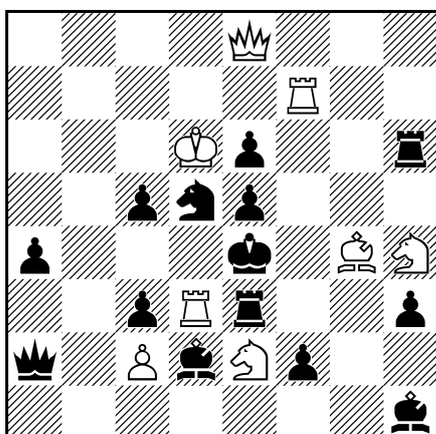


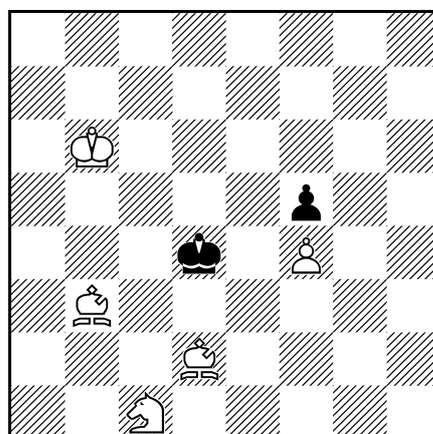
Liebe Löser, herzliche Glückwünsche gehen heute nach Eutin. Die beiden Widmungsstücke zeigen recht unterschiedliches Spiel. Beim orthodoxen 3-Züger gilt es, die Satzspiele mit den Lösungen in Beziehung zu setzen. Bei den Mehrzügern muss man weit voraus zu berechnen und einmal wird gependelt. Beim ersten Hilfsmatt gilt es sowohl eine Lösung für die Forderung h#1,5 als auch zwei Lösungen h#2 zu finden. Bei einer Aufgabe mit Zeroposition muss von der Diagrammstellung jeweils eine Figur versetzt bzw. ersetzt werden.

2023/67
Alexander Pankratiew &
Yuri Gorbatenko (Russland)



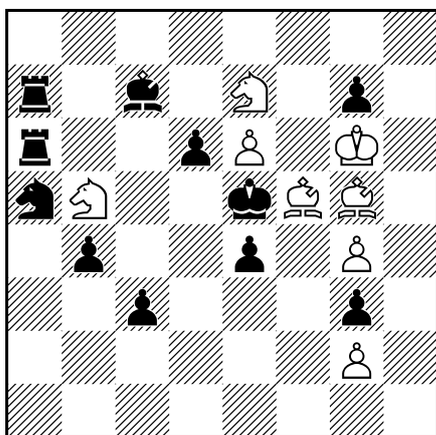
#3 (8+14)

2023/68
Claus Grupen
Siegen



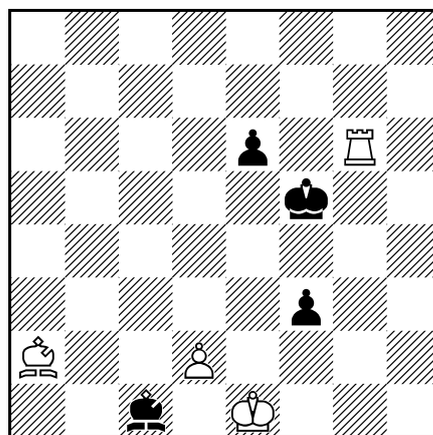
#8 (5+2)

2023/69
Michael Herzberg
Bad Salzdetfurth



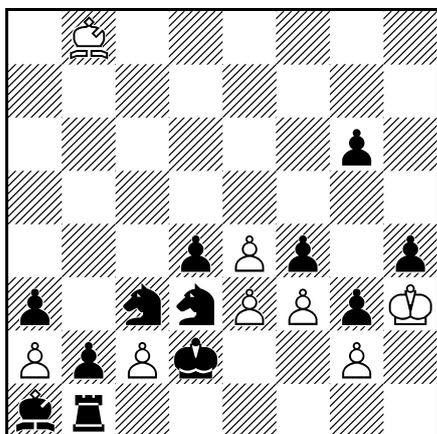
#13 (8+11)

2023/70
Alexey Ivunin & Alexander
Pankratiew (Russland)



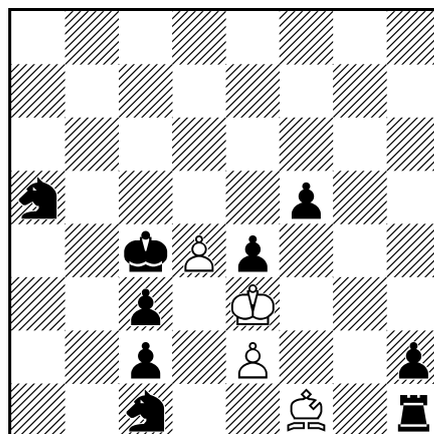
h#2 * (4+4)
2 Lösungen

2023/71
 Hans-Peter Reich &
 Achim Schöneberg
 Neuss & Einbeck



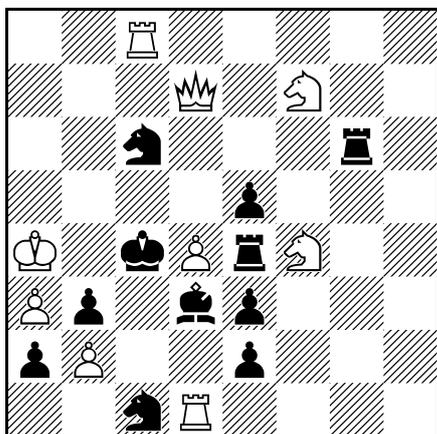
h#3,5 (8+12)
 b) wTb8

2023/72
 Valery Barsukov
 (Russland)



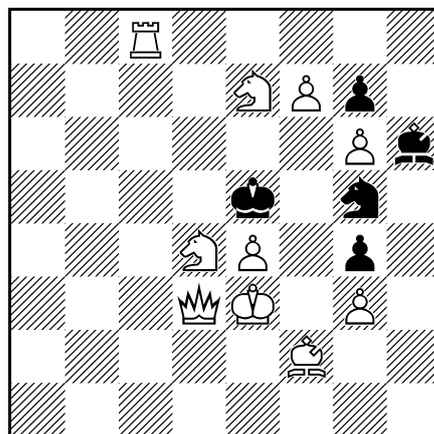
h#4 (4+8)
 2 Lösungen

2023/73
 Hartmut Laue Kronshagen
 Volker Gülke
 zum Geburtstag gewidmet



s#3 (9+11)

2023/74
 Andreas Thoma Groß Rönau
 Volker Gülke
 zum 60. Geburtstag gewidmet



s#7 (10+5)
 Zeroposition
 a) Tc8→e2
 b) sTg5

Lösungen und Kommentare bitte an: winusm@web.de
 oder Winus Müller, Am Ziegelbusch 5, 24306 Rathjensdorf

Weiterhin liegt die Ausschreibung für das Jahr 2024 bei – als Preisrichter konnte ich Stephen Rothwell gewinnen. Vielen Dank hierfür.

Lösungen zu SSH 09/2023

„Die beiden ansehnlichen Varianten von Aufgabe 2023/51 (Dieter Walsdorf) lauten **1. Sd1! (dr. 2. Sb2/Se5 ~ 3. Td5#) K:c4 2. Lf1+ Kd4 3. Td5+ K:e4 4. Lg2+ Kf4 5. Tf5+ K:g4 6. Se3# und 1. ... h3 2. Lf1 (dr. 3. Sd2 ~ 4. Td5#) K:e4 3. Sd2+ Kf4 4. Tf5+ K:g4 5. Se3+ Kh4 6. Sf3#**“ (Claus Grupen). „Überraschend wird der schwarze König an den rechten Brettrand getrieben“ (Manfred Nieroba). „Sympathischer Meredith mit famoser Einleitung!“ (Baldur Kozdon).

„Bei Aufgabe 2023/52 (Uwe Karbowiak) ist nach **1. Sc3! (dr 2. Sb5#) L:c6** der zweite Block geschafft, der erste steht ja schon auf d8; **2. Lc4! (dr 3. Se2#) Td2 3. Se2+ T:e2 4. Lc3+ Kc5 5. b4+ K:d6 6. Le5+ Kd7 7. Le6#**“ (Eberhard Schulze). „Von vier weißen Leichtfiguren sind am Ende noch zwei übrig. Das Finale ist fulminant“ (Baldur Kozdon). „Die doppelte Mattdrohung auf b5 endet in einer wilden Schachgebotsjagd“ (Manfred Nieroba). „schwer, mit nicht leicht zu findendem Schlüssel“ (Claus Grupen).

„Die Lösung der Aufgabe 2023/53 (Michael Herzberg) hat ein hartes Stück Arbeit gekostet: **1. Lg8! (dr. 2. L:h7#) Kg6 2. Sf4+ Kf5 3. Se2! Kg6 4. Lf7+ Kf5 5. Lc4! Ta3 6. Lg8 Kg6 7. Sf4+ Kf5 8. Sh5 Kg6 9. Lf7+ Kf5 10. Le8! ~ 11. L:d7+ Kg6 12. Sf4#**“ (Claus Grupen). (1.Le8? Txd6 2.?) „Feines Pendelspiel zwecks Ablenkung des Turms auf a6 (1. Le8? T:d6!) - und davor Ausschaltung der Möglichkeit f1D; deshalb nicht sofort 1. Lc4?“ (Baldur Kozdon). „Die Königsschaukel wird mit Lc4 unterbrochen, was den Turm auf a6 von d6 weglockt. Nach Wiederaufnahme des Hin und Her kann der schwarze Turm nichts mehr gegen 10. Ld7+ unternehmen. Sehr schön!“ (Manfred Nieroba). Als einen Vorläufer eines solchen Pendels zeigt der Autor die Aufgabe P1236175 von Dieter Kutzborski an.

„Die Aufgabe 2023/54 (Ivunin & Pankratiew) hat zwar vier Lösungen: **i) 1. Kc4 c3 2. Kb3 Lg4 3. Sc4 Ld1# ii) 1. Df2 Lg2 2. Kd4 Tg4 3. Ke3 Te4# iii) 1. Kc6 Tf3 2. Kb7 Lg2 3. Ka8 Tf8# iv) 1. Df7 Tg4 2. Te7 c4 3. Ke6 Tg6#**, aber irgendwie passt das alles thematisch nicht recht zusammen“ (Manfred Nieroba).

Die Aufgabe 2023/55 (Mirko Degenkolbe & Rolf Wiehagen) ist eine Erweiterung einer Aufgabe von Jean Lochet (PDB P1411074; Die Schwalbe, Dezember 2022) – der Autor konnte sich jedoch mit dieser Fassung nicht anfreunden. Die beiden Lösungen lauten **i) 1. e2 Lg7 2. Ke3 L:b2 3. Tf3 La3 4. Le5 Kc1 5. Lf4 Lc5# und ii) 1. Ke5 Lg7+ 2. Kd5 L:b2 3. Kc4 La1 4. Td5 Kb2 5. Kd4 Kb3#**. „Einmal wird der Bauer auf b2 entfernt, um den Läufer auf a1 zwecks Block zu befreien, einmal, um ihn zwecks Batterieaufbau zu entfernen. Interessante Themenkombination“ (Manfred Nieroba). „Ein weißer Läufer gegen die schwarze Mehrheit – oder vielmehr mit ihr!“ (Claus Grupen).

„Bei Aufgabe 2023/56 muss der schwarze König eine lange Wanderung vornehmen: **1. Kf2 Lc3 2. Ke3 Ld2 3. Kd4 Le3 4. Kc3 Kc1 5. Kb4 Kb1 6. Ka3 Lc5#**“ (Manfred Nieroba). „mit Mustermatt“ (Claus Grupen)

„Die Lösung von Aufgabe 2023/57 (Hartmut Laue) ist **1. Sf6! (dr. 2. Sd2+ c:d2#) D:c4 2. Df4+ D:f4# und 1. ... Sb4 2. Dd3+ S:d3#**. - Nicht: 1. Sb2? Sb4! 2.? Die beiden weißen Rösser sind einladend postiert. Auf präzise Arbeitsteilung kommt es an! - Die Widerlegung von 1. Sb2? ist recht versteckt“ (Baldur Kozdon). „schwierig zu konstruieren“ (Claus Grupen). „Viel Materialaufwand für zwei Abspiele“ (Manfred Nieroba). – Das stimmt zwar, aber der Autor zeigt hier ein „Drohkarussell“. Dieses entsteht, wenn man beide Satzspiele **1. ... f:e4 2. Scd2+ c:d2# und 1. ... D:c4 2. Sed2+ c:d2#** mit dem Spiel in der Verführung **1. Se5? (dr. 2. Sed2+ c:d2#) f:e4 2. Df4+ D:f4#** und Lösung in Zusammenhang bringt. Das Schema, welches entsteht, wenn man dies in Tabellenform schreibt, erinnert an ein Karussell.

Die beiden Varianten des Selbstmatts 2023/58 (Zoltan Labai & Miroslav Svitek) sind **1. f4 ! (dr. 2. Sc8 ~ 3. De7+ Kf5 4. Sd6+ K:f4 5. De3+ Le3#) c1S 2. Ld8+ Ke6 3. Dg8+ Kf5 4. Dd5+ Kf4 5. e3+ L:e3# und 1. ... c1L 2. Sd7+ Ke6 3. f5+ Kd5 4. Sf6+ Kc5 5. d4+ L:d4#**. „Der unterverwandelte Bauer auf c2 verhindert zum Schluss die Flucht des weißen Königs zu den Feldern d2 bzw. e2. Schöne Idee!“ (Manfred Nieroba). „mit interessanten Mattführungen, aber auch einigen Wiederholungen“ (Claus Grupen).