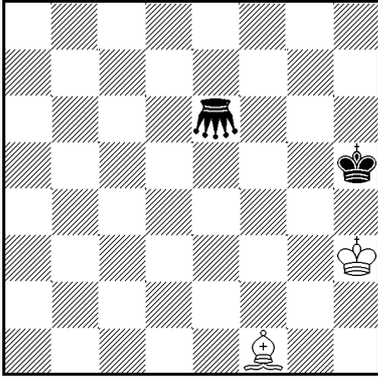
283

* **1.– Kc3 2.Kc1 Gb2 3.Kb1 Kd2 4.Ka1 Kc1=**

1.Ke2! Ke5 2.Kf3 Gd4 3.Kg2 Kf4 4.Kh1 Kg3=

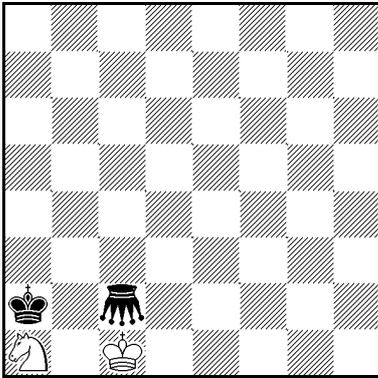
Zug- und Mattwechsel. Wurde vermutlich im Wettbewerb 1988 berücksichtigt, da der Einsendeschluß für dieses Formalturnier 1988 war.

284
Helmut Mertes
 2793 *Ideal Mate Review*
 VII-IX 1988
 4. Platz WJP



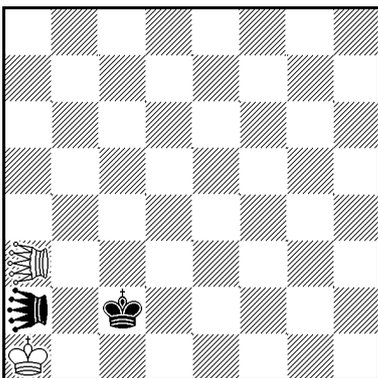
H#7 0.1... C+

286
Jakob Mintz
 2787a *Ideal Mate Review*
 VII-IX 1988



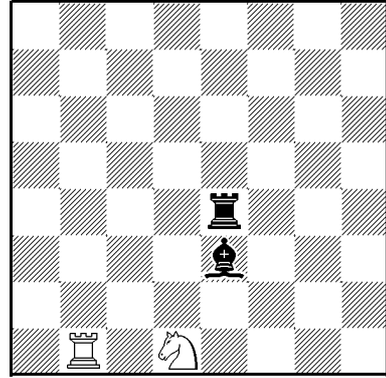
H#5 0.1... C+

288
Christian Poisson
 1411 *Probleemblad*
 VII-VIII 1988



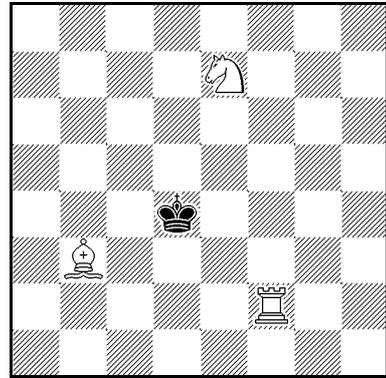
H=4 C+
 Circe
 ♖♜=Lion

285
Frederick H. von Meyenfeldt
 F1019 *The Problemist*
 VII 1988



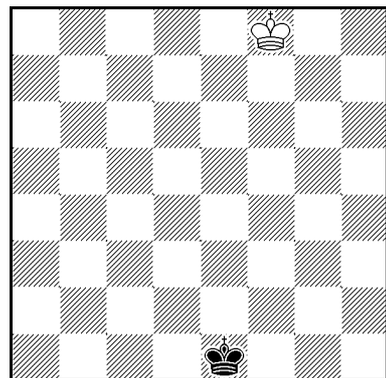
H#2 Duplex
 Symbolische Könige
 b) ♖e4→h3

287
Henning Müller
 6141 *Die Schwalbe II* 1988



H#3 0.1... C+
 Circe
 b) ♗b3→b7

289
S. N. Ravishankar
 14 *Rex Multiplex V* 1988
 9. Platz WJP



H==11 Cook
 Echecs Sentinelles

284

1.– Kg2! 2.Kh4 Le2 3.Ge1 Kf3 4.Kh3 Lf1+! 5.Kh2 Kg4 6.Kh1 Kh3! 7.Gg1 Lg2#

Rückkehr des weißen Läufers, Rundlauf des weißen Königs.

285

a) 1.Lf2! Sc3 2.Te1 Td1[sKe1]# und 1.Tb2! Tc4 2.Te2 Tc1[wKd1]#

b) 1.Lg1! Se3 2.Th2 Tf1[sKg1]# und 1.Sc3! Lc1 2.Sa2 Ta3[wKa2]#

Zwei Echopaare im 2×2 -Design: Versetzungszwilling „mal“ Duplexform.

286

1.– Sb3! 2.Ga4 Sa5! 3.Ga6! (Tempo) Sc4 4.Ka1 Sa3 5.Ga2 Sc2#

Zyklischer Platzwechsel, Tempozug, Parallelogrammstellung.

287

a) 1.– Ta2! 2.Kc3 Sd5+ 3.K×b3[Lf1] Lc4#

b) 1.– Lf3! 2.Ke3 Sf5+ 3.K×f2[Ta1] Tf1#

Diagonale und orthogonale Symmetriebildung.

288

1.Kc1! K×a2[Ll1a1] 2.Ll×a3[Ll1a8] Kb3 3.Kb1 Ll1a2 4.Ka1 Kc2= (5.K×a2[Ll1a8]??)

Doppelter Platzwechsel (sowohl der Könige als auch der Lions).

289

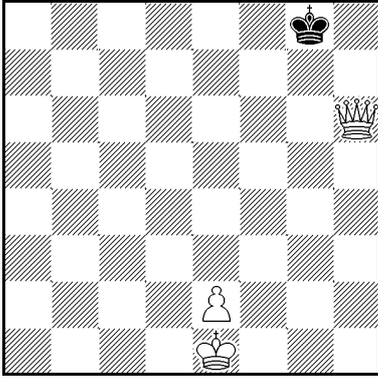
1.Kd1! Kg7 2.Kc1 Kh7[wBg7] 3.Kb1 Kh8[wBh7]! 4.Ka2 g8=L+ 5.Ka3[sBa2] L×a2
6.Kb4[sBa3] Lb3[wBa2] 7.Kc5[sBb4] Lc4[wBb3] 8.Kd6[sBc5] Ld5[wBc4] 9.Ke7[sBd6]
Le6[wBd5] 10.Ke8[sBe7]! Lf7[wBe6]+ 11.Kf8 Lg8[wBf7]=

Imposante und humorige Doppelpattkonstruktion, jedoch:

Cook: 1.Kd1 Kg7 2.Kc2 Kh7[wBg7] 3.Kb3[sBc2] Kh8[wBh7] 4.Kb4[sBb3] g8=L 5.c1=T
L×b3 6.Tc4 L×c4[wBb3] 7.Kc5[sBb4] Ld5[wBc4] 8.Kd6[sBc5] Le6[wBd5] 9.Ke7[sBd6]
Lf7[wBe6] 10.Kf8[sBe7] Lg8[wBf7]=

290

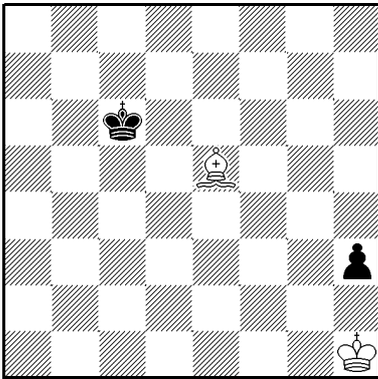
Nikolaj Sinowjew
Miniaturen-Turnier UdSSR
 1988
 1. Preis



#7 C+

292

Theodor Steudel
Problemkiste VII 1988
 4. PK-Kompositionsthema
 8. Platz

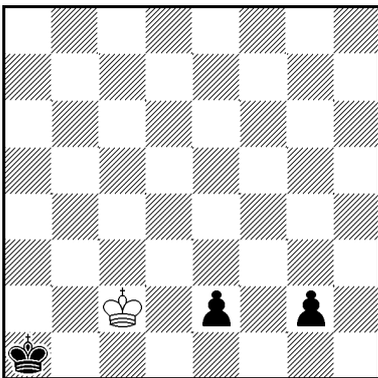


#6 C+

Randzüger

294

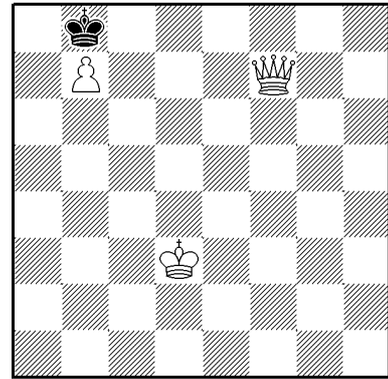
Arno Tüngler
1991 Problemkiste I 1988



Ser-H=5
 Augsburger Schach

291

Werner Speckmann
Tagesspiegel (Berlin) 1988

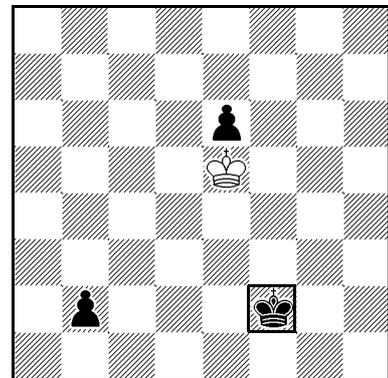


#3 C+

b) ♔d3→f8

293

Theodor Steudel
5375 feenschach VII-IX 1988
Hans Moser gewidmet



Ser-H=4

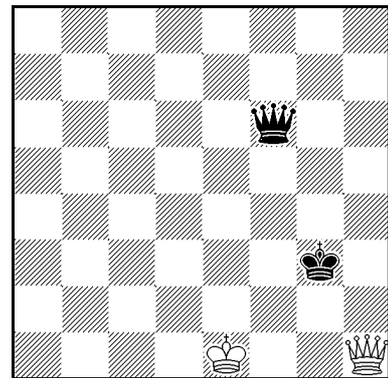
Ohneschach

Magischer König f2

b) ♔f2→g1

295

Arno Tüngler
5115v feenschach
IV-VI 1988



H#2 1.2;1.1
 Augsburger Schach

290

1.Df6! Kh7 6.e8=S! Kg8 7.Dg7#

Springer–Unterwandlung (6.e8=D? patt), Exzelsior.

291

a) 1.Db3? Kc7 2.b8=D+ Kd7! 3.Dd5+ Ke7!

1.Kc4! Ka7 2.Dc7 Ka6 3.b8=S#b) **1.Db3! Kc7 2.b8=D+ Kc6/Kd7 3.D3b5#/Dd5#**Hübsche Anfangs- und Schlußposition in b). Die a)–Fassung war bereits 1964 in *Problemas* erschienen.

292

1.Ld4! h2 2.Lg1! (2.Kg2? h1=S/L! 3.Kf3 patt!) h×g1=~ 3.Kg2! (Hauptplan) 6.Kd5#

Vorplan zwecks Pattvermeidung.

293

a) **1.b1=S! 2.Sd2 3.Sf3[=wS] 4.Kf1 Kd4=(!)**b) **1.b1=T! 2.Tb2 3.Tf2[=wT] 4.Kh1 Kf4=(!)**

Erquickliche Verknüpfung von Ohneschachbedingung und magischem König.

294

a) **1.g1=S! 2.Se2[=SB] 3.SBc3 4.SBa2 5.Sc1[Ba2] K×c1=**b) **1.e1=D! 2.Dg3[=DB] 3.DBa3 4.a2[Da3] 5.Dc1+ K×c1=**

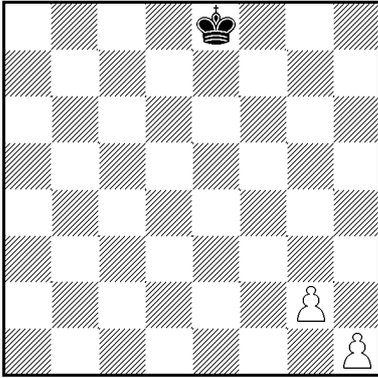
Erstaunliche Zwillingsbildung.

295

1.Dh4! 0-0[Lh1!] 2.Tg4[Lh4] Tf3#**1.– 0-0[Df1!] 2.Tf4[Lh4] Dg2#**

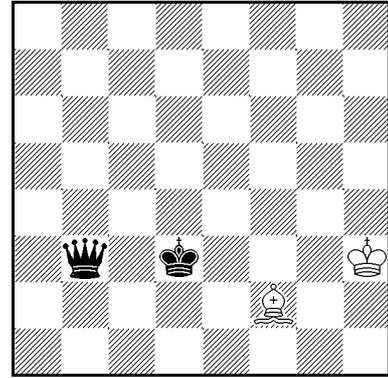
Zweimal Rochade, Mattwechsel mit und ohne Aufspaltung der weißen „Dame“.

296
Arno Tüngler
Hans Gruber
1965v Problemkiste I 1988



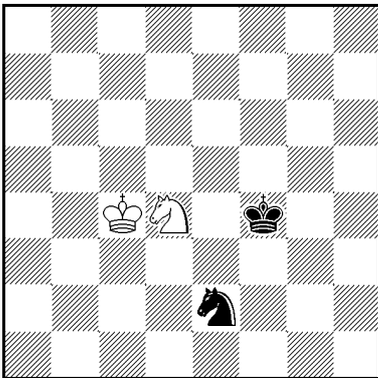
Ser-#12
 Augsburger Schach

297
Ronald Turnbull
The Problemist I 1988
 7.-8. Platz WJP



H#3 2.1. . . . C+
 Könige im Schach ziehen nur
 wie Schach bietender Stein

298
Heinz Winterberg
1756 Jugendschach
 1.XII.1988



H#4
 Köko

Cook

296

1.g4! 5.g8=L! 7.Lh1[=LB] 8.LBb7 9.Lc8[Bb7] 10.b8=D 11.Ld6[Tb8]! 12.Le6#

Eine Art Herlin, da das passiv-aktive Manöver h1-b7-b8 als perikritisch bezüglich c8 angesehen werden kann.

297

1.Kc4+! Ke6! 2.Kb4+ Kb6! 3.Dc3 Lc5#

1.Kc3! Le1+ 2.Kg7+ K×b3 3.Kh8 Lc3#

Motivwiederholung in der ersten Lösung, Opfer in der zweiten.

298

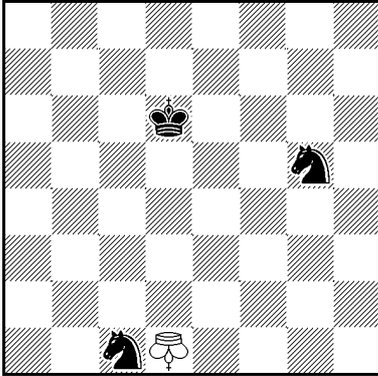
1.Sg3! Kc3! (Tempo) 2.Sf5 Se6+ 3.Sd4 Kd3 4.Se2! Ke4#

Tempozug, Springerrundlauf.

Cook: 1.Ke3 Kc5 2.Kd2 Sf3+ 3.Sd4 Kc4 4.Sb3 Kd3#

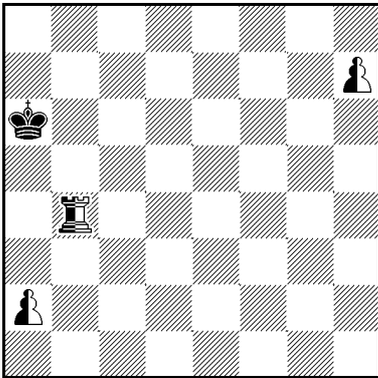
Wenigsteiner–Jahrespreis 1989

299
Günter Aust
 6813 *Die Schwalbe XII* 1989



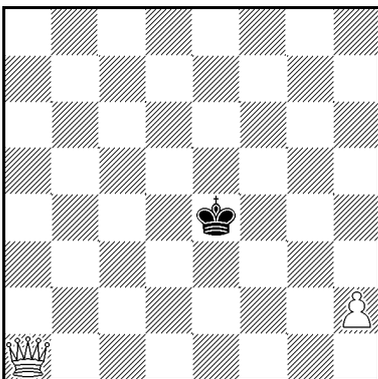
-1s→H#2
 Circe
 ♖=Wesirkönig
 b) ♞g5→f7

301
Erich Bartel
 2290 *Problemkiste X* 1989



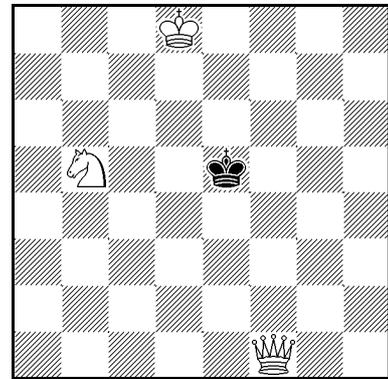
H#2 0.1;1.1 C+
 Circe
 b) ♜a2→b7

303
Marco Bonavoglia
 Andernach-Turnier V 1989
 4. ehr. Erw.
 Hans Klüver in memoriam



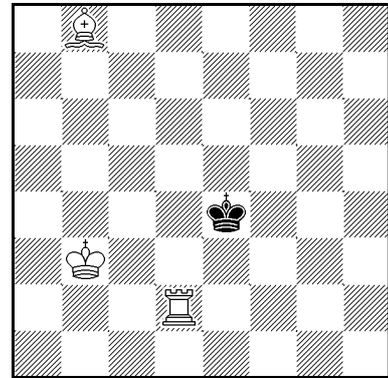
H#2

300
Espen Backe
 6445 *Springaren III* 1989



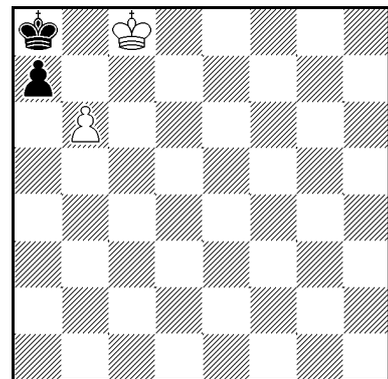
H#2
 b) 180° drehen (!)

302
Pal Benkö
Andrew Kalotay
 H1360 *The Problemist*
 VII 1989
 1. Preis WJP



H#4 0.1... C+
 b) ♜b8→a7
 c) ♞b3→c2

304
Norbert Geissler
 5630a *feenschach IX-X* 1989



H==5* C+

299

a) **R: Se6×Dg5 & v: 1.Kd7! K×c1[Sb8] 2.Sc6 Dd8#**b) **R: Se5×Df7 & v: 1.Sb3! Ke1 2.Sc5 Dd7#**

Epaulettenecho.

300

a) **1.Kd5!** (Wartezug) **Df4 2.Ke6 Sc7#**b) **1.FKc5!** (Ferskönig!) **FKd2 2.FKd4** (Rückkehr) **Nc6** (Nachtreiter!)# (3.FKc5?? G×c5 [Grashüpfer!])

301

a) **1.– h8=nD! 2.a1=nS nD×a1[nSb8]#**b) **1.– h8=nT! 2.nTc8 b×c8=nL[nTa8]#** (3.nT×nLc8[nLf1]??)

Neutrale Allumwandlung.

302

a) **1.– Te2+! 2.Kd3 Te3+ 3.Kd2 Lf4 4.Kc1 Te1#**b) **1.– Th2! 2.Kd3 Th1 3.Kd2 Lg1 4.Kc1 Le3#**c) **1.– Td1! 2.Kf3 Kd2 3.Kg2 Ke1 4.Kh1 Kf2#**

Dreifacher Batterieaufbau mit Abzugsmatt: Turm–Läufer, Läufer–Turm und König–Turm.

303

a) (sK im Schach!) **1.Kf3! Da6+! 2.Kf4 Da2=**b) (sK im Schach!) **1.Kf4! Da3+! 2.Kf5 Da7=**

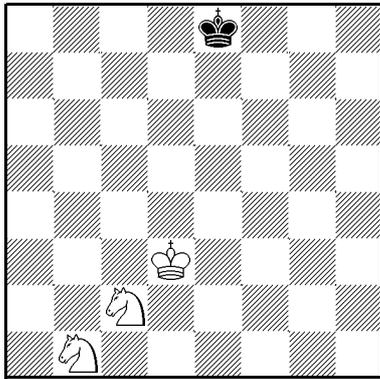
Weiße Tempozüge.

304

* **1.– b×a7==****1.a6! b7 2.Ka7 Kc7 3.Ka8 Kb6 4.Kb8 K×a6 5.Ka8 b8=S==**

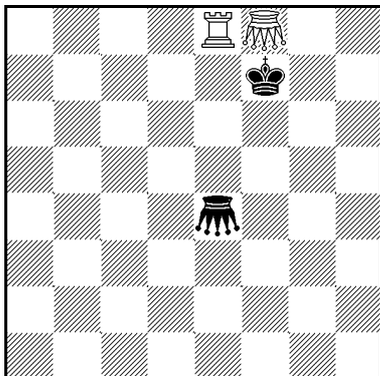
Quasi–Echo, Zugwechsel, Vielväterstück.

305
Edgar Holladay
 3033 *Ideal Mate Review*
 I-III 1989
 8.-9. Platz WJP



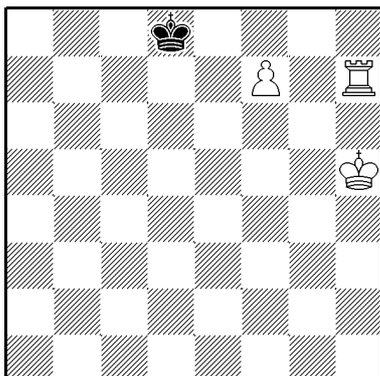
H#5 0.1... C+
 b) ♔e8→h5
 c) ♔d3→c5

307
Aubrey Ingleton
 F1062 (rechts)
 The Problemist I 1989



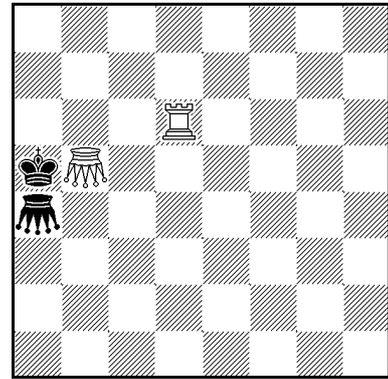
H#5 0.3.1...

309
Tivadar Kardos
Gyula Bebesi
 F1057 *The Problemist*
 III 1989



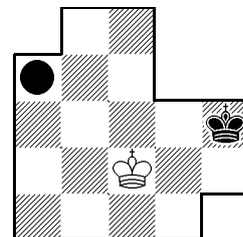
H=2 0.1;1.1 C+
 b) ♔d8→b8
 c) ♔d8→f8
 d) ♔d8→g3

306
Aubrey Ingleton
 F1062 (links) *The Problemist*
 I 1989
 2. Preis WJP



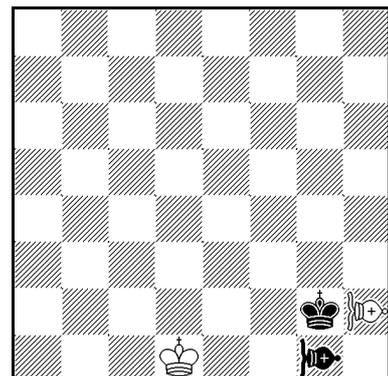
H#5*

308
Aubrey Ingleton
 124 *The Games & Puzzles*
 Journal III-IV 1989



H#7* C+
 Spezialbrett
 ●=Imitator

310
Václav Kotěšovec
 311 *Phénix* III 1989
 6.-7. Platz WJP



H#9 C+
 ♞♞=Nachtreiterhüpfer

305

a) 1.– Kc3! 2.Kd7 Kb2 3.Kc6 Sb4+ 4.Kb5 Sc6 4.Ka4 Sc3#

b) 1.– Kc3! 2.Kg4 Kb2 3.Kf3 Se1+ 4.Ke2 Sf3 5.Kd1 Sc3#

c) 1.– Kb6! 2.Kd7 Ka7 3.Kc6 Sb4 4.Kb5 Sc3+ 5.Ka5 Sc6#

Dreifaches Echo.

306

* 1.– Td5! 2.Ka6 Ge5 3.Ga7 Td2 4.Kb7 Tb2+ 5.Ka8 Ga1#

1.Kb4! Td7 2.Ka3 Ge8 3.Ga2 Td8 4.Kb2 Tb8+ 5.Ka1 Ga8#

Zweiecken–Zugwechselecho.

307

1.– Tb8! 2.Kg6 Ga8 3.Gh7 Tb2 4.Kg7 Tg2+ 5.Kh8 Gh1#

1.– Te6! 2.Ge7 Td6! 3.Gg7 Gc5 4.Kg8 Ge7 5.Kh8 Td8#

1.– Te5! 2.Ge6 Tb5 3.Gg8 Tb8 4.Kg7 Ga8 5.Kh8 Tb7#

Die drei möglichen Matts.

308

* 1.– Kd3[Ib5]#

1.Ke2[Ia3]! Kd3[Ib4]+ 2.Kd1[Ia3] Ke3[Ib3] 3.Kc2[Ia4] Ke2[Ia3] 4.Kd3[Ib4]+ Kd1[Ia3]

5.Ke3[Ib3] Kc1[Ia3]! (5.– Kc2?? = Diagramm!) 6.Ke2[Ia2] Kc2[Ia3] 7.Ke3[Ia4] (= Diagramm mit Weiß am Zug!) Kd3[Ib5]#

Rundlauf beider Könige.

309

a) 1.– f8=S! 2.Ke8 Se6=

b) 1.– f8=L! 2.Ka8 Ld6=

c) 1.– Th8+! 2.Kg7 f8=T=

d) 1.– f8=D! 2.Kh3 Df2=

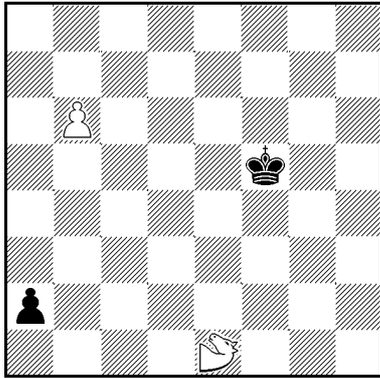
Allumwandlung.

310

1.Kf3! Ke1 2.Ke4 Kf2 3.Kd4 NHb5 4.Kc3 NHd1 5.Kd2 Kf3 6.Ke1 Ke3 7.Kf1 NHf5

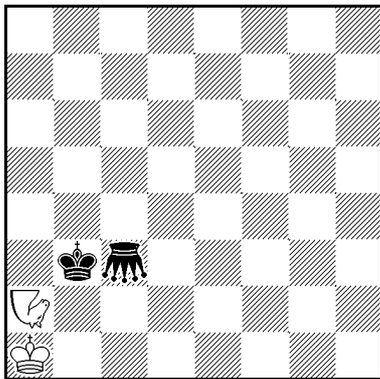
8.Kg2! (Rundlauf) Kf4 9.Kh1 Kg3#

311
Jörg Kuhlmann
Thorsten Zirkwitz
Andernach-Turnier V 1989
 2. Preis



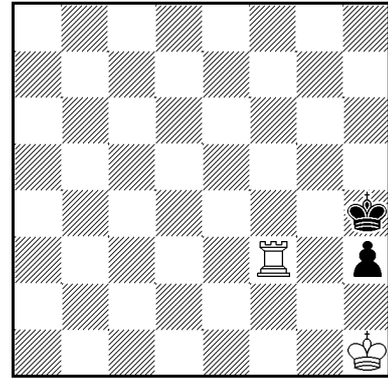
H=3 Cook
 Diametralcirce
 ♞=Spiralspringer
 b) ♞e1→f8

313
Helmut Mertes
5698 feenschach XI-XII 1989
 3. Preis WJP
Peter Kniest zum 75.
Geburtstag gewidmet



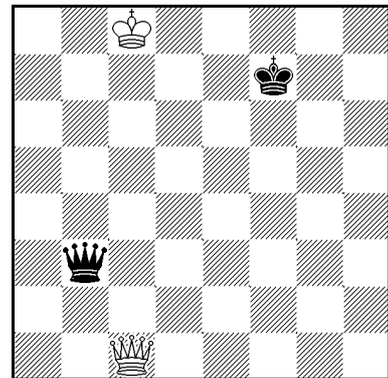
H#6 C+
 b) ♞c3→c5
 c) ♞c3→d4

312
Bo Lindgren
2153 diagrammes
X-XII 1989
 5. Platz WJP



#10 C+

314
Frederick H. von
Meyenfeldt
F1092 The Problemist
V 1989



H#2
 Isardam
 Duplex

311

a) **1.a1=D! b7 2.Da8 b×a8=Sp. 3.Kf4 Sp.g7=**b) **1.a1=Sp.! b7 2.Sp.c8 b×c8=D+ 3.Kg5 Dh3=**

Reziproke Umwandlungen, Parallelogrammstellung.

Cook: b) 1.Kg4 b7 2.Kg3 b8=Sp. 3.Kh2 Sp.×a2=

Die Korrektur (+wKb4, C+) sprengt den Wenigsteinerrahmen.

312

1.Kh2! Kg4 (1.– Kh5? 2.Tg3 ... 9.#; 1.– Kg5? 2.K×h3 ... 9.#;) **2.Tf1! Kh5!** (2.– Kh4,Kh6? 3.Tg1 ... 9.#) **3.Tg1 Kh4** (Rundlauf) **4.Tg3! Kh5 5.K×h3 Kh6 6.Kh4 Kh7 7.Kh5 Kh8 8.Kg6 Kg8 9.Tf3!** (Rundlauf!) **Kh8 10.Tf8#**

Rundlauf des schwarzen Königs und des weißen Turms.

313

a) **1.Ga3+! Kb1 2.Ga1 Kc1 3.Gd1 Nc6 4.Gb1 Ng4 5.Ka2 Kc2 6.Ka1 Kb3#**b) **1.Ka3! Ng5 2.Gh5 Kb1 3.Gf5 Kc2 4.Gb1 Nc7+ 5.Ka2 Ne3 6.Ka1 Kb3#**c) **1.Kc4! Nc6 2.Gb4 Kb2 3.Gb1 Kc1 4.Kb3 Ng4 5.Ka2 Kc2 6.Ka1 Kb3#**

Dreifacher Platzwechsel der beiden Könige.

314

a) **1.Ke7! Dc7+ 2.Df7 Kd8#**b) **1.Kd7! De6+ 2.Dc8 Ke7#**

Orthogonal und diagonal.

315

1.Kf2! (Tempo!) **Da3 2.Kg2 Df8 3.Tc5 Df1+ 4.Kg3 Da6 5.Tb5 Dh6 6.Kg4 Dc1 7.Tg5 Dc8+ 8.Kh5 Dh3#**

Damenstern im Selbstmatt–Längstzüger–Wenigsteiner. Jedoch:

Cook: 1.Tg5 Dc8 2.Tf5 Dc1+ 3.Kf2 Dh6 4.Tc5 Dc1 5.Kg3 Dh6 6.Kg4 Dc1 7.Tg5 Dc8+ 8.Kh5 Dh3#

316

1.c7! g1=D/T/L/S/P 2.b8=D+/T+/L/S/P Da7=/Tb1=/La7=/Sd7=/Pg8=

Super–Babson, Vielväterstück.

317

1.h8=T+! Kg4 2.Kh3+ Kg2 3.Kh1+ Kg1 4.Kh2+ Kg2 5.Kh3+ Kg3 6.Kh4+ Kg4 7.Kh5+ Kg5 8.Kh6+ Kg6 9.Kh7+ Kg7 10.Kg8#!

3.– Tg8 4.Kg2+ Th8 5.Kh3+ Tg8 6.Kg4+ Th8 7.Kh5+ Tg8 8.Kg6+ Th8 9.Kh7+ Tg8 10.Kh8#!

Zwei Treppenmanöver, die Schwarz auch beliebig vermischen kann.

318

1.Kc5? Ke5!; 1.Ld6/Lg7? Kd3!

1.Lh6! Kd3 2.Kc5 Ke4/Kc3 3.Df4+/Da2 Kd3 4.Dc4#

1.– Ke5 2.Df3 Kd4/Ke6 3.Lg7+/Lg5 Kc4/Ke5 4.Dc3/Dd5#

Erstaunlicher (Varianten-)Fund.

319

1.– Kc4! 2.Ld2 Sb4 3.Kc1 Kb3 4.Kb2+ Ka2 5.Ka1 Sc2#

1.– Ke4! 2.Ke2 Kf3+ 3.Kf1 Kg2+ 4.Kg1 Kh2 5.Kh1 Sf2#

Zweieckenecho.

320

A) a) **1.Dc3! D×h5[Dd8] 2.Ddd4 De2#**

A) b) **1.De7! D×h1[Dd8] 2.Ddc7 Dd5#**

B) a) **1.Dd2! D×a8[Dd8] 2.D8d4 Df3#**

B) b) **1.De5! D×a4[Dd8] 2.Ddf6 Dd7#**

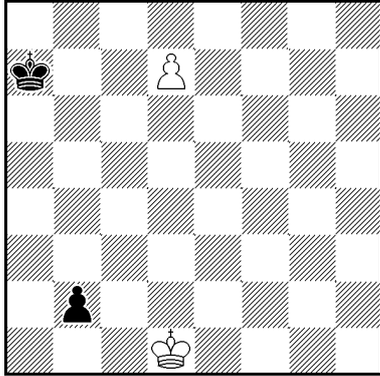
Zweimal orthogonales und zweimal diagonales Epaulettenecho.

321

Ronald Turnbull*7 The Problemist XI 1989*

Bournemouth Fairy Solving

Ty



H#3 0.1... C+

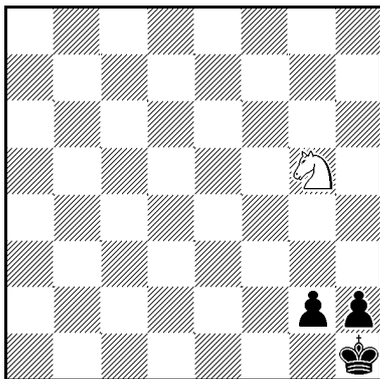
Könige im Schach ziehen nur
wie Schach bietender Stein

b) ♔d1→e1

323

Arno Tüngler*Korrektur: IX–X 1987**5114v feenschach**IV–VI 1987*

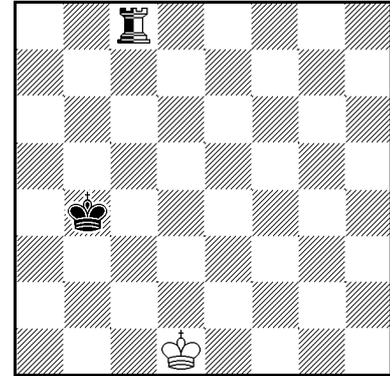
4. Platz WJP

Hilmar Ebert gewidmet

Ser-H#6 Zwei Lösungen

Augsburger Schach

322

Kjell Widlert*2247 Problemkiste VIII 1989*

H#2

Einbahnschach

b) ♔b4→a3

321

- a) 1.– d8=S! 2.b1=T+ Kd7 3.Tb5 Sc6#
b) 1.– d8=L! 2.b1=D+ Ka5 3.Db8 Lb6#

Allumwandlung.

322

- a) 1.nTc1+! Kc2! 2.Ka3 nTa1#
b) 1.nTb8! Kc2 2.Ka2 nTa8#

323

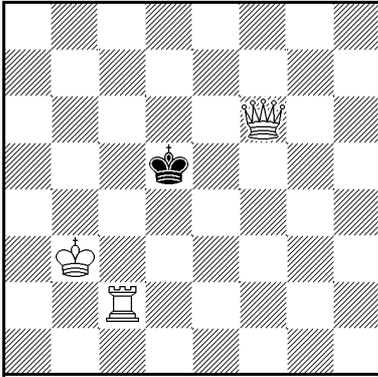
- 1.g1=D! 2.Dh2[DB] 3.Kg1 4.TBh1[=TD][Lh2] 5.Dg2[Th1] 6.Lf1[Tg2] Sh3#
1.Kg1! 2.h1=D 3.Lg2[=LB][Th1] 4.LBf1[=LD] 5.Df2[Lf1] 6.Tg2[Lf2] Sf3#
Echo.

Wenigsteiner–Jahrespreis 1990

324

Edgar Holladay*C7904 The Problemist*

VII 1990



#2 C+

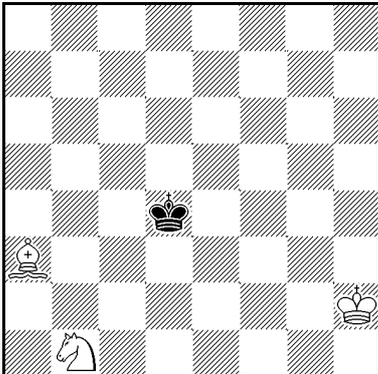
b) ♖c2→a7 c) ♔b3→d3

d) ♔b3→d7

326

Bernhard Walter*8 Die Schwalbe VI 1990*

3. Preis WJP

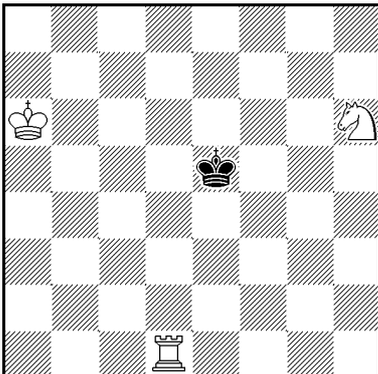


#31 C+

328

Neal Turner*12607 British Chess**Magazine I 1990*

9.-12. Platz WJP

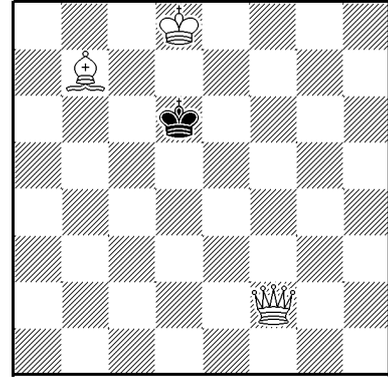


H#4 0.2.1... C+

325

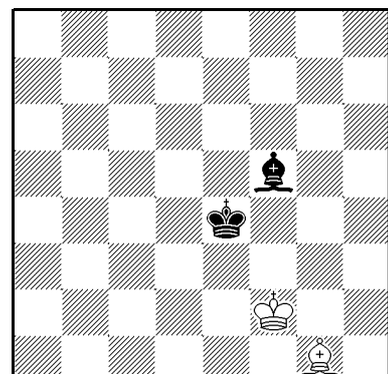
Loek van Reij*9816 Probleemblad I-II 1990*

1. Preis WJP



#4 C+

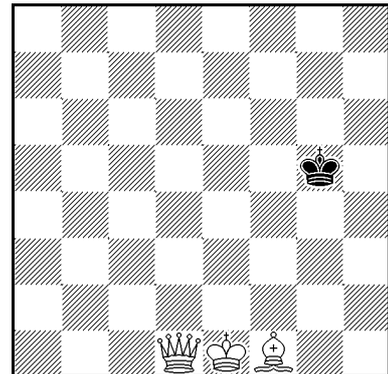
327

Helmut Mertes*94 Das Schwalbe-Treffen**1990 in Lüneburg XII 1990*

H#6 0.1... C+

b) ♖f5→d3

329

Hilmar Ebert*7142 Die Schwalbe XII 1990**John Niemann in memoriam*

H#2* C+

b) ♖f1→b6 c) ♔d1→e8

324

- a) **1.De7! Kd4 2.Td2#**; b) **1.Ta4! Kc5 2.Ta5#**
 c) **1.Dh6! Ke5 2.Tc5#**; d) **1.Dh4! Ke5 2.Tc5#**

Vierfaches Echo („Carpentermatt“).

325

- 1.Dh4? Kc5!; 1.De1,De2? Kc5!; 1.Dg1? Ke5!; 1.Le4? Ke5!
1.Ke8! Kc7 2.Lg2!! Kd6 3.Dd4+ Kc7/Ke6 4.Dd8#/Lh3#; 2.– **Kc8 3.Df7 Kb8 4.Dd7#**
 1.– **Ke5 2.Dh4 Ke6 3.Dg5 Kd6 4.De7#**; 2.– **Kf5 3.Kf7 Ke5 4.Df6#**
 1.– **Ke6 2.Dc5 Kf6 3.Le4 Kg7/Ke6 4.Df8/De7#**

Herrliche Echos nach stillem, fluchtfeldgebendem Schlüssel.

326

- 1.Kg3! Kd3 2.Lc5! Ke4 3.Lf2! Kf5 4.Sc3! Ke5 5.Sb5 Kd5 6.Kf4 Kc6 7.Sa7+! Kc7**
8.Ke5 Kb7 9.Kd6 Ka6 10.Kc6 Ka5 11.Sb5 Kb4 12.Sd4 Kc3 13.Se2+ Kc4 14.Sf4! Kb4
15.Kb6 Kc4 16.Ka5 Kb3 17.Kb5 Kc3 18.Kc5 Kc2 19.Le1 Kd1 20.Lc3 Kc1 21.Kc4 Kc2
22.Sd5 Kd1 23.Kd3 Kc1 24.Sb6! Kd1 25.Sc4 Kc1 26.Ld2+ Kb1 27.Kc3 Ka2 28.Kc2
Ka1 29.Kb3 Kb1 30.Sa3+ Ka1 31.Lc3#

Neuer Längenrekord für alle Materialgruppen (vgl. Nr. 123 aus 1983).

327

- a) **1.– Lh2! 2.Kd3 Le5 3.Kc2 Ke3 4.Kb1 Kd4 5.Ka1 Kc3 6.Lb1 Kb3#**
 b) **1.– Kg3! 2.Kf5 Ld4 3.Kg6 Kf4 4.Kh7 Ke5 5.Kh8 Kf6 6.Lh7 Kf7#**

Zweieckenecho.

328

- 1.– Sf5! 2.Ke6 Sd4+ 3.Kd7 Se6+ 4.Kc8 Td8#**
1.– Tg1! 2.Kf6 Sg4+ 3.Kg7 Sf6+ 4.Kh8 Tg8#

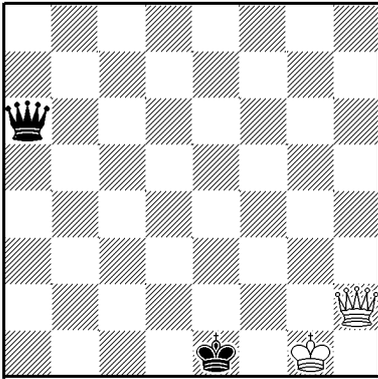
Zweimal Springer–Turm–Verstellung.

329

- a) * **1.– Lh3 2.Kh4 Dg4#**; **1.Kf4! Lg2 2.Ke3 Dd2#**
 b) * **1.– Df3 2.Kh4 Ld8#**; **1.Kh4! Kf2 2.Kh3 Dh5#**
 c) * **1.– Ld3 2.Kh6 Dg6#**; **1.Kh6! Df8+ 2.Kh7 Ld3#**

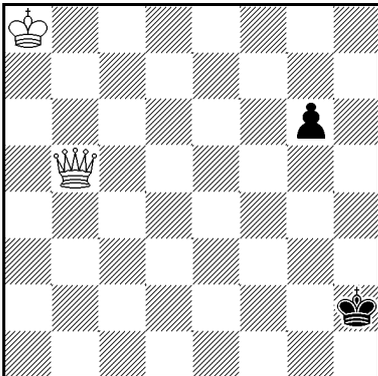
Erster Zugwechselfdrilling im orthodoxen Wenigsteinerhilfsmatt – sechs verschiedene Matts.

330
Pavlos Moutecidis
2480 Problemkiste VIII 1990
 8. Platz WJP



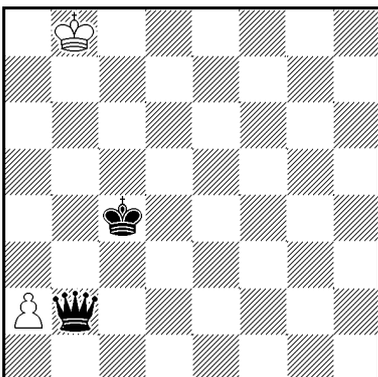
S#4* C+
 Längstzüger

332
Tamás Szabényi
George P. Sphicas
4187 Ideal Mate Review VII-IX 1990
 6.-7. Platz WJP



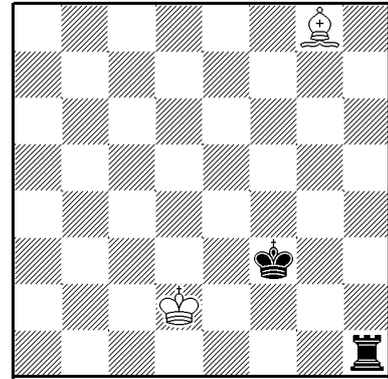
S=17

334
Jouko Laitinen
Minitehtäviä 1990



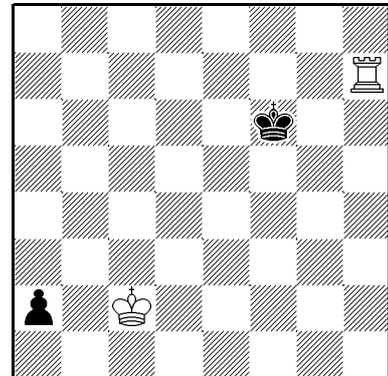
Ser-#23
 Circe
 Madrasi

331
Henrik Juel
Thema Danicum 1990
 2. Preis WJP



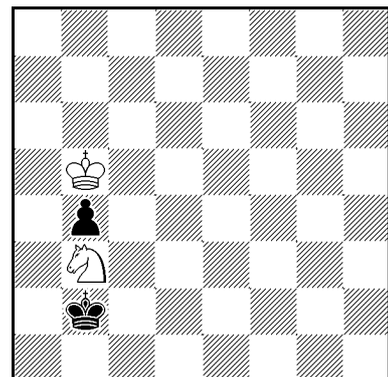
S#6 C+
 Längstzüger

333
Henning Müller
2567 Problemkiste X 1990



H#4 C+
 Circe

335
Michel Olausson
12(1) Variant Chess I-II 1990
 9.-12. Platz WJP



Ser-H#12
 Chamäleoncirce

330

* 1.– Df1#

1.Df2+! Kd1 2.Df3+ De2 3.Dg2 De8 4.Kf1 De1#

Chamäleonecho.

331

1.Lh7! Ta1 2.Lb1 Ta8 3.Ke1 T~ 4.Kf1 Ta8 5.La2 Th8 6.Lg8 Th1#

Rundlauf des weißen Läufers und des schwarzen Turms.

332

1.Dg5! Kh3 2.Kb7 6.Kf3 Kh2 7.Dg3+ Kh1 8.Kf2 g5 9.Dg4 Kh2 10.Dg1+ Kh3 11.Dh1+ Kg4 12.Df3+ Kh4 13.Kg2! g4 14.Df5 g3 15.Kg1 g2 16.Dg6 Kh3 17.Dg3+ K×g3=
Zuglängenrekord.

333

1.a1=T! Th1 2.Kg7 T×a1[Th8] 3.Tg8 Ta7+ 4.Kh8 Th7#

Rundlauf, Turmumwandlung.

334

(wK im Schach!) 1.Kc7! 6.a8=D 7.Dh8! 12.K×b2[Dd8] 18.K×d8 22.Ka4 23.Dd4#

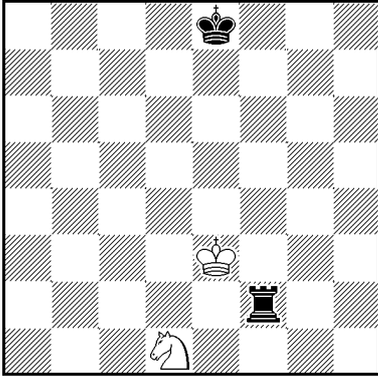
Der Schlagfall „wK×sD“ geschieht zweimal im Verlauf der Lösung.

335

1.K×b3[Lf1]! 2.Ka3 5.b1=S 7.S×f1[Th1] 9.S×h1[Dd1] 11.Sd3 12.Sb2 Da4# (13.S×a4[Sb1]??)

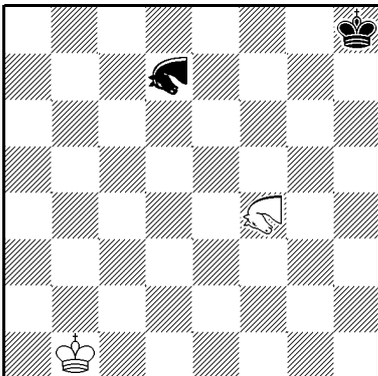
Pseudoasymmetrie, Springerumwandlung, spezifisches Matt.

336
Didier Innocenti
631 Phénix III 1990
 Lob



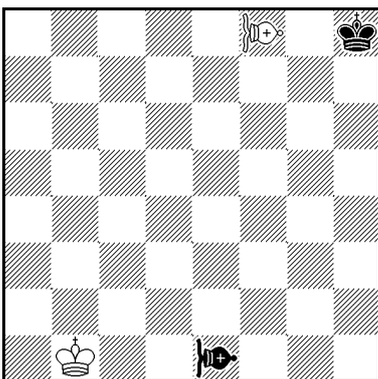
H#3
 Dynamoschach
 b) ♞d1→d2

338
Václav Kotěšovec
13 feenschach I-V 1990
 6.-7. Platz WJP



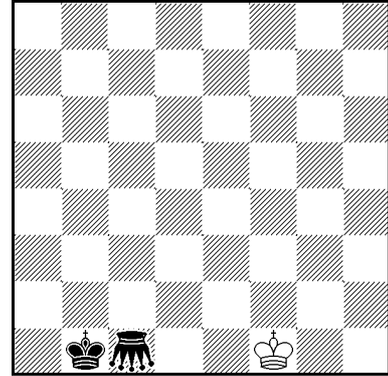
H#6 C+
 ♞♞=Camel

340
Václav Kotěšovec
635 Phénix III 1990
 3. ehr. Erw.



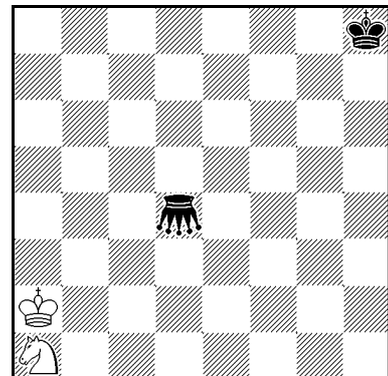
H#10 0.1... C+
 ♞♞=2:5-Springer

337
Jakob Mintz
F1170 The Problemist
VII 1990
 4.-5. Platz WJP



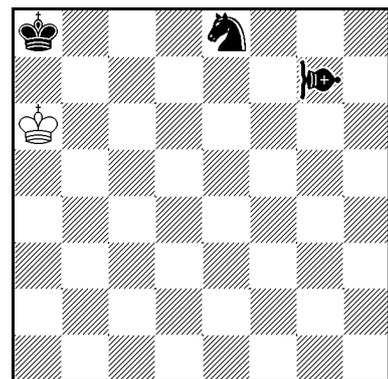
H=5
 b) ♞b1→d5 c) f. ♞f1→h3
 d) f. ♞c1→b7

339
Helmut Mertes
7 feenschach I-V 1990
 9.-12. Platz WJP



H#9 C+

341
Václav Kotěšovec
5981 feenschach XII 1990



Ser-H=16 C+
 ♞♞=Nachtreiterhüpfer g7

336

- a) 1.Td2! [Kf5]! 2.Kd8 Ke6 3.Td6[Sd5]+ Kd7#
 b) 1.Tf5! Ke4 2.Te5+ Se4[Kf6] 3.Te6[Se5]+ Ke7#
 Echo.

337

- a) 1.Gg1! Ke2 2.Kc1 Kd3 3.Gb1 Kc4 4.Kb2 Kb4 5.Ka1 Ka3=
 b) 1.Gg1! Kg2 2.Ke4 Kh3 3.Kf3 Kh4 4.Kg2 Kg4 5.Kh1 Kh3=
 c) 1.Kc6! Kg4 2.Gc7 Kf5 3.Kb7 Ke6 4.Ga7 Kd7 5.Ka8 Kc8=
 d) 1.Ke6! Kg4 2.Kf7 Kf5 3.Kg7 Ke6 4.Gh7 Ke7 5.Kh8 Kf8=
 Viereckenecho, Oneliner–Asymmetrie.

338

- 1.Kg8! Kc2 2.Kh7! Kd3 3.Cg8 Ke4 4.Ch5+ Kf5 5.Kh8! Kg6 6.Cg8 Ce7#
 Tempo–Dreiecksmarsch des schwarzen Königs, Rückkehr des schwarzen Camels.

339

- 1.Kg7! Sb3! 2.Kf6 Sd2 3.Gd1 Sb3! 4.Ke5 Sc1 5.Kd4 Ka3! 6.Kc3 Ka4 7.Kb2 Kb4
 8.Ka1 Ka3 9.Gb1 Sb3#
 Rundlauf des weißen Königs, doppelte Rückkehr des weißen Springers.

340

- 1.– Kc2! (1.– Xd3?) 2.Xc6 Kd3! 3.Xh4 Ke4 4.Xc2 Xd3! (Kf5?) 5.Xa7 Xb8 6.Xf5 Xg6
 7.Xa3 Xe1 8.Xc8 Kf5 9.Xe3 Kg6 10.Xg8 Xc6#
 Zweimal Schnittpunkt.

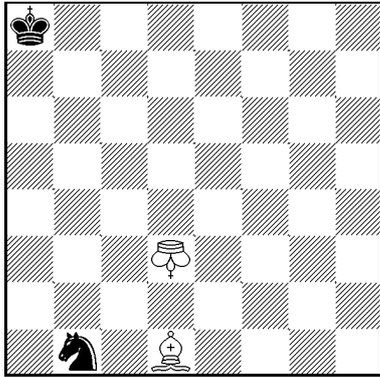
341

- 1.Sd6! 2.Sf5 3.NHe3 4.Se7 5.Sd5 6.NHc7 7.Se3 8.NHf1 9.Sf5 10.Sg3 11.NHh5 12.Se4
 13.Sf6 14.Sd7 15.NHb8 16.Sb6 K×b6=
 Der Springer dient fünfmal als Sprungbock für den Nachtreiterhüpfer.

342

**Frederick H. von
Meyenfeldt**

*1707 Probleemblad
III-IV 1990*



H#3

C+

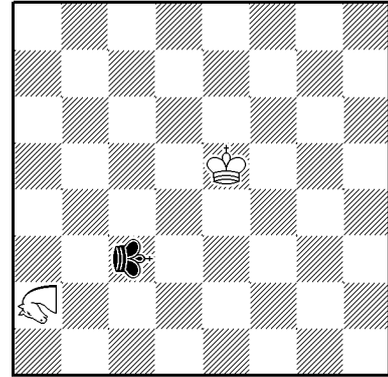
♙=kgl. Turm

b) ♞b1→a2

343

Erich Bartel

*Šachová Skladba IV 1990
4.-5. Platz WJP*



H#3

C+

♘=Camel ♙=kgl. Gnu

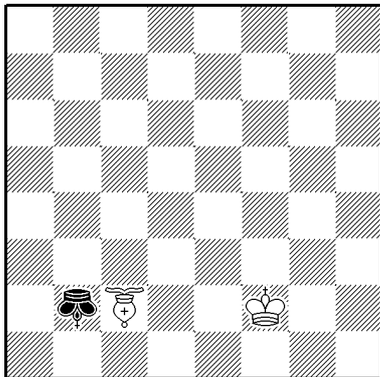
b) ♘a2→c1 c) ♘a2→f4

d) ♘a2→f5

344

**Elmar Bartel
Erich Bartel**

*630 Phénix III 1990
Lob*



H#3*

C+

♞=√25-Springer

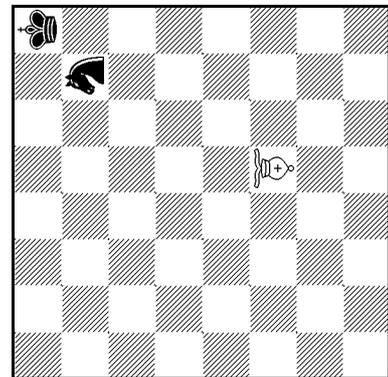
♙=Wesirkönig

b) ♞c2→c3

345

Rudolf Queck

*F1178 The Problemist
IX 1990*



Ser-H#4

Platzwechselcirce

♙=Alfil ♙=Ferskönig

♘♙=Camel

b) ♙f5→♙f5

342

a) **1.Sa3!** (1.Sc3?) **kTd5 2.Sb5 Lf3 3.Sa7 kTd8#**b) **1.Sb4+! kTa3+ 2.Sa6 La4 3.Sb8 Lc6#**

Turm-Läufer- & Läufer-Turm-Abzugsmatts (Anderssenmatts).

343

a) **1.kGNa4! Kd6 2.kGNb6 Kc6+ 3.kGNa8 Cb5#**b) **1.kGNb1! Kd4 2.kGNd2 Kc3+ 3.kGNa1 Cb4#**c) (sK im Schach!) **1.kGNf2! Ke6! 2.kGNg5+ Kf6+ 3.kGNh8 Ce7#**d) **1.kGNd1! Kf4 2.kGNf2 Kf3+ 3.kGNh1 Ce2#**

Viereckenecho.

344

a) * **1.- Ke3 2.WKb3 $\sqrt{25}$ -Sf6+ 3.WKc3 Kd4#****1.WKb1! $\sqrt{25}$ -Sc7 2.WKc1 $\sqrt{25}$ -Sg4+ 3.WKd1 Ke2#**b) * **1.- $\sqrt{25}$ -Sc8 2.WKc2 $\sqrt{25}$ -Sg5+ 3.WKd2 Ke3#****1.WKc2! Kf3! 2.WKd2 $\sqrt{25}$ -Sg6+ 3.WKd3 Ke4#**

Vierfaches Echo, Oneliner-Asymmetrie in a).

345

a) **1.Ce8! 2.C×f5[Ae8] 3.Cc4 4.Cb7 Ac6#**b) **1.Cc4! 2.C×f5[Cc4] 3.Ce8 4.Cb7 Cd7#**

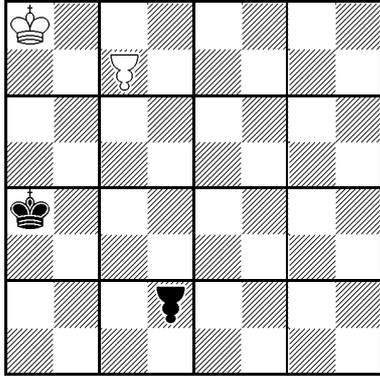
Materialwechsel-Zwilling, Rundläufe in beide Drehrichtungen.

346

Norbert Geissler*Problemkiste XII 1990*

„Queck 80“-Turnier

Lob



H#2

C+

Gitterschach

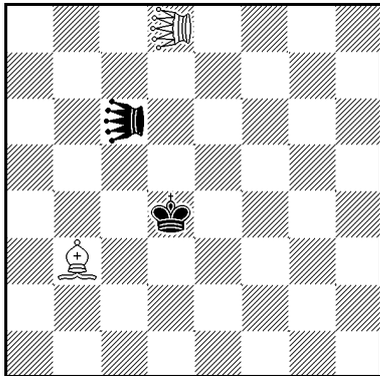
♙ ♚ = Berolinabauer

b) ♔ a4 → d8

348

Peter Wong*5984 feenschach XII 1990*

9.-12. Platz WJP



H#5

♖ ♜ = Bouncer

b) ♜ d8 → a3

c) f. ♜ c6 → d3

d) f. ♜ a3 → d5

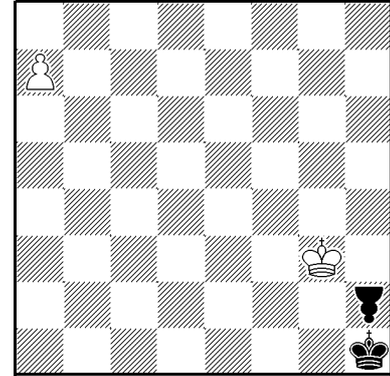
e) f. ♙ b3 → d6

f) f. ♜ d5 → e6

g) f. ♜ d3 → d5

h) f. ♔ d4 → d8

347

Michel Olausson*5970 feenschach XII 1990*

exact-H#2 2.1;1.1

Anticirce

♚ = Berolinabauer

346

a) 1.e1=L! b8=D 2.La5 De8#

b) 1.e1=T! b8=S 2.Te8 Sc6#

Allumwandlung. Die Stellung des weißen Königs ist gitterschachillegal . . .

347

1.g1=L! a8=T 2.La7 T×a7[Ta1]#

1.g1=S! a8=D+ 2.Sf3 D×f3[Dd1]#

Allumwandlung.

348

a) 1.Kc5! Le6 2.BOa6 Lc8 3.Kb6 BOe8 4.Ka7 Lb7 5.BOb6 BOa8#

b) 1.Kc5! La2 2.BOc7 BOa4 3.Kb6 Ld5 4.Ka7 Lb7 5.Kb8 BOa8#

c) 1.Ke3! Ld5 2.Kf2 Lg2 3.BOG3 BOB3 4.Kg1 BOd1 5.Kh2 BOh1#

d) 1.Ke3! BOh5 2.Kf2 Ld5 3.Kg1 Le4 4.BOc2 Lg2 5.BOf2 BOh1#

e) 1.Kc3! Le5+ 2.Kc2 BOc5 3.Kb1 BOa5 4.BOf5 Lb2 5.BOc2 BOa1#

f) 1.Ke4! BOe8 2.Kf5 Lf8 3.Kg6 BOd8 4.Kh7 Lg7 5.BOG6 BOh8#

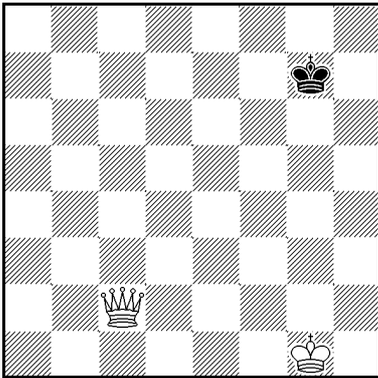
g) 1.Kc4! BOe3 2.BOe6 Le5 3.Kb3 BOe1 4.Ka2 Lb2 5.BOb3 BOa1#

h) 1.BOc4! BOf6 2.BOf7 BOh4 3.Ke8 Le5 4.Kf8 Lg7+ 5.Kg8 BOh8#

Achtfaches Idealmattecho, Oneliner-Asymmetrie in e).

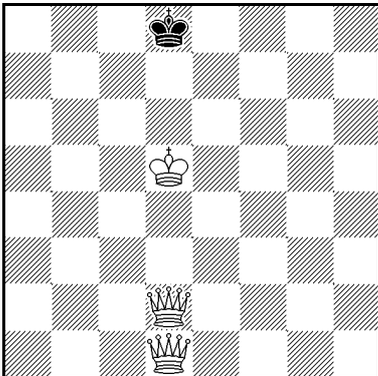
Wenigsteiner–Jahrespreis 1991

349
Karlheinz Bachmann
 7513 *Die Schwalbe X* 1991
 6. Preis



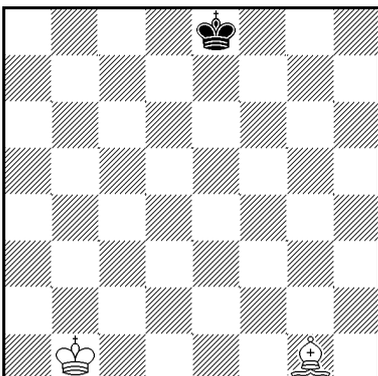
Beweispartie in 33 Einzelzügen C+

351
Norbert Geissler
 2823 *Problemkiste XII* 1991
 7.-8. Platz WJP



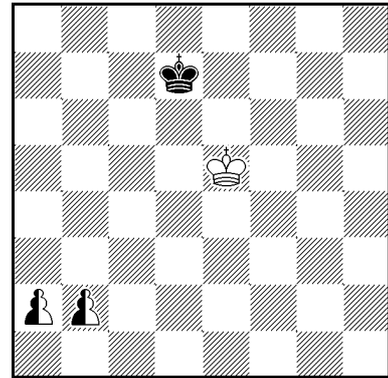
H#2 C+

353
Unto Heinonen
 2611 *Problemkiste II* 1991
 1. Preis WJP



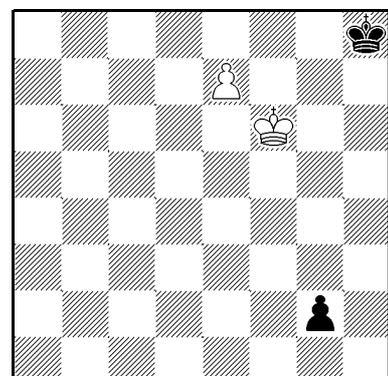
Beweispartie in 35 Einzelzügen

350
Michel Caillaud
Nachtrag!
 831 *Phénix XII* 1990
 1. Preis Informalturnier und
 2. Preis WJP



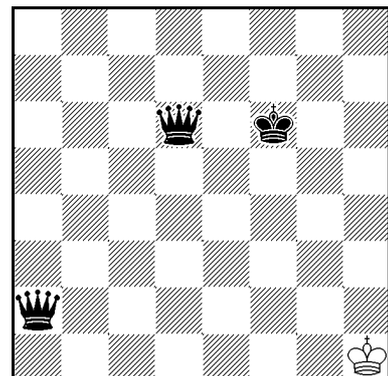
H#3 2.1... C+
 Circe

352
W. Gurow
 1070 *Problemist Pribuzhja - Koni Gipanisa* 1.III.1991



H=2 2.1;1.1
 Frankfurter Schach

354
Zvonimir Hernitz
feenschach XII 1991
 49. Thematurnier
 Ehr. Erw.



S#11 C+
 Längstzüger

349

1.Sf3 e5 2.S×e5 Df6 3.S×d7 D×b2 4.S×f8 D×a2 5.S×h7 D×b1 6.T×a7 T×h7 7.T×a8
T×h2 8.T×b8 T×g2 9.T×b7 T×f2 10.T×c7 T×e2 11.L×e2 D×c1 12.0-0 D×d2
13.Tf×f7 D×e2 14.T×c8+ K×f7 15.T×g8 D×c2 16.T×g7+ K×g7 17.D×c2

Die zweite eindeutige Beweispartie mit nur drei Steinen in der Diagrammstellung (vgl. Nr. 353).

350

1.b1=nL! Kf6!! 2.a×b1=nT[nLf1]! nTb5 3.Ke8 nL×b5[nTa8]#
1.a1=nS! Kf5!! 2.b×a1=nD[nSg1]! nSf3 3.nDe5+ nS×e5[nDd8]#

Perfekte Analogie, Allumwandlung, Zweispänner, Schlagwechsel.

351

1.Ke7! Dh5 2.Kf6 Ddg5#

Oneliner-Asymmetrie mit stärkstem weißen Material.

352

1.g1=T! e8=S 2.Tg7 Sxg7[=wT]=
1.g1=D! e8=L 2.Dg6+ Lxg6[=wD]=

Allumwandlung im Zweispänner.

353

1.d3! Sh6 2.L×h6 b6 3.L×g7 Lb7 4.L×f8 L×g2 5.L×e7 L×f1 6.L×d8 L×e2 7.L×c7
L×d1 8.L×b8 L×c2 9.L×a7 L×b1 10.L×b6 L×d3 11.0-0 T×a2 12.T×d3 T×b2
13.T×d7 T×f2 14.T×f7 T×h2 15.T×h7 T×h1 16.T×h1 T×h1 17.Kb1 T×g1+ 18.L×g1

Die erste eindeutige Beweispartie mit nur drei Steinen in der Diagrammstellung; mit Rochade.

354

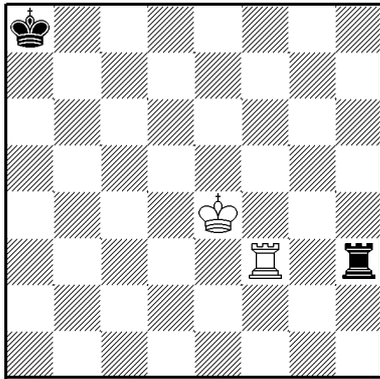
1.Kg1! Dg8+ 2.Kf2 Da2+ 3.Ke3! Dg8 4.Kf3 Da2 5.Kg4 Dg8+ 6.Kh4! Da2 7.Kh5 Dg8
8.Kh6 Da2 9.Kh7 Dg8+ 10.K×g8 Dh2 11.Kf8 Db8#

Zwei Tempozüge des weißen Königs.

355

G. Ibulajew

*1308 Problemist Pribuzhja -
Parad Circe 5.V.1991*



H#2 C+

Circe

b) ♔a8→a1

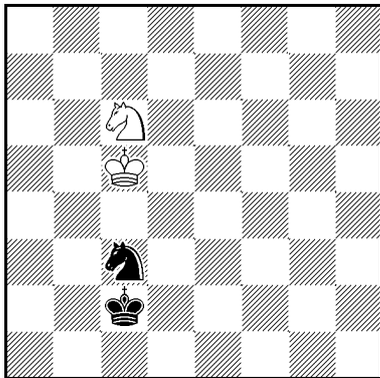
c) ♔a8→h8

d) ♔a8→h2

357

Henrik Juel

6922 Springaren VI 1991



H#4 0.2.1... C+

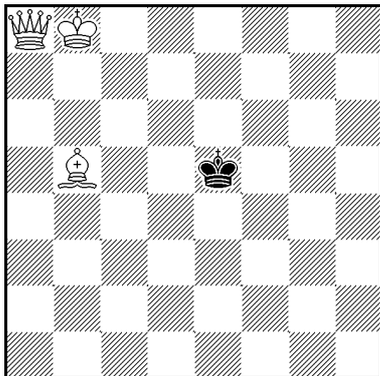
Köko

359

Tivadar Kardos

28 Zászlónk I 1991

1. Preis Miniatureturnier



H#2 C+

b) ♔b8→a2

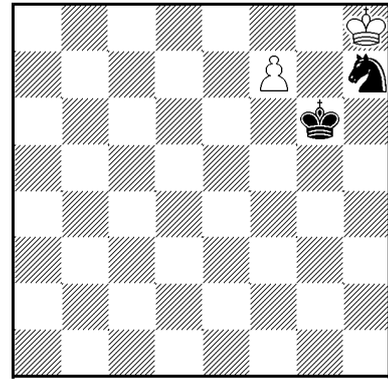
356

Tode Ilievski

H1509 The Problemist

III 1991

John Rice gewidmet

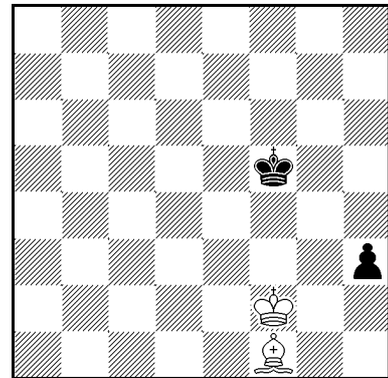


H#4 0.2.1... C+

358

Henrik Juel

4 Springaren XII 1991



H#4* C+

Köko

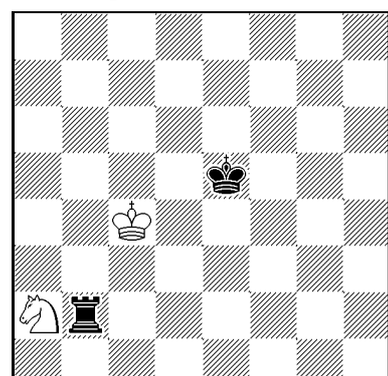
360

Walerij A. Kirillow

Andrej Seliwanow

1799 Problemist Pribuzhja -

Koni Gipanisa 1.X.1991



H#5 C+

b) ♞a2→d2 c) ♞a2→e7

355

- a) 1.Th8! Tf7 2.Tb8 Ta7#
- b) 1.Th2! Tb3 2.Ta2 Tb1#
- c) 1.Tg3! Tf7 2.Tg8 Th7#
- d) 1.Kh1! Tg3 2.Th2 Tg1#

Echo in allen Ecken.

356

- 1.– Kg8! 2.Sf6+ Kf8 3.Se8 f×e8=D+ 4.Kh7 Dh5#
- 1.– f8=T! 2.Kh5 Kg7 3.Sf6 K×f6! 4.Kh6 Th8#

Umwandlungswechsel.

357

- 1.– Kd6! 2.Kd3 Sb4+ 3.Sd5 Ke5 4.Sf4 Kd4#
- 1.– Kb4! 2.Sd5 Se5 3.Kb3+ Ka4 4.Ka3 Sc4#

Zweimal Oneliner–Asymmetrie.

358

- * 1.– Lg2 2.h2 Lf3 3.Kg4 Le2 4.Kh3 Lf1#
- 1.Kg4! Le2+ 2.Kh4 Kg2 3.h2 Kf2 4.Kh3 Lf1#

Rundlauf des weißen Läufers im Satz, Rückkehr des weißen Königs und des weißen Läufers in der Lösung, Parallelogrammatt.

359

- a) 1.Kd6! Ka7 2.Kc7 Db8#
- b) 1.Kd4! Dg2 2.Kc3 Db2#
- c) 1.Kg6! Df8 2.Kh7 Ld3#
- d) 1.Kg4! Df2 2.Kh3 Ld7#

Zwei Paare.

360

- a) 1.Kd6! Sb4 2.Kc7 Kb5 3.Kb8 Ka6 4.Ka8 Sd5 5.Tb8 Sc7#
- b) 1.Kf4! Kd3 2.Kg3 Ke2 3.Kh2 Kf1 4.Kh1 Se4 5.Th2 Sg3#
- c) 1.Kf6! Kd5 2.Kg7 Ke6 3.Kh8 Kf7 4.Th2 Kf8 5.Th7 Sg6#
- d) 1.Kd2! Sb4 2.Kc1 Kb5 3.Kb1 Ka4 4.Ka1 Ka3 5.Tb1 Sc2#

Viereckenecho.

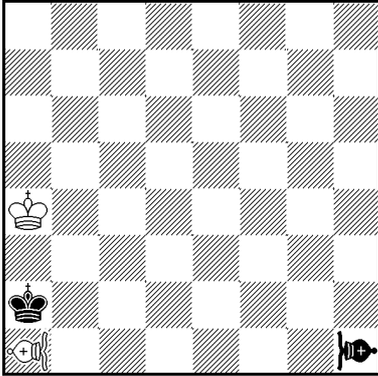
361

Václav Kotěšovec

1038 Phénix IX 1991

4. Lob Informalturnier und

6. Platz WJP



H#10

C+

♔=Fers

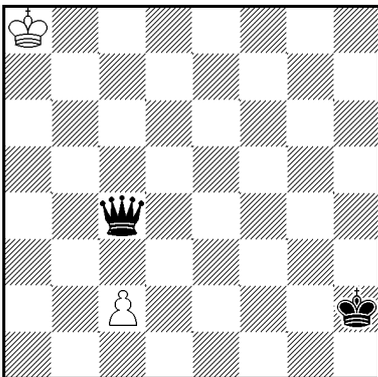
♞=Nachtreiterhüpfer

363

Bo Lindgren

Korrektur: IX–X 1991

93v feenschach VIII–XI 1978



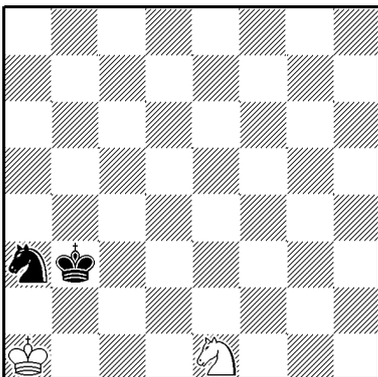
H#8 0.2.1...

C+

365

Helmut Mertes

11608 Schach–Echo III 1991



H#5

C+

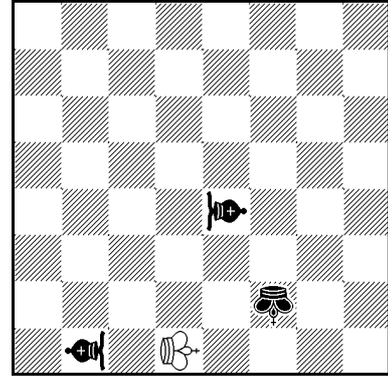
b) ♞e1 → ♕e1

362

Václav Kotěšovec

6288 feenschach XII 1991

5. Platz WJP



H#41 0.1...

C+

♞=kgl. Nachtreiterhüpfer

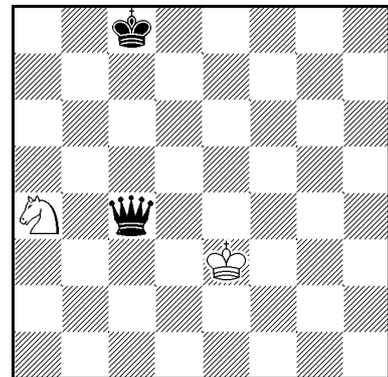
♔=Fers

♞=Nachtreiterhüpfer ♞=kgl. Grashüpfer

364

Torsten Linß

40 feenschach XII 1991



S#8*

C+

Längstzöger

361

1.Kb1! Fb2! 2.Kc2 Fc3 3.Kd3 Fd4 4.NHb4 Fe5 5.Kc2 Ff6! 6.NHh7 Ka3 7.NHd5 Fe5 8.Kb1 Fd4 9.Ka1 Fc3 10.NHb1 Fb2#

Aberwitzige Wanderung des Fers a1 über f6[!] nach b2.

362

1.– kNHh3! 2.Fa2 kNHd1 7.Ff5 kNHh3 8.Fg4+ kNHd1 9.Ff3 kNHh3 10.kGf4 kNHd5 13.Fc4+ kNHh3 14.Fb5 kNHd5 15.Fc6+ kNHh3 16.Fd7 kNHd5 17.Fe6+ kNHh3 18.Ff5 kNHd5 19.kGf6 kNHh7 20.NHg8 kNHd5 21.kGf4 kNHh3 22.Fg4+ kNHd5 23.Ff3 kNHh3 24.kGf2 kNHd1 25.Fe4 kNHh3 26.NHd2 kNHd1 27.NHf6 kNHh3 28.Fd5 kNHb6 29.kGf7 kNHf4 30.Fe6 kNHd8 31.Fd7 kNHh6 32.NHb8 kNHd8 33.Fe6 kNHh6 34.Ff5 kNHd4 35.NHe2 kNHh6 36.kGf4 kNHd4 37.NHg6 kNHh6 38.Fg4 kNHf2 39.kGh4 kNHh6 40.Ff5 kNHd4 41.Fe6 kNHf8#

Stellte zwischenzeitlich den Hilfsmattlängenrekord im Wenigsteiner dar.

363

1.– Kb8! 2.Dd5 c4 3.Kg3 c×d5 4.Kf4 d6 5.Ke5 d7 6.Kd6 Ka7 7.Kc7 Ka6 8.Kb8 d8=D#
und **1.– c3! 2.Dd4 c×d4 3.Kg3 d5 4.Kf4 d6 5.Ke5 d7 6.Kd6 Ka7 7.Kc7 Ka6 8.Kb8 d8=D#**

Enorme Zwillingssrekordlänge: Einfach- und Doppelschritt des Bauern.

364

*** 1.– Dg8 2.Kd4 Da2 3.Kc5 Dg8 4.Kb6 Da2 5.Sc5 Dg8 6.Sb3 Dxb3+ 7.Ka7 Dg8 8.Ka8 Da2#**

1.Sb2! Dg8 2.Kd4 Da2 3.Kc5 Dg8 4.Kb6 Da2 5.Sc4 Dh2 6.Sd6+ Dxd6+ 7.Ka7 Dh2 8.Ka8 Db8#

Inhaltsreiches Zugwechselstück aus einer reichhaltigen (computergenerierten) Selbstmatt–Längstzüger–Untersuchung.

365

a) **1.Sb5! Kb1 2.Sc3+ Kc1 3.Ka2 Kc2 4.Ka1 Kb3 5.Sb1 Sc2#**

b) **1.Kc2! Ka2 2.Kc1 Kb3 3.Kb1 Ld2 4.Ka1 Lc1 5.Sb1 Lb2#**

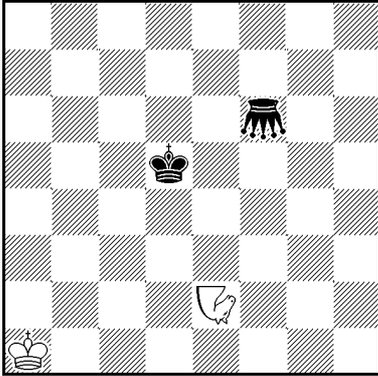
Zweimal Platzwechsel der beiden Könige im Materialwechselfilling.

366

Helmut Mertes

7571 Die Schwalbe XII 1991

4. Platz WJP



H#6 C+

b) ♔a1→a8 c) ♔a1→h8

d) ♔a1→g1

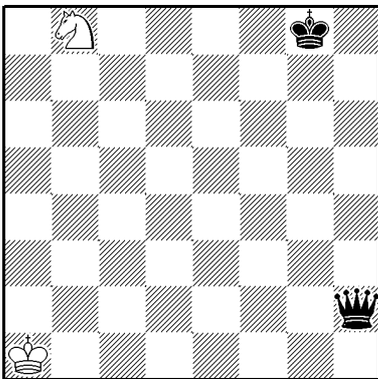
368

Pavlos Moutecidis

feenschach XII 1991

49. Thematurier

2. Preis



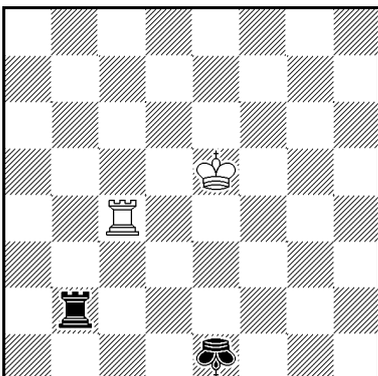
S#12 C+

Längstzüger

370

Petko A. Petkow

Miniaturen PAP 1991



H#3 3.1... C+

♞=kgl. Nachtreiter

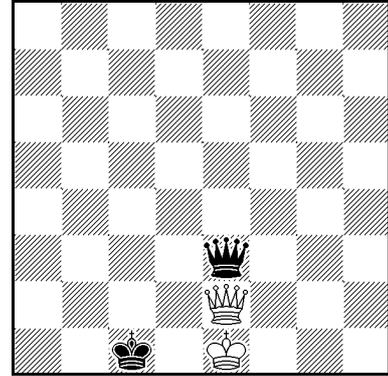
367

Pavlos Moutecidis

feenschach XII 1991

1. Preis 49. Thematurier und

3. Preis WJP



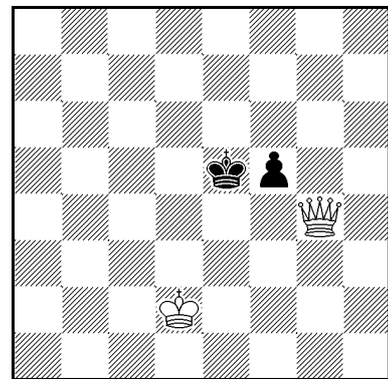
S#6* C+

Längstzüger

369

Peter Orlik

7556 Die Schwalbe XII 1991



H#4 0.1... C+

b) ♔d2→h1

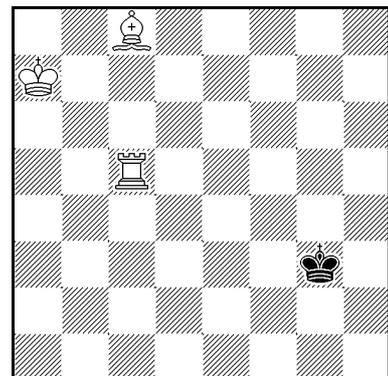
371

Wiktor S. Scheglow

1723 Problemist Pribuzhja -

Koni Gipanisa 1.X.1991

7.-8. Platz WJP



H#5 C+

b) ♖c5→d6

366

- a) 1.Kc4! Nc6 2.Gb6 Kb2 3.Gb1 Kc1 4.Kb3 Ng4 5.Ka2 Kc2 6.Ka1 Kb3#
 b) 1.Kc5! Nc3 2.Gb2 Kb7 3.Gb8 Kc8 4.Kb6 Ng5 5.Ka7 Kc7 6.Ka8 Kb6#
 c) 1.Ke6! Kh7 2.Kf7 Kh6 3.Kg8 Kg5 4.Gh4 Kh6 5.Gh7 Kg6 6.Kh8 Kf7#
 d) 1.Ke4! Kf1 2.Kf3 Ke1 3.Kg2 Nc6 4.Kh1 Kf2 5.Gb6 Nb4 6.Gg1 Kg3#
 Viereckenecho.

367

- * 1.– Da7 2.Dd2+ Kb1 3.Kd1 Dg1+ 4.De1 Da7 5.De3 Dh7 6.De1 Dc2#
 1.Kf1! Da7 2.De1+ Kb2 3.Ke2 Dg1 4.Kd1 Da7 5.Dc3+ Kxc3 6.Kc1 Dg1#
 Zuglängenrekord mit vollzünftigem Satzspiel.

368

- 1.Sd7! Db8 2.Sf6+ Kf7 3.Sh5 Dh2 4.Kb1 Db8+ 5.Kc2 Dh2+ 6.Kd3 Db8 7.Ke4 Dh2
 8.Kf5 Db8 9.Kg5 Dh2 10.Kh6 Db8 11.Sf4 Db1 12.Sg6 Dxc6#
 Einphasig, aber guter Springereinsatz.

369

- a) 1.– Dd1! 2.Kf4 Ke2 3.Kg4 Kf2+ 4.Kh3 Dh5#
 b) 1.– Dg1! 2.Kf4 Kg2 3.Kg4 Kf2+ 4.Kh3 Dg3#
 Zweimal Hilfsmatt–Inder.

370

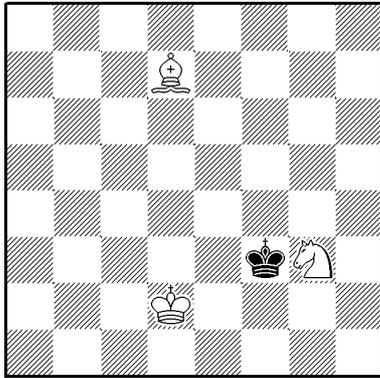
- 1.kNd3+! Ke6! 2.kNh1 Tg4 3.Tf2 Tg1#
 1.kNg5! Kf5+! 2.kNa8 Tc7 3.Tb6 Ta7#
 1.Tc2! Tb4 2.kNc5 Kd6+! 3.kNa1 Tb1#
 Dreifaches Echo.

371

- a) 1.Kf4! Tc4+ 2.Ke5 Lh3 3.Kd6 Tg4 4.Kd7 Kb6 5.Kc8 Tg8#
 b) 1.Kf4! Ta6 2.Ke5 Kb6 3.Kd6 Lb7 4.Kd7 Lc6+ 5.Kc8 Ta8#
 Kritische Züge und Verstellungen (Hilfsmatt–Inder in a) mit verschiedenen Steinen.

372

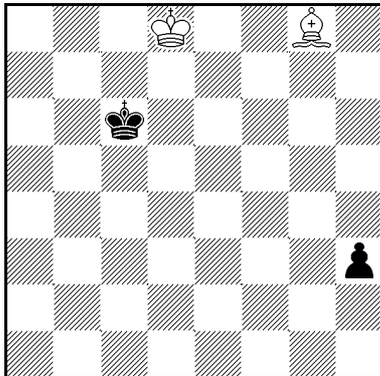
Wiktor S. Scheglow
 1781 Problemist Pribuzhja -
 Koni Gipanisa 25.X.1991



H#4 2.1... C+
 b) ♔d2→g1

374

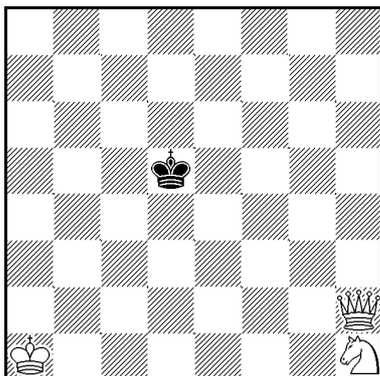
Andrej Seliwanow
 Na smenu IX 1991



Remis
 b) ♔d8→a5

376

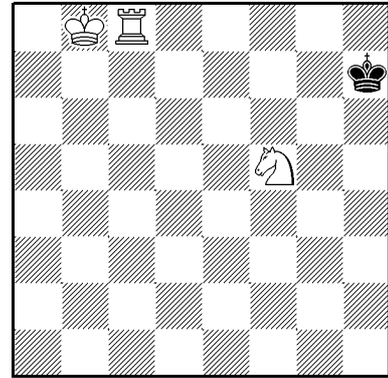
Bernhard Walter
 3 Die Schwalbe XII 1991



#8 C+

373

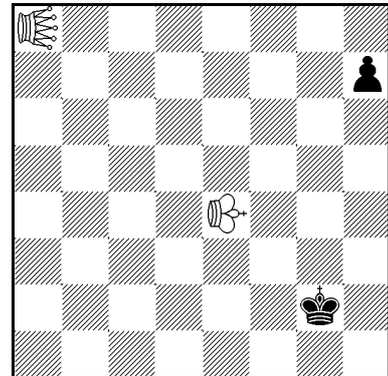
Wiktor S. Scheglow
 1783 Problemist Pribuzhja -
 Koni Gipanisa 25.X.1991



H#4* C+

375

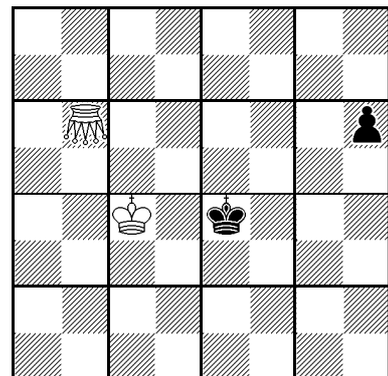
Hannu Sokka
 Turku CPS 10 J. Tourney
 IV 1991
 1. Preis und 9.-10. Platz WJP



Ser-S#80
 Platzwechselcirce
 ♞=Atlantosaurus
 ♞=1:7-Springer

377

Kjell Widlert
 7098 Springaren XII 1991
 9.-10. Platz WJP



H#4* 3.1... C+
 Gitterschach

372

- a) **1.Kf2! Kc3 2.Ke1 Lf5 3.Kd1 Lc2+ 4.Kc1 Se2#** und
1.Kf4! Sf5 2.Kg5 Ke3 3.Kg6 Kf4 4.Kh5 Le8#
 b) **1.Ke3! Kh2 2.Kf2 Kh3 3.Kg1 Se2+ 4.Kh1 Lc6#** und
1.Kf4! Lc6 2.Kg4 Kf2 3.Kh3 Lg2+ 4.Kh2 Sf1#

373

- * **1.– Tc7+ 2.Kg8 Kc8 3.Kf8 Tf7+ 4.Ke8 Sd6#**
1.Kg6! Sd4 2.Kf7 Tc7+ 3.Ke8 Te7+ 4.Kd8 Sc6#
 Chamäleonecho im Zugwechselproblem.

374

- a) **1.Lh7! Kd5 2.Ld3! (2.Lf5? h2 3.Lc8 Kc6!) h2 3.La6 Kc6 4.Kc8!**
 b) **1.Lh7! Kd5 2.Lf5! (2.Ld3? h2 3.La6 Kc6!) h2 3.Lc8 Kc6 4.Ka6!**

375

- 1.Xb1 2.Xc8 7.Xh1 8.Xa2 12.Xa6 13.X×h7[sBa6] 14.Xa8 15.Xb1 21.Xh1 22.Xa2**
26.X×a6[sBh5] 39.X×h5[sBa4] 52.X×a4[sBh3] 65.X×h3[sBa2] 78.X×a2[sBh1=sL]
79.Xh3 (K×h3[Xg2]?) 80.Xa4 K~#
 Ein (sehr spezifischer) Zuglängenrekord.

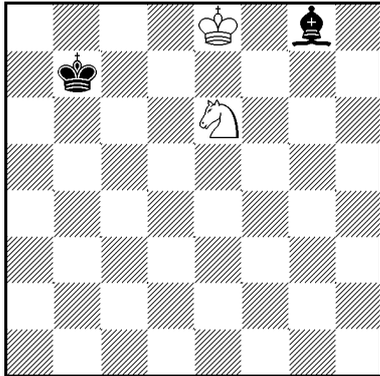
376

- 1.Sf2! Ke6 2.Sd3! Kd5 3.De5+ Kc6 4.De6+ Kb5 5.Kb2! Ka5 6.Kc3 Kb5 7.Sb4! Kc5**
8.Dc6# (7.– Ka4,Ka5 8.Da6#
 Phantastisches Brettmittenmatt nach zunächst rätselhaftem Spiel – vollendete Computerkunst.

377

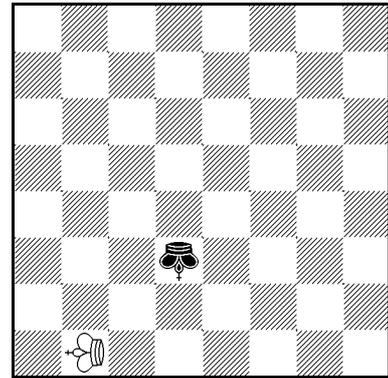
- * **1.– Kb3! 2.Kd3 Ka2 3.Kc2 Ka3 4.Kb1 Kb2#**
1.Kd4! Kb3 2.Kc5 Gd4 3.Kb5 Kc3 4.Ka4 Kb4#
1.Ke5! Kb5 2.Kd6 Kc6 3.Ke7 Gd6 4.Kd8 Kd7#
1.Kf5! Kd5 2.Kg6 Ke6 3.Kg7 Gf6 4.Kf8 Kf7#
 Vierfaches Echo.

378
Kjell Widlert
Steen Christensen
4925v Thema Danicum
I 1991
 3. ehr. Erwähnung



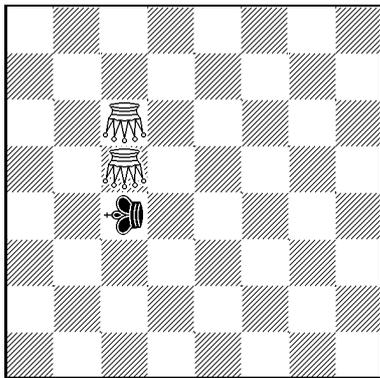
H#4* C+
 Köko

379
Peter Wong
6204 feenschach IX-XI 1991



H==5 0.1... C+
 ♞=kgl. Moa ♣=kgl.
 Grashüpfer
 b) ♞b1→a1
 c) ♞b1→a7
 d) ♣d3→e1

380
Peter Wong
6287 feenschach XII 1991



H#4 2.1... C+
 ♞=kgl. Moareiter
 b) ♞c5→f8

378

* 1.– Sd8! 2.Kc7 Sc6 3.Ld5 Sd4 4.Kd8 Se6#

1.Lf7! Sc7 2.Kc8 Kf8 3.Kd8 Se6 4.Lg8 Ke8#

Zugwechsel.

379

a) 1.– kMc3! 2.kGb3 kMd5 3.kGe6 kMe3 4.kGe2 kMc2 5.kGb2 kMa1==

b) 1.– kMb3! 2.kGa3 kMc5 3.kGd6 kMd3 4.kGd2 kMf2 5.kGg2 kMh1==

c) 1.– kMb5! 2.kGa6 kMd6 3.kGe6 kMc4 4.kGb3 kMb6 5.kGb7 kMa8==

d) 1.– kMc3! 2.kGb4 kMe4 3.kGf4 kMd6 4.kGc7 kMf7 5.kGg7 kMh8==

Viereckenecho.

380

a) 1.kMRe3! Gf2 2.kMRc4 Gc3 3.kMRe3 Gd4 4.kMRa1 Gb2#

1.kMRg6! Gh6 2.kMRc4 Gc3 3.kMRg6 Gf6 4.kMRh8 Gg7#

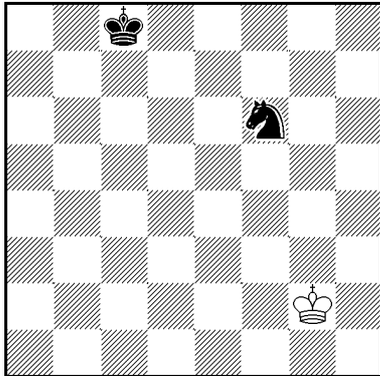
b) 1.kMRb6! Ga6 2.kMRf4 Gf3 3.kMRb6 Gc6 4.kMRa8 Gb7#

1.kMRg2! Gh1 2.kMRf4 Gf3 3.kMRd3 Ge4 4.kMRh1 Gg2#

Viereckenecho.

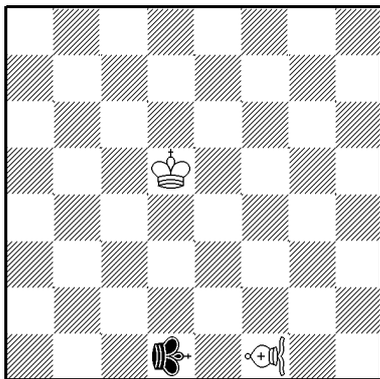
Wenigsteiner–Jahrespreis 1992

381
Karlheinz Bachmann
 7940 *Die Schwalbe XII 1992*



Beweispartie in 34 Einzelzügen C+

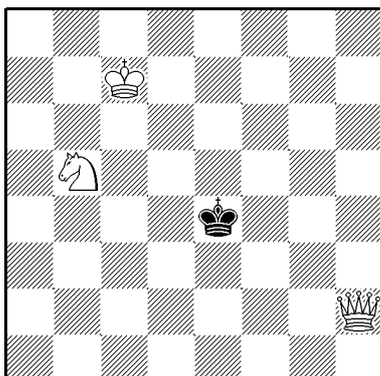
383
Elmar Bartel
Erich Bartel
 113 *Variant Chess III 1992*



H#3 C+

- ♞=Fers ♝=kgl. Gnu
- b) ♞f1→a3
- c) ♞f1→b7
- d) ♞f1→f8

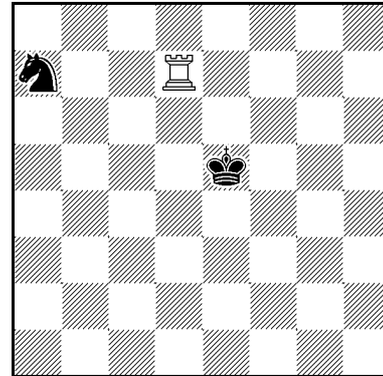
385
Alfred Berssenbrügge
 7803 *Die Schwalbe VIII 1992*



H#2 C+

- b) ♔h2↔♞b5
- c) ♔h2↔♔c7

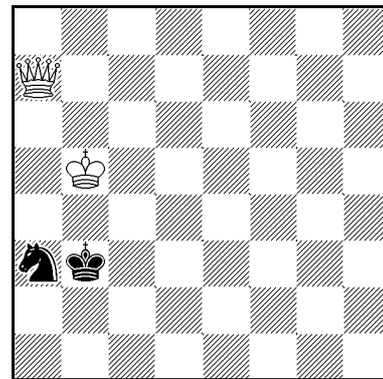
382
Horst Bäcker
 2964 *Problemkiste VI 1992*



H#5 0.2.1... C+

Circe
 Längstzüger

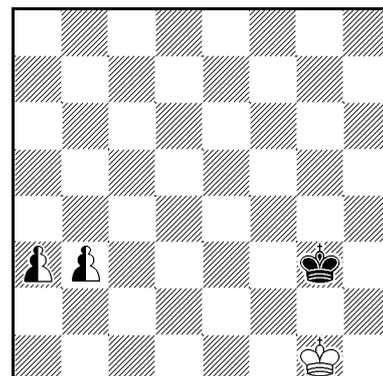
384
Erich Bartel
Problemkiste VIII 1992
 1. ehr. Erw. Köketurnier



H#2 3.1;1.1 C+

Köko

386
Michel Caillaud
 6399 *feenschach X 1992*
 2. Preis WJP



Hilfszwingmatt in 5 C+

2.1...
 Circe

381

1.e4! d5 2.e×d5 D×d5 3.Ld3 D×a2 4.L×h7 D×b1 5.T×a7 D×c2 6.D×c2 T×h7
7.D×c7 T×h2 8.D×b8 T×h1 9.D×b7 L×b7 10.T×b7 0-0 11.T×e7 T×d2 12.T×f7
T×f2 13.T×g7 L×g7 14.K×f2 L×b2 15.L×b2 T×g1 16.Lf6 T×g2+ 17.K×g2 S×f6

Eine weitere eindeutige Beweispartie mit nur drei Steinen in der Diagrammstellung.

382

1.– Te7+! 2.Kd6 Te6+ 3.Kc7 Te7+ 4.Kb8 Tb7+ 5.Ka8 T×a7[sSb8]#

1.– Tb7! 2.Sb5 T×b5[sSg8]+ 3.Kf6 Tf5+ 4.Kg7 Tf7+ 5.Kh8 Th7#

Zweieckenecho.

383

a) 1.kGNe3+! Ke4+ 2.kGNg4 Kf3+ 3.kGNh1 Fg2#

b) 1.kGNe3+! Kd4+ 2.kGNc2+ Kc3+ 3.kGNa1 Fb2#

c) 1.kGNa2! Fc8 2.kGNb5 Kc6+ 3.kGNa8 Fb7#

d) 1.kGNf2! Ke6 2.kGNg5+ Kf6+ 3.kGNh8 Fg7#

Viereckenecho. Genaues Veröffentlichungsdatum: VII 1991-III 1992.

384

1.Ka2! Ka4 2.Sb1 Kb3#

1.Sc4! Ka4+ 2.Ka3 Dc5#

1.Sc2! Dc5 2.Ka4+ Da3#

Benachbarte Mattfelder a2, a3, a4, Parallelogrammatt auf a3.

385

a) 1.Kd5! Sa3 2.Kc5 Dd6#

b) 1.Ke3! Kd6 2.Kf4 De5#

c) 1.Ke3! Sc3 2.Kf3 Dg3#

Witziger Vertausch-Drilling mit Quasi-Echos.

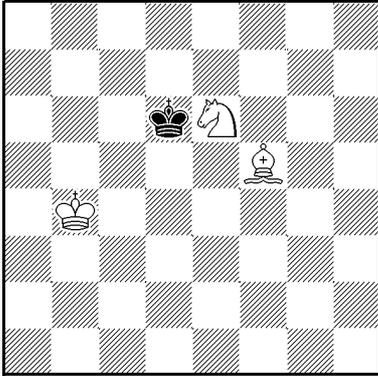
386

1.a4! a×b3[nBb2] 2.Kh1 b1=nT+ 3.nT×b3[nBb7]+ Kh4 4.b8=nD nTg3 5.nD×g3[nTh8]+
K×g3[nDd1]#

1.b4 b×a3[nBa2] 2.Kh1 a1=nD+ 3.nD×a3[nBa7]+ Kf4 4.nDg3+ Ke4 5.a8=nL+ K~#

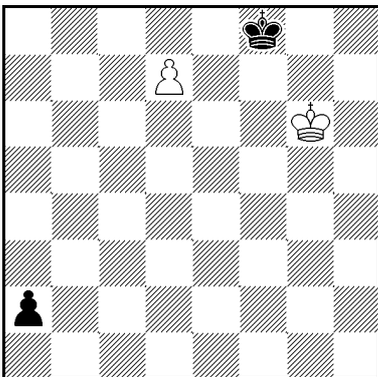
Kompletter Funktionswechsel der neutralen Bauern.

387
Andrej N. Dikumarow
Leonid A. Liubaschewskij
5010 Ideal Mate Review
 I-III 1992



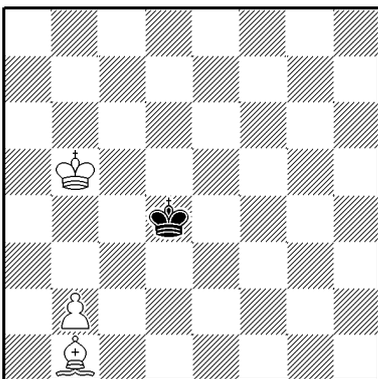
H#3 C+
 b) ♖e6→a5 c) ♔d6→c1 d)
 ♜a5→b2

389
bernd ellinghoven
2875 Problemkiste II 1992



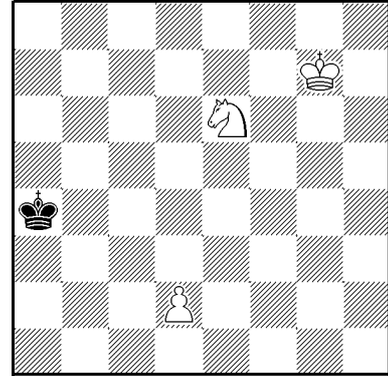
a) #1 b) Kürzestes # in C+
 mehr als 1 Zug

391
Albert A. Grigorjan
H1651 The Problemist
 IX 1992



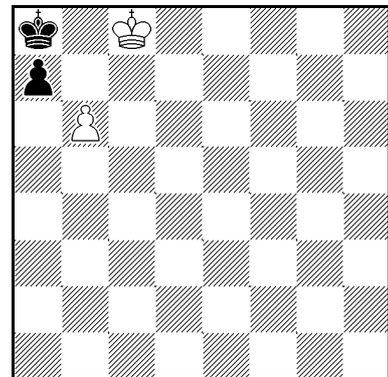
H#5 C+
 b) ♖b1→c7

388
David A. Durham
5425 Ideal Mate Review
 VII-IX 1992
 8.-9. Platz WJP



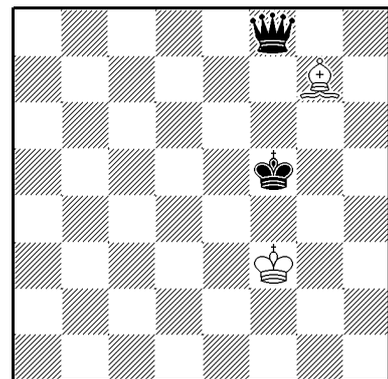
H#6 C+

390
Norbert Geissler
K1b Problemkiste XII 1992



Ergänze einen Imitator, so C+
 daß ein eindeutiges korrektes
 #9 entsteht

392
Edgar Holladay
5438 Ideal Mate Review
 VII-IX 1992



H=3 C+
 b) ♖g7→e7 c) ♖g7→b7
 d) ♖g7→g6 e) ♔f3→h7
 f) ♔f3→h6

387

- a) 1.Ke7! Kc5 2.Kf7 Kd6 3.Ke8 Lg6#; b) 1.Kc7! Sc6 2.Kb7 Kc5 3.Ka6 Lc8#
 c) 1.Kb2! Kc5 2.Ka3 Sc4+ 3.Ka4 Lc2#; d) 1.Kd2! Sd3 2.Ke2 Kc3 3.Kd1 Lg4#
 Vierfaches Idealmattecho.

388

- 1.Kb5! d4 2.Kc6 d5+ 3.Kd7 d6 4.K×e6! d7 5.Ke7 Kg6 6.Kf8 d8=D#
 Verblüffendes spätes Opfer.

389

- a) 1.d8=D#!; b) #16: 1.d8=T+! Ke7 2.Ta8 Kd6 3.T×a2 Kc5 4.Kf5 Kd4 5.Ta4+ Ke3
 6.Te4+ Kd3 7.Kf4 Kd2 8.Te3 Kc2 9.Kf3 Kd2 10.Kf2 Kc1/Kd1 11.Te2 Kd1/Kc1
 12.Ke3/Ke1 13.Kd3/Kd1 Kb1/Ka1 14.Kc3/Kc2 15.Kb3/Te3 Kb1/Ka1 16.Te1/Ta3#;
 5.– Kd5 6.Te4 Kd6 7.Te5 Kd7 8.Te6 Kc7 9.Kf6 Kd7 10.Kf7 Kd8/Kc8 11.Te7 Kc8/Kd8
 12.Ke8/Ke6 13.Kd8/Kd6 Ka8/Kb8 14.Kc7/Kc6 15.Te6/Kb6 Ka8/Kb8 16.Ta6/Te8#
 Datenbankmattführung mit zwei Echopaaren.

390

- Id1, dann: 1.b7[Id2]+! K×b7[Ie1]+ 2.Kd8[If1] Kc7[Ig1]+ 3.Ke8[Ih1] Kb7[Ig1] 4.Kf8[Ih1]
 Ka8[Ig2] 5.Kf7[Ig1] Kb8[Ih1] 6.Ke7[Ig1] Ka8[If1] 7.Kd7[Ie1] Kb8[If1] 8.Kc7[Ie1]+
 Ka8[Id1] 9.Kb7[Ic1]#; 6.– Kc8[Ih1] 7.Kd7[Ig1]+ Kb8[If1] 8.Kc7[Ie1]+ Ka8[Id1]
 9.Kb7[Ic1]#

Andere Abweichungen führen schneller zum Matt; Vielväterstück.

391

- a) 1.Kd5! Kb6 2.Kc4 Ld3+ 3.Kb3 Kc5 4.Ka4 Lb5+ 5.Ka5 b4#
 b) 1.Kd5! Kb4 2.Kc6 Ld6 3.Kb6 Kc4 4.Ka5 Lb4+ 5.Ka4 b3#
 Einfach- und Doppelschritt des Bauern zum Chamäleonecho.

392

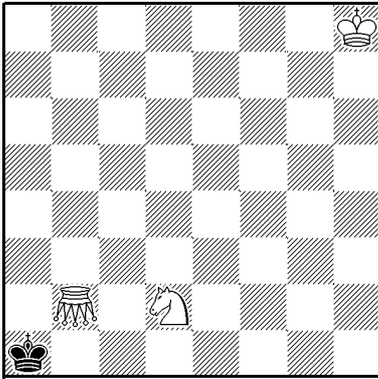
- a) 1.Kg5+! L×f8 2.Kh4 Ld6 3.Kh3 Lg3=; b) 1.Kg6+! Ke4 2.Kh5 Lg5 3.Df5+ K×f5=
 c) 1.Dc8! L×c8+ 2.Kg5 Lg4 3.Kh4 Kf4=; d) 1.Kg5+! Ke4 2.Kh6 Ke5 3.Df6+ K×f6=
 e) 1.Dg8+! K×g8 2.Kg6 Kf8 3.Kh7 Kf7=; f) 1.Ke6! L×f8 2.Kf7 Lg7 3.Kg8 Kg6=
 Sechsfaches Echo.

393

Václav Kotěšovec

6388 feenschach X 1992

5. Platz WJP



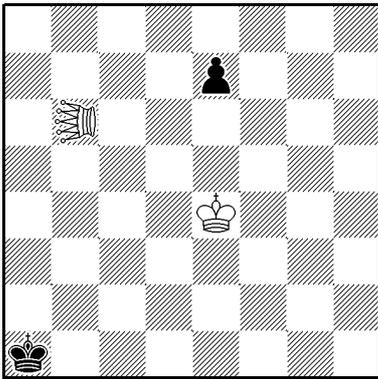
H#8

C+

395

Jörg Kuhlmann

6400 feenschach X 1992



Hilfsbeidmatt in 7v

Cook

♖=Lion

397

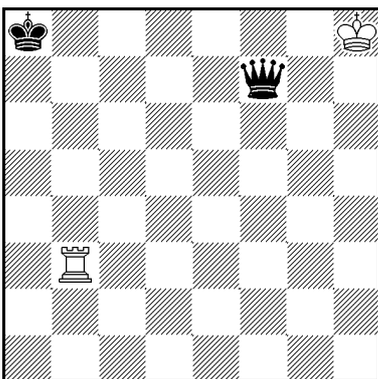
Torsten Linß

1009 Europa-Rochade

X 1992

6. Platz WJP

Hans Gruber gewidmet



S#9*

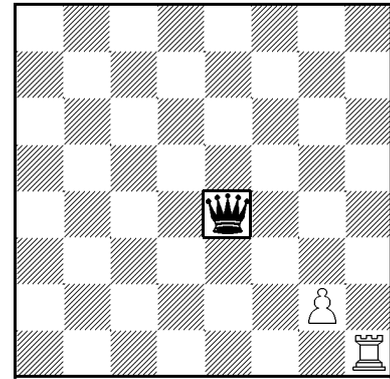
C+

Längstzüger

394

Jörg Kuhlmann

6355 feenschach X 1992



#8v

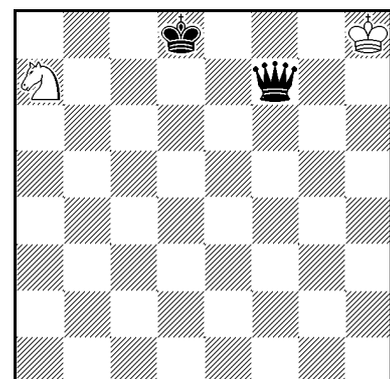
Schwarzes kgl. Feld e4

396

Torsten Linß

86 harmonie 12.V.1992

Karl Pohlheim gewidmet



S#11*

C+

Längstzüger

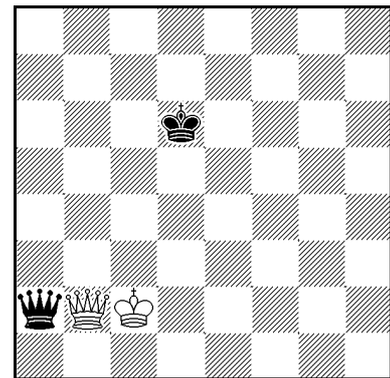
398

Torsten Linß

5490 Ideal Mate Review

X-XII 1992

8.-9. Platz WJP



S#7*

C+

Längstzüger

393

1.Ka2 Sf3 2.Kb3 Kg7 3.Kc4 Gh8 4.Kd5 Kh6 5.Ke6 Gh5 6.Kf7 Se5+ 7.Kg8 Gd5 8.Kh8 Sf7#

Längenrekord für dieses elementare Märchenmaterial; Königswanderung von Eck zu Eck.

394

1.Td1? De3! 2.g4 Dg1!! (2.– Dd2? 3.Tb1!) 3.Td8 De3 4.g5 De5 5.g6 Dh8! 6.g7 D×d8!
1.Ta1! (die gute Verteidigung 2.– Dd1! wäre jetzt nur über 1.– De0?? zu erreichen: Asymmetrie!) **Db4 2.g4 Da5 3.Tb1! Dc3/Dd2 4.g5 Dd2/Dc3 5.g6 Dc3/Dd2 6.g7 Da5 7.g8=D De5 8.Dg2#**

Beugung durch Auswahllogik; Oneliner–Asymmetrie.

395

1.e5 Kd3! 2.e4+ Kc2 3.e3 LIg1 4.e2 Kc1+ 5.e1=D+ Kc2+ 6.De2+ Kc1+ 7.Dd1+ Kb1##;
 nicht 1.– Kd5? 2.e4 Kc5 3.e3 LId4 4.e2 LIa7 5.e1=D Kb4??? 6.Dd1,De8 Ka3+ 7.Da4+ Ka2##

Sieben sukzessive Schachgebote mit Königs- und Bauern(Damen)–Switchbacks.

Cook: 1.Kb1 Kd5 2.e5 Kd6 3.e4 Kc6 4.e3 Kc5 5.e2 Kc4 6.e1=D Kb3+ 7.Db4+ Kb2##

396

* 1.– Da2 2.Kg7 Dg8+ 3.Kf6 Da2 4.Ke5 Dg8 5.Kd6 Da2 6.Kc6 Dg8 7.Kb7 Da2 8.Ka8 Dg8 9.Sc6+ Kc7+ 10.Sd8 Da2#

1.Sc6+! Kc7 2.Sa5 Da2 3.Kg7 Dg8+ 4.Kf6 Da2 5.Ke5 Dg8 6.Kd4 Da2 7.Kc5 Dg8 8.Kb5 Da2 9.Ka6 Dg8 10.Sc4 Dg1 11.Sb6 D×b6#

397

* 1.– Df1 2.Ta3+ Da6 3.Ta5 Kb7 4.Th5 Df1 5.Th7+ Df7! (Rückkehr) 6.Tg7 Dc7 7.Tg3 Dc1 8.Tg8 Dh6#

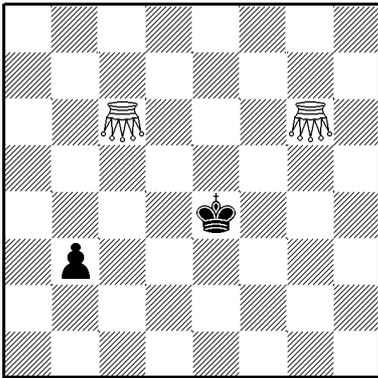
1.Td3! Da2 2.Kg7 Dg8+ 3.Kf6 Da2 4.Ke7 Dg8 5.Kd7 Da2 6.Kc8 Dg8+ 7.Td8 Da2 8.Td5 Dh2 9.Td7 Db8#

398

* 1.– Dg8 2.Dd4+ Dd5 3.Da7! Dh1 4.Kb3 Da8 5.Ka4 Dh1 6.Dc5+ K×c5 7.Ka5 Da8#

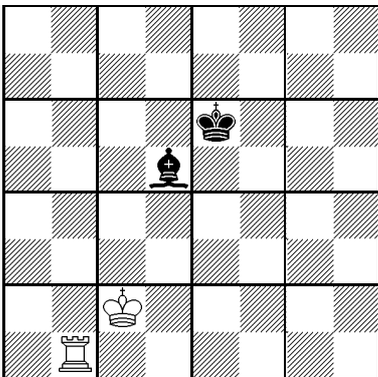
1.Kd3! Dg8 2.Ke4 Da2 3.Kf5 Dg8 4.Kf6 Da2 5.Dh2+! D×h2 6.Kf7 Da2+ 7.Ke8 Dg8#
 Zugwechselecho mit vollzünftigem Satzspiel.

399
Paul Löschl
3045 Problemkiste VIII 1992



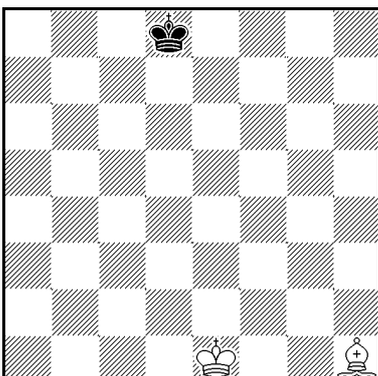
H=5 0.2.1... C+
 Circe

401
Paul Raïcan
2413 US Problem Bulletin III-IV 1992



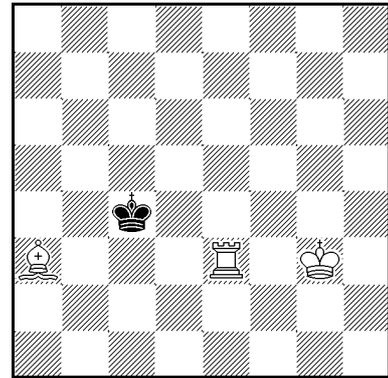
Grazer H#3 C+
 Gitterschach
 b) ♖d5→c5

403
Jacques Rotenberg
Jacques Dupin
1225 Phénix VI 1992



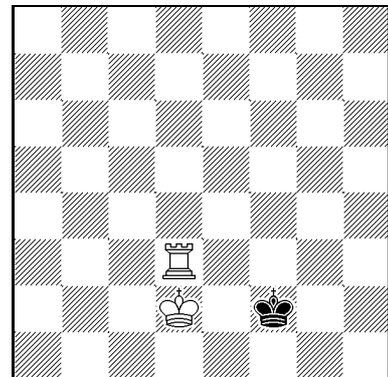
Ser-S=14
 Echecs Sentinelles
 b) ♗h1→g1

400
Jakob Mintz
nach Kosek und Radisch
5485 Ideal Mate Review X-XII 1992
 4. Platz WJP



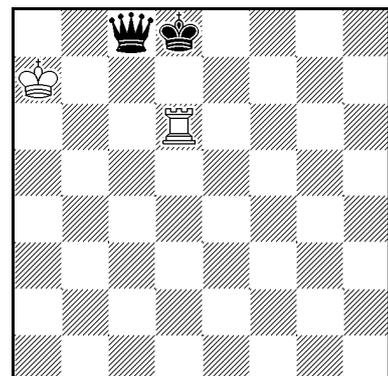
H#4 C+
 b) ♖a3→♞a3

402
Jacques Rotenberg
1408 Phénix XII 1992



#6
 Kriegspiel

404
Wiktor S. Scheglow
2054 Problemist Pribuzhja 15.I.1992
 7. Platz WJP



S#7 S→ C+
 Längstzüger

399

1.– Gd3! 2.K×d3[wGd8] Gd2 3.Kc2 Gc1 4.b2 Ga3 5.Kb1 Ga2=

1.– Gf3! 2.Kd3 Gc2 3.K×c2[wGc8] Ga3 4.Kb1 Gc3 5.b2 Gc2=

Schlagveto–Echopatts.

400

a) 1.Kd4! Te8! 2.Kd3 Le7 3.Ke2 Lb4+ 4.Kf1 Te1#

b) 1.Kd4! Te1 2.Kd3 Ta1! 3.Ke2 Sb1 4.Kf1 Sc3#

Hilfsmatt–Doppelinder.

401

a) 1.Kf7! Tc1 2.Kg8 Kb1 3.Le4# bzw. 3.Lf7 Tc8#

b) 1.Ke7! Kb2 2.Kd8 Kc1 3.La3# bzw. 3.Le7 Tb8#

Parallelogrammstellung.

402

1.Kd1!! 2.Ke2! 3.Kf2! (2. „nein“: 2.Td2 Kg1 3.Ke1 Kh1 4.Kf2 Kh2 5.Td3 Kh1 6.Th3#)

„nein“ (sonst 4.Kg3! 5.Td1# bzw. 4.– „nein“: 4.Kf1,T~3 5.Th3#) 3.Kf3 „nein“ (sonst 4.Kf2 wie oben bzw. 4.– „nein“ [sKf1] 4.Td1#) 3.Te3!! (daher nicht 1.Te3? 2.Ke2 3.??)

4.Kf2 „nein“ (sonst 5.Kg3) 4.Kf3 5.Kg3 „nein“ (sonst 6.Te1#) 5.Kf2 Kh1 6.Th3#

Reziproker Zugzwang im Kriegspiel.

403

a) 1.Kd1! 2.Kc1 3.Kb2 4.Kb3[wBb2] 5.Kb4[wBb3] 6.Kb5[wBb4] 7.Kb6[wBb5] 8.Ka7[wBb6] 9.Kb8[wBa7] 10.a8=D 11.Da7 12.La8 13.Db7[wBa7] 14.Dd7[wBb7]+ K×d7=

b) 1.Kf2! 2.Kf3[wBf2] 3.Kf4[wBf3] 4.Kf5[wBf4] 5.Kf6[wBf5] 6.Kg7[wBf6] 7.Kf8[wBg7] 8.g8=D 9.Dg7 10.Dg6[wBg7] 11.g8=T 12.Dg7[wBg6] 13.Df7[wBg7] 14.Dd7[wBf7]+ K×d7=

Material(–Wechsel)–Studie.

404

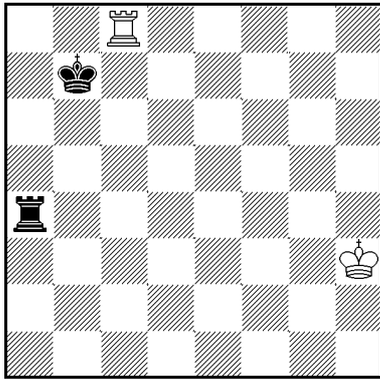
(sK im Schach!) 1.– Dd7+! (1.– Kc7? 2.Te6 3.Te8 Da1#) 2.Kb8 Ke7 3.Td5 Dh3 4.Tf5 Da3 5.Tf7+ Kd8/Kd6 6.Te7/Ta7 Dh3 7.Ta7/Ka8 Dc8#

1.– Ke7! 2.Tf6 Dh3 3.Tf7+ Kd8 4.Te7 Dc8 5.Te8+ Kc7 6.Te6 Dh8 7.Te8 Da1#; 3.– Kd6 4.Tc7 Dc8 5.Tc6+ D×c6 6.Kb8 Dh1 7.Kc8 Da8#

Erstaunliche Variantenvielfalt.

405

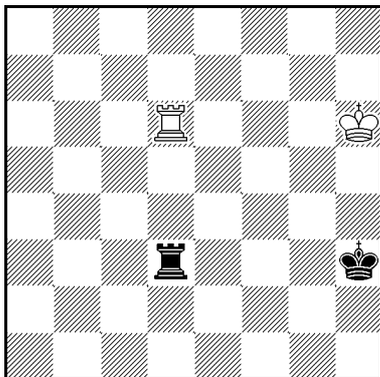
Wiktor S. Scheglow
 2293 *Problemist Pribuzhja*
 15.III.1992
 3. Preis WJP



H#5 2.1... C+

407

Wiktor S. Scheglow
 2298 *Problemist Pribuzhja*
 15.III.1992

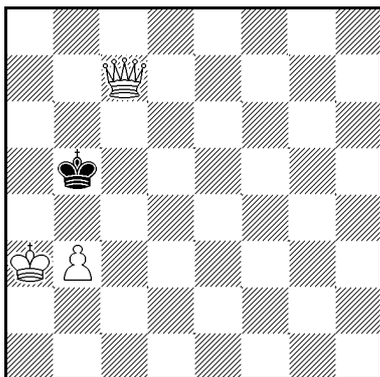


S#7 C+

Circe
 Längstzüger

409

W. Widiborenko
 2511 *Problemist Pribuzhja*
 31.V.1992

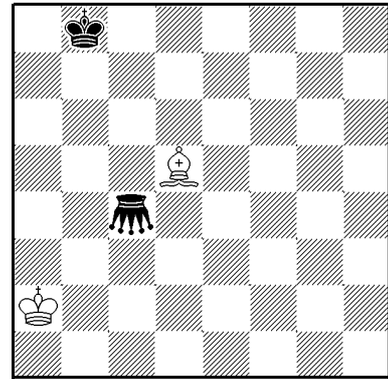


#3 C+

b) ♔c7→d6 c) 180° drehen

406

Wiktor S. Scheglow
 2294 *Problemist Pribuzhja*
 15.III.1992

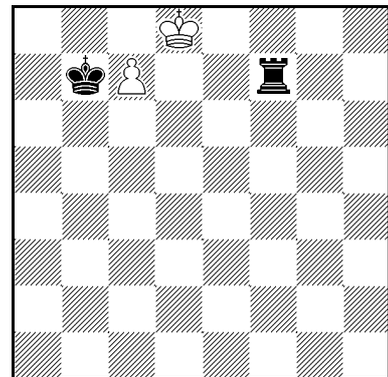


H#6 C+

b) nach dem Schlüssel

408

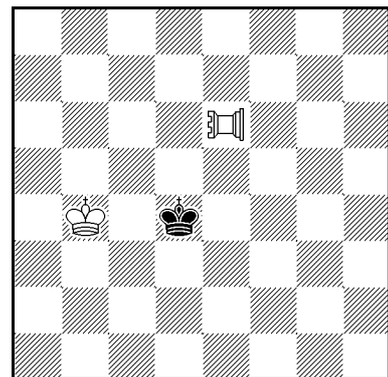
Robert Sharp
 3082 *Problemkiste XII 1992*
 1. Preis WJP



H=3 0.4.1... C+

410

Peter Wong
 5617 *Ideal Mate Review*
 X-XII 1992



H=5 0.1...

♖=Turm-Bouncer

b) ♖e6→d8 c) f. ♔b4→f5

d) f. ♖d8→c3

405

1.Tc4! Ta8! 2.Tc8 Kg4 3.Kc7 Kf5 4.Kd8 Ke6 5.Ke8 T×c8#

1.Ta8! Th8! 2.Kc7 Kg4 3.Tg8+ Kf5 4.Kd8 Ke6 5.Ke8 T×g8#

Turm–Turm–Hinterstellung links und rechts.

406

a) 1.Kc7! Le4 2.Gf4 Kb3 3.Gb8 Kc4 4.Kb6 Kd5 5.Ka7 Kc6 6.Ka8 Kb6#

b) 1.Kb8! Kb3 2.Ga2 Ka4 3.Ga5 Kb5 4.Gc5 Kb6 5.Ga7 Kc6 6.Ka8 Kc7#

Echo.

407

1.T×d3[Ta8]+? Kg2! (1.– Kg4? 2.Tg3+ Kf5 3.Kh5 Ta1 4.Tg8 Ta8 5.Tf8+ T×f8[wTa1]
6.Ta2 Ta8 7.Ta3 Th8#)1.Kg7?! T×d6[wTa1]! (1.– Tg3+? 2.Kh8 Ta3 3.Td4 Tg3 4.Th4+ wie Lösung; 1.– Ta3?
2.Kh8 Tg3 3.Th6+ Kg4 4.Th4+ Kf5 5.Th5+ Tg5 6.Th~ Tg1 7.Th7 Tg8#)

1.Td4! Tg3 2.Kh7! Ta3 3.Kh8 Tg3 4.Th4+! Kg2 5.Th2+ Kf1 (5.– Kf3? 6.Th7 Tg8#)

6.Th1+! Tg1 7.Th7 Tg8#

1.– Ta3 2.Th4+! Kg2 3.Tg4+ Tg3 4.Tg6 T×g6[wTh1]+ 5.Kh5 Ta6 6.Tg1+ Kf,h3 7.Tg5
Th6#

Quadratstellung mit Echo nach für diese Forderung ungewöhnlicher Vielfalt.

408

1.– c8=S! 2.Td7+ K×d7 3.Ka8 Kc7=; 1.– c8=L+! 2.Ka7 Lb7 3.Tc7 K×c7=

1.– c8=T! 2.Tc7 T×c7+ 3.Ka8 Kc8=; 1.– c8=D+! 2.Ka7 Dc6! 3.Tc7 K×c7=

Geniale Allumwandlung — Titelstück des vorliegenden Buches.

409

a) 1.b4! Ka6 2.Kb3 Kb5 3.Db7#

b) 1.Kb2! Ka5 2.Dc6 Kb4 3.Db6#

c) 1.g7! (droht 2.g8=D,T,L[+]) Kh3 2.g8=L! 3.Le6#

410

a) 1.– TBa6! 2.Kd3 TBa3 3.Kc2 TBb3 4.Kb1 TBb2 5.Ka1 Kb3=

b) 1.– TBd7! 2.Ke5 Kc5 3.Kf6 Kd6 4.Kg7 Ke7 5.Kh8 Kf8=

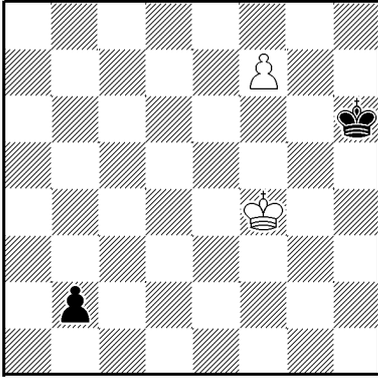
c) 1.– Ke6! 2.Kc5 Kd7 3.Kb6 Kc8 4.Ka7 TBe8 5.Ka8 TBe7=

d) 1.– TBf3! 2.Ke3 TBg3+ 3.Kf2 Kg4 4.Kg1 TBg2 5.Kh1 Kg3=

Viereckenspiel.

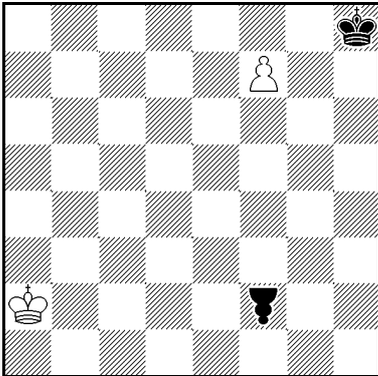
Wenigsteiner–Jahrespreis 1993

411
Erich Bartel
 3129 *Problemkiste II* 1993



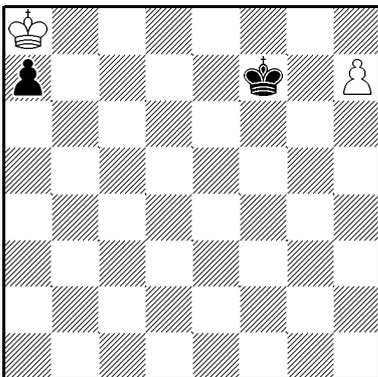
H=3 0.1... C+
 Tibetschach
 b) ♔f4→f6

413
Roméo Bédoni
 C12 *Rex Multiplex IX* 1993
 1. Lob



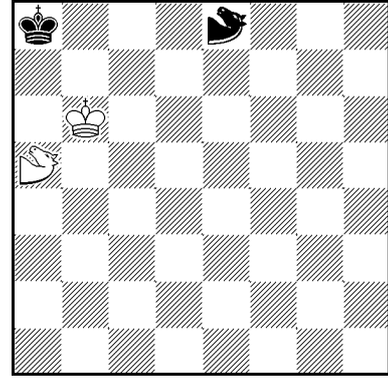
H=2
 Circé Parachuté
 ♣=Berlinabauer
 b) ♔h8→d8

415
Michel Caillaud
 1606 *Phénix IX* 1993
 4. ehr. Erw. Informalturnier
 und 4. Platz WJP



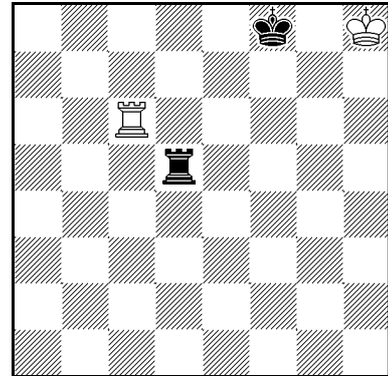
Hilfszwingpatt in 12

412
Erich Bartel
 5898 *Ideal Mate Review*
 VII-IX 1993
 Lob



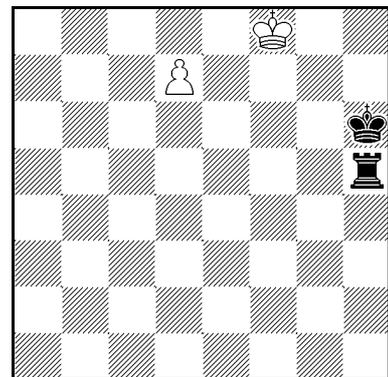
H#5 C+
 Circe
 ♞♠=√50-Springer

414
Roméo Bédoni
 B2 *Rex Multiplex XII* 1993
 4. Lob



S#6
 Echecs Talion

416
Nikolaj Dolginowitsch
 5830 *Ideal Mate Review*
 IV-VI 1993



H#2 C+

411

a) 1.– f8=T! 2.b1=D Tf5 3.D×f5=wD Df7=

b) 1.– f8=S! 2.b1=L Sh7! 3.L×h7=wL Lg6= (2.– Sg6? 3.L×g6=wL, und weißer Pattzug fehlt!)

Allumwandlung mit Tibeteffekten und Idealpatts.

412

1.√50-Sf1! √50-Sh6 2.√50-Sa6 K×a6[√50-Sa1] 3.√50-Sb8 √50-Sc1 4.√50-S×c1[√50-Sc8] Kb6 5.√50-Sb8 √50-Sb1#

Felderfarbwechsel beider √50-Springer, Rückkehr des weißen Königs.

413

a) 1.g1=T! f8=L 2.Tg7 L×g7[Th8]=

b) 1.e1=D! f8=S 2.De6 S×e6[Dd8]=

Allumwandlung.

414

1.Td6! Th5+ 2.Th6 Th4 3.Th5 Th3 4.Th4 Th2 5.Th3 Th1 6.Th2 T×h2#

1.– Td4 2.Td5 Td3 3.Td4 Td2 4.Td3 Td1 5.Td2 Th1+ 6.Th2 T×h2#

Echowendung. (Schwarz kann allerdings jederzeit von der zweiten in die erste Variante umschalten.)

415

1.Kb7! a5 2.Kc6 a4 3.Kd5 a3 4.Ke4 Ke6! 5.Kf3! Kd5 6.h8=D Kc4 7.Db2 a×b2[Dd1]

8.Dc1+ b×c1=D[Dd1] 9.Dd4+ Kb3 10.Ke2 De3+ 11.Kd1 Ka2 & 12.Db2+ K×b2=

Asymmetrie nach dem Schlüsselzug, raffinierte Begründungen für die Eindeutigkeit.

416

a) 1.Tg5! d8=D 2.Tg6 Dh4#

b) 1.Le8! d×e8=D 2.Kh7 Dh5#

Idealmatts nach guter Zwillingsbildung.

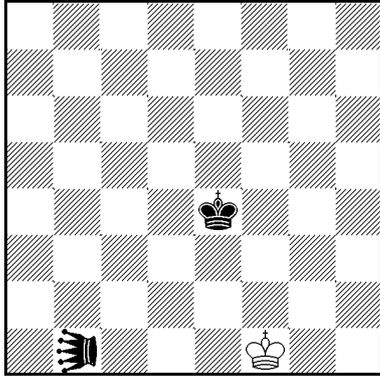
417

Noam Elkies

2817 (links) US Problem

Bulletin VII-IX 1993

5.-6. Platz WJP



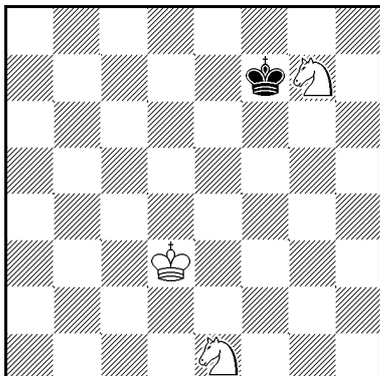
H=5, 2.1...

♁=Lion

419

Albert A. Grigorjan

13058 Schach XII 1993



H#5

C+

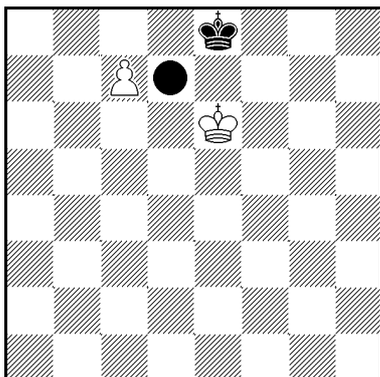
b) ♔d3→f5

421

Ulf Hammarström

The Problemist IX 1993

3. Preis WJP



Ser-=2 Zwei Lösungen

C+

●=Imitator

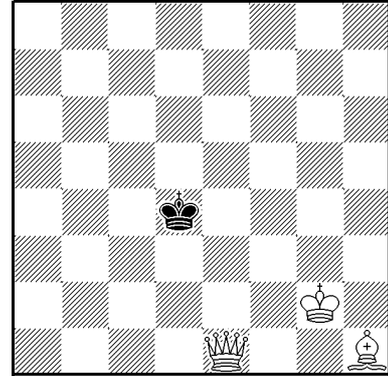
b) ●d7→b7

418

Norbert Geissler

7652 Springaren XII 1993

8.-9. Platz WJP



H#3, 0.2.1...

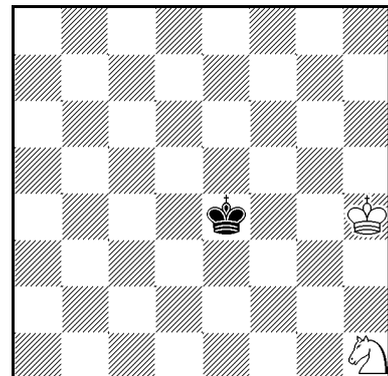
C+

420

Harald Grubert

Rex Multiplex IX 1993

1. Lob 2. TT Phénix



H#3, 2.1...

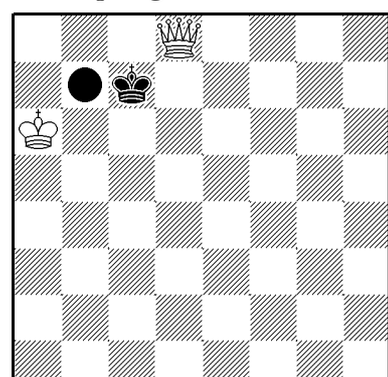
C+

Echecs Sentinelles

422

Ulf Hammarström

7663 Springaren XII 1993



#4

C+

●=Imitator

417

**1.LIg1! Kg2 2.Ke3 Kh3 3.Kf2 Kg4! (Kh4?) 4.Kg2+ Kh4 5.Kh1 Kh3=
1.Kd5! Ke2 2.Kc6 Kd3 3.Kb7 Kc4 4.Ka8! (4.LIb8?) Kb5 5.LIb8 Ka6=**
Kein Patt im scheinbar offensichtlichen Eck a1!

418

1.– Kf2! 2.Kc4 Db4+ 3.Kd3 Le4#

1.– Kg1! 2.Kd3 Dc3+ 3.Ke2 Lf3#

Echo mit guten Schlüsselzügen.

419

a) **1.Ke7! Kc2 2.Kd6 Kb1 3.Kc5 Se6+ 4.Kb4 Sc5 5.Ka3 Sc2#**

a) **1.Kf8! Kg6 2.Ke7 Kh7 3.Kf6 Se8+ 4.Kg5 Sf3+ 5.Kh5 Sf6#**

Überraschende Königswanderungen.

420

1.Ke5[sBe4]! Sg3 2.Kf6[sBe5] Sh5[wBg3]+ 3.Kf5[sBf6] Sg7[wBh5]#

1.Ke3[sBe4]! Sg3 2.Kf2[sBe3] Se2[wBg3] 3.Kf3[sBf2] Sf4[wBe2]#

Demonstrationsstück für Echecs Sentinelles.

421

a) **1.c8=T[Id8]! 2.Tc6[Id6]=** und

1.c8=D[Id8]! 2.Dc5[Id5]=

b) **1.c8=S[Ib8]! 2.Sb6[Ia6]=** und

1.c8=L[Ib8]! 2.Lb7[Ia7]=

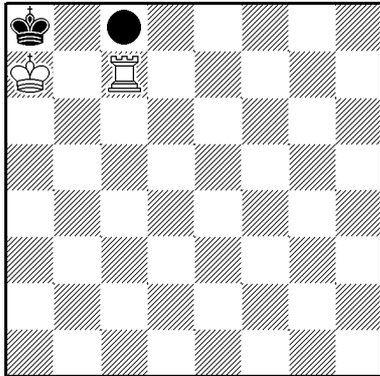
Allumwandlung, Asymmetrie.

422

1.Dd2[Ib1]! (droht 2.Kb6[Ic1] Kc8[Ic2] 3.Kc7[Id3]# bzw. 2.– Kb8[Ib2] 3.Dc1[Ia1] Kc8[Ib1]
4.Kc7[Ic2]#) **Kb8[Ia2] 2.Dd1[Ia1] Kc8[Ib1] 3.Dc1[Ia1] Kd8[Ib1] 4.Dc7[Ib7]#**

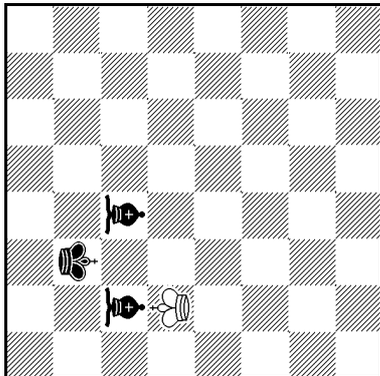
Platzwechsel von schwarzem König und weißer Dame sowie Rundlauf des Imitators, der die Stellung zu einem Parallelogramm ergänzt.

423
Ulf Hammarström
 7664 *Springaren XII* 1993



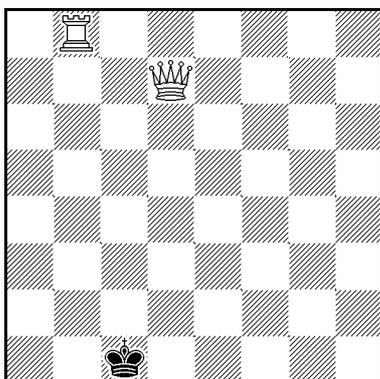
H#9* C+
 Weißer Schachzwang
 ●=Imitator

425
Václav Kotěšovec
 1505 *Phénix IV* 1993



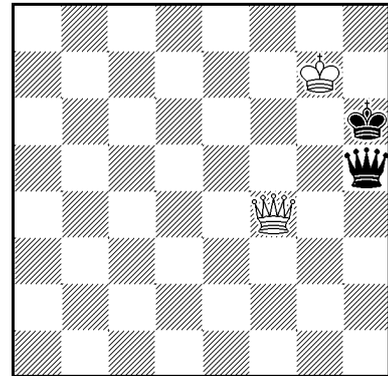
H#14 C+
 ♖=Ferskönig ♜=vgl. Nachtreiterhüpfer
 ♞=Nachtreiterhüpfer

427
Torsten Linß
 3172 *Problemkiste IV* 1993
 Hansjörg Schiegl gewidmet



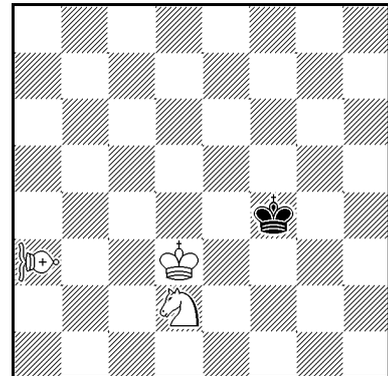
#22 C+

424
Henrik Juel
 5762 *Thema Danicum X* 1993



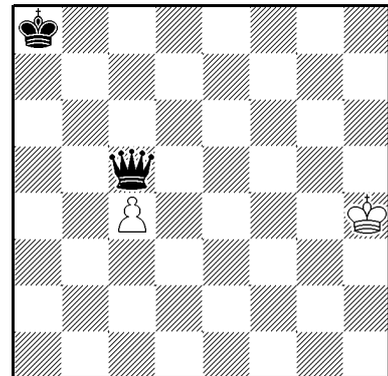
Ser-H#6 C+
 Circe Kōko

426
Václav Kotěšovec
 3180 *Šachová Skladba VI* 1993



H#7, 0.2.1... C+
 ♞=Nachtreiterhüpfer

428
Torsten Linß
Springaren VI 1993
 1. Preis Julturneringen 1992-1993 und 1. Preis WJP 1993



S#12 C+

423

* 1.– Tc6[Ic7]. . . Tc1[Ic2]#; **1.Kb8[Id8]! Tc2[Id3]+ 2.Kc8[Ie3] Ka6[Ie2]+ 3.Kb8[Id2] Tb2[Ic2]+ 4.Kc7[Id1] Kb6[Ie1]+ 5.Kb8[Id2] Kc5[Ie1]+ 6.Kc8[If1] Tb8[If7]+ 7.Kc7[If6] Tc8[Ig6]+ 8.Kb7[If6] Tc7[If5]+ 9.Ka6[Ie4] Ta7[Ic4]#**

Zugwechsel mit großem Zugzahlunterschied zwischen Satz und Lösung. Parallelogrammwechsel von Diagramm- zur Mattstellung.

424

(sK im Schach!) **1.Kh7! 2.Df3 3.Kg6 4.Kg5 5.D×f4[Dd1] 6.Kh6 Dh5#**

Platzwechsel der Damen, Rundlauf des schwarzen Königs.

425

1.kNHf1! kFe3 2.NHg2 kFf4 3.NHe6 kFe3 4.NHg4 kFd4 5.NHc2 kFe3 6.kNHd5 kFd4 7.NHa1 kFc5 8.NHd7 kFd4 9.NHe6 kFe5 10.NHf3 kFf6 11.kNHh7 kFe5 12.kNHe1 kFd4 13.NHb5 kFc3 14.NHd1 kFd2#

Großer Rundlauf des Ferskönigs mit mehrfacher Rückkehr nach e3.

426

1.– Se4! 2.Ke5 NHg6 3.Kf4! (Rückkehr des schwarzen Königs) NHe2 4.Kf5 Sf6 5.Kg6 Ke4 6.Kg7 Kf5 7.Kh8 Kg6#

1.– Kc2! 2.Ke3 NHe1 3.Ke2! Kc3 4.Kd1 Kd3 (Rückkehr des weißen Königs) 5.Kc1 NHe5 6.Kb2 Kc4 7.Ka1 Kb3#

Rückkehr beider Könige und (leider ungenaues) Echo $\sqrt{98}$ ohne Zwillingsbildung.

427

1.Dd2! Kd1 2.Dc1 Kd2 3.Dc3 Kd3 4.Dc4 Kd4 5.Dc5 Kd5 6.Dc6 Kd6 7.Da8 Kc7 8.Tc8 Kd8 9.Tc7+ Kd7 10.De8+ Kd6 11.Tc5 Kd5 12.De4+ Kd6 13.De6+ Ke7 14.Dc4 Kd6 15.Tc6 Kd7 16.Td6 Ke7 17.Df7+ Kf8 18.De8 Kf7 19.Tf6+ Kg7 20.Dg8+ Kh8 21.Dh7 Kg8 22.Tf8#

Enorme Zuglänge.

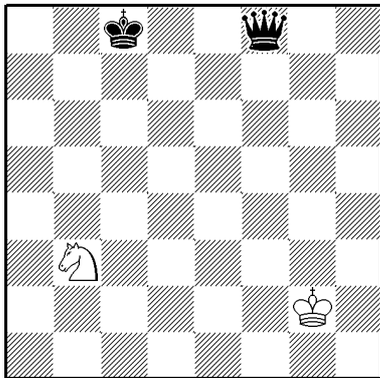
428

a) **1.Kg4! Dg1+ 2.Kf5 Da7 3.Ke6 Dg1 4.c5 Dg8+ 5.Kd7 Da2 6.c6 Dg8 7.c7 Da2 8.c8=D+ Ka7 9.Dd8 Dg8 10.Kc8 Da2 11.Db6+ K×b6 12.Kb8 Dg8#**

b) **1.Kh2 Dg8 2.c4 Dg1+ 3.Kh3 Db6 4.c5 Dh6+ 5.Kg2 Dc1 6.c6 Dh6 7.c7 Dc1 8.c8=T Dh6 9.Tc2 Dc1 10.Ta2+ Da3 11.Kh1 Da6 12.Th2 Df1#**

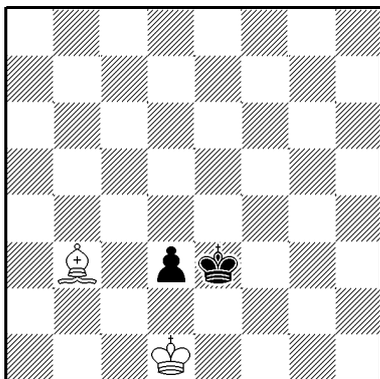
Mattwechsel.

429
Torsten Linß
 7525 Springaren VI 1993
 5.-6. Platz WJP



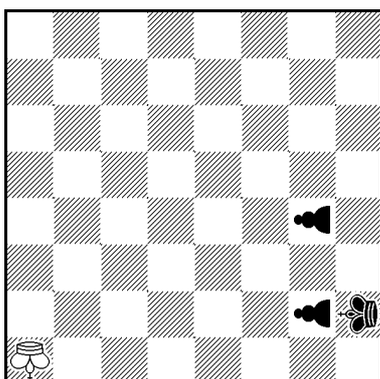
S#10 C+
 Längstzüger
 b) ♞b3 → ♔b3

431
Paul Raïcan
 1595 Phénix IX 1993
 3. ehr. Erw.



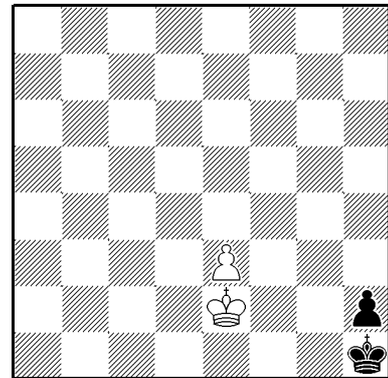
-1(w+s), dann: H#1
 Einsteinschach
 b) ♔e3 → d5

433
Tadashi Wakashima
 W8 Rex Multiplex IX 1993



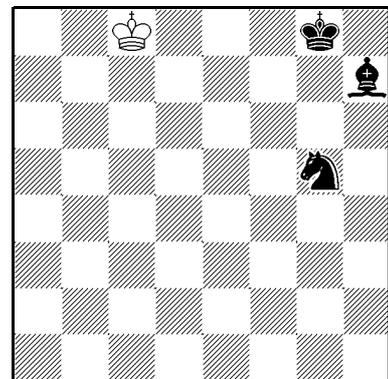
Ser-H#8
 ♞=kgl. Grashüpfer ♝=kgl.
 Variable ♞=Variable

430
Paul Raïcan
 28 Rex Multiplex IX 1993
 2. Lob



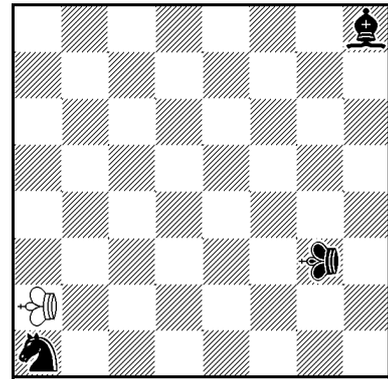
-5(w+s), dann: H==5
 Echecs Sentinelles

432
Ian Shanahan
 F1386 The Problemist
 V 1993
 7. Platz WJP



R#18
 Circe
 Schachzickzack

434
Tadashi Wakashima
 1703 Phénix XII 1993
 3. Lob



Ser=-11
 ♞♝=kgl. Variable

429

a) **1.Sd4 Da3 2.Sf5 Df8 3.Kf3 Da3+ 4.Ke4 Df8 5.Kd5 Da3 6.Kc6 Df8 7.Kb6 Da3 8.Sd6+ D×d6+ 9.Ka7 Dh2 10.Ka8 Db8#**

b) **1.Ld1 Da3 2.Kf2 Df8+ 3.Ke3 Da3+ 4.Kd4 Df8 5.Lg4+ Df5 6.Lf3 Db1 7.Kc5 Dh7 8.Kb6 Db1+ 9.Ka7 Dh7+ 10.Lb7+ D×b7#**

430

R: 1.Bd2×Se3! Sf1×Le3 2.Ld2-e3[wBd2] Bf2-f1=S 3.Le1×Ld2 Be3×Bf2 4.Lf2-e1[wBf2] Le1-d2 5.Lg1×Bf2 Lf2-e1[sBf2] & v: 1.L×g1[sBf2] Kf1[wBe2]==

Parallelogrammstellung.

431

a) **R: 1.Sd2×Db3![wLb3]! Tb4×Tb3[sDb3]+ & v: 1.Tf4[sLf4] Tb6[wLb6]#**

b) **R: 1.Tb4-b3[wLb3]! Kd4×Ld5 & v: 1.Kc3 La2[wSa2]#** und nicht R: 1.–Kc,d4×Dd5??
& v: 1.Kc3 Dc4[wTc4]#

432

1.Kb8! 2.Ka7 3.Kb6 4.Ka5 5.Kb4 6.Ka3 7.Ka2! Lb1+ 8.Kb2! 9.Kc3 Se4+ 10.Kb4 11.Ka5 12.Kb6 13.Kc7 14.Kc8 (Rundlauf) Sd6+ 15.Kd7 Lf5+ 16.K×d6[Sb8] 17.Ke7 Sc6+ 18.Ke8 Ld7#

433

1.Vg2-g1! (also muß g2 Bauer sein, der nun umwandelte; Turm/Dame sind illegal) **2.Vg1-f2** (also Umwandlung in Läufer) **3.kVh2-h1** (also muß h2 königlicher Bauer sein, der nun umwandelte; Turm/Dame sind illegal) **4.kVh1-f3** (also Umwandlung in königlichen Läufer) **5.Vg4-e2** (also Grashüpfer g4) **6.Vf3-h1 7.Ve2-g2 8.Vf2-a7 kGa8#**

434

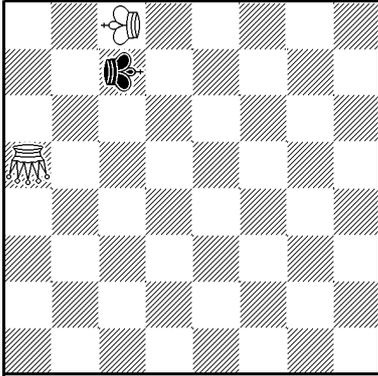
1.kVa3! (also ist die weiße königliche Variable Bauer, denn die gezeigte Gangart schließt Springer/Läufer aus, die Stellung der schwarzen königlichen Variable Turm/Dame; wegen der Stellung der weißen königlichen Variable kann die schwarze königliche Variable nicht Turm/Dame sein) **2.kVa4 6.kVa8 7.kVb8!** (also weiße Umwandlung in Turm; Springer/Läufer scheiden aufgrund der gezeigten Gangart aus, Dame wegen der Stellung der schwarzen königlichen Variable; die schwarze königliche Variable kann wegen der Stellung der weißen königlichen Variable nicht Läufer sein) **8.kV×h8 9.kVh1!** (9.kVa8?) (die schwarze königliche Variable kann nicht Springer sein, muß also Bauer sein) **10.kV×a1 11.kVa2=** (Rundlauf).

435

Peter Wong*F1387 The Problemist*

V 1993

8.-9. Platz WJP



H#4** 2.1. . .

C+

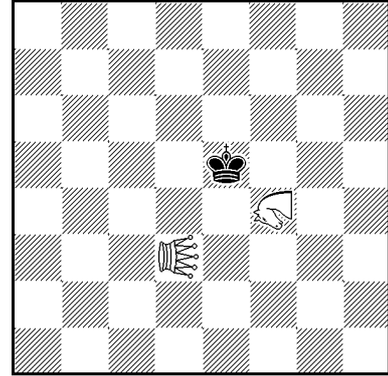
♘=vgl. Lion ♘=vgl.
Moareiter

436

Peter Wong*1600 Phénix IX 1993*

3. Preis Informalturnier und

2. Preis WJP



H=4

C+

♘=Equihopper ♘=Moa
b) ♘d3→c2 c) ♘d3→d2
d) ♘d3→e3

435

* 1.– kLIc6 2.kMRa3 Ga2 3.kMRc4 Gd5 4.kMRa8 Gb7#

* 1.– kLIc3 2.kMRa6 Ga7 3.kMRc5 Gd4 4.kMRa1 Gb2#

1.kMRd5! Ge5 2.kMRc7 kLIc3 3.kMRb5+ kLI6 4.kMRh8 Gg7#

1.kMRc6! kLIh3 2.kMRc5 Gd5 3.kMRg3 kLI6 4.kMRh1 Gg2#

Viereckenecho in Zugwechselform.

436

a) 1.Kd6! Me6 (Me2?) 2.Kc6 Md4+ 3.Kb7 Ed5 4.Ka8 Mc6=

b) 1.Ke4! Md3+ 2.Kf3 Ee4 3.Kg2 Me1+ (Me5??) 4.Kh1 Mf3=

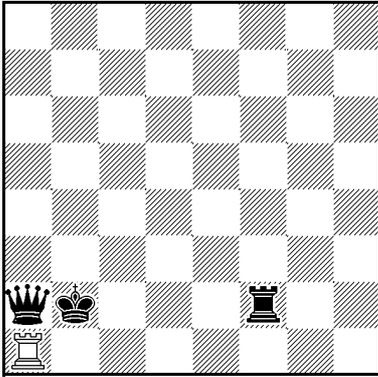
c) 1.Kd4! Ed6 2.Kc3 Md5+ 3.Kb2 Ed4 4.Ka1 Mc3=

d) 1.Kf5! Eg7 2.Kf6 Ee5 3.Kg7 Mh5+ (Md5??) 4.Kh8 Mf6=

Viereckenmarsch des nicht versetzten orthodoxen Königs; Mehrlingsbildung durch parallelogrammartige Versetzung des Equihoppers.

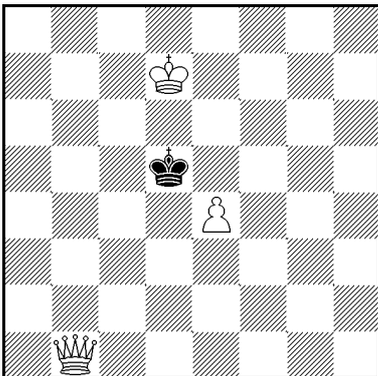
Wenigsteiner–Jahrespreis 1994

437
Michel Caillaud
 3322 *Problemkiste II* 1994



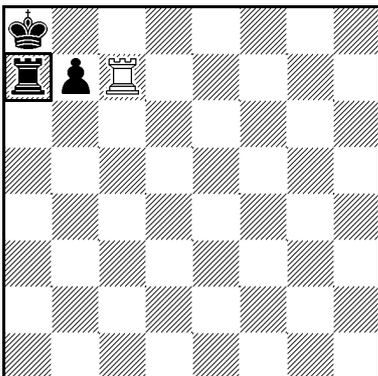
H#3 2.1.1... C+
 Circe

439
Günter Glaß
 8414 *Die Schwalbe II* 1994



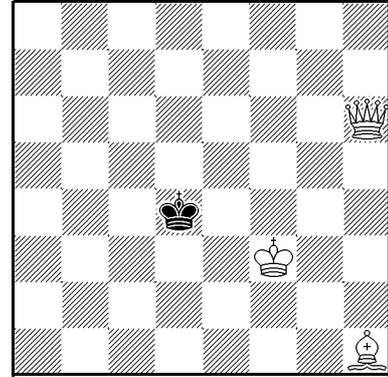
H#3 C+
 Köko
 b) wKd7→f2
 c) f. wKf2→b5
 d) f. wBe4→c6

441
Ulf Hammarström
Nachtrag!
 6564 *feenschach XI* 1993
 2. Preis WJP



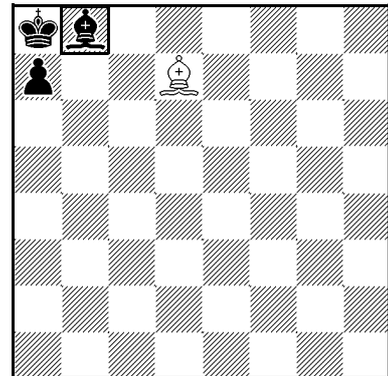
Ser-H#16* C+
 Längstzüger
 Chamäleon-Turm e7

438
Norbert Geissler
 3324 *Problemkiste II* 1994
 6.-7. Platz WJP



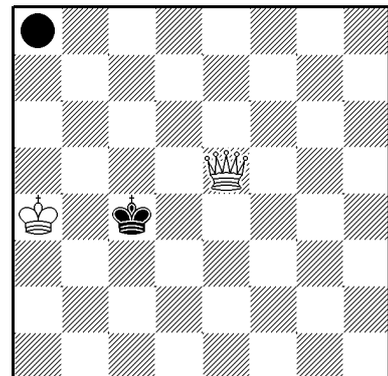
H#3 0.2.1... C+
 b) wDh6→h2

440
Ulf Hammarström
Nachtrag!
 6498 *feenschach I-IX* 1993



Ser-H#16* C+
 Längstzüger
 Chamäleon-Läufer b8

442
Ulf Hammarström
 F1457 *The Problemist*
 V 1994



H#3 0.1.1... C+
 ●=Imitator

437

1.Db1! Ta2+ 2.K×a2[Th1] Th3 3.Tb2 Ta3#

1.Tc2! T×a2[Dd8]+ 2.Kc1 Tb2 3.Dd2 Tb1#

Chamäleonecho.

438

a) 1.– Ke2! 2.Kc4 Ld5+ 3.Kc3 Dd2#

1.– Lg2! 2.Ke5 Dg7+ 3.Kf5 Lh3#

b) 1.– Kf2! 2.Kd3 Ke1 3.Ke3 Dd2#

1.– Db2+! 2.Kc4 Lg2 3.Kd3 Lf1#

Echopaare, Tempozüge des schwarzen Königs.

439

a) 1.Kc6! Db6+ 2.Kc5 Dd8 3.Kd5 Ke6#

b) 1.Ke5! Df1 2.Kf5 e5 3.Kf4 Ke3#

c) 1.Kd4! Db4+ 2.Ke5 Da5 3.Kd5 Kc4#

d) 1.Kd6! c7 2.Kc5 Kb4 3.Kb6 Kc5#

Viermal Abzugsmatt der Dame–König–Batterie. Zwei Dreiecksmärsche des schwarzen Königs.

440

* 1.– Lc6#

1.C-Lh2=C-T! 2.C-Ta2=C-D 3.C-Dg8=C-S 4.C-Sf6=C-L! 5.C-La1=C-T 6.C-Th1=C-D 7.C-Db7=C-S 8.C-Sc5=C-L! 9.C-Lg1=C-T 10.C-Tg8=C-D 11.C-Da2=C-S 12.C-Sb4=C-L! 13.C-Lf8=C-T 14.C-Tf1=C-D 15.C-Da6=C-S 16.C-Sb8=C-L! Lc6#

Großer Rundlauf mit 16 Chamäleonverwandlungen.

441

* 1.– Tc8#

1.C-Ta1=C-D! 2.C-Dh8=C-S 3.C-Sg6=C-L! 4.C-Lb1=C-T 5.C-Th1=C-D 6.C-Dc6=C-S 7.C-Sa7=C-L! 8.C-Lg1=C-T 9.C-Tg8=C-D 10.C-Da2=C-S 11.C-Sc1=C-L! 12.C-Lh6=C-T 13.C-Ta6=C-D 14.C-Df1=C-S 15.C-Se3=C-L! 16.C-La7=C-T! Tc8#

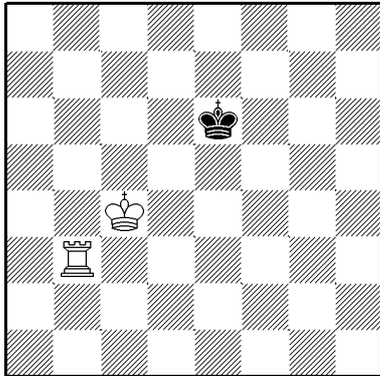
Großer doppelter Rundlauf mit insgesamt 16 Chamäleonverwandlungen.

442

1.– Dh2[Id5]! 2.Kd3[Ie4] Kb3[If3] 3.Ke2[Ig2] Kc2[Ih1]#

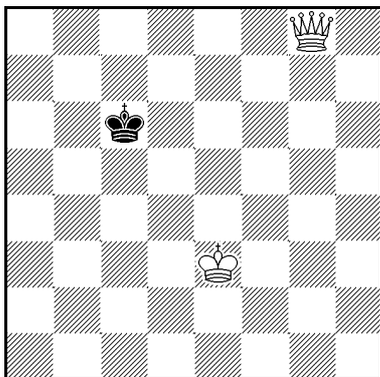
Imitatorwanderung die lange Diagonale herab. Eine Art „Abzugsmatt“ mit Imitator als „Batteriekopf“!

443
Ulf Hammarström
Springaren VI 1994



#12 Drei Lösungen C+

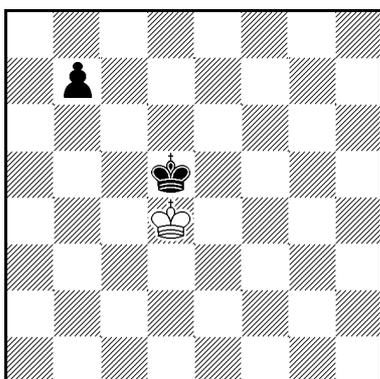
445
Edgar Holladay
6362 Ideal Mate Review
I-III 1994
 Ehr. Erw.



H#3 0.1.1... C+

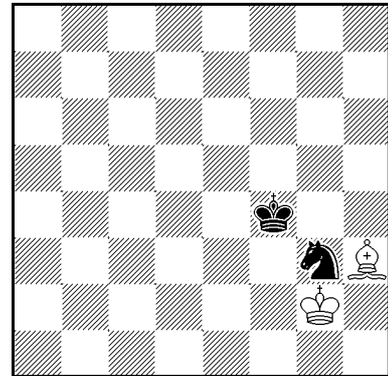
b) ♖g8→g1 c) f. ♔c6→f6
 d) f. ♔e3→b4 e) f. ♖g1→a3

447
Didier Innocenti
1897 Phénix IX 1994
 9. Platz WJP
Jürgen Tschöpe gewidmet



Ser-#10 Zwei Lösungen

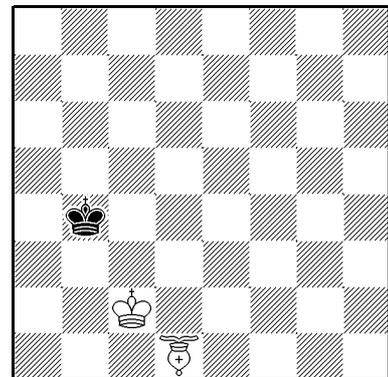
444
Edgar Holladay
6346 Ideal Mate Review
I-III 1994



H=3 2.1.1... C+

b) wLh3→g5

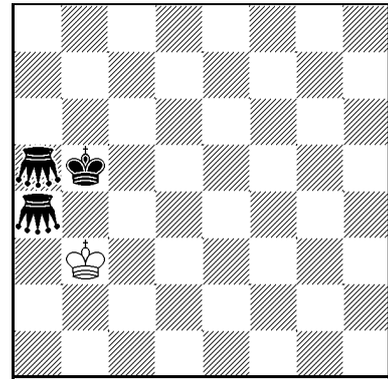
446
Edgar Holladay
6363 Ideal Mate Review
I-III 1994
 Preis



H#2 C+

Prinzessin d1
 b) wPd1→e2 c) wPd1→b2
 d) wPd1→f2 e) wPd1→d8
 f) wPd1→f4

448
Václav Kotěšovec
3482 Šachová Skladba
X 1994
 6.-7. Platz WJP



H=4 3.1.1... C+

443

1.Te3+! Kf5 2.Kd4 Kf4 3.Te5 Kf3 4.Te4 Kf2 5.Te3 Kf1 6.Kd3 Kf2 7.Kd2 Kf1 8.Te2 Kg1 9.Ke1 Kh1 10.Kf2 Kh2 11.Te3 Kh1 12.Th3#; 1.– Kf6 2.Kd5 Kf5 3.Te4 Kf6 4.Te5 Kf7 5.Te6 Kf8 6.Kd6 Kf7 7.Kd7 Kf8 8.Te7 Kg8 9.Ke8 Kh8 10.Kf7 Kh7 11.Te6 Kh8 12.Th6# – 1.Kd4! Kf6 2.Ke4 Ke6 3.Tb6+ Kd7 4.Ke5 Kc7 5.Td6 Kc8 6.Ke6 Kc7 7.Ke7 Kc8 8.Td7 Kb8 9.Kd8 Ka8 10.Kc7 Ka7 11.Td6 Ka8 12.Ta6# – 1.Tb5! Kd6, Kf6 2.Td5(+) Ke6 3.Kc5 Ke7 4.Td6 Kf7 5.Kc6 Ke7 6.Kc7 Ke8 7.Td7 Kf8 8.Kd8 Kg8 9.Ke8 Kh8 10.Kf7 Kh7 11.Td6 Kh8 12.Th6#; 6.– Kf8 7.Td7 Ke8 8.Kd6 Kf8 9.Ke6 Kg8 10.Kf6 Kh8 11.Kg6 Kg8 12.Td8#

Dreimal exaktes Echo, Asymmetrie.

444

a) 1.Sf1! K×f1 2.Kg3 Lg2 3.Kh2 Kf2= und 1.Kg5! K×g3 2.Kh5 Kf4 3.Kh4 Lg4=
b) (sK im Schach!) 1.Kg4! Lf4 2.Kh4 Kf3 3.Kh3 L×g3= und 1.Kf5! K×g3 2.Kg6 Kf4 3.Kh5 Kf5=

Chamäleonechos, Patt auf vier benachbarten Feldern.

445

a) 1.– Kd4! 2.Kb7 Kc5 3.Ka6 Da8#; b) 1.– Kd4! 2.Kb6 Kc4+ 3.Ka5 Da7#

c) 1.– Dc1! 2.Kg5 Kf3+ 3.Kh4 Dh6#; d) 1.– Kc5! 2.Kf7 Kd6 3.Ke8 Dg8#

e) 1.– Kc5! 2.Ke7 Kc6+ 3.Kd8 Df8#. Fünf Echos.

446

a) 1.Ka4! Kb1+ 2.Ka3 Pc2#; b) 1.Ka5! Kb2 2.Ka4 Pc3#; c) 1.Kb5! Kb3 2.Ka5 Pc4#;
d) 1.Ka4! Kb1 2.Ka3 Pc5#; e) 1.Kb5! Kb2 2.Ka4 Pc6#; f) 1.Kb5! Kb3 2.Ka5 Pc7#

Tempozug des schwarzen Königs in allen Mehrlingen, zweimal drei Echos, ideale Mehrlingsbildung, Mattzug nach c2/c3/c4/c5/c6/c7.

447

1.Kc5 2.Kc6 3.[sKe4] 4.Kd5[sBc6] 5.[sKf3] 6.Ke4[sBd5] 7.[sKg2] 8.Kf3[sBe4] 9.[sKh1] 10.Kg2[sBf3]# und 1.Kd5[sKd6] 2.Kc6 3.Kd5[sBc6] 4.Ke5 5.Kd6[sKc7] 6.[sKb8] 7.Kd7 8.Kc8 9.[sKa8] 10.Kb7#

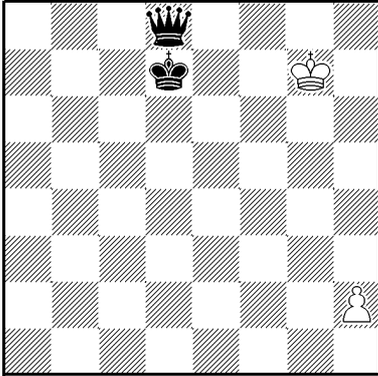
Echo in den gegenüberliegenden Ecken, durch den Rex Solus mit vielen Dynamoeffekten inszeniert.

448

1.Kb6 Kc4 2.Gd4 Kd5 3.Ga7 Kd6 4.Ka6 Kc6= und 1.Ga3 Kc3 2.Gd3 Kd4 3.Ga6 Kd5 4.Ka5 Kc5= und 1.Gc6 Kc2 2.Gc1 Kb2 3.Ga3 Kc3 4.Ka4 Kc4=

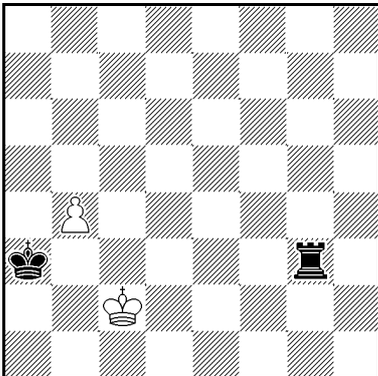
Dreifaches Echo.

449
László Lindner
 3519 *Problemkiste X 1994*



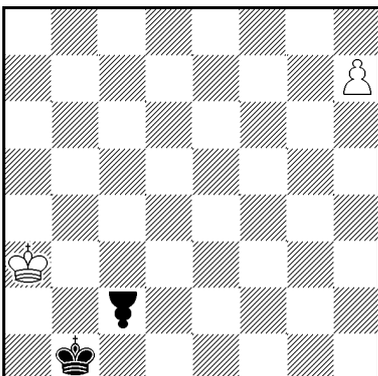
H#5 C+
 Circe

451
Torsten Linß
 3572 *Problemkiste XII 1994*
 4.-5. Platz WJP



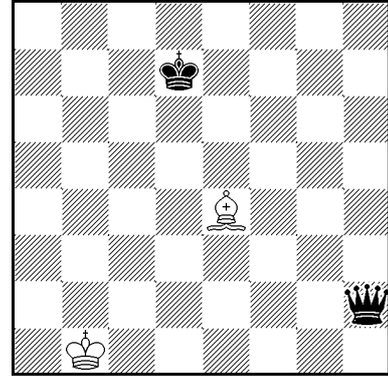
S#8 C+
 Längstzüger
 b) ♖ b4→f4 c) ♜ g3→d8
 d) ♖ b4→f2

453
Zdenek Oliva
 3328 *Problemkiste II 1994*



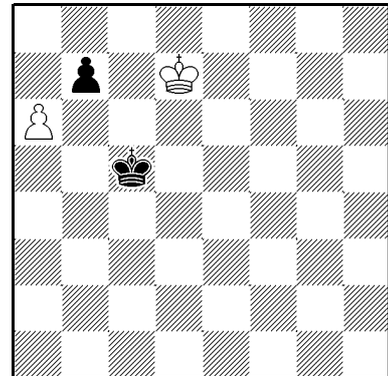
H=2 2.1;1.1 C+
 Berolinabauer c2

450
Torsten Linß
Nachtrag!
 5 *feenschach I-IX 1993*
 8. Platz WJP



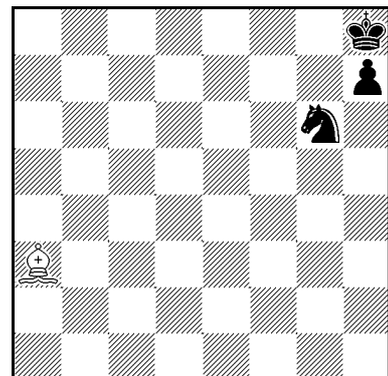
S#13 C+
 Längstzüger

452
Michel Olausson
Christer Jonsson
 633 *Suomen Tehtäväniekat*
 1.XI.1994



a) H#3 0.1.1... C+
 b) H=3 0.1.1...
 Circe

454
Zdenek Oliva
 3425 *Problemkiste VI 1994*
 3. Preis WJP



Ser-#29 C+
 Degradierung

449

1.Da5!! h4 2.Dg5+! h×g5[Dd8] 3. Df6+ g×f6[Dd8] 4.De7+ f×e7[Dd8] 5.Ke8 e×d8=D#
 Raffinierter Temposchlüssel.

450

1.Lf5+! Ke8(!) 2.Le4 Db8+ 3.Kc2 Dh2+ 4.Kd3 Db8 5.Lc6+ Kf7 6.Ke4 Dh2 7.Kf5 Db8
8.Le4! Dh2 9.Lb1! Db8 10.La2+ Db3 11.Kg5 De6 12.Lc4! D×c4 13.Kh6 Dh4#
 Schöne Läufermanöver.

451

a) **1.Kb1! Tb3+** (1.– Tg8? 2.Ka1 Tg1#) **2.Ka1 Th3 3.b5 Tb3 6.b8=L Th3 7.Lg3 Th8**
8.Lb8 Th1#; b) **1.f5! Tg8** (1.– Tb3? 2.f6 4.f8=T 5.Tf3+ T×f3 6.Kb1 Tf8 7.Ka1 Tf1#)
2.f6 Tg1 3.f7 Tg8 4.f8=T Tg1 5.Tf1 Tg8 6.Kb1 Tg1 7.Ka1 Tg8 8.Tg1 T×g1#; c) **1.b5!**
2.b6 3.b7 4.b8=D 5.Db5 6.Dd3+ T×d3 7.Kb1 Td8 8.Ka1 Td1#; d) **1.Kb1!** (droht 2.f3
 Tg8 3.Ka1 Tg1#) **Tb3+ 2.Ka1 Th3 3.f3 Th8 4.f4 Ta8 7.f7 Th8 8.f8=S Th1#**
 Allumwandlung.

452

a) **1.– a×b7 2.Kb4 b8=D+ 3.Ka3 Db3#**
 b) **1.– a7 2.Kb5 a8=T 3.Kb6 Ta5=**
 Umwandlungswechsel.

453

1.d1=S! h8=D 2.Sc3 D×c3=; 1.Ka1! h8=T 2.b1=L Th1=
 Allumwandlung.

454

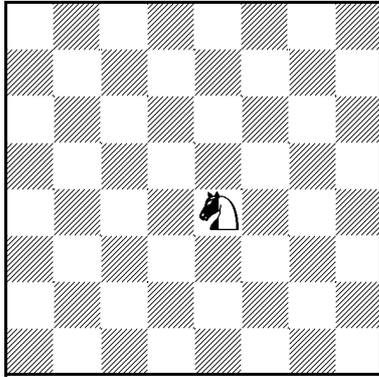
1.Lb2=wB 6.b8=S 9.Se2=wB 14.e8=L 15.L×g6 16.Lc2=wB 21.c8=S 24.Sf2=wB 29.f8=D#
 Vierfacher konsekutiver Exzelsior desselben weißen Steines.

455

Stefanos Pantazis

512 Suomen Tehtävänäikat

8.IV.1994



H=4

Circe

Echecs Sentinelles

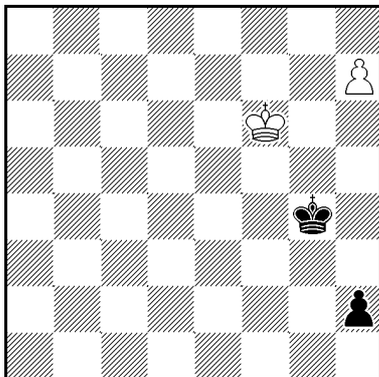
♞=kgl. neutraler Springer

b) ♞e4→f3 c) ♞e4→g2

457

Christian Poisson

1800 Phénix V 1994



H=2 2.1;1.1

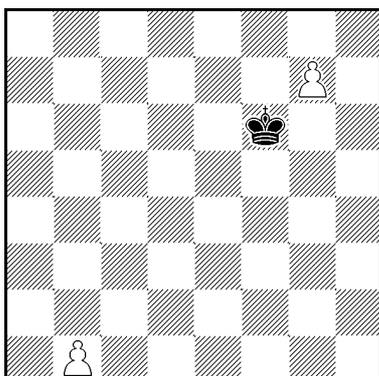
C+

Circe Tibetschach

459

Paul Raïcan

7888 Springaren IX 1994



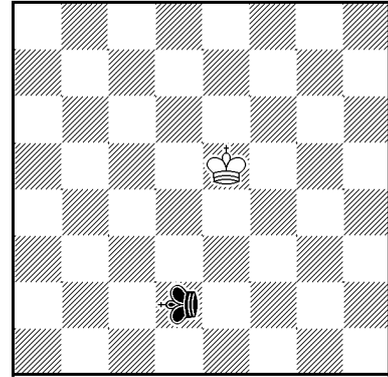
Ser-H=7

Dynamoschach

456

Petko A. Petkow

1804 Phénix V 1994



H#3* 2.1.1...

C+

♞=kgl. Springer

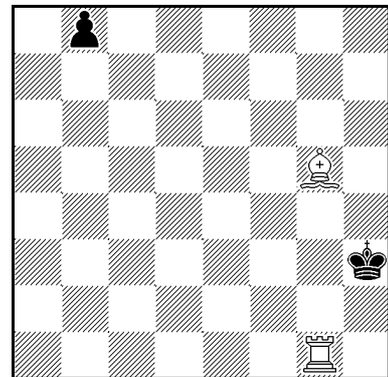
458

Paul Raïcan

Thèmes 64 V 1994

6. Thematurnier Phénix

Preis



#17

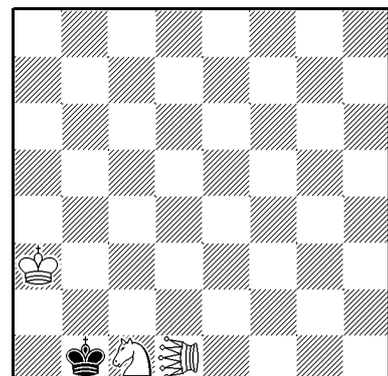
Augsburger Schach

460

Theodor Steudel

3317 Problemkiste II 1994

Nina Werner gewidmet



#5

C+

♟=Heuschrecke

455

a) 1.knSg3[sBe4] knS × e4[sBe7][wBg3] 2.e5 knSg5[wBe4] 3.knSf7[sBg5] knSh6[wBf7]
 4.g4 f8=T=; b) 1.knSg5[sBf3] knS × f3[sBf7][wBg5] 2.f5 knSe5[wBf3] 3.f4 knSg6[wBe5]
 4.knSh8[sBg6] e6=; c) 1.knSf4[sBg2] knSe6[wBf4] 2.g1=D knSc7[wBe6] 3.Dd1 kn-
 Sa8[wBc7] 4.Dd8+ c × d8=L=

Reichhaltiger Einsteiner mit idealer Drillingsbildung und zwei Unterverwandlungen.

456

* 1.– Kd4 2.kSb3+ Kc3+ 3.kSa1 Kb2#
 1.kSf1 Ke4 2.kSg3+ Kf3+ 3.kSh1 Kg2#
 1.kSc4+ Kd5+ 2.kSb6+ Kc6+ 3.kSa8 Kb7#

Dreieckenecho in Zugwechselform im Zweisteiner.

457

1.h1=D! h8=S 2.D × h8=w[Sg1] Dh2=
 1.h1=T! h8=L 2.T × h8=w[Lc1] Th3=

Allumwandlung.

458

1.Tg5=D! Kh2 2.Dg4 Kh1 3.De2 Kg1 4.Lf3[Te2]! Kf1 5.Tg2 Ke1 6.Lg2=D Kd1 7.Df2
 Kc1 8.De2 Kb1 9.Dd2 Ka1 10.Db4 Ka2 11.Lc3[Tb4] Ka3 12.Tb2 Ka4 13.Lb2=D Ka5
 14.Db3 Ka6 15.Db4 Ka7 16.Db5 Ka8 17.Da6#

Systematische Figurenbewegungen.

459

a) 1.Kg7[Bh8=S!]! 2.Kf6[wSg7] 3.Ke5[wSf6] 4.Kd4[wSe5] 5.Kc3[wSd4] 6.Kb2[wSc3]
 7.Ka1 b2=; b) 1.Kg7[Bh8=T!]! 2.Kf6[wTg7] 3.Ke5[wTf6] 4.Kd4[wTe5] 5.Kc3[wTd4]
 6.Kb2[wTc3] 7.Ka1[wTb2] c3=; c) 1.Kg6! 2.Kg7[wBg8=L!] 3.Kf8 4.Ke8[wLf8] 5.Kd8[wLe8]
 6.Kc7 7.Kc8[wBc7] Lc6=

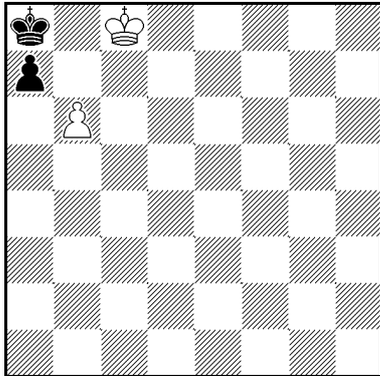
Drei Unterverwandlungen.

460

1.Ka4! Kb2 2.Kb4 Ka1 3.Kb3 Kb1 4.Ka3 Ka1 5.Sb3#

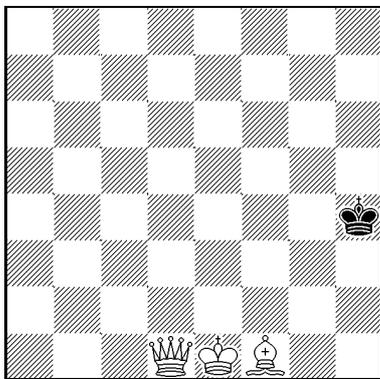
Weißes Königsquadrat.

461
Jürgen Tschöpe
K137B Problemkiste VI 1994



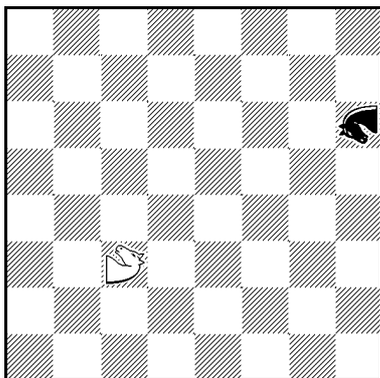
H=3
 Dynamoschach
 Echecs Sentinelles

463
Frank Uhlig
1399 Rochade Europa III 1994



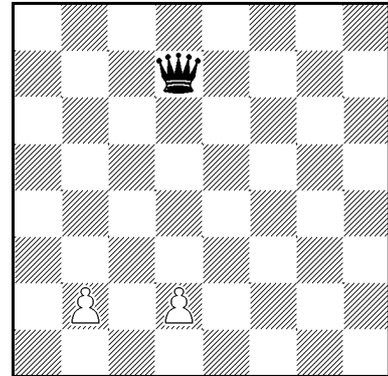
#4 C+

465
Peter Wong
Nachtrag!
L feenschach X 1993



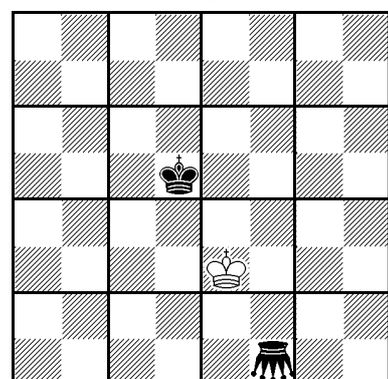
H=3 4.1.1. . .
 ♞=Maomoareiterjigger

462
Jürgen Tschöpe
K215 Problemkiste VIII 1994



Beweispartie mit Turmmatt
 im 3. weißen Zug aus der
 PAS: Relikt der Mattstellung
 Dynamoschach

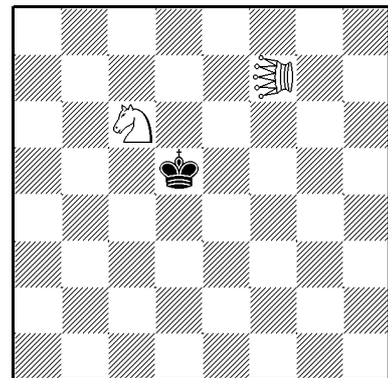
464
Frank Visbeen
2522 Probleemblad III-IV 1994
 4.-5. Platz WJP
Gerard Bouma gewidmet



-1s → Ser-H#5 C+

Drei Lösungen
 Gitterschach

466
Peter Wong
8635 Die Schwalbe X 1994
 1. Preis WJP



a)–d) H#4 e)–h) H=4
 ♞=Kontragrashüpfer

461

1.Kb7[+sBa8!]+! Kc7 2.[sBa7R] Kc6[+wBc7] 3.Ka8[sBa8R][+sBb7] Kd5[+wBc6]=
 Eines der trickreichsten und tiefgründigsten Vielväterprobleme.

462

1.Lc1,,R“ Kd7[Bc6] 2.Tb1[Sc1] Dd7[Kd3] 3.S,,R“[Kc1]#
 Vollkommen verblüffende passive Figurenbewegungen zum passiven Turmmatt.

463

1.Dd8+! Kh5 2.Df6 Kg4 3.Kf2! Kh5 4.Le2#
1.– Kg4 2.Df6 Kg3 3.Dg5+ Kf3/Kh2 4.Lg2#/Dg2#
 Echomatt aus Homebasestellung heraus.

464

R: Kc4×Td5! & v: 1.Gb5! 2.Kb3 3.Gb2 4.Ka2 5.Ka3 Ta5#
R: Ke4×Ld5! & v: 1.Kf5! 2.Gf6 3.Kg6 4.Gh6 5.Kh7 Le4#
R: Kc4×Sd5! & v: 1.Kb5! 2.Ga6 3.Ka4 4.Ga3 5.Ga5 Sc3#
 Dreifacher „Unter“-Entschlag mit Asymmetrie.

465

1.MRd8 MMe7 2.MRb4 MMa5 3.MRh1 MMg2=
1.MRf7 MMe7 2.MRg5 MMf5 3.MRa8 MMb7=
1.MRf5 MMe4 2.MRd6 MMc5 3.MRh8 MMg7=
1.MRf2 MMe2 2.MRg4 MMf4 3.MRa1 MMb2=
 Viereckenecho im Zweisteiner.

466

Mehrlinge (jeweils ferner): b) ♖f7→c7, c) ♜c6→d7, d) ♜d7→d6, e) ♜c7→e6, f) ♜e6→a2,
 g) ♜d6→b3 h) ♜a2→a5
 a) **1.Kc5 Se7 2.Kb6 KGb7 3.Ka7 Sc6+ 4.Ka8 KGd5#**
 b) **1.Ke4 KGc4 2.Kf3 Sd4+ 3.Kg2 KGe4 4.Kh1 Sf3#**
 c) **1.Ke6 KGe7! 2.Kf7 KGg7! 3.Kg8 Sf6+ 4.Kh8 KGe5#**
 d) **1.Kd4 KGf4 2.Kc3 Se4+ 3.Kb2 KGd4 4.Ka1 Sc3#**
 e) **1.Ke5 Sf7+ 2.Kf6 KGg6 3.Kg7 Sg5 4.Kh8 KGg4=**
 f) **1.Kd4 Sc4 2.Kc3 Sd2 3.Kb2 KGc2 4.Ka1 KGe2=**
 g) (sK im Schach!) **1.Ke4 KGd5 2.Kf3 Sd4+ 3.Kg2 KGd2 4.Kh1 Se2=**
 h) **1.Kc6 Sc5 2.Kb6 KGc7 3.Ka7 Sd7 4.Ka8 KGe7=**
 Verdoppelung des Viereckenechos.

Autorenregister

- Albert, Eugene 116, 117, 148
Atanasiević, Aleksandar . 202, 224, 225, 272
Aust, Günter 299

Bachmann, Karlheinz 349, 381
Backe, Espen 273, 300
Bäcker, Horst 382
Bartel, Armin 67, 73
Bartel, Elmar 48, 59, 67, 88, 185, 186, 188, 207–214, 216, 219–223, 226–228, 247–251, 344, 383
Bartel, Erich 28, 48, 64, 67–69, 73, 74, 80, 81, 85–88, 118, 119, 173, 174, 181, 186, 187, 192, 207, 209, 211, 216, 218–223, 226–229, 248–251, 274, 282, 301, 343, 344, 383, 384, 411, 412
Bebesi, Gyula 309
Bédoni, Roméo 413, 414
Benkö, Pal 302
Berssenbrügge, Alfred 385
Bonavoglia, Marco 189, 252, 303

Brand, Thomas 120
Brunner, Erich 22
Burbach, Johannes J. . 95, 121, 174, 253

Caillaud, Michel 55, 122, 350, 386, 415, 437
Christensen, Steen 378

Datenbank, Computer- 123
Delbarre, Jean C. 124
Dickins, Anthony S. M. 39
Dikusarow, Andrej N. 387
Dittmann, Wolfgang 20
Dörzbach, Heiko 231
Dolginowitsch, Nikolaj 416
Dugas, Eugene A. 125, 169, 232
Dupin, Jacques 110, 126, 403
Durham, David A. 388

Ebert, Gertraud 72
Ebert, Hilmar 2, 4, 8, 44, 45, 60–62, 66, 67, 71, 72, 75, 78, 79, 83, 115, 127–131, 203, 233, 255, 275, 329

- Eisert, Stephan 51, 52
 Elkies, Noam 417
 ellinghoven, bernd 389
- Funk, Klaus 167, 205
- Gandew, Krassimir 7, 41, 42
 Geissler, Norbert ... 304, 346, 351, 390,
 418, 438
 Glaß, Günter 92, 215, 439
 Grigorjan, Albert A. 391, 419
 Gruber, Hans .. 9, 17, 18, 47, 49, 50, 65,
 74, 76, 78, 84, 109, 127, 129, 130, 132,
 212, 236, 237, 258, 267, 269, 276, 296
 Grubert, Harald 420
 Gurow, W. 352
- Hammarström, Ulf .. 421–423, 440–443
 Hariuc, Friedrich 93
 Heinonen, Unto 353
 HERNITZ, Zvonimir 36, 37, 354
 Holladay, Edgar ... 133, 134, 158, 166,
 193, 198–200, 204, 234, 305, 324, 392,
 444–446
 Hultberg, Herbert 256
 Hynönen, Veikko 34
- Ibulajew, G. 355
 Ilievski, Tode 356
- Imre, Stephan 135, 161
 Ingleton, Aubrey 277, 306–308
 Innocenti, Didier 336, 447
- Jahn, Günther 160
 Jelliss, George P. 195
 Jensch, Gerhard W. 3
 Jonsson, Christer 235, 257, 452
 Juel, Henrik 331, 357, 358, 424
- Kahl, Peter 278
 Kalotay, Andrew 302
 Kampmann, Bruno 136, 182
 Kapros, Jorge M. 58
 Kardos, Tivadar 175, 309, 359
 Karpati, Aurel 102
 Kelly, Edward D. 11, 12
 Kerhuel, Maryan 137
 Kirillov, Walerij A. 360
 Kirtley, Mark 279
 Klutt, Rainer 178
 Kniest, Albert H. 236
 Kniest, Peter 56, 82, 138, 197, 247, 280
 Kotěšovec, Václav . 281, 310, 338, 340,
 341, 361, 362, 393, 425, 426, 448
 Kozdon, Baldur 113
 Kubečka, Jan 282

Kuhlmann, Jörg 84, 112, 119, 129, 130, 139, 183, 311, 394, 395	Mortensen, Jan 57
Laitinen, Jouko 334	Moutecidis, Pavlos . 236, 237, 315, 330, 367, 368
Lehmkuhl, Alex 1, 13, 283	Müller, Henning 287, 333
Lind, Carl-Erik 165	Myhre, Gunnar F. 90
Linden, Dieter ... 26, 27, 140, 163, 164, 217, 258	Niemann, John 198
Lindgren, Bo 16, 35, 141, 259, 260, 312, 363	Nieroba, Manfred 38
Lindner, László 449	Olausson, Michel 335, 347, 452
Linß, Torsten .. 364, 396–398, 427–429, 450, 451	Oliva, Zdenek 453, 454
Liubaschewskij, Leonid A. 387	Orlik, Peter 31, 149, 159, 369
Löschl, Paul 399	Ott, Markus 171, 183
Louridas, Panos 194, 196	Paavilainen, Jorma 263
Macleod, Norman A. 142–144	Pantazis, Stefanos 455
Maeder, Thomas 261	Petkow, Petko A. 370, 456
Maslar, Zdravko 33, 104–106, 239	Pfannkuche, Michael 112
McDowell, Michael 197	Poisson, Christian 288, 316, 457
Mertes, Helmut 108, 145–147, 168, 191, 284, 313, 327, 339, 365, 366	Queck, Rudolf 264, 345
Meyenfeldt, Frederick H. von . 285, 314, 342	Raícan, Paul ... 401, 430, 431, 458, 459
Mihalek, Frederik M. 114, 148	Ravishankar, S. N. 289, 317
Millour, René J. 201	Rehm, Hans Peter 17, 29
Mintz, Jakob 63, 91, 238, 240, 262, 286, 337, 400	Reich, Hans–Peter 408(!)
	Reij, Loek van 241, 318, 325
	Rice, Russell E. 203
	Rittmeier, Bernhard 96–100, 162

- Rösler, Peter 206
- Rotenberg, Jacques 402, 403
- Scheglow, Wiktor S. 371–373, 404–407
- Schiegl, Hansjörg 177
- Schmitz, Hans Heinrich 19
- Schöneberg, Achim ... 150, 265, 408(!)
- Schwarzkopf, Bernd . . . 9, 10, 21, 44, 47, 49, 50, 174, 190, 266, 267
- Seehofer, Wilfried 70, 111, 242
- Seidel, Manfred 319
- Seliwanow, Andrej 360, 374
- Shanahan, Ian 179, 432
- „Sharp, Robert“ 408
- Sinowjew, Nikolaj 290
- Smits, Gerard 243
- Sokka, Hannu 375
- Sosedkin, Michail 268
- Speckmann, Werner . 6, 22–25, 54, 157, 291
- Sphicas, George P. 332
- Studel, Theodor ... 172, 176, 244, 269, 292, 293, 460
- Stoljarow, Witali K. 151
- Storisteanu, Adrian 320
- Strohmeier, Michael 30, 217
- Suchitaschwili, Schergili N. 245
- Szebényi, Tamás 332
- Thoma, Andreas 15
- Tikka, Paavo 103
- Tomašević, Miloš ... 101, 107, 154, 170
- Trillon, Jean–Michel 180
- Tschepischnij, Wiktor I. 230, 254
- Tschöpe, Jürgen 130, 152, 153, 174, 246, 270, 461, 462
- Tüngler, Arno ... 17, 184, 294–296, 323
- Turnbull, Ronald 271, 297, 321
- Turner, Neal 328
- Uhlig, Frank 463
- Umnov, German A. 14
- Velimirović, Milan 29
- Visbeen, Frank 464
- Wakashima, Tadashi 433, 434
- Walter, Bernhard 326, 376
- Widiborenko, W. 409
- Widlert, Kjell 322, 377, 378
- Winterberg, Heinz .5, 43, 45, 46, 53, 94, 155, 298
- Wong, Peter ... 348, 379, 380, 410, 435, 436, 465, 466
- Ylikarjula, Simo 244

Zeller, Jean	40, 156
Zillmann, Jürgen	32, 77, 89
Zirkwitz, Thorsten	311

Quellenregister

- 0–0 17
- 1125 Zuglängenrekorde im Wenigsteiner
231
- Andernach-Turnier 303, 311
- British Chess Magazine 328
- Buletin Problemistic 245
- Canadian Chess Chat 91
- Chessics 179, 212
- Deutsche Schachzeitung 25–27, 54, 61,
96, 108, 114, 121, 135, 149, 157–161
- diagrammes 2, 31, 312
- Il Duale 58
- Ett och annat 256
- Europa–Rochade 222, 242, 397
- feenschach .. 1, 3, 8–14, 18–20, 33–38,
43–46, 53, 56, 63, 79, 82, 92, 101, 102,
104–106, 127, 138, 142–147, 164, 167,
176–178, 186, 189, 190, 216, 235, 236,
239, 246, 249, 252, 259–261, 266, 293,
295, 304, 313, 323, 338, 339, 341, 347,
348, 354, 362–364, 367, 368, 379, 380,
386, 393–395, 440, 441, 450, 465
- FIDE–Treffen Wiener Neustadt 29
- four men only .. 97–100, 107, 128–130
- The Games & Puzzles Journal 277, 308
- harmonie 396
- Ideal Mate Review 116, 117, 125,
131, 133, 134, 148, 165, 169, 185, 195,
197–200, 203–205, 230, 232, 234, 238,
240, 254, 262, 268, 275, 279, 284, 286,
305, 332, 387, 388, 392, 398, 400, 410,
412, 416, 444–446
- Jugendschach 28, 30,
32, 59, 64, 66–69, 74, 76, 80, 81, 84–86,
109, 118, 132, 139, 140, 152, 172–174,
184, 192, 211, 213, 219, 220, 227, 229,
250, 251, 258, 267, 270, 298
- Llta–Sanomat 103
- MAT 16, 39, 41, 42, 154, 170, 207, 221

- Mattaufgaben mit drei und vier Steinen
6, 22–24
- Miniaturen PAP 370
- Miniaturen-Turnier UdSSR 290
- Minitehtäviä 334
- Na smenu 374
- Phénix .. 310, 316, 317, 320, 336, 340,
344, 350, 361, 402, 403, 415, 425, 431,
434, 436, 447, 456, 457
- Probleemblad .. 95, 225, 272, 288, 318,
325, 342, 464
- The Problemist .. 65, 93, 201, 202, 209,
226, 241, 271, 273, 285, 297, 302, 306,
307, 309, 314, 321, 324, 337, 345, 356,
391, 421, 432, 435, 442
- Problemist Pribuzhja 404–407, 409
- Problemist Pribuzhja - Koni Gipanisa ..
352, 360, 371–373
- Problemist Pribuzhja - Parad Circe 355
- Problemkiste . 119, 141, 153, 166, 171,
181, 183, 187, 188, 193, 206, 208, 210,
214, 215, 217, 218, 228, 244, 247, 248,
253, 265, 269, 274, 276, 280, 282, 283,
292, 294, 296, 301, 319, 322, 330, 333,
346, 351, 353, 382, 384, 389, 390, 399,
408, 411, 427, 437, 438, 449, 451, 453,
454, 460–462
- Revista Romana de Sah 151
- Rex Multiplex 110, 115, 124, 126, 136,
137, 156, 180, 182, 224, 237, 289, 315,
413, 414, 420, 430, 433
- Rochade Europa 463
- Šachová Skladba ... 281, 343, 426, 448
- Schach 419
- Schach aktuell 90
- Schach–Echo ... 5, 7, 94, 155, 162, 365
- Schakend Nederland 123
- Die Schwalbe . 4, 15, 21, 47–52, 55, 70,
73, 75, 77, 78, 83, 87–89, 111, 112, 120,
122, 150, 168, 191, 194, 196, 223, 233,
243, 255, 264, 278, 287, 299, 326, 329,
349, 366, 369, 376, 381, 385, 439, 466
- Schwalbe-Treffen Lüneburg 327
- Schweizerische Schachzeitung 175
- Springaren ... 113, 257, 300, 357, 358,
377, 418, 422, 423, 428, 429, 443, 459
- Stern 60, 62
- Suomen Shakki 263
- Suomen Tehtäväniekat 452, 455
- Tagesspiegel (Berlin) 291
- Thema Danicum .. 57, 71, 72, 331, 378,
424
- Thèmes 64 40, 458
- Turku CPS 10 J. Tournay 375
- US Problem Bulletin 401, 417

Variant Chess	335, 383
Die Welt	163
Zászlónk	359