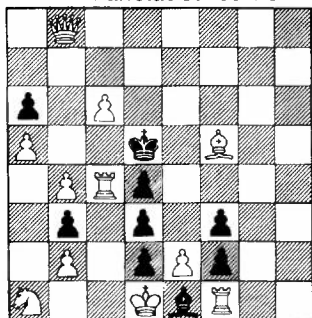


3738. Verner Skovlund
1-2 PR Skakbladet 1958/3



Selvmat i to træk 11+9

THEMA DANICUM

DANSK SKAKPROBLEM KLUB

Ansvarshavende redaktør: JAN MORTENSEN

ISSN 0105-0117 ★ Vol. 6 Juli 1987 Nr. 47

Dom i THEMA DANICUMS årsturnering för 2-matter 1983

Dommer: Lennart Larsson, Lerum, Sverige.
Spårrefrist: 1. oktober 1987.

I turneringen deltog 75 problem varav ett flertal var av god klass. Turneringen var vanskelig att avdöma och fordrade flera omprövningar av ytterst svårbedömda uppgifter.

1 pris 2164 av Henk Prins. 1 Lxe4? (2 Sc6) Dxe7/La4/Sxe7/Sxa7/Dxe4 2 Lf3/Lxh7/Dxb6/Sf8/Txe4, men 1 - cxd3! 1 Sxb6! (2 Sc6) Dxe7/La4/Sxe7/Sxa7 2 Txe4/Sbxc8/Sa4/Lxg8. En ståtlig uppgift med matt förändringar mellan försök och lösning. En värdig förstaprisvinnare.

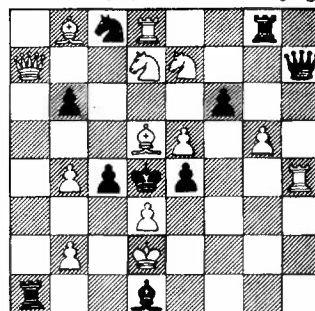
2 pris 2446 av N.G.G.van Dijk och C.Groeneveld. 1 Dh8 (dr.tv.) Sc-/Sg-/e5/Ke5 2 Sgxe6/Sh5/Dh6/Db8. B: 1 Da1 (dr.tv.) Sc-/Sg-/e5/Ke5 2 Sdxe6/Se2/Dc1/Lxg3. Fantasi och elegans i skön förelösning.

3 pris 2158 av H.Ahues. 1 Sd-? (2 Dxe5) Tb1! 1 Sde4? Tb1? Se3, men 1 - Sf3! 1 Sdb5! Ld4/Ld6 2 Sc3/Sc7. 1 - Sf3 2 Lc4. Fortsatt angrepp med frigörning av svart löpare, som svarar för två goda varianter. Mästerlig konstruktion.

1 HO 2266 av Matti Myllyniemi, Pori (SF): Kf8 Db7 Ta2 Lc5 Lf3 Sa4 Se2 Ba7 Bd2 Bf2 - Kd3 Dg1 Lh7 Sb8 Bc4 Bd7 Be6 Bg4 Bg5 Bh2. 2#. 1 La3 (Sc5). 1 Lb6? c3! 1 Ld4? Sa6! 1 Le3? gxf3! 1 Le7? d6! 1 Lb4? Dxf2! I förförelserna avskär den vita löparen linjer för vita damen. Intressant idé, förtjänstfullt genomförd.

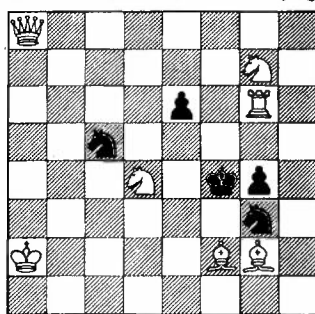
2 HO 2449 av Halvar Hermanson, Unbyn (S): Ka1 Dh1 Ta3 Tb5 La2 Ld6 Se7 Sg4 Be2 Bf2 Bf3 - Kd4 Te5 Sc4 Sd3 Bb7 Bc3 Be6. 2#. 1 Ta4? Tc5/Sb2 2 e3/Lxe5, men 1 - Sb4! 1 Dd1? Te3/Sb2 2 fxe3/Lxe5,

2164. Henk Prins
Sliedrecht (NL)
1 PR Thema Danicum 1983



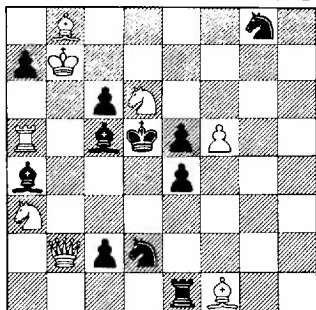
2# 13+10

2446. Nils G.G.van Dijk
& Cornelis Groeneveld
Bergen/Aalten (N/NL)
2 PR Thema Danicum 1983



2# B: Ka2 ↔ g8 7+5

2158. Herbert Ahues
Bremen (D)
3 PR Thema Danicum 1983



2# 8+11

6 HO 2161 av Roman Fedorovitsch & Anatolij Mitjuschin (SU): Kg2 De4 La3 Lf3 Sb1 Sd7 Ba2 Bb2 Bb4 Bc4 Be5 - Ka4 Sa8 Se2 Ba5 Bb3 Bb5 Bd6 Be6 Be7 Bf4 Bg3. 2#. 1 Dd4 (dr.tv.) 1 Dc2? axb4! 1 Dxa8? bxa2! Underhållande drag-pliktsproblem med tre mattförändringar. Dock ej perpetuum mobile, vilket påstods i lösningskommentarer, eftersom ställningen med vit Dd4 även kan lösas med 1 Dg1.

RO utan rangordning:

2160 av E.M. Bogdanov, Lvov (SU), 2452 av V.F. Udartsev, Surgum (SU), 2150 av Filip Petersen, København (DK), 2262 av Cornelis Groeneveld, Aalten (NL), 2349 av Zivko Janevski, Gevgelija (YU), 2388 av Lars Larsen, Sønderborg (DK), 2320 av Nils G.G. van Dijk, Bergen (N), 2166 av Luis Vazquez, Tucuman (RA), 2324 av Per Grevlund, Aalborg (DK), 2329 av Valentin Lider, Moskva (SU), 2444 av Herbert Ahues, Bremen (D).



JAN MORTENSEN 25 ÅR SOM FORMAND

ved Leif Schmidt

Den 1. maj 1962 blev Jan Mortensen valgt til formand i Dansk Skakproblem Klub. Han har således i år bestridt det job i 25 år.

På generalforsamlingen den 9. april 1987 blev han atter genvalgt, og ved samme lejlighed overrakte vor kasserer Willy Enggren en flaske på klubbens vegne.

Da Jan overtog ledelsen af klubben bestod den øvrige bestyrelse af: Walther Jørgensen, K.A.K. Larsen, O.G. Lauritzen og E. Uldaler. Revisor og -suppleant var: J.P. Jensen og V. Røpke.

Vi er mange der mener, at Jan har gjort et stort arbejde for DSK - læs iøvrigt fødselsdagsnummeret TD nr. 28, hvori nævnes Jans mange indsatser for DSK.

Vi gratulerer med jubilæet og udtrykker håbet om endnu mange år som formand i Dansk Skakproblem Klub.



men 1 - Sd2! 1 Dh8 (dr.tv.) Se-/Se3/Sd-/b6/c3 2 e3/fxe3/Lc5/Sc6/Txd3. Mattväxling och parad-växling i väl genomtänkt kombination.

3 HO 2451 av Karl Skogsgenden, Lindås (N): Kd6 Da5 Te5 Th4 Le4 Se1 Se7 Bb3 Bb7 Be2 Bf4 - Kd4 Df1 Tc4 Th5 Le3 Lg8 Sd1 Se6 Bg2 Bh7. 2#. 1 Lb1 (2 Te4) 1 Lc2? Sc3! 1 Lc6? Se5! 1 Lf3? Sf2! 1 Lxf5? Sg5! 1 Ld3? Lxf4! 1 Ld5? Txe5! 1 Lxg2? Dxc2! 1 Lg6? hxg6! 1 Lxh7? Lxh7! Nio förförelser med Le4. En betydande prestation.

4 HO 2263 av Lars Larsen, Sønderborg (DK): Kg6 Dc8 Tg3 Lb2 Lh7 Sd3 Se5 Bb5 Bd6 Be2 Be6 Bf6 Bf7 Bh5 - Ke4 Lc1 Ld5 Se8 Bb6 Bc2. 2#. 1 Sc4 (dr.tv.) En innehållsrik och helt dualfri drag-tvångsuppgift. Man räknar till hela tretton varierade mattsättningar.

5 HO 2448 av Hilding Fröberg, Handen (S): Ke8 Da5 Td8 Tf8 Se4 Be7 Bf3 - Ke6 Dg1 Tb8 Th8 La2 Sa3 Bg6. 2#. 1 f4 (2 De5) Dc5/Dg5 2 Sxc5/Sxg5. Illustrerar en gards uppgivande och återuppta-gande av försvarare i brännpunktsställning.

Dom i THEMA DANICUMS årsturnering for 2-treksoppgaver 1984

Dommer: Bjarne Blikeng, Kristiansund, Norge.
Spærrefrist: 1. oktober 1987.

I THEMA DANICUMS årgang 1984 var det publisert 62 originale 2-trekkere fra 35 forskjellige komponister. Hele 14 nasjoner var representert gjennom disse komponister.

Flertallet av de forskjellige arbeider lå nok dessverre en del under gjennomsnittsnivået av det jag mener med gode oppgaver, men det var også flere lyspunkter som en problemist kan glede seg over.

Etter å ha "skilt klinten fra hveten" ved å utelukke oppgaver med forgjengere, biløsninger, dualer etc. har jeg funnet frem til 9 oppgaver som jeg finner verdig til en plassering. Selvsagt kan noen andre også være noenlunde likeverdige med de sist plasserte, men listen må nødvendigvis ha en begynnelse og en ende.

Mest beklagelig er, at Idon Andersens nr. 2807 har forgjenger. Denne ville ellers vært en klar vinner.

Etter denne noe haltende innledning avsier jeg følgende dom:

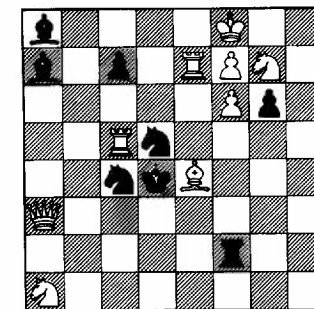
1. og 2. premie delt mellom 2558 Lars Larsen og 2729 Hendrik Prins. Disse to oppgaver har hver på sin måte så store fortrinn at det er vanskelig å skille mellom dem. Larsen sier selv i sin omtale av sin oppgave, at den har visse likhetpunkter mellom nr. 2758 av G. Jönsson, men jeg utelukker forgjenger. 1 Lxg6 truer 2 Te4#. En herlig blanding af fortsatt forsvar, tema A og tema B, en bid Java, krydret med ekstra pikantier.

Prins's oppgave med Herpai og Barulinbindinger som mattdifferenserende middel og to forsøk kan også ha visse likheter med titteloppgaven nr. 2696 av G. Thomas, men også her utelukker jeg forgjengeri. 1 Scd5? Sfe5! 1 Scxe6? Sce5! 1 Sa8! tr 2 Td7#. 1 - Sfe5/Sce5 2 Dd5/Txe6#.

3. premie tildeles nr. 2726 av V. Kopajev og E. Leun. 1 - Tc5/Txe5 2 Lxc5/Dxe5#. Forsøg: 1 Sb4? Tc5/Kc5 2 c3/Dxe3#, men 1 - Sxc4! Løsning: 1 Sf4 tr 2 Se6#. 1 - Txe5/Kxe5/gxf4/Sxc4/Th6 2 c3/Dxe3/Dxf4/Dc3/Se2#. En oppgave med skin-spill, forsøk og løsning som selv om den ikke oppfyller Ruchlis-kravet fuldt ut allikevel hevder sin tredje plass her.

1. hedrende omtale tildeles nr. 2806 av Herbert Ahues, V. Tyskland: Kb1 Tc4 Te8 Lg6 Lh2 Sd4 Sg7 Bb3 Bd6 Be5 - Kd5 Da7 La5 Sf5 Sh7 Be3 Be4 Bf3. 10+8. 2#. 1 Sh5? De7! 1 Sge6? Se7! 1 Sde6! tr 2 Sf4#. Jer er enig med Lars Larsen i at Barulin-motivet teller mere enn mange varianter her.

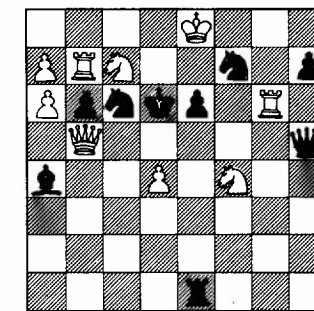
2558. Lars Larsen
Sønderborg (DK)
1-2 PR
Thema Danicum 1984



2# 9+8

2729. Hendrik Prins
Acsliebrecht (NL)
1-2 PR

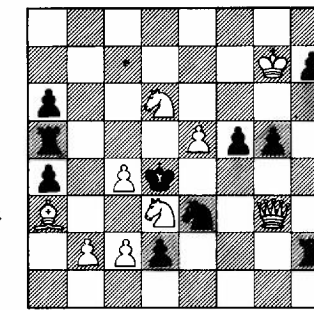
Thema Danicum 1984



2# 9+9

2726. V. Kopajev & E. Leun
(SU).

3 PR Thema Danicum 1984



2# 9+10

2. hedrende omtale tildeles nr. 2808 av Christer Jonsson, Sverige: Kh1 Da4 Te2 Te8 Sb1 Sh3 - Kf1 Td5 Lc5 Bf2. 6+4. 2#. 1 Td2? Te5! 1 De4? Le3! 1 Da1? Le7/Le3! 1 Dd4! tr 2 Txf2/Sd2#. En Nowotny-oppgave med tre forsøk så økonomisk godt laget at selv jeg må gi meg over av begeistring.

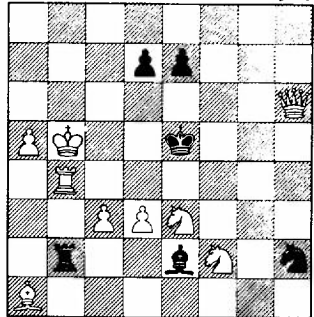
3. hedrende omtale tildeles nr. 2556 av Fritz Hoffmann, DDR.: Kd7 Da4 La2 Lb8 Sh4 Bc3 Bd4 Bd5 - Ke4 Bd3 Be3 Be7 Bh7. 8+5. 2#. 1 Dc6 tr 2 De6#. Mattendringer med innlagt en-passantslag virker alltid besnærende, selv om førstetrekket gir seg selv.

1. rosende omtale tildeles nr. 2809 av Lars Larsen, Danmark: Kc1 Dg4 Th1 Lg8 Lh4 - Ka1 Th6 Lh7 Ba3 Bf4 Bf6 Bg3. 5+7. 2#. 1 De6? Lb1! 1 Dd7? LxL! 1 Dg6! tr 2 Kc2/Lxf6#. I likhet med nr. 2808 av Jonsson en meget økonomisk Nowotny med forsøk. To brikker mere ga rekkefølgen!

2. rosende omtale tildeles nr. 2680 av Filip Petersen, Danmark: Kb5 Dg5 Ld6 Sb1 Sf7 Bf3 - Kd5 De5 La1 Bd3 Be6 Bh6. 6+6. 2#. 1 Dd8 tr 2 Lxe5#. 1 - Kd4+ 2 Lc5#; 1 - Db2+ 2 Lb4#. En Meredith som gledet meg meget med sitt fine 1.ste trekk og kryssjakk med mattendring.

3. rosende omtale tildeles nr. 2765 av Filip Petersen, Danmark: Kb1 Da7 Ta4 Tb8 Lh6 Sb2 Ba5 - Kc3 Tc7 Ld6 Bc4 Bd4. 7+5. 2#. 1 Dc5 Txc5 2 Ta3#. 1 - Lxc5 2 Txc4#. 1 - Lf4 2 Db4#; 1 - Tb7 2 Dxc4#. Også en Nowotny-Meredith i fin-fin fremstilling selv om her mangler forsøkkspill.

3055. Gustav Jönsson
1 PR Thema Danicum 1985



2# 9+6

Dom i THEMA DANICUMS 2-træksturnering 1985

Dommer: Filip Petersen.
Spærrefrist: 1. oktober 1987.

I 1985 publiceredes ialt 75 originale totrekkere, heraf fem versjoner samt ikke færre end 27 kompositionsøvelser.

1. prämie Gustav Jönsson, 3055. Frigørelse af hvide brikker - Tb4/Bd3 - i forførelse og løsning. Enkelt og smukt utført. 1 Ka6? (2 Te4#) Lf3 2 d4#, men 1 - d5! 1 Kb6! (2 d4#) Td2 2 Te4#.

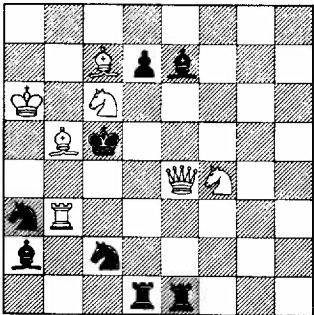
2. prämie O.Stocchi, 2986. Vekselspill mellem satsmutter og løsning. En betydelig komposition! 1 Td3 tr 2 Lb6#. (Satsmutter: 1 - Sc4/Sd4 2 Dxc4/Dd5#).

3. prämie O.Stocchi, 2898. Endnu et godt problem af den afdøde mester.

1 La8? (2 Td5#) Txd6
2 Dxe4#, men 1 - Tc6!
1 Lxe4? (2 Td5#) Txd6
2 Tf5#, men 1 - Sxf8!
1 Le6? (2 Td5#) Txd6
2 Tf5#, men 1 - Sb6!
1 La2!

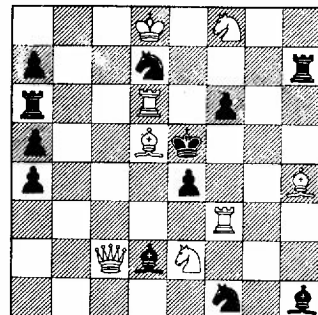
1. H0, 2980 V.Kozhagin: Kg4 De8 Te1 Tf3 Lb1 Sa5 Se5 Bb4 Bc3 Bf6 - Kd5 Db7 Td7 Tg2 Lf1 Lf8 Bb5 Bb6 Bd3 Bd6 Bf4 Bf7 Bg3 Bg5. 10+14. 2#. Grimshaw på e2 i forfø-

2986. O.Stocchi (+)
2 PR Thema Danicum 1985



2# 7+8

2898. O.Stocchi (+)
3 PR Thema Danicum 1985



2# 8+12

relse og løsning. Desværre ikke Grimshaw på e7. Men alt i alt en god forførelsesoppgave.

1 Sxd3? Te2! 1 Sec4? Le2! 1 Sec6? Te7! 1 Sxf7? Le7! 1 Sg6! tr 2 De4#.

2. H0, 3149 H.Knuppert: Kf8 Df7 Td1 Lh6 Sb4 Sb5 Be2 Bf2 - Ke5 Dc1 Tc4 Ld8 Lh1 Sb2 Sd2 Bc2 Bf5. 8+9. 2#. Fem "fornem Nowotny-slag" på e4 i en smukt konstrueret opgave. Det ville dog være ønskeligt om matruslen var fremkaldt af en Nowotny-spærring.

1 e4! tr 2 Dxf5#. 1 - Txe4/Lxe4/fxe4/Sxe4/Kxe4 2 Sc6/f4/Lf4/Td5/Dd5#.

3. H0, 3178 Andrej Lubosov: Ka2 Da4 Tb3 Tg8 Lc2 Sh3 Bg2 Bg5 - Kg4 De6 La6 Lb8 Sc4 Bf7 Bh4 Bh5 Bh6. 8+9. 2#. 1 Dd7 tr 2 gxh6#. Gamage: 1 - Le5/Se5 2 Dd1/Dd4#. Führer: 1 - f5 2 gxf5 ep.#. Udmærket!

1. R0, 2982V Lennart Larsson: Kg8 Df3 Ta4 Lc5 Sd3 Sg4 Bb5 - Kd5 Te1 Te4 Sc4 Sh7 Bb3 Bd6 Be6 Bg5. 7+9. 2#. Elegant med to løberforførelser og en udmærket nøgle. 1 La7? Sb6! 1 Lf2? Se3 2 Dxe4#, men 1 - Te3! 1 Df8! tr 2 Da8#.

2. R0, 3180 H.Prins: Kg7 Dd2 Ta6 Tg8 Le8 Lh8 Sa1 Sd4 Bc4 Be4 Bf7 - Ka3 Ta5 Ta7 Le1 Sa4 Ba2 Bb6 Bb7 Bf2 Bf5. 11+10. 2#. Halvbindingsproblem med gode forførelser. 1 Kg6? Te5! 1 Kf8? Sc3! 1 Kh7! tr 2 Sdc2#.

3. R0, 2968 Lars Larsen: Kd8 Dh3 Te1 Th5 Sc2 Se4 Bb5 Bd4 - Kd5 Te5 Lg8 Sb6 Bd6. 8+5. 2#. Indholdsrig med smukke springermatter. 1 Df3! 1 - Kc4/Ke6/Sc4/Le6 2 Sxd6/Sg5/Sc5/Sd2#.

Blandt de mange kompositionsøvelser tildeles særskilt - uden rangfølge - rosende omtale til:

3015 Leif Schmidt (K.øv. nr. 44): Kc3 Dd4 Ta6 La1 Le2 Bc3 - Kg5 Th6 Le6 Bh7. 6+4. 2#. 1 Kd2! traktvang 1 - Kf5/Kg6 2 Dg4/Df6#.

3017 Nils G.G.van Dijk (K.øv. nr. 44): Kf2 Dc3 Td8 Ld7 Le3 Sc4 Bf4 - Kd5 Dg8 Ta5 Th6 Lh7 Ba2 Be5 Be7 Bg7 Bh5. 7+10. 2#. 1 Sb2! tr 2 Dxe5#. 1 - Kd6/Ke4 2 Dc6/Dd3#.

3018 Lars Larsen (K.øv. nr. 44): Ka7 Dc6 Td1 Td8 Lg4 Se4 Bc4 Bc5 Bg5 - Ke6 Tf5 Tg7 Ld6 Lg6 Sh8 Bc7 Bf4. 9+8. 2#. 1 Te1! tr 2 Sxd6#. 1 - Ke5/Ke7/Kf7 2 Dd5/Dd7/De8#.

ooo-ooo

Nordiske problemisters fødselsdage

Vore svenske problemvenner har været hurtige til at sende os en liste over svenske problemisters fødselsdage - vi takker!

Et tillykke ønsker vi Bo Tiger-schiöld, Lidingsö, Sverige med 80-års fødselsdagen den 8. juli.

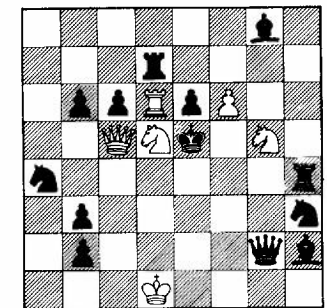
Også et par danskere runder et hjørne. Verner Skovlund bliver 60 år den 2. august. Og Per Grevlund blev 40 år den 7. juni. Vi gratulerer med dagene.

HJERNEVRIEREN

ved Jan Mortensen

I den store Whisky turnering 1986, se TD 46/138, fik 3739 2. præmien.

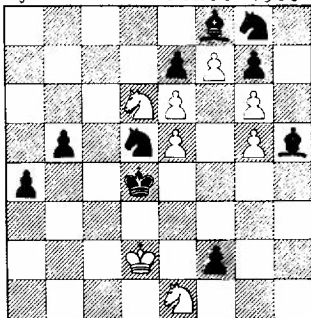
3739. Miodrag Mladenović
2 PR The Great Britain
& Scotland Whisky Tour-
ney Fontenai-sous-Bois
1986



H2# 6+13

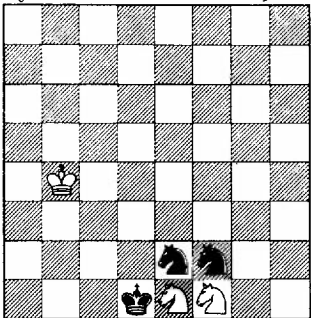
Her var den ene dommers løsetid 17 min., mens den anden dommer ikke kunne løse opgaven på 30 min. Men det forskellige dommere, der måtte give op. Steen Christensens program ville have placeret denne opgave på 1. pladsen, 52 min. 36 sek. Men det er naturligvis vildledende at lade computertiden bestemme vanskeligheden, den er jo kun et mål for, hvor mange træk følger, bestående af to træk, der findes i stillingen. Hvis du giver op, så blad om til side 162.

3741. Simo Ylikarjula
PR Thema Danicums
nyårskonkurrence 1986



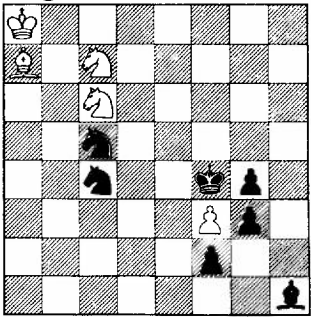
H3# 2.1.1.1.1.1 8+10

3742. Christer Jonsson
HO Thema Danicums
nyårskonkurrence 1986



H2#* circe 3+3

3743.
Christer Jonsson
Original



H2# Nulstilling 5+7

Dom i THEMA DANICUMs nyårskonkurrence for komponister 1986

Dommer: Leif Schmidt
Spærrefrist: 1. oktober 1987.

Temaet lød: "Konstruer en opgave, hvor de fire springere står i et kvadrat i udgangs- eller slutstillingen. Fordring efter forgodtbefindende".

Inden fristens udløb, den 15. februar 1987, modtog vi otte opgaver (to fra Finland, tre fra DDR, en fra Norge og to fra Sverige - bemærk! ingen fra Danmark), der fordelte sig med flg. fordringer: H2#, H3# og H4#. Endv. Serie-H2#, circe og nulstilling. Harald Grubert, DDR., var så venlig at sende 13 tidligere publicerede opgaver med samme tema, hvilket selvsagt var en stor hjælp for dommeren.

Desværre var en ypperlig opgave af samme Harald Grubert biløselig, håber den kan repareres. Det må ellers konstateres, at med materialet KSS+KSS er forgangerefare stor. Det viste sig også at være tilfældet med en opgave af Kauko Väisänen, Finland, der er anticiperet nr. 3740 G.P.Jelliss: CHESSICS 1982: Ke3 Se5 Sf5 - Ke6 Se4 Sf4. H3#. Duplex. 1 Kd5 Sd7 2 Se6 Kd3 3 Sd6 Se7#. 1 Kd4 Sd2 2 Se3 Kd6 3 Sd3 Se2#. Dommeren fandt også duplex i Väisänens opgave.

Det blev ellers en fin præmietager. Nr. 3741 af Simo Ylikarjula. 1 fxe1S, sort slår en hvid springer og forvandler til en sort! 1-fxg8S, sandelig!! - her slår hvid en sort springer og forvandler til en hvid! 2 Sd3 Sxe7 3 Sc5 Sc6#. Den anden løsning: 1 Sgf6 Sd3 2 Sd7 Sb4 3 So5 Sc6#. En værdig præmietager, der viser, det var en god idé at udskrive denne nyårskonkurrence.

Fire af de indsendte opgaver indeholdt minimum-materialet, og viste intet særligt. Dog synes jeg, at følgende opgave af Christer Jonsson adskiller sig lidt fra de øvrige. Nemlig ved at benytte circe, så denne opgave tildeles HO: 3742. 1-Se3+2 Kxe1(Sg1) Sf3#. 1 Se4 Sd3 2 Sd2 Se3#. Af samme forfatter viser vi nr. 3743, der ikke opfyldte temakravet, men alligevel er værd at se. Vort udskrevne tema kaldte vi S-kvadrat, så denne kan vi kalde S-linier. A: Bf3-e2: 1 Se4 Se7 2 Se5 Se6#. B: Kf4-e3: 1 Sd2 Sd4 2 Sd3 Sd5#.

Det var måske en idé at bruge denne opgave som oplæg til næste nyårskonkurrence.

Tak for deltagelsen. Bogpræmier tilsendes.

SVÅRFRAMSTÄLLD FLECK-FORM

av Herbert Hultberg, Stockholm, Sverige

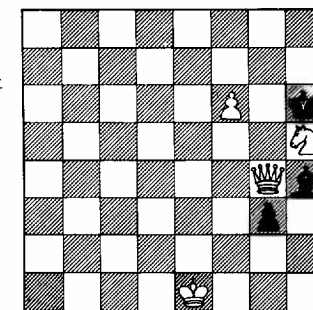
Den form av Fleck som i rubriken betecknas som svår att gestalta är 4-hots-Fleck i 2#-miniatur utan batteri, men först något om Fleck i allmänhet.

Fleckmekanismen kan man spåra tillbaka till 1800-talet. Verkligt populär blev den emellertid först på 1930-talet, då ungraren Ferenc Fleck fäste uppmärksamheten på den. Definition: Vits inledningsdrag skapar minst tre hot, som differentieras så att på varje svart försvar endast ett kan slå igenom. Det är alltså frågan om en tillspetsad form av dualförhindring. Mekanismen kan teoretiskt tillämpas på alla problemformer där hot förekommer, men speciellt 2#-området har uppvisat många intressanta skapelser. Energriska analytiker har satt igång med att uppdelat Fleck i skilda kategorier, men jag kan inte finna annat än att det räcker med två, nämligen Fleck med och Fleck utan batteri. Använder man nämligen batterispel ger detta problemet en särskild prägel. Den lättaste framställningsformen är utan tvekan Fleck med batteri, som mer eller mindre automatiskt ger de flesta varianterna (rekord 14 avdragsvarianter), men enligt många mening är detta den banala formen, även om man måste erkänna att även här framkommit skickligt komponerade uppgifter. Jag lämnar dock denna framställningsform åt sido, då jag anser att den verkligen intressanta Fleck-formen är den utan batteri (rekord 8 varianter), där det gäller för problemisten att visa sin fyndighet.

Så då över till miniatyrframställningar av Fleck utan batteri. Många utmärkta sådana med de obligatoriska tre hoten kan man notera. Men stegringen till fyra hot? Här blir svårigheterna mycket stora. Imina (tyvärr bristfälliga) samlingar har jag endast fem exempel, vilka här meddelas. (Ibland måste man - vilket är viktigt att påpeka i sammanhanget - då det gäller Fleck, både i större formst och i miniatyr, tyvärr tillgripa ett mindre lyckat inledningsdrag, vilket väl i regel har sin orsak i problemens flerhots-natur).

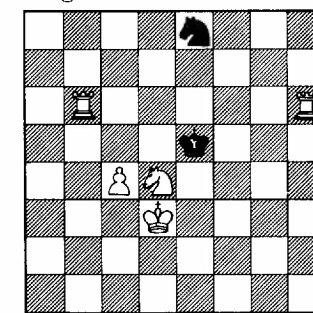
Lösningar: 3744: 1 Sf4 hot och mattdrag 2 Dg7 (Dg6, Dxh4, Dh5). 3745: 1 Ke3 hot och mattdrag 2 Tb5 (Tbe6,

3744. Klaus-Peter Zuncke
4163, Die Schwalbe
1983/2



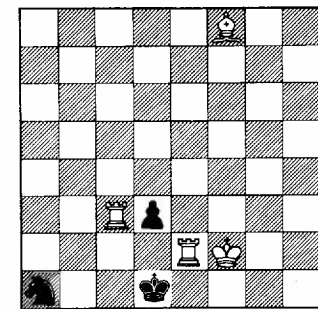
2# 4+3

3745. Hilding Fröberg
efter Nico van Dijk
Original



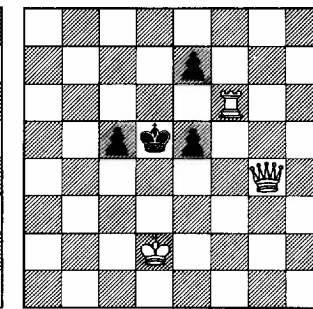
2# 5+2

3746. Klaus-Peter Zuncke
3519, Land & Folk
1979-08-04



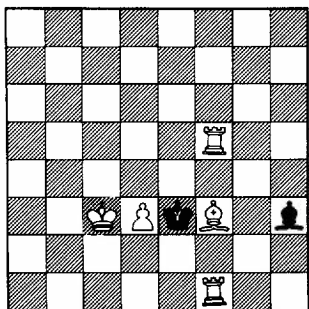
2# 4+3

3747. David Hjelle
255, Herbarium 1970



2# 3+4

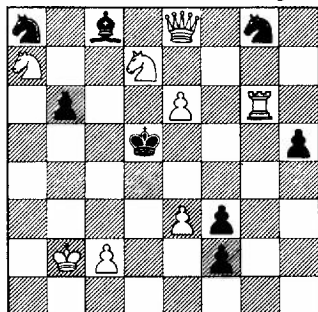
3748. Nico van Dijk
4, Elek Wat Wils Wed-
strijd No. 16, 1948



2# 5+2

2732. Hilding Fröberg
Handen (S)

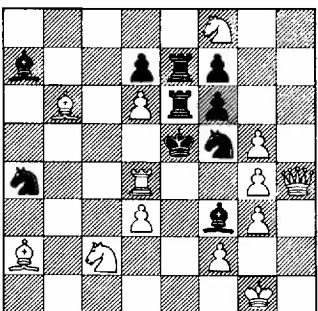
1 PR Thema Danicum 1984



3# 8+8

2734. Valentin F. Rudenko
Djepropetrovsk (SU)

2 PR Thema Danicum 1984



3# 13+10

The6,Th5). 3746: 1 Lh6 hot och mattdrag 2 Te1
(Txd3,Txd2,Te7). 3747: 1 Kd3 hot och mattdrag
2 Dc4 (Dd7,De4,De6). 3748: Pärlan i samlingen,
horisontal asymmetri (och då givitvis också
bondeasymmetri). 1 Ld1 hot och mattdrag 2 Te1
(Te5,T1f3,T5f3).

Dom i THEMA DANICUMS årsturnering för 3-matter 1984

Dommer: Lennart Larsson, Lerum, Sverige.
Spårrefrist: 1. oktober 1987.

Till bedömning förelåg 21 problem. Av dessa var
två (2565 och 2566) bilösliga, medan en (2861)
faller på en närstående föregångare. Av de 18
uppgifter som återstod var några av glädjande
hög kvalitet.

1 pris 2732 av Hilding Fröberg. 1 Df7 tr.
2 e7. 1 - Sf6 2 e7 Kd6 3 e8S. 1 - Se7 2 Dxf3
Kd6 3 Sb5. 1 - Sc7 2 Dxf3 Kd6 3 Sxc8. 1 - Sh6
2 Df4 Ld7 3 Dd4. Fyra modellmattor av vilka den
överraskande fångslingsmatten med minorförvand-
ling är höjdpunkten. Ett synnerligen gediget
problem.

2 pris 2734 av V.F.Rudenko. 1 - Txd6/Sxd6
2 Te4/Td5. 1 Lc7 tr 2 dxe7. 1 - Sb6/Sc5 2 Te4/
Td5; 1 - Txd6/Sxd6 2 Dh8/Dh7; 1 - fxe5 2 Dxe5.
Paradväxling och spelväxling. Kan kanske kallas
ideal-Ruchlis i tredragsform? Intressant och
förhoppningsvis originell uppgift, som starkt
konkurrerade om första priset.

1 HO 2648 av Viktor Sizonenko, Kryvyj Rig (SU):
Ke2 Dh6 La2 La5 Sb5 Bb4 - Ka4 Ta8 Lh8 Sb8 Ba7
Bd7. 6+6. 3#. 1 Dd2 tr 2 Dd5/Lc4. 1 - d5 2 Dxd5
3 Lb3; 1 - Kxb5 2 Lc4 Kxc4 3 Dd3; 1 - Lc3 2 Sxc3
Ka3 3 Dc1; 1 - Sa6 2 Dd1 Kxb5 3 Dxd7; 1 - Se6
2 Dc2 Kxb5 3 Lc4. Vackert randproblem med fem
modellmattor. På minussidan dubbelhot och risk
för bristande originalitet.

2 HO 2687 av Lars Larsen, Sønderborg (DK):
Kb3 Dh6 Tg6 La1 Lc2 Sb2 Sb6 Ba4 Bc6 Bd2 Bd3 -
Kd4 Df4 Ta7 Tf2 Sg4 Sg7. 11+6. 3#. 1 - Df7 2
S2c4 Kc5 3 d4. 1 Kb4 tr 2 S2-. 1 - Df8 2 Td6
Dxd6 3 Dxd6; 1 - Ke5 2 d4 Dxd4 3 S2c4; 1 - Dxd2
2 Dxd2. God ekonomi trots det djärva temat där
vits kung utsättes för tre schackar av svart dam.

3 HO 2647 av Zivko Janevski, Gevgelija (YU):
Ka6 De6 Th1 Lc3 Ld1 Sb5 Bg3 - Kd3 Tc6 Lf2 Sd2
Se7 Bb6 Bc5 Bd6 Be3 Bg4. 7+10. 3#. 1 - Sb3/Sf3
2 Lc2/Le2. 1 Th5 tr 2 Td5. 1 - Sb3 2 Dc4; 1 -
Sf3 2 De4. Löparoffer i förspelet, damoffer i
lösningen. Strålande.

1 RO 2644 av Eyólfur Ó.Eyjólfsson, Reykjavík
(IS): Ett ovanligt och uppfriskande problem med
pikanta vändningar.

2 RO 2646 av Per Grevlund, Aalborg (DK). Ganska
färglös nyckel men många vackra varianter.

3 RO 2817 av Lars Larsen, Sønderborg (DK).
Värdefull huvudvariant.

Litteraturanmeldelser

ved Jan Mortensen

Megen äldre skaklitteratur er upp-
drivelig, i hvert fald til en pris,
der kan betales af den almindelige
samler, og det er derfor glædeligt,
at der ide senere år er kommet et
udbud af facsimileudgaver af for-
skellige skakbøger, herunder også
problembøger.

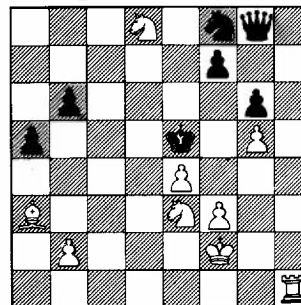
GUBO AB, Enebybergsv. 41, S-18245
Enebyberg har netop udsendt facsi-
mileudgaver af to ældre svenske
skakbøger, begge i et oplag på 400
nummerede eksemplarer ved Faibo
Grafiska, Stockholm. Bøgerne kan
bestilles ved indbetaling på svensk
postgiro 613099-1.

"100 UPPGIFTER FOR SCHACKVANNER"
af J.G.Schultz. Smudstitel: 100
Schackoppgifter af J.G.Schultz.
Philipp Maass, Stockholm & Leipzig
1862. Pris: 97 SEK, inklusiv for-
sendelse, 144 sider 110x165 mm.

Johan Gustaf Schultz' bog er
muligvis den bedst kendte svenske
skakbog. Schultz er født i Småland
1839-11-28 ifølge facsimileudgaven
men denne dato er forkert. (Fød-
selsdagen er iflg. Jeremy Gaige:
"CHESS PLAYERS AND PROBLEMISTS"
1839-02-23 og Schultz døde efter
langvarig sygdom allerede 1869-11-
28).

Efter sin studietid blev han
journalist og redigerede i seks år
STOCKHOLMS SÖNDAGSNISSE, men blev

3749. J.G.Schultz
Illustrirtes Familien-
Journal XIII B, s. 191
La Régence 1860, s. 95



4# 9+7

mere og mere grebet af skakspillet.
I en alder af 20 år havde han alle-
rede skabt sig et navn i skaklit-
teraturen, dels ved sine opgaver,
dels som stifter og leder af en
skakspalte i ugebladet NAR OCH
FJERRAN. Senere redigerede han en
række andre svenske skakspalter.

Fra bogen vælger vi 3749, der
har nr. 34 i bogen. Uden Se3 var
der mat i 2 træk ved 1 Ke3. Den
skadelige springer skal derfor
elimineres, og det sker således:
1 Sg4+ Kd4 2 Se5 Kxe5 og nu 3 Ke3
tr/Se4 4 f4/Sc6#; 1 - Kf4 2 b3 3
Lc1#.

C.W. von Königstedt: "KORT AFHAND-
LING OM SCHACK-SPEL", Stockholm
1771. Tryckt hos Weenberg & Nord-
ström. 32 sider 105x180. Pris 17
SEK, inklusive forsendelse.

Giver reglerne for skakspillet,
gode råd om spillet og historiske
betragtninger. Er naturligvis mere
en kuriositet end en lærebog af
nutidig værdi. Reglerne var ikke
helt som nu, f.eks. angiver for-
fatteren, at der er to systemer
for bondeforvandling. Efter det
ene systemer forvandling kun til-
ladt til dronning. Efter det andet
forvandles en bonde til en brik af
den art, der har stået på forvand-
lingsfeltet, på e8 dog til dron-
ning. En forvandlet bonde har ingen
kraft før den har flyttet et træk.

Om rokaden læser man i VII. Cap.:
"Stora Spelare Roquera aldrig förr,
än vid slutet av Spelet, och ofta
aldeles inte, ty deras Kong, fast
än ofta mitt på brädet, står ändå
säker".



"SCHAAKPROBLEMEN VAN ELE VISSERMAN"
Nederlandse Bond van Schaakpro-
bleemvrienden, 's-Gravenhage 1986.
ISBN 90.6216.412.9.

Ele Visserman (1922-01-24 - 1978-
03-23) efterlod sig ved sin død et
ufuldendt manuskript til en bog
med hans egne opgaver. Han havde
afsluttet kapitlerne om 2#, fler#,
selvmattor, hjælpemattor og hvad
han kalder experimental skak (på
almindeligt sprog: fantasiskak).

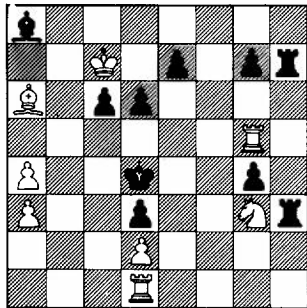
A.M.Koldijk har udarbejdet afsnittet om 3# ud fra en liste, som formodes at omfatte de opgaver, som Visserman havde udvalgt.

Visserman komponerede sin første opgave i 1938. Hans samlede udbytte er 800 opgaver: 375 2#, 261 3#, 28 fler#, 46 S#, 33 H# og 57 fantasi. 400 opgaver fik turneringsudmærkelse, heraf 224 præmier. I FIDE-albummerne findes 174 af hans opgaver!

Visserman blev international FIDE-mester for komposition i 1961, og i 1972 blev han sammen med tre andre som de første udnævnt til stormester.

Ud fra bogens 313 opgaver, er det svært at træffe et valg, alle er mesterværker. Vi tager bogens nr. 246.

3750. Eeltje Visserman
PR Het Parool 1974-1



5# 8+10

Løsning: Hvid fremtvinger blokade på c5, d5 og e5, men skal passe på, at han ikke vælger den forkerte rækkefølge. 1 Tc1 (tr 2 Tc4) d5 2 Tb1 (tr 3 Tb4+) c5 3 Tf1 (tr 4 Tf4) e5 4 Sf5+ Ke4 5 Txc4#. Efter 3 - c4 4 Tf4+ Kc5 5 Tc4#; efter 2 - e5 3 Tb4+ Kc5 4 Se4+ dxe4 5 Txe5 og efter 1 - e5 2 Txc4+ e4 3 Txe4+ Kd5 4 Lc4+ Kc5 5 L-#. Hvid må ikke begynde med 1 Tb1? c5! eller 1 Tf1? e5!

Hilmar Ebert: "1125 ZUGLANGENREKORDE IM WENIGSTEINER", four men only, Nr. 1, 4. verb. u. erweit. Aufl. 1986/XII. ISBN 0241-601200. Hilmar Ebert, Augustinerweg 14, D-51 Aachen, BRD. A5, 128 s.

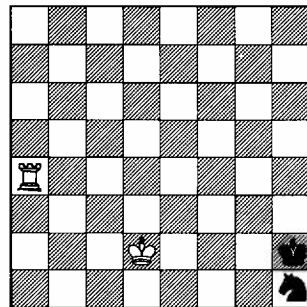
Ud fra forfatterens samling på ca. 15.000 opgaver af alle typer med højst fire brikker, er medtaget de træk længste rekorder, sorteret efter det anvendte materiale. Ti opgavefordringer forekommer: Mat, hjælpemat, pat, hjælpepat og selvpat, samt de samme fem former som serietrækkere. 114 forfattere er repræsenteret, herimellem fire danske: Per Grevlund (3), K.Hannemann (1), Hellelie (5), Mortensen (10). Flest opgaver af Bernhard Rittmeier (83) og A.H.Kniest (66) og Milan Tomasević (60).

Opgaverne er anført i notation, hvilket i betragtning af det store antal og det sparsomme materiale er rimeligt nok. Dog er de absolutte rekorder for 3- resp. 4-briksopgaver af hver af de ti fordringer bragt på diagram.

Den magiske grænse på 20 træk blev opnået eller overskredet seks gange, hvoraf Rittmeier står for de fire!

3751 er den længste direkte matopgave. Hovedvarianten er dualfri, og vi nøjes med at bringe den. Hele løsningen fylder en hel side i bogen.

3751. A.Urusov
64, 1984



21# 2+2

1 Ke3! Kh3 2 Kf4! Sf2 3 Kf3! Sd3(!)
4 Ta3! Sb2(!) 5 Tb3! Se4 6 Kf2+!
Kg4(!) 7 Tb4! Kf5(!) 8 Txc4! Ke5(!)
9 Ke3! Kd5(!!) 10 Te4! Kc5(!!) 11
Td4 Kc6(!) 12 Kd3 Kb5(!) 13 Tc4
Kb6(!) 14 Kc3 Kb5(!) 15 Kb3 Ka5(!)
16 Tb4 Ka6 17 Ka4 Ka7 18 Ka5 Ka8
19 Kb6! Kb8 20 Tc4 Ka8 21 Tc8#.

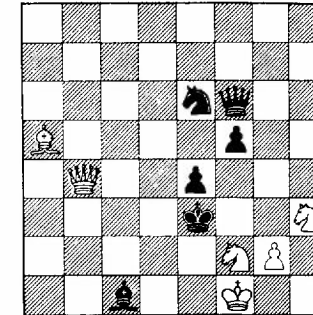
ORIGINALOPGAVER

Originalopgaver sendes til:
JAN MORTENSEN, Hovmarken 24, Flæng,
DK-2640 Hedehusene, Danmark.
Løsninger og korrektioner sendes til:
WILLY ENGGREN, Vigerslev Allé 28, 2.tv,
DK-2500 Valby, Danmark. (Frist: 5/9 1987)

Christofor S.Animitsa

Selo Kremenjovka (SU)

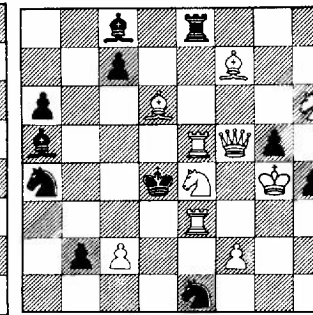
3752.



2# 6+6

S.G.Burmistrov.

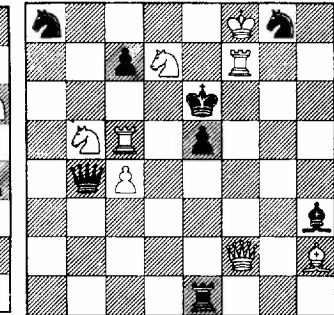
3753. Vladivostok (SU)



2# 10+11

Nicolae Chivu

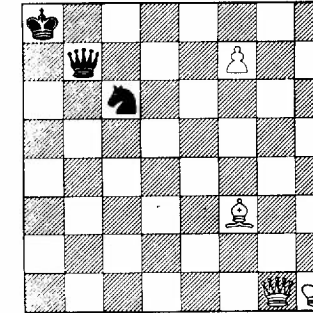
3754. Bucuresti (R)



2# 8+8

Hilding Fröberg

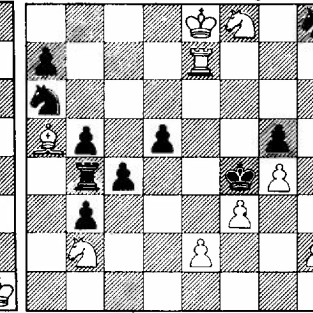
3755. Handen (S)



2# 4+3

Ju.N.Jakovnev

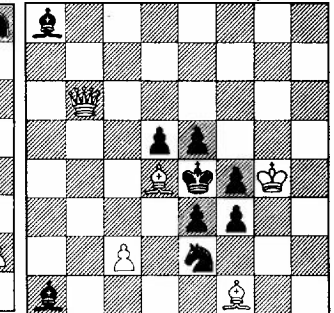
3756. Perm (SU)



2# 9+10

Viktor Kitschigin

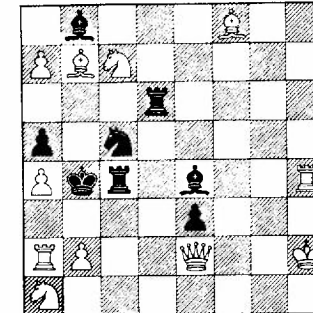
3757. Perm (SU)



2# 5+9

Lars Larsen

3758. Sønderborg (DK)

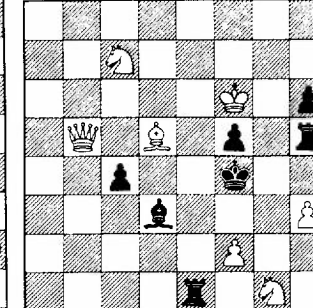


2# 11+8

I.Pustyljnikov &

S.Tsvrulik

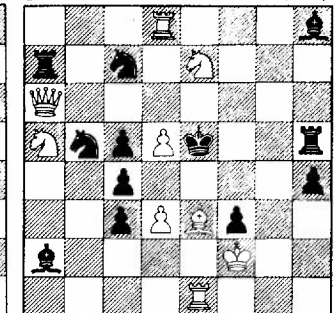
3759. Odessa (SU)



2# 7+7

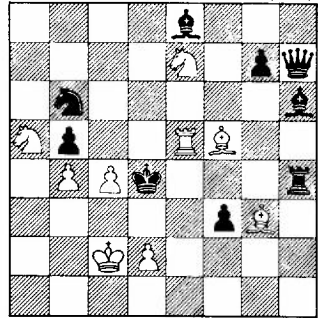
Anatolij Slesarenko

3760. Dubna (SU)



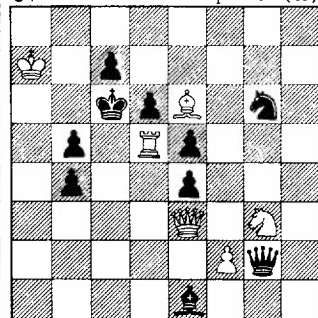
2# 9+12

John Tornerup
3761. Ballerup (DK)



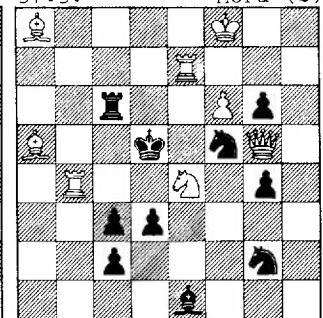
2# 9+9

György Bakcsi
3762. Budapest (H)



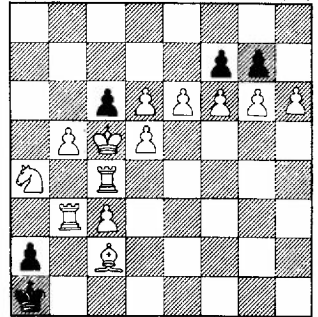
3# 6+10

Bengt Ingre
3763. Mora (S)



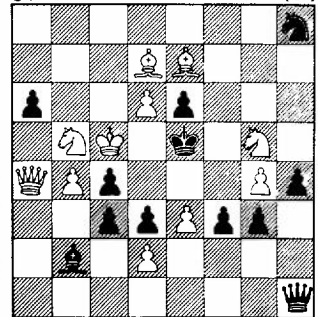
3# 8+10

R.J.Millour
3764. Truchtersheim (F)



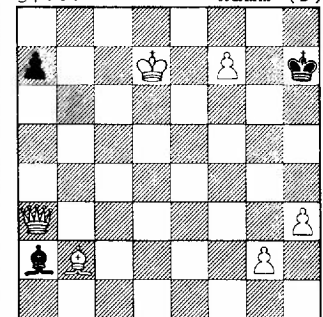
3# circe 13+5

Popescu Puiu
3765. Iasi (R)



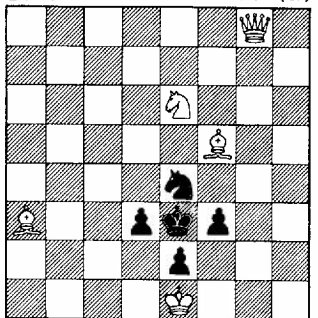
3# 11+12

Werner Speckmann
3766. Hamm (D)



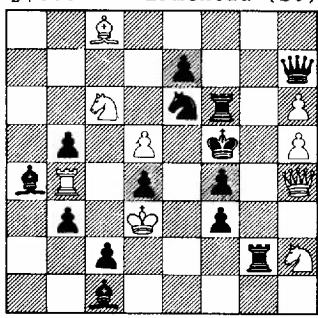
3# 6+3

N.Lenta
3767. Iasi (R)



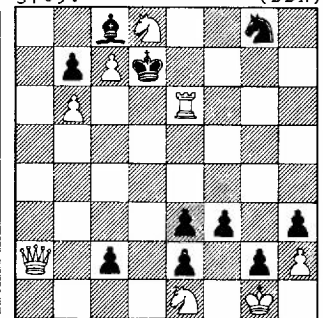
S2# 5+5

Pjotr Makarenko
3768. Ermentau (SU)



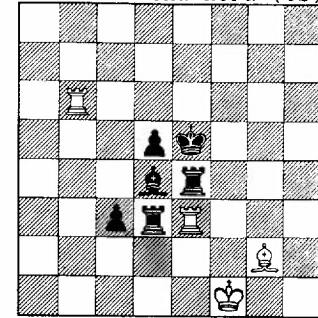
S2# 9+14

Dieter Müller
3769. Karl-Marx-Stadt (DDR)



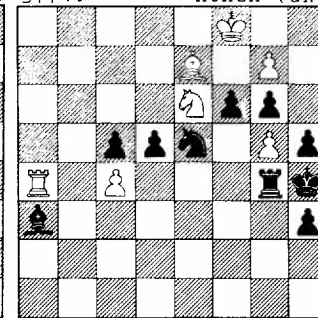
S3# B: Bc2-b2 8+10

Vladimir Buňka
3770. Kutna Hora (CS)



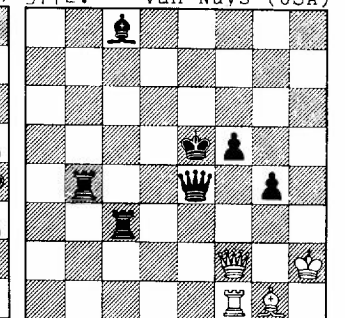
H2# B: hKa7 C: hKa3 4+6

Charalampos Fougiaxis
3771. Athen (GR)



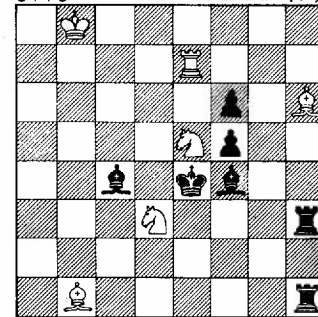
H2# duplex 7+10

Toma Garai
3772. Van Nuys (USA)



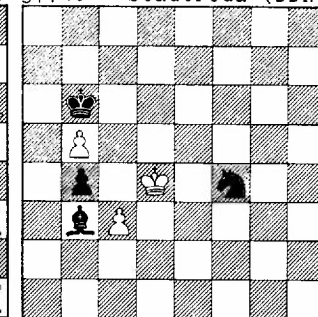
H2# 2.1.1.1 4+7

Claude Goumondy
3773. Paris (F)



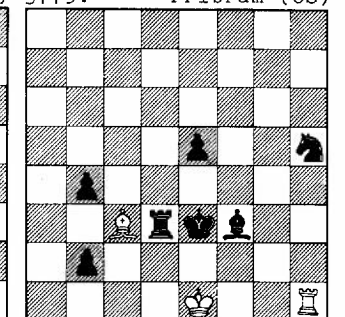
H2# B: hKa3 6+7

Harald Grubert
3774. Stadtroda (DDR)



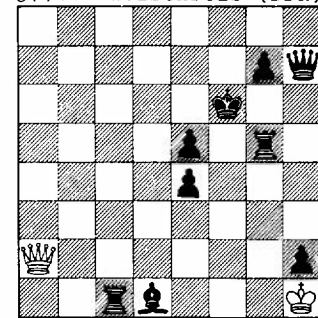
H2# duplex 3+4

Miroslav Henrych
3775. Píbram (CS)



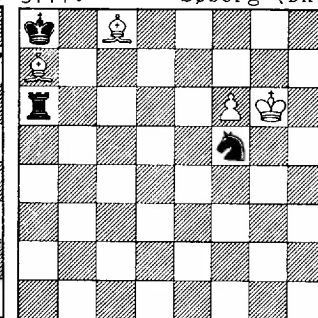
H2# * 3+7

Fritz Hoffmann
3776. Weisenfels (DDR)



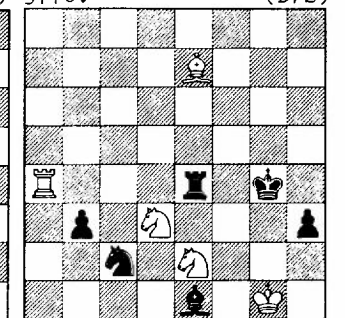
H2# 2.1.1.1 2+9

Peter Koefoed
3777. Søborg (DK)



H2# circe B: ombyt hK og sK 4+3

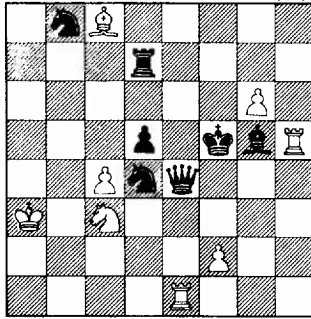
Manfred Nieroba & Anders Lundström
3778. Troisdorf/Vindeln (D/S)



H2# madrasi B: Bh3-h5 5+6

Manne Persson
3779.

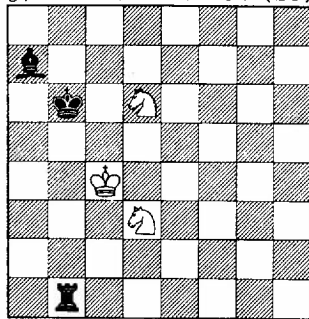
Mora (S)



H2# B: c3=hL 8+7

A.F.Schanin

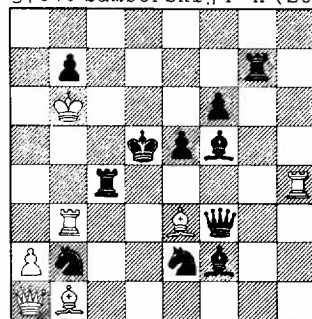
3780. Severodvinsk (SU)



H2# 2.1.1.1 3+3

Ivan Soroka

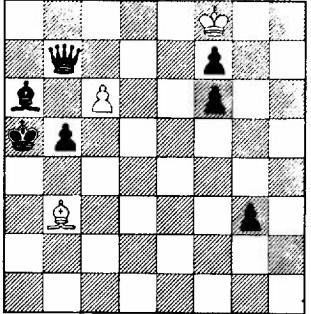
3781. Samborskiy-r-n (SU)



H2# 2.1.1.1 7+11

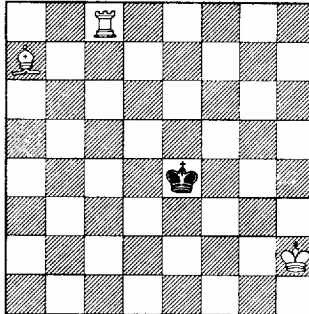
Christer Jonsson

3782. Skärholmen (S)

H3# B: Drej brættet 3+7
1/4 t.h. (a1-a8)

Viktor I.Tschepizhnij

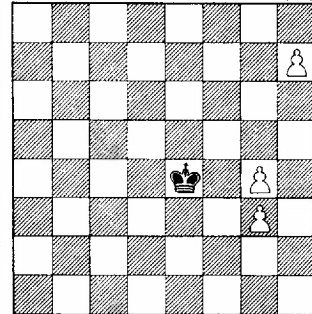
3783. Moskva (SU)



H3# B: hKa3 3+1

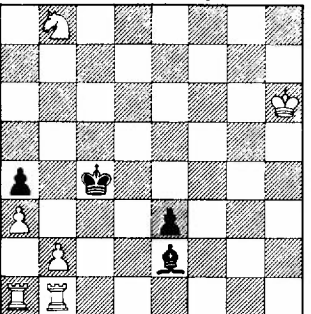
Hilmar Ebert

3784. Aachen (D)

H4# 0.1.. (uden hK) 3+1
B: Bh7-h5 C: som B;
Bg4-g5 D: Som C; Bh5-h3

Henning Dysted

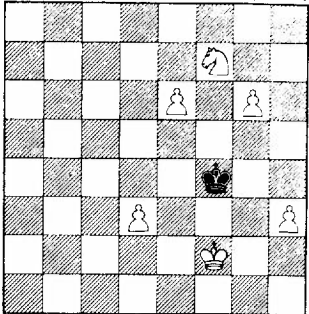
3785. Vejle (DK)



Serie-H9# 6+4

Edgar Holladay

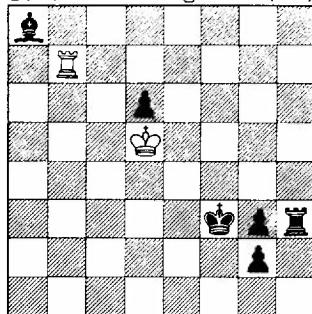
3786. Carmel (USA)



Pat i 5 6+1

N.Ivanovskij

3787. Archangelsk (SU)



Serie-H6# 2+6

LØSNINGER

til nr. 45, jan. 1987
ved WILLY ENGGREN

3621 (Animitsa): 1 Sc5? Sd4! 1 Sd4!
tr. 2 Db3#. Direkte/indirekte bat-
teri ved Sb7, iden tematiske for-
førelse er Sc6 batteribrik (LL).
Kein Satzmatt auf 1-Kd5 und dann
noch der eingesperrte L auf a8.
Nicht mein Geschmack! (MN). Auf-
lösung einer indirekten Halbbatte-
rie - nicht schlecht (AK). Svak
åpning av det nye året! (BB). Very
subtle (LV).

3622 (Backsi): A. 1 Dh8 tr. 2 Dxe5#.
B. 1 Df4 tr. 2 Dxe5#. B viser ikke
fortsatt forsvar (BB), det havde
ellers været flot (LS). Interes-
sante Zwillingsbildung (AK). Uin-
teressant rutinearbejde (LL). Ad-
skillige løsere overså eller glemte
at skrive løsningen til B.

3623 (Byljevskij): 1 Sc3 tr. 2 Te4#.
Ligner på et nybegynnerproblem -
omman ikke viste bedre (BB). Eine
Menge Inhalt (MN). Fire usammen-
hengende varianter; savner, ligesom
den foregående, forførelser (LL).
Forf. anfører 1 Sf6? Txf6! Den er
der selvfølgelig ingen, der har set.

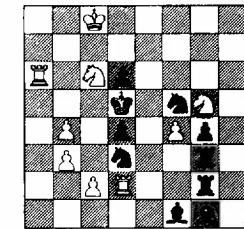
3624 (Jonsson): 1 Sc3? Scc3! 1 Sf4?
Sge3! 1 Sc7! tr. 2 Td5#. Tema A1
fra 2. WCCT (LL). Velkonstruert
fortsatt angrep med forsøksspill
(BB). Schon oft gesehen, aber immer
wieder beeindruckend! (AK). Die
Verführungen verstellen D-linien.
Gut! (MN). Intriguing (LV). Forf.
bor i Skärholmen.

3625 (Larsen): 1 Lc8? Sxc7! 1 Ta5?
Sxe3! 1 c4? Sc3! 1 Sb5? Sf4+! 1 Se7?
Sxf6! 1 Tf8? Sf7! 1 Le6! tr. 2
Lxd5#. Fortsatt forsvar i forførel-
ser. Se min kommentar til denne og
til 3626 i nr. 46, side 125 (LL).

3626 (Slesarenko): 1 Lc2? Sb7! 1
Ta6? Sf5! 1 Te3 traktvang. Fortsatt
forsvar i forspill, forsøk og løs-
ning i Meredithform. Utmerket pro-
blem! (BB). Ein interessantes Zug-
wechselproblem (TL).

3627 (Armeni): 1 Sa5 tr. 2 Sb3#.
1 - Sge6/Sde6 2 T(x)g5; 1 - Sgxf7
2 Tg3; 1 - Sdxf7 2 Kb5; (1 - d5

2 Txf5/Lxd5). Ein hochinteressan-
ter Dreizüger mit schwierigen 2.
Zügen (AK). Ganske nem, men er
ellers en både elegant og køn kon-
struktion (PK). A good problem,
rich of variations (LV). Varianten
1 - Sdxf7 2 Kb5! dxc6+ 3 Sxc6# viser
træfpunkt, idet hvid sætter mat på
det dobbelt gaderede felt c6 (LL).
3628 (le Grand): 1 Df8 tr. 2 Dh8+.
1 - Tc6 2 Sxb1+; 1 - Tb6 2 Lxf3+.
Interessantes Batterie- und Fess-
lungsschehen - neudeutschlogisch
interpretierbar (TL). Reziproker
Wechsel der 2. und 3. weissen Züge
in einer sehr monumentalen Dar-
stellung (AK). Prima! (MN). Kombi-
nationen af halvbindingen på 5.
række og de sorte selvsperringer
på b6 og c6 virker tiltalende på
mig (PK). Disse tårnsperringer for
halvbundne brikker er mere økono-
misk fremstillet i 3788 (LL).



3# 9+10

3788.
Lars Larsen
Nationaltidende
januar 19411 Kc7 tr. 2 Se7+
1 - Te2 2 Ta5+;
1 - Te3 2 c4+.

3629 (Hoffmann): 1 Te2 tr. 2 Te5+.
1 - Te3 2 Se4; 1 - Sf3 2 Sc4. 1 Se4?
Th6! Et godt "hverdagsproblem"
(BB). Smart! (JB). Sehr schön! (AK).
Virker kedelig, trods to stille
træk (LL). An excellent work! (LV).
Durch die schwarzen Paraden werden
die guten Verteidigungen des Th3
ausgeschaltet und der im Brennpunkt
stehende La5 ist überlastet (MN).
3630 (Hultberg): 1 Ke5? h1D! 1 Kf5?
h1S! 1 b6 h1D/h1S 2 Kf5/Ke5. Kon-
travåxing med omstilling (forf.).
Forsøkene elimineres ved å la sort
først få bestemme hvilken figur han
vil velge på h1 (BB). Kontraproblem
(TL). Eine interessante Übertragung
des Banny - bzw. Hannelius-Themas
auf den Dreizüger (AK). Lustig (MN).
HH still going strong! (BI).

3631 (Vitale): 1 Se5 Le- 2 L slås
Lg1 3 Sxg3#. Løberfangst - meget
skematisk (AK). Skal det kaldes
et problem? (IP). Har nok noen dusin

forgjengere, tror jeg (BB). Allerdings eine indirekte Forderung - die eigentliche Forderung ist Patt in zwei Zügen, wobei sich dann viel Material sparen lässt: 3631V: Torsten Linss: Kf2 Le1 Sf5 Bc4 - Kh1 Le8 Bh2 (4+3). Pat i 2 træk. 1 Se5! (TL).

3632 (Gavrilov & Fedorovitsch): 1 Lh7 tr. 2 Sf5+ Lxf5#. 1 - Se2 Txf4+ Le4#; 1 - Sc5 2 So2+ Lxc2#; 1 - Sg5 2 Sxf3+ Sxf3#. Fortsat forsvaret, ikke ilde! (LL). Fortgesetzte Verteidigung im Selbstmatt - eine interessante Konzeption, die allerdings auch schon nicht mehr ganz neu ist (AK). Luft für den sL (MN). Letløst, men et f.f. i en selvmat er formodentlig svært at fremstille, når førstetrækket skal være et smukt, langt løbertræk (PK).

3633 (Soroka): 1 g6? h4! 1 h4? g6! 1 a4! træktvang. 1 - h4 2 g6! 1 - g6 2 h4! 1 - bxa3 ep 2 Dxa3+. Vladimirov-tema (forf.). Eine einfache Darstellung des Dombrovskis-Themas im Zugwechselproblem (TL). Enslidende hvide og sorte træk i reciprok veksler, en vittig nuance (AK). Begynder morsomt, slutter lidt monotont (LL). En bagatel (LS).

3634 (Bajtay): 1 Sa6 b8T+ 2 Ka7 Sxc6#. 1 Sd7 Sxd7+ 2 Kc7 b8D#. Klein, aber fein (AK). En middel-mådig miniatyropgave (BB). En god og en kedelig løsning (LL). To forvandlinger med én modelmat - ikke noget særligt (TL). Utroligt, at den ikke er lavet før (LS).

3635 (Budkov): 1 Le6 Db4 2 Kd1 Db1#. 1 Le5 Dh7 2 Kf1 Dh1#. 1 Kd1 De4 2 Le6 Db1#. 1 Kf1 De4 2 Le5 Dh1#. Dumme gentagelser. Minder om en taler, som starter flot. Når han så er færdig, begynder han forfra (LL). Et was stereotyp (MN). Zweimal reziproker Wechsel der schwarzen Züge, aber doch etwas schematisch (AK). Symmetrien forringer opgaven stærkt (TL).

3636 (Figueiredo & Vieira): 1 Lc2 Tc1 2 Le4 Lc4#. 1 Sc6 Th6 2 Sd4 Sc3#. 1 Ld7 Sg3 2 Le6 Td1#. Lige-gyldig (LL). Ingen rigtig sammenhæng i løsningerne (TL, MN). Tre rene matter pynter pænt, det er lidt ærgerligt, at der ikke er tale om modeller (PK).

3637 (Garai): A. 1 Ld5 Ld7 2 Kc5 De3#. B. 1 Lf4 La6 2 Ke3 Dc5#. C.

1 Lf5 Lb7 2 Ke5 Dg7#. En perle af en hjælpemat; spærringer, blokader og modelmatter (LL). Vakkert (AK). Eine wunderschöne Aufgabe (AK). Dette må vel være Garai på sitt aller beste! (BB). The idea: the need to interfere a white line even if white will give the line up (forf.).

3638 (Gedda): 1 Sf3 Kb6 2 Te6 Td1#. 1 Le5 Tc1 2 Sxd6 Sf4#. Dette tema: frigørelse + ny binding synes uopslideligt, især når det kombineres med modelmatter (LL). Ein interessanter Fesselungswechsel (AK). Frigjøringer og bindingsmodels i vakker forening (BB).

3639 (Goumondy): 1 Tb4 Sxe2 2 Df4 Sg3#. 1 d2 Sxe4 2 Lf3 Sg3#. Dualforhindringer ved passiv og aktiv forsvar av sTb3 (BB). Fra bindinger til batteri - desværre er afslutningen den samme i begge løsninger (AK).

3640 (Ingre & Persson): 1 Ta4 c3+ 2 Te4 Ld4#. 1 Ta3 c4+ 2 Tad3 Le5#. Bekannte Liniensperrungsmotive (AK). Et rutinearbejde (LL). En fin og overraskende opgave (HD). Det var en hård nød at knække! (IP). Let - når man først kommer på det! (BB).

3641 (Makarenko): 1 Lxc6 Tgx5 2 Lg2 Lxg2#. 1 Dxd5 Th6 2 Dg2 Sg3#. Kort og godt: Et kjedelig spill (BB). Auch so kann man Halbbatterien auflösen! (AK). Schwarz muss Weiss die Zähne ziehen (MN). Modellmatter (JB).

3642 (Nieroba): A. 1 Sg7 exd8S 2 Lf8 exf7#. B. 1 Tg5 dxe8S 2 Tg7 Sxf6#. Dobbelt S-forvandling (TL). Desværre er der en sort natvægter i begge varianter (AK).

3643 (Popescu & Lenta): 1 Sc6 Kc2 2 De7 Se6#. 1 Se6 Ke2 2 Lc7 Sc6#. God, trods symmetri. Det er jo ikke ægte halvbatteri; dette kræver, at Kd2 og Sd4 trækker i vekslende rækkefølge (LL). Thematische Symmetrie, die aber irgendwie störend wirkt (AK).

3644 (Riczu): 1 dxe4 Td6 2 Tg5 Lf4#. 1 fxe4 Tf6 2 Tb6 Ld4#. Denne enkle måde å lage modellmatter på tiltaler mig meget (BB). Ekko-modellmatter (JB). Igen symmetri og modeller (LL). Som 3643: Alt for symmetrisk (SC).

3645 (Sørensen): 1 - Da3 2 e6 Dxf8#. 1 - Dc1 2 g4 Df4#. 1 Sxb3+ Dxb3 2 Se6+ Dxe6#. 1 Sxc2+ Dxc2 2 gxh5 Df5#. Denne viser (vistnok) hjælpemattematet i 3. WCCT, den var i hvert fald indsendt til den turnering; var også sorte skakker som ventetræk tilladte? (LL). Die Satzspiele können nicht aufrechterhalten werden, weil Schwarz nach 1 e6? bzw. 1 g4? über keinen Wartezug verfügt (AK). Vier verschiedene D-Matts, leider ziemlich unrein (MN). Herlig opgave (KL).

3646 (Welde): A. 1 Ka3 e3 2 Sb2 Lxd6#. 1 Kb4 Txd6 2 Sa5 Tb6#. B. 1 c2 Te6 2 Sb2 Te3#. 1 Ta1 Tb6+ 2 Ka2 Lxc4#. Kuriose Matts (MN). Den sidste løsning voldte en del besvær (TC). Nesten, men bare nesten, modellmatter (BB). Sehr schwierige Mattbildsuche, da zwischen den Lösungen kein rechter Zusammenhang besteht (AK).

3647 (Grubert): A. 1 Sf6 Kg6 2 Sd7 Sf7+ 3 Ke6 Sf4#. B. 1 De6+ Kg5 2 Ke5 Sf6 3 Sd6 Sf3#. Fremragende kamaleon-ekko med 6 brikker, og ikke let at finde (MN). Bliver man ved længe nok, skal brikkerne nok falde på plads i puslespillet, og så får man et fint kamaleonekko i tilgift (IP). Ein Farbwechselecho, das höchstens ästhetischen Ansprüchen gerecht wird! (AK).

3648 (Schanin): Må betegnes som temmelig mislykket, idet der foruden de tiltænkte 7 løsninger er 4 biløsninger! Det ligner 4.1.1.1.1.1. + 2.2.1.1.1.1. + 1.3.1.1.1.1! Det spilder vi ikke mere plads på. SC fandt alle 11. Max. 3+2=7 p. Her gav løserreglerne de særeste resultater!

3649 (Atanasievic): 1 c4 Te8 .. 5 c8D Te8 6 De6 Ta8 7 Da6 Th8 .. 11 Kb3 Th8 12 Da2+ Kc1 13 Da6 14 Ka2 Th8 15 Dh6+ Txb6 16 Ka1 Ta6#. Tematisk forførelse: 1 c3? Ta4 .. 6 c8D Ta8 7 Da6 Th8 osv., men 1 - Te8! Wunderbar! (AK). Otte løsere, hvoraf kun de fem havde korrekte løsninger.

3650 (Dysted): 1 Dg8 2 Txf7 3 Tb7 4 Dxa2 5 Kc3 6 Kb2 7 Kb1 8 Tb2 9 Ld2 Kxd2#. Biløsning: 1 Kc4 2 Kb5 3 Ka4 4 Lc5 5 La3 6 Dc7 7 Tf4 8 Tb4 9 Da5 Sc3#. Forfatteren korrigerer opgaven ved +hBa4. Overraskende og god opgave (TC). Ein beeindruck-

kendes Tempogewinnmanöver zwischen Dame und Turm (AK). Intrikat (AW).

3651 (Gedda): Der var ingen løsere, der fandt de tilsigtede løsninger: 1 c1S Sb5 2 Se2 Sd4 3 exd4(Sg1)+ Kxe2(Sg8)# og 1 f1L Sd5 2 Ld3 Sf6 3 exf3(Lf1)+ Kxd3(Lc8)#. Den kan nemlig løses i to træk ved 1 f1D Sd1 2 Df2+ Sxf2(Dd8)# og 1 f1D Se2 2 Dg1+ Sxg1(Dd8)#! Desuden er der mange biløsninger i tre træk. SC var meget tæt på med 1 c1S Sd5 2 Se2 Sf4 3 exf4(Sg1)+ Kxe2(Sg8)#.

3652 (Jørgensen): 1 Tf3 dxe8D+ 2 Kd5 De3 pat. 1 Te4 dxe8T+ 2 Kd5 Txe4. 1 Tf5 dxe8S 2 Txb5 Dxb5. 1 Tg4 dxe8L 2 Tgx6 Kxg6. Tårnkors + alforvandling. Tak for tilegnelsen af denne fine opgave (LS). Sådanne kombinerede opgaver er altid en nydelse (SC). Specielt svært at løse er den ikke, men sværhedsgraden er som bekendt ikke alt (PK). En ny fuldtræffer (LL). Ausgezeichnet! (AK). Fenomenalt (BB). Umuligt ved første øjekast, men ved hjælp af tårnkors og alforvandling lykkes det at tæmme både T, S og K (IP).

3653 (Koefoed): 1 bxa6 ep, idet sorts sidste træk kun kan have været a7-a5. Biløsning: 1 Sc4 Kxb1 2 Td1#. Gamle Madrasi-regler tillader ikke ep-slaget! (JB). Madrasi macht's möglich! Ganz einfache Erklärung für den Doppelschritt des sB. Gut! (MN).

3654 (Mortensen): Hvid har trukket sidst, da sK er i skak. Skakken kan kun være opstået ved b7-b8D+ i A og B, og b7-b8T+ i C og D. Herefter er alle otte hvide bønder på brættet, og hK er i skak. Denne skak kan kun være opstået ved sort slag på c8. En hSc8 har givet skak og kanderfor ikke være kommet til c8. En hL er udelukket, da den tidligere er slået på f1, og hvid har ikke flere forvandlingsmuligheder. I A og B er begge hvide tårne på brættet, hvorfor sort må have slået en hD på c8. Tilsvarende er der en hD på brættet i C og D, hvorfor der kun er mulighed for hTc8. Altså: A. b7-b8D+, Dd8xDc8+. B. b7-b8D+, Td8xDc8+. C. b7-b8T+, Dd8xTc8+. D. b7-b8T+, Td8xTc8+. A og B, C og D ligner hinanden for meget (TC). Beweis, dass 2x2=4! (TL). Det gav i hvert fald 4 p.

3655 (Müller): 1 Ld5? Le5! 1 Tb2? Sc2! 1 Tg2! tr. 2 Le4#. 1 - Td5/ Nd5/Ld5 2 Db3/Dd4/T5e3. Syntese zwischen den klassischen Zweizüger-themen Fleck, Nowotny, Grimshaw und differenzierte Drohrückkehr. - einfach phantastisch! (AK). Et tripleskæringspunkt i en totrækker? Ja, hvorfor ikke, når man tager fantasien (og fantasiskakken!) i brug (PK).

3656 (Steudel): Tilsigtet 1 h8G (tr. 2 Gh4#) c1G+ 2 Kd8 d1G+ 3 Ke8 e1G+ 4 Kf8 f1G+ 5 Kg7 Gxh8! 6 Ga2# men løsningen strander på 4 - Gxa3+! 5 Kg7? Gxh8! Altså *uløselig*, hvilket samtlige løsere, måske med undtagelse af HG, synes at have overset.

LØSERLISTE

MAXIMUM nr. 45..... 100/122(12)

Steen Christensen....	92/ 73(11)
Jørgen Børner, Norge.	90/319(06)
Günter Schiller, DDR.	90/285(06)
Andreas Kuntze, DDR..	86/144
N.P.Budkov, SU.....	82/174(05)
Harald Grubert, DDR..	82/ 87(02)
Peter Koefoed.....	81/396(01)
Iver Pedersen.....	79/109(09)
Torsten Linss, DDR...	78/ 31(01)
Thorwald Christiansen	77/310(06)
Henning Dysted.....	77/173(07)
Manfred Nieroba, BRD.	77/157(02)
V.N.Semenov, SU.....	77/ 87(01)
Gerhard Naujoks, S...	75/ 88(01)
Leif Schmidt.....	75/338(08)
Stefan Hansen.....	73/302
N.Chivu, Rumænien....	72/ 72
Bent Muus.....	72/180(01)
Ralf Beinhorn, BRD...	68/396(02)
Lars Larsen.....	67/ 28(03)
Bjarne Blikeng, Norge	61/366(04)
Armand Welde, Norge..	58/167(03)
Lennart Larsson, S...	57/ 57
Ove Krøll.....	51/ 75(05)
Axel Tipsmark.....	41/363(01)
Kjeld Larsen.....	35/17(01)
Harald Rüdiger, DDR..	34/324
L.Vigh-Tarsonyi, Rum.	25/387(01)
Reiner Schocher, DDR.	23/143
L.Vitale, Italien....	21/228(01)
Erling Neubert.....	15/261
Niels Danstrup.....	10/107(02)
Bengt Ingre, S.....	5/ 5
V.Sergejev, SU, nr.44:	82/145(06)

Påny var det STEEN CHRISTENSEN, der blev den bedste løser. Der er godskrevet Budkov 83+100 p. og Semenov 78+93 p. for de forsinkede løsninger til nr. 43 og 44. Løserpræmier tilfalder derfor Iver Pedersen, Torsten Linss, Lars Larsen og Kjeld Larsen, samt Budkov og Semenov, der alle har passeret 400 p. Hele tre nye løsere kan bydes hjertelig velkommen på listen: N.Chivu, Lennart Larsson og Bengt Ingre.

Løsning til hjernevrideren side 149

1 Dc2 Dxc2 2 Kd4 Sf3#.

Nytårskonkurrencen for løsere 1986

ved Jan Mortensen

3609. Vi lader Willy Enggren få ordet. 1 Db8 Te8 2 Dxe8 Te6 3 Db8 Te8 etc., idet sort først ofrer alle tårnene; sd, der må dække b7, ofrestil sidst med 18 - De4 eller 18 - d6, d5 19 Db8 De8 20 Dxe8 Ka5 21 Db8 Ka4 22 Da7#. Sort behøver ikke opponere på e-linien hver gang, men kan spille f.eks. 2 - Tf6, Tg6 eller Th6. Sort må undgå et tårnoffer på h8, når diagonalen a1-h8 er frilagt. Nogen særlig rækkefølge af de sorte tårnofre kan jeg ikke se. Hvid fortsætter uanfægtet sit stereotype spil. En kedelig og dum opgave, der ikke kan have fortjent H0, med mindre det var i en underlig TT. Hvorfor er der ikke også sTd2 og 24#? SC bemærker, at ud over de illegale tårne er også den sorte bondestilling illegal.

3610. Løbere på 8. række! 1 Lbx5 a1 2 Lxa1 Ka2 3 Kc2 a4 4 Ldf6 a3 5 Kc3 Ka1 6 Kb3 Kb1 7 La1 a2 8 Kc3 Ka1 9 Kc2 med mulighed for træk-ombytning og -hvis sort forsvare sig uklogt - for dualer og kortere mat. F.eks. 5 - Kb1 6 Kb3 a2 7 Kc3 Kxa1 8 Kc2#.

3611 Ingen biløsninger. Utroligt, men sandt (WE). 1 Kf6 Lh2 2 Ke5 Lg3 3 Kd4 Lxh4 4 Kc3 Lxg5 5 Kb2 Lxh6 6 Ka1 Lg7#.

3612. Også korrekt. 1 Se1 f3 2 Sd5 f4 3 Se3 f5 4 Se4 f6 5 Se5 f7 6 Kd4 f8S 7 Sd3 Se6#.

3613. Opgaven hører hjemme på et 6x6 bræt, så er der kun én løsning. Men da randen er kommet med på diagrammet, er der temmelig mange andre løsninger, når randen også anvendes. De fire stykker uden anvendelse af rand er: b23456, c3456 - cdefg2, defg3 - efg567 - bed7, d4567, defg4.

Der indkom helt rigtige løsninger fra Steen Christensen, Willy Enggren, Henrik Juel, Osmo Kaila, Jorma Paavilainen og Leif Schmidt, og en næsten rigtig løsning fra Kjeld Larsen. Ved lodtrækning tilfaldt præmierne Steen Christensen og Leif Schmidt.

KAVALKADE

ved Jan Mortensen

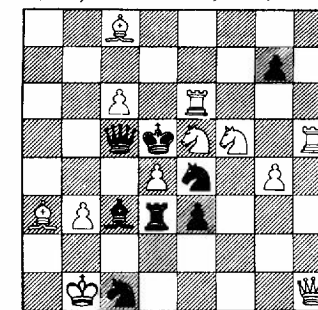
Efter talrige opfordringer - der dog alle er kommet fra en enkelt læser i Sønderborg - begynder vi hermed en kavalkade, der viser et udpluk af udenlandske opgaver.

Ikke kun THEMA DANICUM er kommet bagud med dommene. Mange andre tidsskrifter er ikke bedre. Dommen i SCHACHs årsturnering 1982 kom i 1987/3. Forklaringen er ifølge bladet, at den oprindeligt udkårne dommer ikke forelagde nogen dom, og Stefan Dittrich trådte så til. Om 3789 skrev han: En imponerende fremstilling af Rudenkotemaet, der i det væsentligste lever af de talrige strategiske detaljer. Alternativ halvbatte-riaufvikling, frigørelse, bindingsudnyttelse og matveksel er harmonisk forbundet og udfylder ledemotivet til en spændingsladet totrækker-story. De fleste læsere er nok ikke klogere end jeg var, da jeg læste dommen: Rudenkotemaets definition var mig ukendt, men her er den: Forspilmatter forsøges forgæves anvendt som dobbeltrussel og fortrænges dernæst ved matveksel. Sammenhold nu følgende spilforløb med definitionen. I udgangsstillingen findes på sorts træk 1 - Dxd4 og 1 - Txd4 mat ved hhv. 2 Se7# (udnytter blokade af feltet d4 og dæk slip af matfeltet e7) og 2 Sxe3# (med identisk tematik). Forførelsen 1 Sf3? anvendes disse to mattræk (2 Se7# og 2 Sxe3#) som dobbeltrussel. Nyopståede varianter: 1 - Sd2+/Sg5 2 Sxd2/Sxg5#. Men 1 - g5! Derfor 1 Sg3! tr 2 Dxe4# med to matændringer 1 - Dxd4/Txd4 2 Td6/Sg6#.

Vor finske søsterklub Suomen Tehtäväniekat er lidt yngre end DSK. 7. februar 1935 blev klubben startet, tre år og nogle dage efter DSK. I den anledning blev der udskrevet en jubilæumsturnering i tre afdelinger: 2#, 3# og (naturligvis!) matematiske skakopgaver.

I 2#-afdelingen satte dommeren Barry P. Barnes uden at blinke 3790 i spidsen. Og det med følgende kommentar: Dette eksempel på kombinativer separation er af sin art absolut excellent og i konstruktørisk henseende en drøm - 15 træk med den frygtindgydende sorte dronning resulterer i de 15 kombinationer af matterne A, B, C og D.

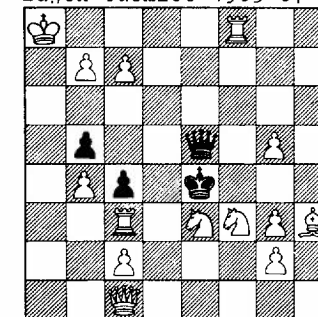
3789. Vladimir A. Erochin
1 PR Schach 1982
9765, Schach 1982/5



2#

12+8

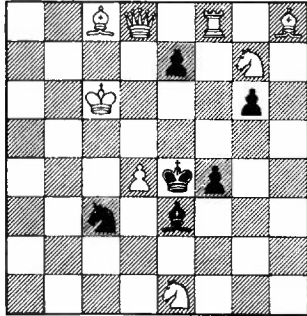
3790. Gerhard Maleika
1 PR Suomen tehtäväniekain
50-vuotiskilpailujen tuomiota 1985-87



2#

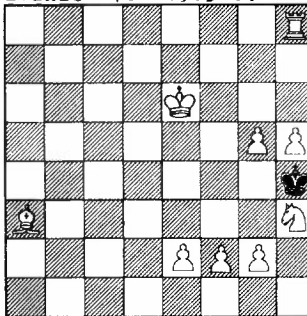
14+4

3791. Stefan Dittrich & Dieter Müller
4 PR Schach-Echo 1983



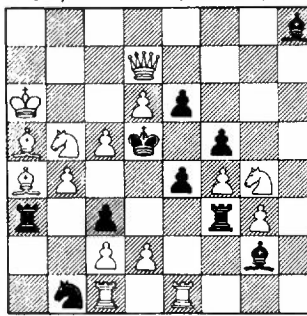
2# 8+6

3792. Miloš Tomašević
1 PR Presuda jubilarans tematskog turnira "Petar Ivanić 70" 1985-86



3# B: hSf2 C: hTf2 9+1

3793. J.C. van Gool & Cornelis Groeneveld
1 PR Suomen Shakki 1984
1534, S.Sh. 1984/6-7



3# 15+10

Ideen er ikke ukendt for de læsere, der har læst "Problemeller rebus?" TD 36/82 og 37/120. 1 Dd2 træktvang. 1 - De7 2 Dd4=A/Dd5=B/Tf4=C/Lf5=D#. 1 - Df4/Dxc7/Dd4/Dg7 tillader tre af disse matter, hhv. ABC, ABD, ACD og BCD. 1 - Dxc5/Df6/Dc5/Dd6 tillader hver én mat, hhv. A/B/C/D. 1 - De8+ parerer alle fire undertrusler og tillader en ny mat 2 Txe8#. De resterende seks D-træk tillader alle to matter: 1 - Dxc3/De6/Df5/Dd5/Dh8/Dxc3 2 AB/AC/AD/BC/BD/CD#.

En opgave man enten begejstres for eller forviser til papirkurven.

Dommer Herbert Ahues skrev om 3791: H.V. Tuxen offentliggjorde i 1930 i SKAKBLADET en sensationel 2#, der længe gjaldt som førstefremstillingen af en ny linekombination, Java-temaet, indtil man fandt ud af, at C.Mansfield allerede i 1919 havde vist samme tematik, dog uden at erkende de deri forborgne muligheder. S.Dittrich og D.Müller har nu udstyret Tuxens pioneropgave med tematiske forførelser i original udformning og har dermed forbedret denne væsentlig.

Java-temaet har Tuxen defineret i en artikel SKAKBLADET, april 1930/4, s. 58-59: Hvid har valget mellem to forskellige mattræk, der begge tillige er hvide selvspærringer. Sort afskærer en hvid brik, hvis dækning af et felt er nødvendig efter at den hvide selvspærring har fundet sted. Grundet på denne afskæring har hvid kun ét mattræk, nemlig den anden selvspærring. Den anden temavariant følger på analog måde.

I 3791 er temafelterne d4 og f5. 1 Se8 tr 2 Dxe7#. 1 - e6 2 Sd6#, ikke 2 Sf6? Kf5!; 1 - e5 2 Sf6#, ikke 2 Sd6? Kxd4! De tilhørende forførelser er 1 Sh5? e6! 2 Sf6 Kf5! og 1 Sf5? e5!

Tuxens artikel kan du genfinde i bogen "TUXENS SKAKOPGAVER". Opgaven, der er forbilledet for 3791 kan du finde i nævnte bog side 12.

I MAT 1986/9-10 findes dommen i en lille tematurnering med jubilaran Petar Ivani som dommer. Temaet var tilsyneladende 3# med tvillingen. Løsningen i 3792 viser baghold med La3: 1 Lb4 Kg4 2 Le1 Kh4 3 f3#. Herlin taler dommeren om B-stillingen viser give-and-take-key (et flugtfelt gives og et andet tages) 1 Se4 Kg4 2 Shf2+ Ke4/Kh4 3 Lc1/g3#. C viser hvidt antikritisk træk 1 Ld6 Kg4 2 Lh2! Kh4 3 Tf4#. Nydeligt, men nok ikke en opgave, der vil gøre sin forfatter udødelig.

Dommen i SUOMEN SHAKKI's 3#-turnering 1984 findes i 1987/1-bladet. 3793 har et forspil med øjeblikkelig mat i de to varianter 1 - cxd2 2 c4# og 1 - Kc4 2 Dxe6#. 1 dxc3 tr 2 c4+ Kxc4 3 Dxe6#. I fire varianter ser vi annihilation: 1 - Taxc3 2 Lb3+ Txb3 3 c4#; 1 - Tfxc3 2 Se3+ Txe3 3 c4#; 1 - Lxc3 2 Sf6+ Lxf6 3 c4#; 1 - Sxc3 2 Ted1+ Sxd1 3 c4#. Annihilation betyder tilintetgørelse, og det der tilintetgøres er den hvide Bc3, der forhindre træk c2-c4. Bivarianter: 1 - Sd2/Lf1 2 c4+ S/Lxc4 3 Db7#. 1 -

e3 2 c4+; 1 - Td3 2 cxd3. Ikke 1 d3? Txd3 2 cxd3 exd3! Dommer var den 70-årige Jan Hannelius, der var præsident for FIDES problemkommission indtil mødet i Paris sidste år.

Også den nye præsident for FIDES problemkommission, dr. Klaus Wenda, kan andet end præsidere. 15 opgaver kom på udmærkelleslisten i DEUTSCHE SCHACHBLATTERS årsturnering og allerførst var 3794.

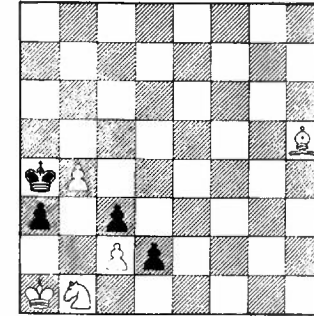
Dommeren Camillo Gamnitzer (A) skriver: Med usædvanlig konstruktiv dygtighed fremstilles et hensigtsrent motiv: Plachutta mod Plachutta! Den fra begge sider dybsindigt motiverede skæringspunktforlægning, det harmoniske helhedsindtryk og ikke mindst den i forhold til tematikken luftige stilling gør dette værk til årsturneringens erklærede topscorer.

1 g6? tr 2 Txb5+, Txb1+ viser en sort Plachutta, men strander på, at sort gentager spøgen 1 - Tb5! med hvid Plachutta. 2 Taxb5 Dxc6! og nu skulle der følge 3 Tb7-b1+ Lxb1 4 Txb5+. Og 2 Txb5 Lxc6 2 Ta5xh5+ Dxc5 3 Tb1+. Løsningen er 1 Ta3 (2 Th3#) De6 2 f5 Tb3! 3 Taxb3 Dxf5 4 Tb1+ Dxb1 5 Txb1+ Lxb1 6 dxe7! Sf4 7 Df1+. 6 - Sg3 7 Dxc3.

Dommen i PROBLEMAS fantasiskaktturnering 1982 er også sent på den; den findes i 1987/1-3-heftet. Dommer var Garen Yacoubian (F). Hjælpe-matter var inkluderet i fantasigruppen, en usædvanlig og uheldig foreteelse. 3795 var bedste hjælpemat. At Sc4 skal gøre mat, er let at se, også at det skal være på d6 i diagramstillingen og på e3 i B-tvillingen. Begge matfelter er dobbelt angrebet af Tc6 + Bc7 hhv. Dd2 og Te2, og er desuden blokeret af Td6 hhv. Le3. Når man har erkendt dette, er løsningen ikke vanskelig: A: 1 Ta6 Th6 2 c6 Sd6#. B: 1 Dc1 Lh6 2 Td2 Se3#. God analogi i de to løsninger; morsomt er det også at de to tårne, hhv. sd og hl bevæger sig i modsat retning.

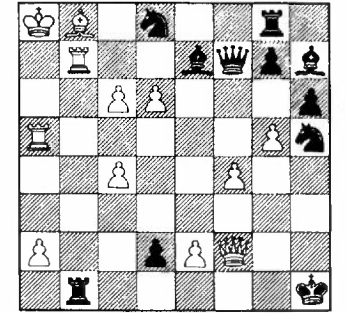
Toma Garai var dommer i PROBLEEMBLADS hjælpe-maturnering 1985 (Dom 1986/11-12). Den simple stilling i 3796 er misledende, opgaven er slet ikke så ligetil. Minorforvandlinger er at vente, men næppe at Sb1 skal forsvinde i begge løsninger. Niemeyer har undersøgt alle opgaver for forgængere, så 3796 skulle være i orden i den henseende. 1 d1L Sd2 2 cxd2 c3 3 Lb3 Le8#. 1 d1S Sxc3 2 Sxc3 Ld1 3 Sb5 c3#.

3796. Stanislav Tolstoj
2 PR Probleemblad 1985
942, Prbl. 1985/1-2



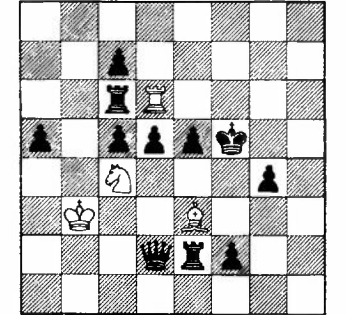
H3# 2.1.1.1.1. 5+4

3794. Klaus Wenda
1 PR Deut. Schachblätter
1985 3140V, Deut. Schach-
blätter 1985/12



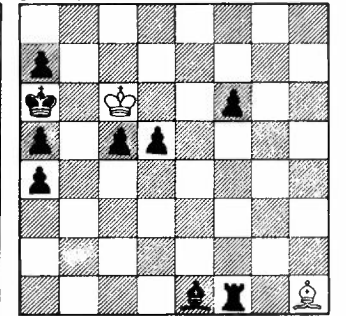
8# 12+11

3795. Gerard Smits
3 PR Problemas 1982 311,
Problemas 1984/10-12



H2# B: Bg4-e4 4+11

3797. Norman A. Macleod
2 PR Mat 1981
3195, Mat 1981/5-6



6# circe 2+9

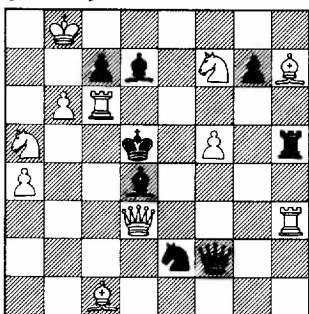
Også i MAT 1986/11-12 fandt jeg en dom for opgaver fra ruder konges tid. Dommeren var Marjan Kovačević. 3797 er noget så usædvanligt som en direkte circeopgave i minimal. 1 Lf3? strander på 1 - a3! og 1 Lxd5(Bd7)? er illegal, da Bd7 giver skak. Rigtigt er 1 Lg2 Th1 2 Le4 (tr 3 Ld3+ c4 4 Lxc4+(Bc7))c4 3 Lf5 Th8 4 Lc8+ Txc8(Lf1) 5 Lxc4+(Bc7) dxc4(Lf1) 6 Lxc4#. 1 - Tf3/Tf5 2 Lh3/Le4 Tf5/c4 3 Lxf5(Ta8) 4 Lc8#.

TITELOPGAVEN

Verner Skovlund fylder den 2. august 1987 60 år. Hans første publicerede opgave synes at være nr. 169 i PROBLEMNOTER, december 1954, og ved samme tid blev han indmeldt i DSF. Hans start i PROBLEMNOTER var en selvmat-maximummer, og langt de fleste af hans opgaver er fantasiopgaver, en del er selvmatter og nogle få er 2#.

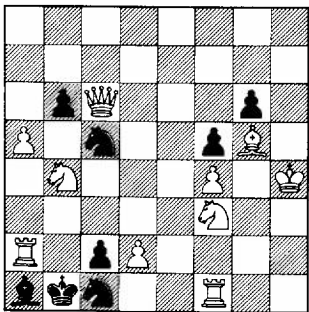
Om 3738 skrev dommeren K.A.K.Larsen: Sa1 er overflødig i skinspillet, hvori de to bondematter på e2 forekommer. Efter nøglen (1 e4+) fremkommer yderligere tre bondematter, så skaknøglens berettigelse understøttes af det fornemme task: 5 sorte bondematter. Mange gode forførelser. Skinspil: 1 - Kxc4 2 Le4. Løsning: 1 e4+ dxe4 ep. 2 Df4 e2#. 1 - Kxc4 2 Sc2 b,dxc2#.

3798. Walther Jørgensen
13956, Tidskrift för
Schack 1980/10
3 PR 1980



3# 11+8

3799. Lars Larsen
14108, Tidskrift för
Schack 1981/10
1 HO 1981



3# 10+8

Danske turneringsudmærkelser

ved Jan Mortensen

3798: 1 Ka7 tr 2 Tc5+. 1 - Lxf5 2 Dc4+; 1 - Dxf5 2 Db3+; 1 - Txf5 2 Db5+; 1 - Lxc6 2 Dc4+. Dommer i turneringen var Bo Lindgren, der om 3798 skriver: Ikke fuldt moderne, men utvungent gennemført. Oghvilken indledning! Men i tre varianter inklusive truslen hanger ikke færre end tre brikker i luften, og det finder dommeren lige så umoralsk som chokerende.

Indholdet i opgaven er tre forudselvbindinger ved slag på f5. Bindingerne effektueres ved at sk tvinges til e4.

Dommer i TIDSKRIFT FOR SCHACHs turnering (3#) 1981 var Nils G.G.van Dijk (N). To af Lars Larsens opgaver kom på præmielisten. 3799. 1 axb6? Lc3 2 Dxc5. 1 - Lg7,Lh8 2 d4 Sb3 3 Dxc2#; 1 - Ld4/Le5/Lf6 2 Sxd4/Sxe5/Dxf6. Men 1 - Lb2! Løsning: 1 Dd5 tr 2 Txa1 Kxa1/Kb2 3 Da2/Lf6#. 1 - Lb2,Lf6 2 Ta1; 1 - Lc3 2 dxc3; 1 - Ld4/Le5 2 DxD; 1 - Lg7,Lh8 2 d4 Se4 3 Db3#. Interessant spilændring med løberfangst som hovedfinesse. Fin trussel. En lille dual i en bivariant er uden betydning, skrev dommeren.

Vi lader igen dommeren få ordet, denne gang om 3800. En storslået idé: Den ventede halvbinding viser sig at være dublerede T/L-spæringer (= four-hands-round). De dualistiske matrusler trækker opgaven betydeligt ned i mine øjne. 1 Tb5 tr 2 Sb4; 1 - Le6/Te6/Le4/Te4 2 Dxe7/Df4/Dxe3/Df6; 1 - Lxd3/Lxd7 2 Txd3/Sb4. Oprindeligt stod der sB på b6, men den var da biløselig ved 1 Tb4 tr 2 Td4+. Hovedparten af løserne var så fascinerede af denne biløsning, at kun én løser fandt den tilsigtede løsning.

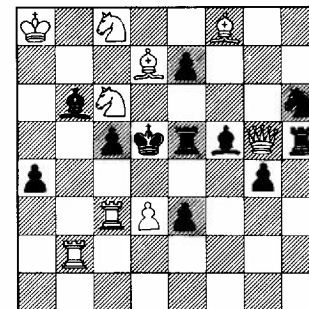
I SACHSISCHE ZEITUNGS årsturnering deltog i 3#-afdelingen 28 opgaver af 24 forfattere fra otte lande. Dommer var Wenelin Alaikov, Sofia (B). 3801 har prøvespillene 1 Sxb6? Txc6! og 1 Sxc3? bxc6! Løsningen er 1 Lf4 tr 2 T5e6+ Kc5 3 Le3#; 1 - Txc6 2 Sxc3 Tc5 3 T5e6#; 1 - bxc6 2 Sxb c5+ 3 Te4#.

Dommeren skrev: I prøvespillet danner træk de parader, der i løsningen vender tilbage som forsvar, hvorved der fremkommer reciprok ændring og batterimatter. Godt førstetræk!

Werner Issler indleder sin dom med ordene: Ved afslutningen af min lange "karriere" som dommer ved DSF har komponisterne glædet mig med et særligt prægtigt udvalg.

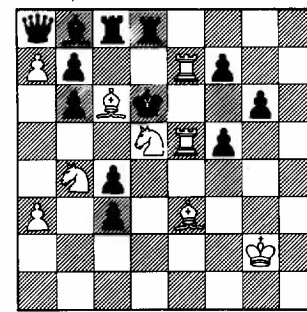
Og i spidsen af dette udvalg kom 3802, som Issler giver disse ord med på vejen: Ved dette

3800. Lars Larsen
14035V, Tidskrift för
Schack 1981/6-7
2 RO 1981



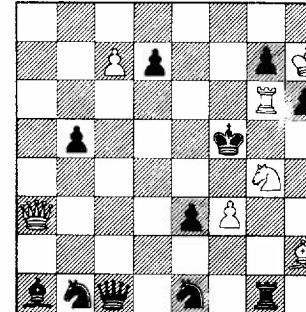
3# 9+11

3801. Hugo Knuppert
1544, Sächsische Zeitung
1985, 3 PR 1985



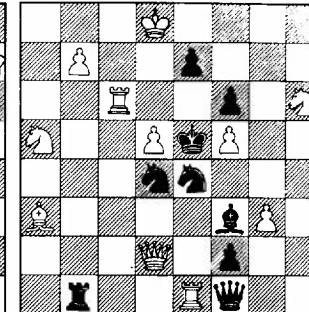
3# 9+12

3802. Hugo Knuppert
1 PR Deut. Schachblätter
1985, 3065 Deut. Schbl.
1985/5



2# 7+11

3803. Lars Larsen
RO e.ä. BCPS C.Mansfield
memorial-Ty.
The Problemist 1987/1



2# 11+9

stykke har originalitet, konstruktion og løsningsvanskelighed begejstret mig. Det firedoublete matveksel mellem forførelsen 1 Dxe3!? Dc4! og løsningen 1 Da8 beriges af en fortrinlig dobbelttrusselscyklus (efter 1 Db4? Ld4-! 1 Dd6? Tg3! 1 De7? Sxf3!). Muligvis er sådanne fremstillinger af forskellige temaer i én opgave et nyt arbejdsfelt for konstruktionsatleter.

I British Chess Problem Societys mindeturnering for Comins Mansfield var Viktor Tschepizhniy dommer. Der var 173 deltagende opgaver, men dommeren var ikke helt tilfreds med standarden: Der var kun få indsendelser, der var værdige at mindes den moderne totrækker mester. De præmierede opgaver var dog gode nok, og 3803 delte pladsen med fem andre opgaver. Dommeren kan godt lide nøglen 1 Tc5, der giver et flugtfelt (men tager et andet). Der er fortsat forsvar med Sd4 mod truslen 2 Df4#. 1 - Sd4-2 d6#; 1 - Sxf5 2 Sf7#; 1 - Se2 2 Sc4#; 1 - Sc6/Se6 2 dxS#. Matændringer efter de to springerskakker. I forspillet følger 2 Sxc6/Txe6#.

Endnu en temavariant: 1 - Sb3 2 b8D.



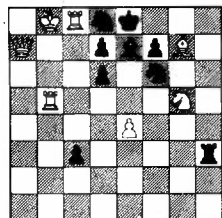
Fejl og rettelser

ved Willy Enggren

2749V (37/105). H. Frøbergs version har dual i løsningen 1 Kf4 Se3 2 Dxf5 Sg2+ eller Sd5+ 3 Ke4 Sc5# (LL).

2842 (Cheylan) 36/89. SC meddeler, at forførelsen 1 bxc8S slår igenem: 1 - c1S2 Gc6#, og at den tilsigtede løsning 1 b8G strander på 1 - c1T/D! 2 Gd8? T/Dc7! eller 1 - Sa7! 2 Gh8? Ga8! Gerhard E. Schoen oplyser, at uløseligheden er søgt korrigeret i SCHACH-ECHO ved Ga5-b5, men SC's biløsning gør en ny korrektion nødvendig! 1 Ge5#? Ke7! I Madrasi kan der være tale om enkelt-sidig lammelse af grashopper. Interesserede henvises til den udførlige artikel om Madrasi i *feenschach* nr. 65, maj 1983, s. 74-91.

3447 (Larsen) 43/60. Se forfatterens korrektion diagram 3447V. I varianten 1 Te5 dx5 2 Da2 Sd5 3 Dxd5 Lxg5 følger nu kun 4 Kc7. 3 - Tf3 4 Kc7.



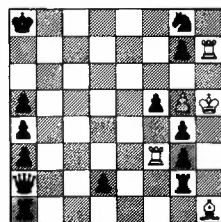
3447V.

Lars Larsen

1 Te5 etc.

6# 7+9

3466 (Dysted) 43/62. Se forfatterens korrektion diagram 3466V.



3466V.

Henning Dysted

1 d1S2 Tb2 4 g1L

6 Lxg5 7 Ld2

8 g5 Tb3#

Serie-H8# 5+13

Teppo Mänttä, Finland, har med Alybadix påvist følgende ukorrektigheder i nr. 44, 45 og 46.

3527 (Hultberg): Dualer i forspillet 1 - g4 2 Dc7/Dc8 eller 1 - g4 2 Dxf4+ Kh7 3 Dc7, og dualer i løsningen 1 Dh1 Kh7 2 Kf7! og 1 - Kh5 2 Dxf3+ g4 3 Dg2!

3567 (Turcot): Biløsning 1 d8D Kxf7 2 Dg5! K-3 b8D(+), 1 - Kf5 2 Dg8.

3577 (Breuer): *Uløselig!* 4 Ke4 Le3! 5 Kxf3? Lxf2!, 5 Sxe3? fxe3!

3585 (Popandopulo & Rudenko): Har minordual 1 Le5 Lxg5 2 Dxc7! (tr. 3 Sh6+ Ke3 4 Ld4+), 2 - Tf8 3 Sh6+ Tf5 4 Lxf5+ Ke3 5 Ld4+, 2 - axb2 3 Kxf2 Sh3+ 4 gxh3.

3608 (Ott): Dual 1 e3 Txc3 2 Lxg6 fxc6 3 Kxd7 d3 4 Se6! 5 De6/Dd4#.

3733 (Jørgensen): Biløsning i to træk: 1 Sxc5+! Ke5 2 f4#.

3734 (Jørgensen): Biløsninger 1 Tf4, 1 Sb5+, 1 Sb7+, 1 Sc4+, 1 Sf5+, fx 1 Sb7+ Ke4 2 Sc5+ Kxe3 3 Tf3#.

3735 (Jørgensen): Biløsning 1 Dxa2+! Kxa2 2 Txb4! (tr. 3 Lxc4+/Sc2).

3737 (Garai, version Lars Larsen): Biløsninger 1 Te6 Lxe6 2 Dg5 Txg5# og 1 cxb5 Tg6 2 Td4 Te8#.

LL korrigerer ved at tilføje sBg5.



DANSK SKAKPROBLEM KLUB

Formand/Faglig redaktør:	JAN MORTENSEN, Hovmarken 24, Fløng, DK-2640 Hedehusene, Danmark. Tlf. 02 16 46 63.
Kasserer/Løsningsred./Bladforsend.:	WILLY ENGGREN, Vigerslev Allé 28, 2.tv., DK-2500 Valby, Danmark. Tlf. 01 16 18 46. Postgiro 6 40 38 67. (Pris 1987: 120 kr.)
Bestyrelsesmedlem/Teknisk redaktør:	LEIF C. SCHMIDT, Rådmand Billesvej 25, DK-2610 Rødovre, Danmark. Tlf. 02 91 26 25.
Bestyrelsesmedlem/Bibliotekar:	HOLGER HELLEDIE, Krostræde 5, 1.tv., DK-2770 Kastrup, Danmark. Tlf. 01 52 04 56.
Fast medarbejder:	LARS LARSEN, Borgmester Andersensvej 35, 1., DK-6400 Sønderborg, Danmark. Tlf. 04 43 08 96.