



SUOMEN TEHTÄVÄNIEKAT

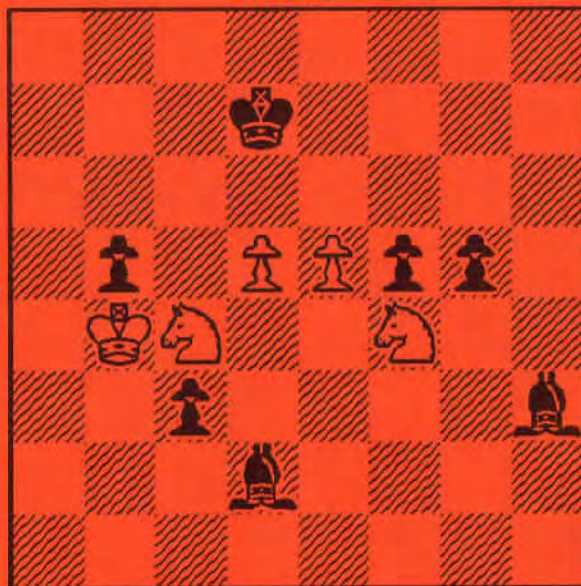
N:o 1-2 / 1998

15.7.1998

52. vuosikerta

Proceedings of the Finnish Chess Problem Society

György Bakcsi & László Zoltán
 1. p. Unto Heinonen 50 JT
 1997



a#3

kirke

5+7(6)

b) -Ld2

Sisällysluettelo

Pääkirjoitus	3
ST:n vuosikokous 1998	4
ST:n toimintakertomus 1997	5
Tulos ja tase 1997	8
Kansalliset tehtävemestarit	9
Shakkitehtävistä vasta-alkajille	9
Pikaratkaisemisen 18. SM	10
Merkkipäiviä 1998 – lisäys	12
WCCT:n lopputehtävät – lisäaika	12
ST:n kokoukset – Hki	12
Ratkaisijoiden vahvuusluvut	13
42. RSM – alkukilpailu	16
Laadintakilpailuja – I	17
42. RSM, alkukilpailu – pisteet	18
Unto Heinonen 50 JT	19
Laadintakilpailuja – II	23
0, 0-0 ja 0-0-0	24
Apumattiennätyksiä – IV	25

Uusia kirjoja	26
Iosif Krikkeli : <i>Endgames</i>	27
Ensipainokset	28
ST 2/1997:n ratkaisupisteet	43
ST:n ratkaisijoille	43
Pieni on kaunista	44
Informal Tourney of ST 1998	52
Summary	52

Muistilista

- ☞ 25.7.–1.8.1998 tehtäväkongressi Pietarissa.
- ☞ 31.7. lähetettävä 6. WCCT:n lopputehtävät.
- ☞ 21.8. mennessä seuraavaan ST-lehteen tarkoitettu aineisto päätoimittajalle.
- ☞ Noin 4.9.1998 mennessä ensipainosten ratkaisut osastojen toimittajille.

Kansitehtävän ratkaisu löytyy sivulta 19



SUOMEN TEHTÄVÄNIEKAT

Julkaisija: Suomen tehtäväniekat ry.

<http://www.sci.fi/~stniekat>

e-mail: stniekat@sci.fi

Puheenjohtaja: Hannu Harkola, Ampujan-
tie 18 B, 00700 Helsinki, puh. 09-353 898

e-mail: hannu.harkola@sci.fi

Sihteeri: Timo Kallio, Palvaanniemenkatu
16 K 14, 33700 Tampere, puh. 03-3635378
e-mail: ttkallio@sci.fi

Taloudenhoitaja: Kauko Virtanen,
Välimäenkuja 3 D 20, 33430 Vuorentausta,
puh. 03-3483447

Pirkanmaan shakkitehtäväkerho: Jan
Hanneliuss, Lukonrinne 32, 36200 Kangasala
Satakunnan osasto: Velkko Valo, PL 153,
28101 Pori

Turun osasto: Hannu Sokka, Vanha
Tampereentie 54 B 20, 20300 Turku

Vaasan osasto: Seppo Praski,
Varisselänkatu 16 A 2, 65200 Vaasa

Lahden Tehtävähakki: Jorma Pitkänen,
Rajakatu 4 A 17, 15100 Lahti

Päätoimittaja ja toimituksen osoite:

Henry Tanner, Punamäenpolku 1 A 1,
00300 Helsinki, puh. 09-436 3329

e-mail: henry.tanner@kolumbus.fi

Muu toimituskunta: Hannu Harkola,
Joose Norri, Juha Saukkola, Jukka
Tuovinen, Kari Valtonen ja Marko Ylijoki

Taitto: Henry Tanner ja Hannu Harkola

Painopaikka: Pikapaino Paatelainen,
Helsinki 1998

Pankkitilit:

Merita Ylöjärvi 144330-41886

PSP 800020-4659651

Merita Hki-Erottaja 215321-8587

Jäsenmaksu: vuodelle 1998 - 80 mk

Subscription fee (abroad) for 1998 -
FIM 100

Huom! Osoitteenmuutokset sihteerille



Tehtäväshakki tutuksi

Yksi aikakausi vaihtuu *ST*:n historiassa, kun vuodesta 1991 apumattiensipainososastoa vetänyt Kari Valtonen luovuttaa ohjat Marko Yljiolle Lahdesta. Karin taidot ja uupumattomuus ovat olleet keskeisiä tekijöitä *ST*-lehden nousussa, ja hänen oivaltava tapansa hoitaa osastoaan on ollut hyvänä esimerkkinä niin minulle, aiempänä satuosaston toimittajana ja sittemmin päätoimittajana, kuin varmasti muille toimittajillekin.

Opintoihinsa keskittyvä Kari pyrkii edelleen kirjoittamaan muilta alueilta, joita hän on aiemminkin käsitellyt, kuten menestyneet suomalaistehtävät ja Fleck-teema.

Kiitos Kari! Ja tervetuloa Marko uusin voimin viemään lehteämme eteenpäin!

Toinen muutos näkee päivänvalon sivulla 9: kauan toivottu johdatus aloittelijoille tehtäväshakin salaisuuksiin. Tosin nyt vain alle sivun pituisena raapaisuna, mutta ensimmäinen askel on otettu.

Sille emme voi paljonkaan, että syvälinen tehtäväshakki on jonkinlaista salakieltä, johon perehtyminen on vuosikausien urakka – tosin nautinnollinen ja palkitseva urakka. Eihän pelishakissakaan tulla mestariksi vuodessa tai parissa.

Aloittelevien tehtäväshakin

harrastajien opastaminen kuuluu selkeästi *ST*:n velvollisuuksiin, ja tähän asti tästä puolesta on huolehdittu harmillisen vähän.

Olemme joutuneet luottamaan siihen, että tiedonhaluinen joko hankkii Timo Kallion toimittaman *Tehtäväshakin käsikirjan* (jonka olemassaolosta hän ei välttämättä edes tiedä) tai ottaa selvää, missä eri puolella Suomea tehtäväniekat kokoontuvat, rohkaisee mielensä ja tulee kokouksiin. Vasta-alkajille vain tämä kynnyksen useinkin kovasti korkea.

Uudet harrastajat: hankkikaa vaikkapa lähimpään kirjastoon em. käsikirja (ISBN 951-95112-0-2; Akateemisesta kirjakaupasta 120 mk, puheenjohtajaltamme n. 90 mk + postikulut) ja tutustukaa siihen, tilatkaa *ST*-lehti ja ratkokaa ensin vaikka Pieni on kaunis -osaston tehtäviä (joissa ratkaisut ovat mukana), osallistukaa ratkaisukilpailuihin ja tulkkaa mukaan eri osastojen kokouksiin.

Ne, joilla on pääsy internetiin, voivat tutustua Tehtävänniekkujen sivuihin osoitteessa: <http://www.scifi/~stniekat> Sieltä löytyy monenlaista tietoa shakkitehtävistä, tehtävänniekkujen yhteystietoja ja linkkejä kansainvälisille tehtäväisivuille.

Tapaamisiin

Henry Tanner

ST:N VUOSIKOKOUS 1998

Kokous pidettiin lauantaina 28.2. klo 18.00 Helsingin Shakkikodissa, ja läsnä oli 22 ST:n jäsentä. Hannu Harkola toimi kokouksen puheenjohtajana ja Jorma Paavilainen sihteerinä.

Toimintakertomus ja tilinpäätös hyväksyttiin tässä lehdessä esitetyssä muodossa, ja johtokunnalle myönnettiin vastuuvapaus vuodelta 1997.

Vuodeksi 1998 valittiin edelleen puheenjohtajaksi Hannu Harkola, varapuheenjohtajaksi Harri Hurme, sihteeriksi Timo Kallio ja taloudenhoitajaksi Kauko Virtanen. Uudeksi kirjastonhoitajaksi valittiin Jorma Paavilainen, kun Kenneth Solja luopui omasta pyynnöstään toimesta. Johtokunnan varajäseniksi valittiin edelleen Henry Tanner ja Juha Saukkolan tilalle Kenneth Solja.

Tilintarkastajiksi vuodeksi 1998 valittiin edelleen Leo Lahdenmäki ja Raimo Sailas sekä heidän varamieheksi Per Olin.

Matrikelinhoitajaksi valittiin edelleen Kari Valtonen. Jan Hannelius on pyytänyt eroa tehtäväshakillisen toimikunnan jäsenyydestä, ja hänen tilalleen valittiin Unto Heinonen. Toimikunnan kaksi muuta jäsentä ovat Pauli Perkonoja ja Kari Valtonen, joka on myös toimikunnan kokoonkutsuja. Edustajaksi Suomen Keskusshakkiliittoon valittiin edelleen Hannu Harkola, RELO-toimikuntaan valittiin edelleen Harri Hurme, Timo Kallio ja Kari Valtonen. Toimikunta valitsee itse keskuudestaan kokoonkutsujan.

Vuoden 1998 jäsenmaksu vahvistettiin 80 markaksi. Vuoden 1999 jäsenmaksuksi päätettiin myös 80 mk.

Vuoden 1998 toimintasuunnitelma hyväksyttiin.

Talousarviosta käytiin vilkas keskustelu. Harri Hurme kertoi Suomen Keskusshakkiliiton kautta saatavan valtionavun olevan vähenemässä, v. 1998 avustusta saadaan todennäköisesti 15.000 markkaa. Keskustelussa todettiin yhdistyksen talouden takia suotavaksi periä unohtuneita ja maksamatta jääneitä jäsenmaksuja, esi-

merkiksi liittämällä jäsenlehtien yhteyteen muistutusilmoituksia. Lehteen liittyvissä kuluissa todettiin selvä nousu, joka selittyy lehden epätasaisella ilmestymisaikataululla. Keskustelun jälkeen talousarvio hyväksyttiin muutoksitta.

Vuosikokouksen päätettävänä oli ehdotus kansallisen tehtävämestarin arvon myöntämisestä Reino Heiskaselle. Kari Valtonen esitti tehtäväshakillisen toimikunnan lausunnon helmikuussa 1998 saapuneesta esityksestä. Toimikunnan mukaan esitetyt näytetehtävät olivat sekä tasoltaan että laadultaan riittävät arvon saamiselle. Vuosikokous päätti esittää Suomen Keskusshakkiliitolle, että Reino Heiskaselle myönnetään kansallisen tehtävämestarin arvo.

Keskusteltiin lisäksi diplomin tai muun tunnustuksen antamisesta tehtäväshakin kansallisen arvon haltijoille, ajatus sai kannatusta.

ST:n kunniakiertopalkinto annettiin vuodeksi 1998 Eero Saarenheimolle ja Leo Valven kiertopalkinto Kauko Virtaselle.

Virallisten asioiden jälkeen puheenjohtaja esitteli Pulan tehtäväkongressin päätöstä alkaa jakaa tehtäväshakin maailmanmestarin arvoja ja tästä kummunnutta keskustelua. Päätöksen mukaan arvon saa FIDE-albumien kunkin ryhmän eniten pisteitä kerännyt laatija. Monet laatijat, ratkaisijat ja tuomarit ovat ilmoittaneet vastustavansa tehtyä päätöstä ja kieltäytyvänsä mm. tuomari tehtävistä FIDE-albumeissa, jos niitä käytetään arvoja jaettaessa. Kansainvälinen rintamalinja on suunnilleen akselilla Itä-Eurooppa – muut maat.

Vuosikokouksessa vastustettiin lähes yksimielisesti maailmanmestarin arvojen myöntämistä ainakin Pulan päätöksen esittämällä tavalla. Esitettiin eri vaihtoehtoja kuten tehtäväshakin Oscar-palkintoa, titteliä ratkaisemista WCCT-kilpailun yhteydessä ja osakilpailujen sarjaa, joka ratkaisisi arvoniimen saajat.

Jorma Paavilaisen laatimasta pöytäkirjasta muokannut Hannu Harkola

KERTOMUS SUOMEN TEHTÄVÄNIEKAT RY:N TOIMINNASTA 1997

1. Toimihenkilöt

ST:n vuosikokous pidettiin Shakkikodissa Helsingissä lauantaina 1.3.97. Yhdistyksen johtokuntaan valittiin seuraavat: puheenjohtajaksi Hannu Harkola (Helsinki), varapuheenjohtajaksi Harri Hurme (Espoo), sihteeriksi Timo Kallio (Tampere), taloudenhoitajaksi Kauko Virtanen (Ylöjärvi) ja kirjastonhoitajaksi Kenneth Solja (Helsinki). Varajäseniksi valittiin Juha Saukkola (Helsinki) ja Henry Tanner (Helsinki). Tilintarkastajiksi valittiin Leo Lahdenmäki (Helsinki) ja Raimo Sailas (Espoo) sekä heidän varamieheksi Per Olin (Helsinki).

Lisäksi vuosikokous valitsi seuraavat toimihenkilöt: ST:n edustajaksi SKSL:n kerhojen kokoukseen valittiin Hannu Harkola. Edustajaksi Suomen Keskushakkiliiton julkaisu- ja tiedotustoimikuntaan valittiin Henry Tanner (vuoden 1997 alusta). Tehtävashakilliseen toimikuntaan valittiin Jan Hannelius (Kangasala) sekä Pauli Perkonaja (Turku) ja Kari Valtonen (Tampere). Matrikelinhoitajaksi valittiin Kari Valtonen.

2. Kokootumiset ja jäsenasioita

Sääntömääräinen vuosikokous pidettiin Shakkikodissa Helsingissä 1.3.97. Läsnä 20 jäsentä. Johtokunta kokoontui kaksi kertaa.

Helsingin osaston tehtävällöjia on pidetty joka toinen keskiviikko Shakkikodissa. Keran kuukaudessa on kokoontunut Pirkanmaan shakkitehtäväkerho. Lisäksi Turussa, Vaasassa ja Espoossa on toiminut ST:n osasto, Porissa Satakunnan tehtäväkerho ja Lahdessa paikallisen shakkikerhon suojissa toimiva tehtävashakkiosasto.

Pirkanmaan Shakkitehtäväkerhon 30-vuotisjuhlat 8-9.11.1997. Lauantain pääjuhlaan osallistui yli 30 vierasta, ja sunnuntai-ina yhdessäöjia jatkoí 15 niekkaa. Juhlien yhteydessä järjestettiin Tampereen II avoin pikaratkaisukilpailu. Pikalaadintakilpailun

voitti Hannu Harkola ja Pauli Perkonaja. [ST 5-6/97]

Jäsenlehden saajia oli keskimäärin 250, joista 220 suomalaista. Jäsenmaksun maksoi 123 jäsentä. Yhdistyksen postituslistalla on 17 ainajäsentä.

3. Henkilöasioita ja huomionsoituksia

ST:n kunniakiertopalkinnon sai toimintavuoden ajaksi haltuunsa Raimo Sailas ja Leo Valven kiertopalkinnon Unto Heinonen.

Vuoden 1997 aikana on kuollut Antti Pyhälä (15.10.) ja Pekka Massinen (4.12.).

Syntymäpäiviä vuonna 1997: 80 vuotta: Aatos Fred (11.4.), Yrjö Hiltunen (23.4.), 75 vuotta: Kauko Saari (7.1.), Erkki Susi (6.10.), 70 vuotta: Petter Löppönen (8.3.), Ilmari Mäkihovi (29.6.), 60 vuotta: Jaakko Räisänen (25.1.), Teuvo Stenroos (22.6.), Risto Kauranen (6.7.), Timo Toivola (8.7.); 50 vuotta: Hannu Sokka (2.3.), Timo Koistinen (20.4.), Jouko Vanhatupa (23.9.), Reijo Pomell (27.12.).

4. Kansainvälinen toiminta

Kansainvälisen shakkiliiton pysyvän tehtävashakillisen toimikunnan 40. kokous järjestettiin 6.-13.9.97 Pulassa Kroatiasa. ST:n virallisena edustajana toimi PCCC:n 1.vpj. Hannu Harkola. Toimikuntien työskentelyyn osallistui Kenneth Solja. Suomalaisista tähän tehtävashakkikongressiin osallistuvat lisäksi Riitta ja Harri Hurme, Terho Jaatinen, Jorma Paavilainen, Marika Paukkunen, Ilkka Sarén, Henry Tanner sekä Neal Turner. Kongressin aikana järjestetyssä perinteikkäässä ja suomalaisille menestyksekkäässä Macleod Whisky-pikalaadintakilpailussa Jorma Paavilainen voitti 1. palkinnon.

Kenneth Solja toimi tuomarina sekä avoimessa ratkaisukilpailussa että MM-kilpailussa.

5. Kilpailutoiminta

Kilpailutoiminta oli kuluneen vuoden aikana perinteisen runsasta Seuraavaan katsaukseen on koottu kussakin kilpailussa parhaiten sijoittuneiden suomalaisten tulokset. Kunkin kilpailun täydellisemmät tulokset ja selostus on julkaistu hakasuluissa mainituissa ST-lehden numeroissa.

5.1. Ratkaisukilpailut

5.1.1. Kansainväliset ratkaisukilpailut

PCCC:n avoimeen ratkaisukilpailuun Puolassa 8.9.97 otti osaa 81 ratkaisijaa. 1) Ram Soffer (ISR), 2) Roland Baier (SUI), 3) Piotr Murdzia (POL),... 9) Jorma Paavilainen,... 16) Harri Hurme,... 35) Terho Jaatinen,... 47) Henry Tanner,... 56) Hannu Harkola,... 78) Neal Turner.

Pikaratkaisemisen MM-kilpailuun järjestettiin Puolassa 9.-10.9.1997. Kilpailuun osallistui 19 joukkuetta ja 68 ratkaisijaa. Joukkueiden MM-kilpailu: 1) Israel, 2) Saksa, 3) Iso-Britannia,... 6) Suomi. Suomen joukkueessa ratkaisivat Jorma Paavilainen, Harri Hurme ja Henry Tanner. Henkilökohtainen MM-kilpailu: 1) Jonathan Mestel (GBR), 2) Michael Pfannkuche (GER), 3) Noam Elkies (ISR),... 18) Jorma Paavilainen,... 21) Harri Hurme,... 27) Henry Tanner,... 42) Terho Jaatinen.

Jorma Paavilainen voitti Belgian avoimen ratkaisukilpailun 7.6.97. Mukana 16 osanottajaa.

Vuoden 1996 tulosten perusteella Hannu Harkola sai Puolassa ensimmäisen kiinnityksen ratkaisemisen FIDE-mestarin arvoon.

5.1.2. Suomen ratkaisijamestaruuskilpailut

Suomen 40. ratkaisijamestaruuskilpailun loppukilpailun lopullinen järjestys [ST 1/97]: 1. Marko Ylijoki (Hollola), 2. Pauli Perkonoja (Turku), 3. Harri Toivonen (Lahti) ja Hannu Kettunen (Lahti). Loppukilpailussa mukana 15 ratkaisijaa.

Suomen 41. ratkaisijamestaruuskilpailun tuomareina ja tehtävien valitsijoina toimivat

Jorma Pitkänen ja Marko Ylijoki. Alkukilpailu päättyi 10.3.1997. Mukana 41 ratkaisijaa. [ST 1/97] 1. Ari Vesanen (Kempele), 2. Kaj Majamaa (Lohja) ja Pauli Perkonoja (Turku). Loppukilpailuun osallistui 17 ratkaisijaa. 1. Risto Kauranen (Jyväskylä), 2. Hannu Kettunen (Lahti) ja Olli Heimo (Helsinki).

5.1.3. Kansalliset pikaratkaisukilpailut

Pikaratkaisemisen avoin Satakunnan mestaruus 26.1.97 Porissa. 1) Harri Hurme 60/60. Mukana 9 ratkaisijaa [ST 6/96].

Pikaratkaisemisen 18. SM-kilpailu pidettiin 1.3.97 Helsingissä. Mukana 21 ratkaisijaa. Tuomarina ja tehtävien valitsijana toimi Neal Turner. Parhaat: 1. Kari Valtonen (Tampere), 2. Harri Hurme (Espoo), 3. Henry Tanner (Helsinki). [ST 2/97] Lisäksi kilpailuun kauko-osallistui Jorma Paavilainen Belgiassa saaden voittajan kanssa saman pistemäärän, mutta paremman ajan.

Tampereen II avoin pikaratkaisukilpailu järjestettiin 8.11.1997. Kilpailuun osallistui 13 ratkaisijaa. 1) Pauli Perkonoja (Turku), 2) Kari Karhunen (Helsinki), 3) Henry Tanner (Helsinki). [ST 5-6/97]

5.2. Laadintakilpailut

5.2.1. Kansainväliset joukkuelaadintakilpailut

5 WCCT:n tulokset julkaistiin toimintavuonna. 1) Ukraina 177½ pistettä, 2) Slovakia 174, 3) Venäjä 166,... 21) Suomi 41. Mukana 36 joukkuetta. Suomalaisista pisteitä toivat Unto Heinonen (22 pistettä), Unto Reunanen (7 p), Jorma Paavilainen (6 p) ja Henry Tanner (6 p). Parhaiten menestyi ryhmässä C Jorma Paavilainen ja Henry Tannerin tehtävä saavuttaen 13. sijan. [ST 1/97]

6. WCCT laadintakilpailussa Suomen joukkueen johtajana toimi Jorma Paavilainen. Laadinta-aika jatkuu 1.5.98 asti.

5.2.2. ST:n järjestämät kansainväliset laadintakilpailut

Kansainvälisen Hannu Harkolan 50-vuot-

tiskilpailun teemana oli duaalinvälttö 2 siirron apumattissa. Kilpailuun otti osaa 67 tehtävää 33 laatijalta 17 maasta. Laadinta-aika päättyi 31.8.1995. Tuomarina Hannu Harkola [ST 1/97]. 1. palkinto György Bakcsi & László Zoltán (Unkari), 2. palkinto Unto Heinonen (Suomi), 3. palkinto Jorge Karpas (Argentiina), 4. palkinto Unto Heinonen (Suomi). [ST 1/97]

Unto Heinosen 50-vuotisjuhlaturnauksen laadinta-aika kolmi- ja useampisiirtoisille kirkeapumateille päättyi 1.5.97. [ST 6/96]

5.2.3. Kansalliset laadintakilpailut

Erkki Puhakan muistokilpailuun (laadinta-aika päättyi 30.11.95) osallistui 7 lopputehdävää viideltä laatijalta [ST 1/96]. Tuomarina toimi Jorma Paavilainen [ST 1/97]. 1. palkinto Pauli Perkonja (Turku), 2. palkinto Pekka Massinen (Helsinki, +), 1. kunniamaininta Reino Heiskanen (Tervalampi), 2. kunniamaininta Jorma Pitkänen (Lahti). [ST 1/97]

Suomen Shakissa [12/95] ja ST:ssä [6/95] julistettuun Uusien laatijoiden kilpailuun (laadinta-aika päättyi 31.5.96) tuli 14 tehtävää 6 laatijalta [ST 3/96]. Tuomarina toimi Kauko Virtanen. 1. palkinto Heikki Usvalehto (Vaasa), 2. palkinto Ari Vesanen (Kempele), 3. palkinto Jori Ostrovskij (Vantaa), kiltosmaininta Jori Ostrovskij (Vantaa) ja maininta Erkki Helminen (Hyvinkää). [ST 6/96]

Lahden Tehtävähakin laadintakilpailuun (laadinta-aika päättyi 18.10.96) kahden siirron apumateille otti osaa 16 tehtävää. Tuomarina toimi Unto Heinonen. 1. palkinto Hannu Kettunen (Lahti), 2. palkinto Risto Pohjonen (Pori), 3. palkinto Janne Syväniemi (Espoo), 1. kunniamaininta Hannu Kettunen (Lahti), 2. kunniamaininta Mikael Grönroos (Vaasa) ja 3. kunniamaininta Ilpo Mahrberg (Espoo). [ST 1/97]

HSK:n 110-juhlakilpailun laadinta-aika päättyi 30.9.97. Vasta-alkajien ryhmä (mattitehtäville) ja kaksi avointa ryhmää (2# 3#). [ST 1/97] Kilpailuun saapui 17 tehtävää 8 laatijalta.

Jan Hannelius 80-vuotiskilpailu järjestettiin osastojen välisenä haastekilpailuna kahdessa ryhmässä. Laadinta-aika päättyi

31.10.97. [ST 6/96]

Pirkanmaan shakkitehtäväkerhon 30-vuotisjuhlakilpailun laadinta-aika päättyi 8.12.97. [ST 2/97]

5.2.4. Muut laadintakilpailut

ST:n jäseniä on osallistunut ulkomaisiin laadinta- ja ratkaisukilpailuihin ja toiminut tuomareina kansallisissa ja kansainvälisissä laadintakilpailuissa. Muista laadintakilpailumenestyksistä on pyritty tiedottamaan yhdistyksen tehtävälehdessä.

6. Julkaisutoiminta

Yhdistyksen jäsenlehtenä on ilmestynyt Suomen tehtäväniekat neljänä erillisenä numerona. Niissä on ollut yhteensä 148 sivua. Lehden päätoimittajana on ollut Henry Tanner jäsenistön laajan tuen avustamana. Lehdessä on julkaistu apumattien (Kari Valtonen) sekä satu- ja itsematti tehtävien (Juha Saukkola) ensipainospalstoja sekä toimintavuonna ensi kertaa myös mattitehtävien (Jukka Tuovinen) sekä lopputehtävien (Joose Norri) ensipainospalstoja. Niiden ratkaisukilpailuihin on säännöllisesti osallistunut yli 20 ratkaisijaa. Lisäksi on julkaistu Pieni on kaunista -ensipainospalsta. Eri ensipainospalstoilla on julkaistu yhteensä 156 tehtävää.

Suomen Shakin tehtäväosaston ilmestymisestä ja sisällöstä vuoden 12 numerossa ovat vastanneet Pirkanmaan ja Turun tehtäväniekat. Lehdessä on kansainväliset yksi- tai kaksivuotiskilpailut seuraavissa ryhmissä: 2#, 3#, n#, i# ja lopputehdävät. Lisäksi käynnissä on jatkuvasti ratkaisukilpailu.

ST:n jäsenet ovat toimittaneet shakkipalstoja sanoma- ja aikakauslehdissä. Puheenjohtaja on välittänyt ulkomaisia shakkikirjoja ja taloudenhoitaja on huolehtinut jäsenten ulkomaisten shakkilehtien tilauksista.

Suomen tehtäväniekat ry:n johtokunta

TUOLOSASKELMA 1.1.-31.12.1997

Varsinainen toiminta

Myyntituotot	5 908,00	
Lehtitilaustuotot	<u>16 875,00</u>	+22 783,53
Postitus	6 705,50	
Painatus ja monistus	9 932,50	
Lehtitilaukskulut	16 934,76	
Matkatuki	16 014,00	
Kokouskulut	1 545,00	
Palkinnot	840,00	
Muut kulut	945,95	
Ostot	3 871,25	
Omat jäsenmaksut	500,00	
Varaston vähennys	37,55	
Varastovaraus	<u>2 000,00</u>	-59 326,71
Korkotuotot	379,85	
Osingot	<u>1 368,00</u>	+1 747,85
Varainhankinta		
Jäsenmaksut	7 380,00	
Lahjoitukset	1 201,50	
SKSL:n avustus	<u>16 000,00</u>	+24 581,50
Tilikauden alijäämä		-10 214,36

TASE 31.12.1997

Vastaavaa

Rahoitusomaisuus		
PSP-tilit	31 657,33	
Merita-tilit	13 547,15	
Siirtosaamiset	<u>6 821,00</u>	52 025,49
Vaihto-omaisuus		
Myyntitavarat	740,81	
Osakkeet	<u>7 850,00</u>	8 590,81
		<u>60 616,29</u>
Vastattavaa		
Vieras pääoma		
Ainajäsenmaksut	4 725,00	
Varastovaraus	10 000,00	
Siirtovelat	<u>1 300,00</u>	16 025,00
Oma pääoma		
1.1.1997	54 805,65	
Tilikauden alijäämä	<u>-10 214,36</u>	44 591,29
		<u>60 616,29</u>

KANSALLISET TEHTÄVÄMESTARIT

1936 Johannes Öhquist (†)
1937 Edvard af Hällström (†)
John L. W. Lillja (†)
Yrjö S. Iso-Puonti (†)
Aleksis Rautanen (†)
Pentti Sola (†)
1945 Leo Valve (†)
1946 Emil Luukkonen (†)
1947 Visa Kivi (†)
1949 Erkki A. Wirtanen (†)
1951 Jan Hannelius
1955 Julius Gunst (†)

1962 Matti Myllyniemi (†)
1965 Antti G. Ojanen (†)
1966 Osmo Kaila (†)
1968 Pauli Perkonoja
1974 Erkki Heinonen (†)
1976 Tapani Tikkanen (†)
1978 Veikko Hynönen (†)
1979 Bruno Breider (†)
1985 Unto Heinonen
1991 Harri Hurme
1998 Reino Heiskanen

Shakkitehtävistä vasta-alkajille I

Shakkitehtävät esittelevät **shakillisia ideoita** tiivistetyssä muodossa. Tehtävässä pyritään keskittymään olennaiseen, niinpä tehtävässä ei – pelistä poiketen – tulisi olla **mitään ylimääräistä**, idean **taloudelliseen** esittämiseen kuulumatonta.

Tehtävät ovat omanlaistaan **taidetta**. Taideteoksina tehtävien tulee olla **omaperäisiä** ja niiden tulee aina **esittää jotakin uutta**. Niinpä tehtävä on **edelletty**, jos sille löytyy toinen varhempi tehtävä, joka on joko identtinen tai keskeisiltä ideoiltaan riittävän samankaltainen.

Shakkitehtävä on useimmiten esitettävissä **kuviona**, johon liittyy jokin **vaatimus**, esim. "kahden siirron matti" (2#) tai "valkea voittaa". Vaatimuksen ilmoittama **päämäärä** voi olla vaikkapa matti (#), patti (=), voitto (+), tasapeli (=), shakki (+), linnoitus (0-0, 0-0-0) tai lyönti (x). Päämäärä voidaan saavuttaa joko valkean ja mustan yhteistyöllä, kuten apumateissa, tai pelin kaltaisesti niin, että musta pyrkii vastustamaan valkean aikeita. Itsemateissa valkea pakottaa mustan tekemään valkeasta matin.

Yleisin ja perinteisin shakkitehtävä on ns. **suora mattitehtävä**. **Kuvioasemassa** valkea on **siirtovuorossa** ja pyrkii tekemään mustasta matin (viimeistään) siirtoluvun osoittamassa siirtomäärässä. Suorissa mattitehtävissä (ja mm. itsemateissa) valkealla on vain yksi **alkusiirto**, joka toteuttaa tämän vaatimuksen. Alkusiirto joko sisältää **uhkauksen** tai se aiheuttaa mustalle **siirtopakon**, musta ei voi välttää huontamasta asemaansa

Mustan tärkeimmistä **puolustussiiroista** ja valkean vastauksista niihin syntyvät tehtävän **muunnelmat**. Teeman tai idean kannalta keskeisissä muunnelmissa valkealla tulisi aina olla vain yksi mahdollisuus toteuttaa vaatimus; yhtä useammat vaihtoehdot ovat **duaaleja**.

Tarkastelkaamme nyt Pieni on kaunist –osaston tehtävää 1463 sivulla 45. Valkean on tehtävä matti viimeistään toisella siirrolaan. Kuvioasemassa mustalla on monia **haitattomia** siirtoja, mm. g6-ratsun siirrot, joten valkean on löydettävä uhkaus. Todennäköisin alkusiirron tekijä on vaatimattomasti sijoittunut kuningatar (daami). 1. De4 uhkaisi tehdä matin 2. Dxc6:lla, mutta mm. kaikki ratsun siirrot ovat riittäviä puolustuksia 1. Dd5 on lupaavampi. Uhka on 2. Df7# ja puolustuksia 1. Re5 tai 1. Rh8, seuraa 2. Dg8#. Mutta nyt 1. Lc4 riittää.

Ainoa oikea alkusiirto on 1. Db7, jonka yksinkertaisena uhkana on 2. Dxc8#. Mustalla on monta tapaa **torjua** uhka. Kaikki mustan tornin siirrot torjuvat uhan, mutta jos ruutu d8 **jätetään suojatta**, valkea pelaa 2. Td8#. Musta voi kuitenkin tehdä ns. **jatketun puolustuksen**: 1...Tc6 kiinnittää Td6:n. Se aiheuttaa kuitenkin uuden haitan **katkaisemalla** Lb5:n linjan, jolloin 2. Dd7# on mahdollinen. Mustan toinen puolustus 1...Lc7 katkaisee puolestaan Tc8:n linjan ja mahdollistaa matin 2. Dxb4#. Nämä mustan L:n ja T:n linjojen katkot ovat Larsenin pienimuotoisen tehtävän **pääidea**. Lisämuunnelmia ovat 1...La6 tai 1...Ld7 2. D(x)d7# ja 1...Rxe7 2. Dxe7# (HT)

Pikaratkaisemisen 18. SM-kilpailu 28.2.1998

Tehtävä 1



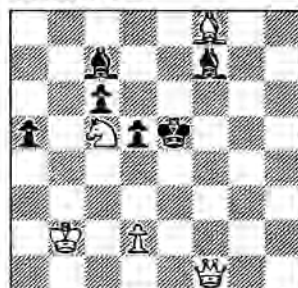
2# 12+9

Tehtävä 2



2# 9+12

Tehtävä 3



3# 5+6

Tehtävä 4



3# 10+14

Tehtävä 5



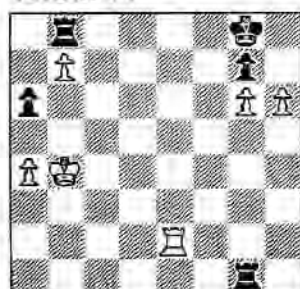
4# 8+12

Tehtävä 6



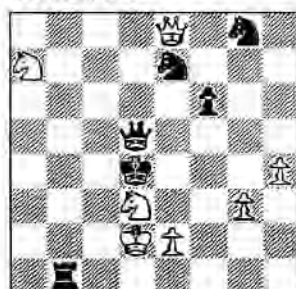
5# 7+9

Tehtävä 7



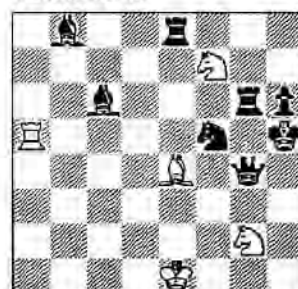
Tasapeli (=) 6+5

Tehtävä 8



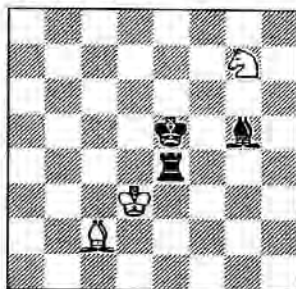
Voitto (+) 7+6

Tehtävä 9



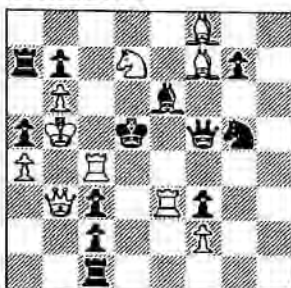
a#2 3.1.1.1 5+8

Tehtävä 10



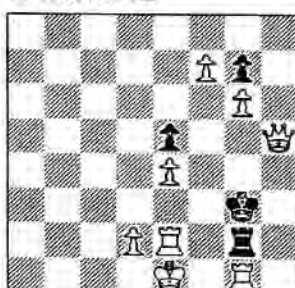
a#3 3.1... 3+3

Tehtävä 11



i#3 10+12

Tehtävä 12



i#5 8+4

Merihaan Shakkikodissa järjestettyyn pikaratkaisun SM-kiipailuun osallistui ilahduttavat 24 ratkaisijaa. Määrä sivuaa vuoden 1996 ennätystä. Kuten viime vuonnakin, tehtävien valinnasta vastasi **Neal Turner**, jolle on vuosien varrella kertynyt kunnioitettava ammattitaito juuri sopivien ratkaistavien löytämisessä.

Kun kaksi kärkiratkaisijaamme, **Pauli Perkonoja** ja **Kari Valtonen**, eivät tänä vuonna osallistuneet, ja kun 17-kertainen MM-edustajamme **Harri Hurme** ei tällä kertaa onnistunut, niin kärkisijan vei kirkkaasti 10 pisteen erolla **Jorma Paavilainen** (10-kertainen MM-edustajamme). Hopean nappasi vuosi vuodelta tuloksiaan parantanut **Joose Norri**. Pronssin ratkaisi aika. Kolmesta 44 pistettä keränneestä nopein oli Vaasan **Sepo Praski**.

Pistetaulukosta erottuvat selkeästi helpot ja vaikeat, mutta todettakoon, että poikkeuksellisesta tehtävästä n.o 6 sai pisteitä (ja maksimin) vain voittaja.

Ratkaisut:

1. Murray Marble & Alain C. White *Football Field* 1909. 1.Tf1!

2. József Szóghy 1. palk. *Magyar Sakkélet* 1955. 1.Rd7!

3. Godfrey Heathcote *Northern Whig* 1912. 1.d3! (2.Rd7+) d4/Kd4/Lb6/f7L~2.Dxf7/Df2+/d4+/Lg7+

4. Peter F.Copping 3. palk. *The Problemist* 1972. 1.Rf7! (2.De5)1...c5/Lf3/Le4/Tf4/Te4/Td4/Tg3/Lg32.Lf4/Dxf3/Le5/Lc5/Le5/Le5/Le5,Lc5/Lxg3

5. Visvaldis Veders 3. kum. *Shahmaty v USSR* 1952–1953. 1.c3! (2.Lxh3+ Kxd5 3.Rf4+) Lxc3 2.Lc8+ Kxd5 3.Rf6+; 1...Lg3 2.Lf7+ Kf5 3.Rg7+

6. George Szabó *Interessantes Blatt* 1888 (versio NT). 1.Lg6+ Rxg6 2.Rg5+ Lxg5 3.Txe6+ Rxe6 4.Df5+ Kxf5 5.Rd6#

7. János Lázár 2. palk. *Magyar Sakkélet* 1954. 1.h7+ Kh8 2.Ka5 Tb1 3.Te6 T1xb7 4.Tb6; 2...Txg6 3.Tc2 Txb7 4.Tc8+ Kxh7 5.Th8+

8. László Zoltán 1. palk. *Magyar Sakkélet* 1968. 1.Da4+ Dc4 2.e3+ Kd5 3.Rf4+ Kc5 4.Re6+ Kd5 5.e4+ Dxe4 6.Rf4+ Ke5 7.Rd3+ Kf5 8.g4+ Dxc4 9.Dd7+

9. Pieter ten Cate 5. kum. *Die Schwalbe* 1964. 1.Tg5 Rh8 2.Re3 Lg5#1 Dg5 Td5 2.Re7 Lf3#1 Le5 Lf3 2.Rh4 Rf4#

10. Jean-Marc Loustau *Ideal-Mate Review* 1984. 1.Kd6 La4 2.Te6 Kd4 3.Le7 Re8#; 1.Lf6 Kd2 2.Kd4 Lb3 3.Le5 Re6#; 1.Kf4 Ld1 2.Te5 Kd4 3.Tf5 Rh5#

11. Petko Petkov 1.Palk. *Schachmatna misal* 1972 (v). 1.Le8! (2.Tc5+ Kd4 3.Dc4+) Tb1 2.Tb4+ Tb3 3.Td3+; 1...Lxd7+ 2.Tc6+ Kd4+ 3.Lc5+; 1...Dd3 2.Rf6+ gxh6 3.Lc6+; 1...D~ 2.Td4+ Kxd4 3.Dc4+

12. Pavlos Moutecidis *Jaarboek* 1972. 1.f8-R Kf4 2.Re6+ Kg3 3.Rxg7 Kf4 4.Re6+ Kg3 5.g7

Pikaratkaisemisen 19. SM-kilpailu Helsinki 28.2.1998

Maksimipisteet 60 Maksimiaika 180 Pisteiden keskiarvo 28,6

	Nimi	Tehtävät 1-12			P	T
		1234	5678	9012		
1	Jorma Paavilainen	5554	2555	5555	56	179
2	Joose Norri	5530	5045	4555	46	178
3	Seppo Praski	5552	5_11	5555	44	174
4	Terho Jaatinen	5550	_45	5555	44	179
5	Harri Hurme	5554	3041	4445	44	180
6	Kari Karhunen	5553	5011	4545	43	180
7	Henry Tanner	5550	0011	5555	37	179
8	Mikael Grönroos	555_	_4_	55_5	34	170
9	Jukka Tuovinen	550_	0_11	5535	30	171
10	Marko Ylijoki	504_	_43	54_5	30	174
11	Janne Syväniemi	5530	0_	5505	28	180
12	Unto Heinonen	50_	_11	5555	27	160
13	Jorma Pitkänen	553_	_11	52_5	27	180
14	Jussi Kangasniemi	5540	1023	5_01	26	172
15	Juha Saukkola	50_	_1_	5545	25	169
16	Antero Harju	055_	_1_	5205	23	180
17	Olli Heimo	50_	_11	55_5	22	175
18	Hannu Harkola	054_	_	55_2	21	179
19	Kauko Virtanen	553_	_	5_	18	178
20	Tor Askolin	503_	_	55_	18	180
21	Jari Minkovitsch	500_	_	44_	13	174
22	Olli Välikangas	0_	_0_	5205	12	180
23	Yrjö Hiltunen	0_	_	55_	10	173
24	Kauko Väisänen	500_	_	_	5	122

MERKKIPÄIVIÄ VUONNA 1998

ST:n numerossa 5-6/1997 olleisiin merkkipäiviin yksi korjaus ja yksi lisäys:

Järvenpääläinen **Antero Harju**, joka on syntynyt 2.11.1943, täyttää tänä vuonna siis jo 55 vuotta – ei 50.

50 vuotiaan ikään sen sijaan ehtii joulukuussa erityisesti kiperien apumattien laatijana ja ratkaisukilpailujen järjestäjänä ansioitunut helsinkiläinen **Neal Turner**.

Sydämelliset onnitelut!

WCCT – LOPPUTEHTÄVÄT

Koska kv. laadintakilpailun lopputehtäväryhmän leemamääritelmässä on ollut monenlaista soutamista ja huopaamista, ryhmän laadinta-aikaa on jatkettu 31.7. asti. Yhteydenotot, kuten aiemminkin, Jorma Paavilaiselle.

ST:N KOKOUKSET

ST:n kokoukset jatkuvat heinä-elokuussakin Merihaan shakkikodissa, mutta erinäisten yhteensattumien takia epäsäännöllisesti. Kysely kokouksista helsinkiläisniekoilta.

Ratkaisijoiden vahvuusluvut 1.4.1998

RELO-ratings 1.4.1998

Tämänhetkiseltä RELO-listasta on pudotettu pois ne ratkaisijat, jotka eivät ole osallistuneet RELO-kelpoiseen ratkaisukilpailuun viimeisen 10 vuoden aikana. Lisäksi ulkomaalaisista ratkaisijoista on listattu ainoastaan vähintään kahteen kilpailuun osallistuneet.

This listing includes all solvers with more than one solving contest (all Finnish solvers though). Also anyone with no ranking within the last 10 years is left out.

*RELO = current rating
N = number of participations*

Solver	RELO	N	Solver	RELO	N
1 Evseev Georgy (RUS)	2617	8	28 Rotenberg Jacques (FRA)	2354	11
2 Perkonoja Pauli (FIN)	2573	58	29 Paavilainen Jorma (FIN)	2354	40
3 Nunn John (GBR)	2560	8	30 Lee Graham D. (GBR)	2349	23
4 Zude Arno (GER)	2475	28	31 Azusin Aleksandr (RUS)	2346	10
5 Valtonen Kari (FIN)	2462	20	32 Krivenko Valery (UKR)	2338	4
6 Salai Jr Ladislav (SVK)	2436	2	33 Villeneuve Alain (FRA)	2334	2
7 Soffer Ram (ISR)	2434	10	34 Zoltan Laszlo (HUN)	2329	3
8 Elkies Noam (ISR)	2429	4	35 Wissmann Dolf (NDL)	2328	24
9 Mestel Jonathan (GBR)	2427	25	36 Feoktistov Aleksandr (RUS)	2320	10
10 Baier Roland (CHE)	2419	33	37 Tummes Boris (GER)	2318	12
11 Velimirovic Milan (YUG)	2411	21	38 Pervakov Oleg (RUS)	2311	5
12 Mladenovic Miograd (YUG)	2403	18	39 Hurme Harri (FIN)	2311	62
13 Comay Ofer (ISR)	2402	26	40 Selivanov Andrei (RUS)	2304	12
14 Kovacevic Marjan (YUG)	2402	39	41 Prentos Costas (GRC)	2300	2
15 Gusev Boris (AZE)	2390	2	42 Czeremin Claus (GER)	2300	6
16 Caillaud Michel (FRA)	2386	31	43 Bleichenbacher Daniel (CHE)	2296	8
17 Pfannkuche Michael (GER)	2382	30	44 Pogorelov Volodimir (UKR)	2293	6
18 Erenburg Mark (ISR)	2379	9	45 van der Heuvel Peter (NDL)	2288	10
19 Rumyantsev Sergei (RUS)	2377	14	46 Dragoun Michal (CZE)	2280	8
20 Uddgren Anders (SWE)	2377	2	47 Abdurahmanovic Fadil (BIH)	2276	6
21 Widlert Kjell (SWE)	2377	10	48 Friedgood David (GBR)	2276	19
22 Vladimirov Yakov (RUS)	2373	10	49 Axt Hemmo (GER)	2271	33
23 Wakashima Tadasai (JPN)	2369	6	50 Steinbrink Axel (GER)	2261	18
24 Visbeen Frank (PRT)	2369	11	51 Banaszek Marcin (POL)	2258	4
25 Ott Markus (CHE)	2368	18	52 Gurgenidze David (GEO)	2252	9
26 Yacoubian Garen (FRA)	2364	7	53 Ukmar Mitja (SLO)	2252	14
27 Murdzia Piotr (POL)	2357	6	54 Jeliaskov Kiril (BUL)	2248	2

55	Schafer Ronald (GER)	2247	4	99	Stankovic Drazen (BIH)	2155	5
56	Maeder Thomas (CHE)	2244	16	100	De Boer Johan (NDL)	2152	10
57	Klasinc Marko (SLO)	2240	26	101	Le Grand Piet (NDL)	2148	9
58	McDowell Michael (GBR)	2237	13	102	Molnar A Jozsef (HUN)	2143	5
59	Karhunen Kari (FIN)	2237	15	103	Wiedenhoff Claude (FRA)	2142	4
60	Ravins Modris (LVA)	2235	2	104	Mortensen Jan (DEN)	2139	6
61	Nagy Zigmund (HUN)	2235	12	105	Manhart Markus (GER)	2138	3
62	Kolcak Marek (SVK)	2234	16	106	Molnar Arpad (HUN)	2135	3
63	Van Beers Eddy (BEL)	2234	6	107	Pyhälä Antti (FIN) +	2135	6
64	Morvay Miklos (HUN)	2233	8	108	Buňka Vladislav (CZE)	2133	4
65	Morvay Miklos (HUN)	2231	2	109	Rol Gustaaf (NDL)	2131	2
66	Benko Pal (USA)	2224	2	110	Vermissen Koen (NDL)	2131	11
67	Goldschmeding Cor (NDL)	2224	13	111	Naot Raz (ISR)	2128	2
68	Ruppin Raffi (ISR)	2224	5	112	Kivijärvi Juha (FIN)	2127	1
69	Janevski Zivko (MAC)	2221	11	113	Yamada Kouhei (JPN)	2125	2
70	Zalitis Roberts (LVA)	2216	2	114	Wassong Pascal (FRA)	2123	2
71	Uitenbroek Hans (NDL)	2214	13	115	Retter Josef (ISR)	2123	25
72	Semenenko Valerij (UKR)	2213	10	116	Poisson Christian (FRA)	2121	9
73	Jaatinen Terho (FIN)	2209	13	117	Klebes Stefan (GER)	2120	2
74	Neef Wilfried (GER)	2208	2	118	Ugren Ljubomir (SLO)	2118	6
75	Djurasevic Branislav (YUG)	2202	9	119	Zajic Helmut (AUT)	2114	23
76	Masimov Agshin (AZE)	2200	2	120	Weemaes Ronny (BEL)	2110	10
77	Petras Milan (CZE)	2199	3	121	Sokka Hannu (FIN)	2109	3
78	Gvozdzjak Peter (SVK)	2198	16	122	Kallio Timo (FIN)	2105	25
79	Piliczewski Bogusz (POL)	2196	12	123	Köchli Klaus (CHE)	2104	3
80	Mladenovic Slobodan (YUG)	2195	7	124	Iwanov Eugeniusz (POL)	2101	10
81	Gadanski Borislav (YUG)	2194	3	125	Van Herck Marcel (BEL)	2100	19
82	Svoboda Jan (CZE)	2192	3	126	Rusinek Jan (POL)	2099	3
83	Quah James (GBR)	2192	2	127	Kaila Osmo (FIN) +	2097	3
84	Rittirsch Manfred (GER)	2191	4	128	Skrzek Janusz (POL)	2095	5
85	Reichling Gerd (GER)	2190	2	129	Beasley John O. (GBR)	2092	7
86	Borst Dirk (NDL)	2187	7	130	Macleod Norman (GBR)	2092	15
87	Tanner Henry (FIN)	2185	32	131	Neuenschwander Beat (CHE)	2091	2
88	Kopyl Valeri (UKR)	2181	6	132	Bakker Peter (NDL)	2088	12
89	Norri Joose (FIN)	2181	7	133	Praski Seppo (FIN)	2088	29
90	Packa Ladislav (SVK)	2180	9	134	Roycroft A. John (GBR)	2070	8
91	Siran Ludomir (SVK)	2178	11	135	Seidel Manfred (GER)	2070	10
92	Afek Yohanan (ISR)	2178	17	136	Stephenson Brian (GBR)	2069	5
93	Libis Zdenek (CZE)	2169	6	137	Rosolak Wladislaw (POL)	2068	11
94	Semenenko Alexandr (UKR)	2166	10	138	Petri Peter (BEL)	2061	8
95	Einat Paz (ISR)	2164	11	139	Heinonen Unto (FIN)	2061	11
96	Roland Marcos (BRA)	2162	2	140	Mänttä Teppo (FIN)	2056	22
97	Klemanic Emil (SVK)	2160	5	141	Ettinger Alexander (ISR)	2052	10
98	Todorovic Goran (YUG)	2158	2	142	Ostruh Boris (SLO)	2050	5

143	Damjanovic Mato (CRO)	2050	3	187	Puhakka Erkki (FIN) +	1923	3
144	Simoni Francesco (ITA)	2050	5	188	Le Grand Henk (NDL)	1916	4
145	Szepesvari Istvan (HUN)	2044	5	189	Kangasniemi Jussi (FIN)	1916	7
146	Schaffner Gerold (CHE)	2043	6	190	Syvaniemi Janne (FIN)	1912	7
147	Jones Christopher J.A. (GBR)	2036	2	191	Nylund Tauno (FIN)	1905	3
148	Schweighofer Alois (AUT)	2030	2	192	Laitinen Jouko (FIN)	1892	4
149	Perkovic Josip (BIH)	2028	5	193	Stoffelen Edward (BEL)	1891	4
150	Riguet Laurent (FRA)	2027	3	194	Ojanperä Kalevi (FIN)	1883	9
151	Grönroos Mikael (FIN)	2027	23	195	Azemard Louis (FRA)	1880	8
152	Auclair Jerome (FRA)	2025	7	196	Maunu Ari (FIN)	1877	2
153	Reunanen Unto (FIN)	2025	7	197	Zidansek Bojah (BIH)	1875	2
154	Gorbunov Valeri (UKR)	2021	2	198	Mgebrishvili Michail (GEO)	1869	2
155	Munkacsy Istvan (HUN)	2015	2	199	Ostrovskij Jori (FIN)	1867	4
156	Rönnman Juha (FIN)	2015	1	200	Valo Veikko (FIN)	1864	13
157	Podinic Vladimir (YUG)	2013	2	201	Askolin Tor (FIN)	1859	6
158	Harkola Hannu (FIN)	2011	36	202	Kröger Esko (FIN)	1857	3
159	Vandemeulebroucke I. (BEL)	2001	12	203	Välikangas Olli (FIN)	1851	4
160	Tuovinen Jukka (FIN)	2001	10	204	Zadro Boris (CRO)	1849	2
161	Lendwai Reinhard (AUT)	1993	2	205	Hiltunen Yrjö (FIN)	1842	2
162	Guttman Newman (USA)	1990	3	206	Turner Neal (FIN)	1841	15
163	Valois Paul (GBR)	1987	5	207	Tyni Jukka-Pekka (FIN)	1837	1
164	Ursta Lubomir (CZE)	1980	5	208	Boutchon Gaston (BEL)	1825	4
165	Koldijk Albert (NDL)	1978	6	209	Muhonen Esko (FIN)	1813	1
166	Rantanen Yrjö (FIN)	1978	3	210	Riihimäki Seppo (FIN)	1804	3
167	Zidek Alexander (AUT)	1977	6	211	Sumky Milan (SVK)	1787	2
168	Grevatt Jim (GBR)	1976	9	212	Parzuch Stefan (POL)	1783	2
169	Pitkänen Jorma (FIN)	1975	12	213	Schmuck Lothar (FIN)	1775	1
170	Palmans Luc (BEL)	1972	7	214	Nummi Erkki (FIN)	1773	1
171	Kiltti Jyrki (FIN)	1968	1	215	Toivola Timo (FIN)	1765	2
172	Van Namen Tom (NDL)	1963	2	216	Haapamäki Mika (FIN)	1759	1
173	Ylijoki Marko (FIN)	1962	3	217	Sampakoski Kimmo (FIN)	1759	3
174	Sabayashi Toshiki (JPN)	1959	2	218	Väisänen Kauko (FIN)	1756	2
175	Saukkola Juha (FIN)	1959	7	219	Niemenmaa Teemu-P. (FIN)	1754	1
176	Lellon Bernard (FRA)	1957	2	220	Joensuu Jaakko (FIN)	1747	1
177	Da Costa Jr Luiz (BRA)	1954	2	221	Solja Kenneth (FIN)	1743	12
178	Zeller Jean (FRA)	1953	6	222	Minkovitsch Janne (FIN)	1741	5
179	Harju Antero (FIN)	1947	5	223	Suokas Ali (FIN)	1726	1
180	Beckers Jurgen (BEL)	1946	8	224	Kulmala Petri (FIN)	1716	2
181	DeKaey Eddy (BEL)	1944	2	225	Lehto Antti (FIN)	1714	1
182	Heimo Olli (FIN)	1939	7	226	Nordlund Jukka (FIN)	1689	1
183	Mahrberg Ilpo (FIN)	1938	1	227	Vesalainen Petteri (FIN)	1596	1
184	Nyrhinen Kimmo (FIN)	1937	2	228	Isotalo Pekka (FIN)	1591	1
185	Virtanen Kauko (FIN)	1931	14	229	Nylund Timo (FIN)	1556	1
186	Manninen Marko (FIN)	1926	1	230	Kröger Antti (FIN)	1522	2

SUOMEN 42. RATKAISIJAMESTARUUSKILPAILU

ALKUKILPAILU

Alkukilpailuun osallistui 45 ratkaisijaa, joista 32 saavutti vaadittavat 70 pistettä selviytyen loppukilpailuun. Tässä joukossa ovat mukana kaikki kolme ulkomaista osanottajaa.

Yksikään tehtävistä ei osoittautunut virheelliseksi, joskin tehtävässä 6 yksi keskeiseksi tarkoitettu muunnelmä osoittautui dualistiseksi. Lopputehtävän ratkaisussa on mukana ns. tukimuunnelmia, jotka vain täydentävät päämuunnelmia.

Valituksia tuli vain yksi, jossa siinäkin (Seppo Lyly) kirje puhuu puolestaan: "Kumositpa ovelasti siirtoni. Olin unohtanut, että tehtävien ratkaisuhan on tarkkuuslaji. Onneksi olkoon tehtävien loistavasta valinnasta!"

Pentti Vähämäki kysyy: "Miksi ensimmäiset kaksi tehtävää näin ensiksi *Helsingin Sanomissa*, ja internetissä on ollut kirjoituksen mukaan jo sitä ennen kaikki?" Tärkeä kysymys, johon voimme vastata omalta osaltamme vain sen, että *Suomen Shakin* ilmestyminen luvattiin ennen tammikuun 15. päivää, ja siihen oli paljon keskitetty. Internetin hyväksi puoleksi kai voimme todeta sen, että se tavoittaa ehkäpä entistä useammat.

Tutustumalla ratkaisijoiden muihin kommentteihin ja pistetaulukon ratkaisijat ja muutkin kiinnostuneet pääsevät yhä syvemälle tämänkertaisen kilpailun antiin. Oma kommenttini (KVI) sanoisin, että on ehkä aihetta kritiikkiin tämänkin yhdeksikön vaikeudesta. Mutta uusi ratkaisija ei varmasti yhdestä tai kahdesta helposta tehtävästä paljonkaan kostu. Ja millä ruokitaan se joukko, joka oheissakin kommentteissa puhuu.

Pidetään lippua korkealla kaikesta huolimatta myös niiden teiden etsimisessä, jotka löytävät vielä kartoittamattomia, kiinnostavia joukkoja.

Tampere 20.4.1998

Kauko Virtanen Kari Valtonen

Alkukilpailun ratkaisut

(Alkukilpailun julistus kuvioineen ja ohjeineen on julkaistu ST 5-6/1997:ssä, s. 163-166.)

1. Viktor Tshepizhnyi, 1994. Kh5, Da2, Lb7, Lf8 - Kg3, sf5, h3 (4+3), 2#. **1. Da7!**

2. Milan Velimirovic, 1. s. Jugoslavian mestaruus 1994. Kb1, Da7, Tb3, Td8, La2, Rc8, Rf4, sa4, b5, c2, d5 - Kc4, Dd7, Rb7, Rf5, sf6 (11+5), 2#. **1. Rd3!**

3. Friedrich Chlubna, m. *Schach* 1983. Kg1, Dg7, Tc7, Le4, Lg3, Rf1, sa2, b2, b5, d3, h5 - Kd4, Tb4, Tf6, La3, Rg8, sa6, b3, d6, h6 (11+9) 3#. **1. Kh1!** 1...- 2. Lf4; 1...d5 2. Lf5; 1...Lxb2 2. Tc6.

4. Gerald Sladek, *Oberösterreichische Nachrichten* 1955. Kd1, Th1, Rc3, Rf6, sh6 - Kh8, sc4 (5+2), 4#. **1. Rb1!** c3 2. Ke2 c2 3. Tc1.

5. Johann Hutter, *Schach-Echo* 1990 (vers. KVa 1998) Kb2, Tc1, Lg5, Rd7, Rg2, sa3, d3, e2, f3, g6 - Kd4, Tf8, Lf2, Lg8, Ra7, Rc7, sa5, b6, d5, e3, e6 (10+11), 4#. **1. Tf1!** (2. Txf2) 1...Rc6, Ra[c]b5 2. Txf2 Tf4 3. Lxf4; 1...e5, Tf5 2. Txf2 Tf4, Tefxg]5 3. Re1; 1...Txf3 2. Lf4 Txf4 3. Re1; 2...Rc6 3. Lxc7; 1...Tf7 2. gxf7 Lh7 3. Lf6+; 2...e5, Rc6[e8] 3. Txf2.

6. Jan Behting, *Rigasche Rundschau* 1901. Ke2, Lb5, Rd1, sf2 - Kg1, Th1, sg2, g4, h2 (4+5), voitto. **1. Kd3** (1. Rc3? g3 2. Ke3 gxf2 3. Re2+ Kf1 4. Kd2 g1-R!) **Kf1** (1...g3 2. f4 Kf1 3. Kd2+ Kg1 4. Ld7 jne. kuten päämuunnelmassa) **2. Kd2+ Kg1** 3. f4 (3. f3? g3) 4. Ld7 Kf1 5. Lh3 Tg1 6. f4 h1-L!) **g3** (3...gxf3 4. Rc3 Kf2 5. Re4+ Kg1 6. Kc2[3] f2 7. Rg5, mutta myös 6. Ke3, La6... f2 7. Rg5 f1-R+ 8. Ke-; 4...f2 5. Re2+ Kf1 6. R-4+) **4. Ld7 Kf1** 5. Lh3 Tg1 **6. Lq4 Th1** 7. **Le2+ Kg1** 8. Rc3 Kf2 9. **Re4+ Kg1** **10. Rc5.**

7. Vasili & Mihail Platov, *Bohemia* 1908. Kg7, Lh5, sd6 - Kb2, Te4, Lc6 (3+3), tasapeli. **1. Lf3 Tc4** 2. **Ld5 Lxd5** (2...Tg4+ 3. Kf8 Lxd5 4. d7 Tg8+ 5. Ke7 Tg7+ 6. Kd6; 2...Tc1 3. Kf8 La4 4. Ke7 Te1+ 5. Le6 Lb3 6. d7 Txe6+ 7. Kf-; 2...Tc5 3. Le6) **3. d7 Tc7** 4. Kh8 Txd7 patti

8. Heinrich Bernleitner, *fœenschach* 1990. Kf1, Rb6 - Kd8, Dd6, Tg2, Lf4, Rd5, sh2 (2+6), a#6. 1. h1-L Rc4 2. Kc8 Re3 3. Dd8 Rxc2 4. Lb8 Re3 5. Rc7 Rc4 6. Lb7 Rb6#.

9. Milan Vukcevic, *Chess by Milan* 1981. Kd6, Dg4, Lh7, Lh8, Ra7, sb2, c2, e2, e7 - Kd4, Dh6, Td1, Te5, Le8, Lf4, Ra8, Rf8, sc4, d7, e3, e6, g5, h5 (9+14), #2. 1. Dxe6! 1... ~ 2. Lxe5+, 1... Dg6, Rxh7 2. c3+, 1... Dxc4+, 1... Df6 2. Rb5+, 1... Dg7 2. Dd5+.

Täysien pisteiden saamiseksi vaadittiin.

Tehtävä 1: alkusiirto

Tehtävä 2: alkusiirto

Tehtävä 3: alkusiirto + 3 muunnelmaa

Tehtävä 4: alkusiirto + 1 muunnelmaa

Tehtävä 5: alkusiirto + 6 muunnelmaa

Tehtävä 6: alkusiirto + 1(2) muunnelmaa

Tehtävä 7: alkusiirto + 3 muunnelmaa

Tehtävä 8: 1 ratkaisu

Tehtävä 9: alkusiirto + 5 muunnelmaa

Ratkaisioiden kommentteja:

Tehtävä 3: "Alkusiirto vaikea." (Seppo Praski)

Tehtävä 4: "Tutunolojnen tämä idea." (Pentti Vähämäki); "Ovela." (Seppo Praski)

Tehtävä 5: "Erittäin paha ja vaikea, muunnelmissa pitää olla tarkkana." (Seppo Praski)

Tehtävä 6: "Tehtävässä on mielestäni erittäin paha houkutus." (Risto Kauranen);

"Melko kovia tehtäviä - varsinkin n:o 6 1. Rc3-houkutukseen oli jo loppukilpailutasoa." (Marko Ylijoki)

Tehtävä 7: "Variaatio 2...Tg4+ menee vähän pelailuksi - siinä tuntuisi olevan monia muita jokseenkin samanarvoisia pelitapoja, jotka kuitenkin kaikki johtavat tasapeliin." (Ari Vesanen)

Tehtävä 8: "Erinomainen ratkaisutehtävä." (Paavo Jouppila)

"Mielestäni hyvin onnistunut valikoima." (Matti Hietanen)

"Hienoja tehtäviä! Mitenköhän vielä muutama vuosi sitten aina selvisi loppukilpailuun, kun nyt on näin vaikeaa!?" (Olli Välikangas)

"Odotettua hieman hankalimmat tehtävät, niistä kiitos!" (Jorma Paavilainen)

"Tehtävät olivat hyvin valikoituja ja jonkinlaista oveluutta piili tehtävissä, osa hämäsikin ratkaisijaa. Hyvä!" (Seppo Praski)

"Olen joskus maininnut, että tämä alkukilpailu on turha luokitelluille ratkaisijoille, joiden mielestäni pitäisi päästä suoraan loppukilpailuun. Päättäjät eivät vain ole olleet samaa mieltä." (Olli Heimo)

"Tyvärr kan jag ingen finska så jag kan ha missat någon information. Jag tror att jag förstått problemen som var mycket intressanta med svärfunna lösningar." (Stig Daniels)

(Alkukilpailun pistetaulukko on seuraavalla sivulla.)

LAADINTAKILPAILUJA - I

Yksi tämän vuoden houkuttelevimmista laadintaturnauksista on belgradilaisen päivälehdessä *Politikan* "Meredith"-kilpailu, jolla juhlitetaan sitä, että kyseisessä, vuonna 1904 perustetussa lehdessä on ilmestynyt tehtäväshakkialusta jo 70 vuotta.

Kilpailussa on kolme ryhmää: a) kahden siirron mallitehtävät (2#), b) 3#, c) 4# ja 5#. Kaikkiin ryhmiin pyydetään tehtäviä, joissa nappuloiden enimmäismäärä on 12, näitähan on perinteisesti nimitetty Meredithiksi. Muutoin teema on vapaa.

Kilpailun tuomareina ovat FIDEn varapresidentti Andrei Selivanov, pelishakin suurmestari Aleksandar Matanovic ja SM-ratkaisijat Milan Velimirovic ja Marjan Kovacevic.

Jokaisen *Politiikassa* julkaistun tehtävän (korkeintaan 100 tehtävää) laatija saa Chess Informant -kustantamon julkaiseman kirjan *Anthology of Chess Problems*. Jokaisen ryhmän voittaja saa kaikki kustantamon julkaisemat 120 kirjaa, toiseksi sijoittunut 64 ja kolmas 32 kirjaa.

Tehtävien on oltava perillä viimeistään 1.12.1998 osoitteessa Chess Informant, 11001 Beograd, Francuska 31, PO Box 739, Yugoslavia. Tehtävät voi jättää myös internetitse: <http://www.sahovski.co.yu/>

Liittäkää tehtävään (asema, vaatimus, ratkaisu) mukaan laatijan nimi, osoite ja mahdolliset kommentit.

Ratkaisuhelmien omistajat auttanevat mielellään tehtävien tarkistamisessa. (HT)

SUOMEN 42. RATKAISIJAMESTARUUS

ALKUKILPAILUN TULOKSET

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Yht.
1.-	Pauli Perkonoja, Turku	X	X	X	X	X	X	X	X	X	90
-2.	Ari Vesanen, Kempele	X	X	X	X	X	X	X	X	X	90
3.-	Risto Kauranen, Jyväskylä	X	X	X	9	X	X	X	X	X	89
-4	Hannu Lehto, Kerava	X	X	X	9	X	X	X	X	X	89
5.-	Heikki Airaksinen, Kouvola	X	X	X	8	X	X	X	X	X	88
	Tor Askolin, Espoo	X	X	X	9	X	X	X	9		88
	Lauri Mikkola, Helsinki	X	X	X	X	X	8	X	X	X	88
	Janne Syväniemi, Espoo	X	X	X	8	X	X	X	X	X	88
-9.	Marko Ylijoki, Lahti	X	X	X	X	8	X	X	X	X	88
10.	Hannu Sokka, Turku	X	X	8	X	X	9	X	9		86
11.	Teuvo Stenroos, Anjalankoski	X	X	8	9	X	8	X	9		84
12.	Jorma Paavilainen, Espoo	X	X	X	9	X	9	X	5		83
13.-	Olli Heimo, Helsinki	X	X	X	7	X	5	X	X	X	82
	Ilpo Mahrberg, Espoo	X	X	8	6	X	X	X	8		82
-15.	Jorma Pitkänen, Lahti	X	X	X	8	5	X	X	9		82
16.-	Matti Hietanen, Vaasa	X	X	X	X	8	5	X	8		81
-17.	Kari Kieloaho, Tampere	X	X	8	6	X	8	X	9		81
18.	Hannu Kettunen, Lahti	X	X	X	X	X	0	X	X	X	80
19.	Lauri Saukko, Kellokoski	X	X	9	X	X	X	X	0		79
20.-	Stig Daniels, Mora (SWE)	X	X	X	4	X	6	X	8		78
-21.	Risto Nylund, Helsinki	X	X	0	8	X	X	X	X		78
22.-	Bengt Ingre, Stockholm (SWE)	X	X	X	4	X	6	X	7		77
-23.	Peter Petri, Duffel (BEL)	X	X	9	X	X	-	8	X	X	77
24.	Juha Kivijärvi, Turku	X	X	8	X	-	X	8	X	9	75
25.-	Timo Kallio, Tampere	X	X	X	X	-	5	9	X	X	74
-26.	Seppo Praski, Vaasa	X	X	X	9	-	5	X	X		74
27.	Erkki Helminen, Hyvinkää	X	X	X	X	5	2	8	X	8	73
28.	Jussi Kangasniemi, Pori	X	X	9	X	0	3	X	X	X	72
29.-	Paaavo Jouppila, Helsinki	X	X	X	X	X	0	0	X	X	70
	Jouko Laitinen, Espoo	X	X	X	X	6	-	5	X	9	70
	Joose Norri, Helsinki	X	X	X	X	X	-	X	X	-	70
-32.	Olli Välikangas, Helsinki	X	X	X	X	0	0	X	X	X	70
33.	Mikael Grönroos, Vaasa	X	X	X	X	-	4	5	X	9	68
34.	Penkki Vähämäki, Vantaa	9	X	X	X	8	0	0	X	X	67
35.	Petri Kulmala, Helsinki	X	X	8	X	-	4	-	X	X	62
36.-	Hannu Harkola, Helsinki	X	X	-	X	-	-	8	X	X	58
-37.	Timo Toivola, Helsinki	X	X	X	X	-	0	9	-	9	58
38.	Seppo Lyly, Helsinki	X	X	8	X	-	-	8	-	X	56
39.-	Antero Harju, Järvenpää	X	X	X	X	0	-	5	X	0	55
-40.	Jorma Vuorinen, Hauho	X	X	8	X	7	-	-	X	-	55
41.	Teuvo Ranki, Kaarina	X	0	0	X	-	-	7	X	X	47
42.	Olavi Poutanen, Tampere	X	X	0	0	0	4	X	0	7	41
43.	Mirja Huttunen, Kuopio	X	X	X	0	0	-	2	-	8	40
44.	Aatos Fred, Helsinki	X	X	-	0	2	-	5	-	0	27
45.	Erkki Karhu, Joensuu	X	X	0	0	0	0	0	0	3	23

X = maksimi 10 p, 0 = ratkaistu väärin; - = ei ratkaistu

UNTO HEINONEN 50 JT

Kilpailun aiheena oli teemaltaan vapaat kolmi- ja useampisiirtoiset kirkeapumattit. Sain tuomittavaksi 30 nimetöntä tehtävää, joista 12 osoittautui virheelliseksi. Sijoitin 9 tehtävää.

Tehtäviltä vaadin, että ne ovat idealtaan hyviä, rakenteeltaan taloudellisia ja sisältävät riittävästi kirkepeliä.

Kaksi tehtävää ei selvästikään ollut viimeismuotoja. Laadin niistä versiot, jotka tässä julkaistaan yhteistehtävinä. Lisäksi yksi tehtävä saadaan tuomarin mielestä paremmaksi pienellä aseman muutoksella.

Kaikki tuomioissa esiintyvät tehtävät ovat tietokoneella tarkistettuja.

1. palkinto, György Bakcsi & László Zoltán (HUN)

Taloudellinen ja moitteeton rakenne kameleonttitoistoin. Lisäteemana valkeitten ratsujen paluu. Toistokoneisto perustuu tehokkaasti kirkepeliin, ja ratkaisut ovat täysin analogisia. Alku- ja mattisiirroissa näytävä lyöntivuorottelu molemmissa ratkaisuissa. Tehtävä olisi korrekki myös muutoksella b) Ld2->h3

a) 1. bxc4 (Rb1) e6+ 2. Kd6 Rxd2 (Lf8) 3. Le7Rxc4 (sc7)# b) 1.gxf4 (Rg1) d6 2. Ke6 Rxh3 (Lc8) 3. Ld7 Rxf4 sf7)#

2. palkinto, Henry Tanner (FIN)

Elegantti kahteen identtiseen ihannemattiin päättyvä miniatyyri. Valkean materiaalin huomioon ottaen niukkakin kirkepeli on riittävää. Lisäksi ratkaisussa, jossa valkea sotilas palautetaan e2:een, kirkepeli on välttämätön. Tehtävä on kaikin puolin luonteva ja vähäisestä kaavamaisuudesta huolimatta asema on löytö.

1. Lf6 e4 2. Le7 e5 3. Le4+ Kxe4 (Lc8) 4. Ld7 f5#; 1. Lg6 e4 2. Lf6 e5 3. Kf5 e4 4. fxe6 (se2) e4#

3. palkinto, György Bakcsi & László Zoltán (HUN)

Kaunis kuninkaan marssi omalle paikalleen. Kuningas peittää mustien upseerien syntymäruudut määräten valkean siirtäjärjestystä. Ratkaisu on ylläpitävä, koska musta kuningas poistuu nurkkaruudusta. Laatiija on tarvinnut

The Unto Heinonen 50 JT asked for Circe helpmates in 3 moves or more. Themes were free. I received for judging 30 problems, without names. Out of these, 12 problems were faulty. I gave honours to nine problems.

For me it was important that the problems had a good idea, an economical setting, and that they contained enough Circe play.

Two of the problems were clearly not best possible versions. I composed joint problems from them; they are here published as co-productions. In addition, one of the problems would be better with a small change of position.

All the problems of this award are checked by computer: C+

1st Prize, György Bakcsi & László Zoltán (HUN)

An economical and faultless structure with chameleon echoes. Additional theme: switchback of the white knights. The echo machinery is effectively based on Circe play, and the solutions are fully analogous. In both solutions, the first moves and the mating moves show spectacular reciprocal captures. The problem would be correct even if the change were b) Bd2->h3.

a) 1. bxc4 (Sb1) e6+ 2. Kd6 Sxd2 (Bf8) 3. Be7 Sxc4 (Pc7)# b) 1.gxf4 (Sg1) d6 2. Ke6 Sxh3 (Bc8) 3. Bd7 Sxf4 (Pf7)#

2nd Prize, Henry Tanner (FIN)

An elegant miniature, ending with echoed ideal mates. With such slender white material, even the slight Circe play is enough. Furthermore, in the solution where the pawn is reborn on e2, the Circe play is necessary. The problem is natural in every respect, and the position, though a little schematic, is a find.

1. Bf6 e4 2. Be7 e5 3. Be4+ Kxe4 (Bc8) 4. Ld7 f5#; 1. Bg6 e4 2. Bf6 e5 3. Kf5 e4 4. fxe6 (Pe2) e4#

3rd Prize, György Bakcsi & László Zoltán (HUN)

The beautiful march of the king to its own square. The king covers the rebirth squares of the black officers thus defining white's move order. The solution is

György Bakcsi &
László Zoltán

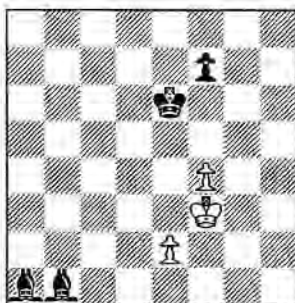
1. p. Unto Heinonen 50 JT



a#3 kirke 5+7(6)
b) -Ld2

Henry Tanner

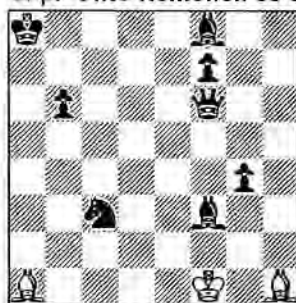
2. p. Unto Heinonen 50 JT



a#4 2.1... kirke 3+4

György Bakcsi &
László Zoltán

3. p. Unto Heinonen 50 JT



a#4 kirke 3+8

Jorge J. Lois

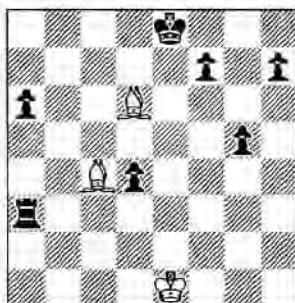
1. kum. Unto Heinonen 50 JT



a#3 kirke 5+15
b) sa6→h3

Emiliano F. Ruth

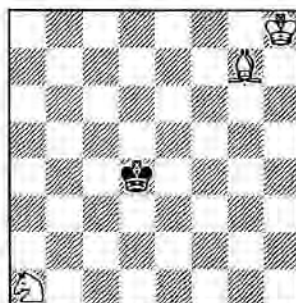
2. kum. Unto Heinonen 50 JT



a#3 2.1... kirke 3+7

Juha Saukkola

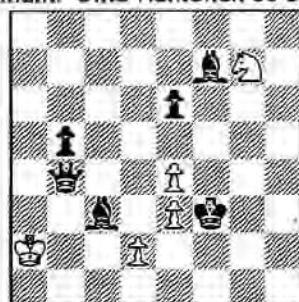
3. kum. Unto Heinonen 50 JT



a#4 kirke 3+1

György Bakcsi &
László Zoltán

main. Unto Heinonen 50 JT



a#3 0.1... kirke 5+6(5)
b) Rg7→e6 (-mse6)

Christian Poisson

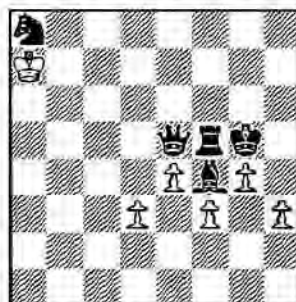
main. Unto Heinonen 50 JT



a#3 3.1... kirke 7+12

Henry Tanner

main. Unto Heinonen 50 JT



a#4 kirke 6+5

sivuratkaisujen poistamiseen vain kaksi ylimääräistä sotilasta.

1. Kb8 Lxc3 2. Kc8 Lxf3 3. Kd8 Lxf6+ 4. Ke8 Lc6#

1. kunniamaininta, Jorge Joaquín Lois (ARG)

Strateginen tehtävä, jossa duaalit välitetään valkokatkojen avulla. Valittavasti valkean mahdollinen daamikorotus on estettävä ja rakenne tulee raskaaksi. Ratkaisut sisältävät riittävästi kirkepelijä ja päättyvät kirkematteihin.

a) 1. Rhf3 bxc8-T (Ta8) 2. Txc8 (Th1) Th3 3. Rg5 Re3# b) 1. Df5 b8-L 2. Txb8 (Lc1) Lxf4 (Th8) 3. Th5 Rh2#

2. kunniamaininta, Emiliano F. Ruth (ARG)

Tehtävän teemana on mustan molemmat linnoitukset. Rakenne on luonteva, ja ratkaisut perustuvat selkeästi kirkepeleihin. Toteutus ei kuitenkaan ole kovin omaperäinen, ja siten edeltäjävaara on olemassa.

1. Tg3 Lxg3 (Th8) 2. 0-0 Lxf7+ 3. Kh8 Le5#; 1. d3 Lxd3 (sd7) 2. Txd3 (Lf1) Lxd3 (Ta8) 3. 0-0-0 Lxa6 (sa7)#

3. kunniamaininta, Juha Saukkola (FIN)

Nappära minitehtävä. Kuningas lyö molemmat upseerit ja ratkaisussa kirkemätti. Nappulat sijaitsevat siististi päädiagonaalilla. Strategisena lisänä lähelin kriittinen siirto. Toivottavasti ei edelletty.

1. Kc4 Rb3 2. Kxb3 (Rb1) La1 3. Ka2 Rc3+ 4. Kxa1 (Lc1) Lb2#

Maininnat ilman järjestystä

György Bakcsi & László Zoltán (HUN)

Kummassakin ratkaisussa pelataan samaan mattiasemaan, mutta sotilaat e3 ja e4 vaihtavat paikkoja. Valkean alkusiirrot ovat temposiirtoja, joiden arvoa kuitenkin vähentää vaihtoehtojen puute. Tehtävässä on omaperäisyyttä. Lähetty f7 tarvitaan b-muodossa estämään a-muodon ratkaisu. Muutos b-muotoon on väkinäinen ja itse asiassa sisältää kaksi muutosta.

a) 1.. d3 2. Kxe3 (se2) d4 3. Kxd4 (sd2) Rxe6+ (se7) 4. Kc4 d3# b) 1.. d4! 2. Kxe4 (se2) d5 3. Kxd5 (sd2) e4+ 4. Kc4 d3#

surprising, because the king leaves the corner. The composer has needed only two extra pawns to avoid cooks.

1. Kb8 Bxc3 2. Kc8 Bxf3 3. Kd8 Bxf6+ 4. Ke8 Bc6#

1st Hon. Mention, Jorge Joaquín Lois (ARG)

A strategic problem, in which duals are avoided by white interferences. Unfortunately, white's possible queen promotion has to be stopped, and this makes the construction quite heavy. The solutions contain enough Circe play and they end with Circe mates.

a) 1. Shf3 bxc8-R (Ra8) 2. Rxc8 (Rh1) Rh3 3. Sg5 Se3# b) 1. Qf5 b8-B 2. Txb8 (Bc1) Bxf4 (Rh8) 3. Rh5 Sh2#

2nd Hon. Mention, Emiliano F. Ruth (ARG)

The theme: black's both castlings. The construction is natural, and the solutions are clearly based on Circe play. The realization is not, however, very original and there is, accordingly, some threat of anticipation.

1. Rg3 Bxg3 (Rh8) 2. 0-0 Bxf7+ 3. Kh8 Be5#; 1. d3 Bxd3 (Pd7) 2. Rxd3 (Bf1) Bxd3 (Ra8) 3. 0-0-0 Bxa6 (Pa7)#

3rd Hon. Mention, Juha Saukkola (FIN)

A clever minimanner. The king captures both officers, and the solution ends with a Circe mate. The pieces are situated neatly on the main diagonal. A strategic extra is the anticritical move by the bishop. I hope that the problem is not anticipated.

1. Kc4 Sb3 2. Kxb3 (Sb1) Ba1 3. Ka2 Sc3+ 4. Kxa1 (Bc1) Bb2#

Commended, without grading

György Bakcsi & László Zoltán (HUN)

Both solutions end with the same mating position, but the pawns e3 and e4 change places. White's first moves are tempo moves. Their value is diminished by the lack of alternatives. The problem has originality. The bishop on f7 is needed in the b-form to stop the solution of the a-form. The change to b-form is strained, in effect there are two changes.

a) 1.. d3 2. Kxe3 (Pe2) d4 3. Kxd4 (Pd2) Sxe6+ (Pe7) 4. Kc4 d3# b) 1.. d4! 2. Kxe4 (Pe2) d5 3. Kxd5 (Pd2) e4+ 4. Kc4 d3#

Christian Poisson (FRA)

Tuttu syklinen apumattiteema kirke-muodossa. Musta kuningas lyö joka ratkaisussa valkean eri upseerin. Teema on vaativa, mutta tässä toteutuksessa sivuratkaisujen poisto vaatii liikaa ylimääräisiä nappuloita

1. Kc3 Lxc2 (Rg8) A 2. Kxc2 (Lf1) Rc4 B 3. Kd1 Rge3# C; 1. La1 Rc4 B 2. Kxc4 (Rb1) Re3+ C 3. Kb3 Lxc2 (Rg8)# A; 1. Lf2 Re3 C 2. Kxe3 (Rg1) Lxc2 (Rg8) A 3. d4 Rc4# B

Henry Tanner (FIN)

Kolmen mustan nappulan paikanvaihto on kekseliäästi toteutettu, ja tehtävän rakenne on elegantti. Kokonaisuus jää kuitenkin kaavamaiseksi, ja ratsu a8 ei ole teemanappula.

1. Df6 e5 2. Lxe5 (se2) f4+ 3. Kxf4 (sf2) g5 4. Dxc5 (sg2) e3#

Christian Poisson (FRA)

The familiar cyclic helpmate theme in Circe form. The black K captures a different white officer in each solution. A demanding theme, but in this realization it takes too many pieces to get rid of the cooks.

1. Kc3 Bxc2 (Sg8) A 2. Kxc2 (Bf1) Sc4 B 3. Kd1 Sge3# C; 1. Ba1 Sc4 B 2. Kxc4 (Sb1) Se3+ C 3. Kb3 Bxc2 (Sg8)# A; 1. Bf2 Se3 C 2. Kxe3 (Sg1) Bxc2 (Sg8) A 3. d4 Sc4# B

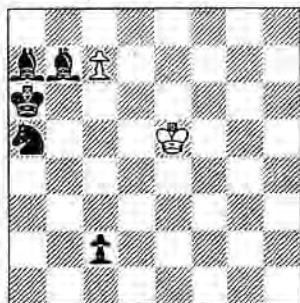
Henry Tanner (FIN)

The *platzwechsel* of three black pieces is realized inventively, and the structure of the problem is elegant. The whole remains schematic, however, and Sa8 is not a thematic piece.

1. Qf6 e5 2. Bxe5 (Pe2) f4+ 3. Kxf4 (Pf2) g5 4. Qxc5 (Pg2) e3#

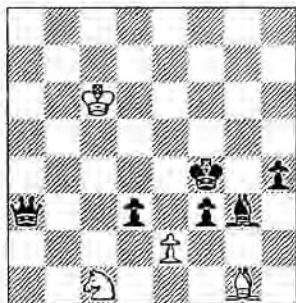


Henryk Grudzinski
& Unto Heinonen
ensipainos / original



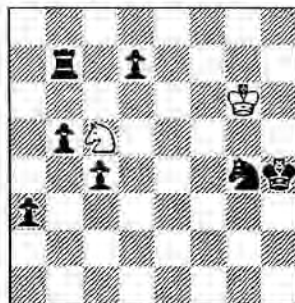
a#3 2.1... kirke 2+5

Christer Jonsson
& Unto Heinonen
ensipainos / original



a#3 kirke 4+6
b) Kf4→h3

Visvaldis Veders (+)
versio: Unto Heinonen
ensipainos / original



a#3 kirke 2+7
b) Kg6→e4

Ratkaisut / Solutions:

HG & UH: 1. c1-L c8-L 2. Le3 Ld7 3. Leb6 Lb5#, 1. c1-T c8-T 2. Tb1 Tc5 3. Tb6 Txa5 (Rb8)# Alkuperäinen asema oli / The original position was: Kd2, sc7, f2, f4 - Ka6, Tc1, La7, Lb7, Ra5, Rc2, sb4, d5, e4, g2, h6 (4+11); a#3, kirke, 2.1...; 1. g1-L c8-L 2. Lxf2 Ld7 3. Lb6 Lb5#, 1. g1-T c8-T 2. Tg6 Tc5 3. Tb6 Txa5 (Rb8)#

CJ & UH: a) 1. Dxc1+ Kd5 2. Dc8 e4 3. Dg4 Le3# b) 1. Da7 exf3 (sf7) 2. Dxc1 Re2 3. Dh2 Rf4# Alkuperäinen asema oli / The original position was: Ka8, Lg1, Rc1, sd3, se5, sh3 - Kg5, Dc3, Ta2, Tb2, La7, Rg6, sa4, f5, g2, h4 (6+10); a#3, kirke; b) Kg5→h3; a) Dxc1 Lc5 2. Dd1 Lf8 3. Dh5 Lh6# b) 1. Lxc1 d4 2. Dg3 Sd3 3. Lh2 Rf2#

VV & UH: a) 1. a2 Rxb7 (Ta8) 2. Ta3 Rd6 3. Th3 Rf5# b) 1. Tc7 Kf3 2. Txc5 (Rg1) Kg2 3. Th5 Rf3#

Huomautus

Visvaldis Veders (LVA): Tehtävässä oli alun perin msb5:n tilalla msb6, jolloin tekijänratkaisu oli 1. bxc5 (Rg1) Re2 2. Tf3 Rd4 3. Th3 Rf5# ja sivuratkaisu kuten yllä. Mielestäni sivuratkaisu, joka sisältää löytövuorottelun on kuitenkin parempi.

Valitukset ja huomautukset 30.9.1998 mennessä osoitteella: Kenneth Solja, Kaksostentie 5 F 101, 00740 Helsinki.

Kiitokset kaikille osanottajille!

Helsingissä 12.2.1998

Unto Heinonen

A Notice

Visvaldis Veders (LVA): Originally there was bPb6 instead of bPb5. The intended solution was 1. bxc5 (Sg1) Se2 2. Rf3 Sd4 3. Rh3 Sf5#, and there was a cook as in the diagram above. In my opinion, the cook, which has reciprocal captures, is better.

The award remains open until September 30, 1998. Send your complaints to Kenneth Solja, Kaksostentie 5 F 101, FIN-00740 Helsinki, FINLAND.

Thank you very much for all participants!

Helsinki, February 2, 1998

Unto Heinonen

UNTO HEINONEN 50 JT – Laattijat / Composers

Bakcsi, György & Zoltán, László, HUN (4)
Brabec, Juraj, SVK (1)
Grudzinski, Henryk, POL (2)
Jonsson, Christer, SWE (1)
Lois, Jorge Joaquín, ARG (1)
Nagnibida, Mikola, UKR (2)
Pankratjev, Aleksandr, RUS (3)
Poisson, Christian, FRA (1)

Ruth, Emiliano, ARG (2)
Sabol, František, CZE (1)
Satkus, Vilimantas, LTU (1)
Saukkola, Juha, FIN (1)
Tanner, Henry, FIN (3)
Veders, Visvaldis, LVA (4)
Zhuk, Aleksandr, UKR (2)
Zucal, Hector, ARG (1)

LAADINTAKILPAILUJA – II

Laadintakilpailujen tulvasta alla valikoima kuluvan vuoden syyskuussa päättyviä.

Manne Persson 80 -juhlatornaus kahden siirron (ortodoksi)apumateille, joissa musta avaa valkean linjan ja samanaikaisesti sulkee omansa; valkea siirtyy avattua linjaa pitkin. Kaksoset ja useammat ratkaisut lienevät sallittuja. Tehtävät 1.9. mennessä os. Christer Jonsson, Ståhholmsgränd 129, S-12749 Skärholmen, Sverige. Tuomarina juhlija.

Problem-Echon 17. teematornaus kahden siirron (ort.) apumatelle, joissa vähintään kahdessa vaiheessa (esim. esipeli(t) ja ratkaisu(t) tai 2 tai useampia ratkaisuja) teema tai strategia on jyrkästi erilaista. Samankaltaiset (analogiset) ratkaisut eivät siis nyt ole temaattisia – toisin kuin tavallisesti. Tehtävät 30.9. mennessä os. Mirko Degenkolbe, Am Rotenberg 52, D-08393 Meerane, Deutschland. Tuomari W. Berg.

XII Sredba na Solidarnosta: 2# (tuomari J. Retter), 3# (H. Le Grand), #2 (Y. Afek), a#2 (T. Garai), +/- (V. Nestorescu). Ei teemoja. 30.9. mennessä os. Nikola Stolev, ul. Bukovic br. 3 n. Lise, MK-91000 Skopje, Macedonia.

Sushkov 60 -juhlatornaus miniatyyreille (max. 7 nappulaa) kahdessa ryhmässä: a) 2#, b) pitemmät matti-lehtävät. Tuomarina juhlija. 30.9. mennessä os. J. Rossomaho, 197136 St. Petersburg, Ordinarnaya ul. 12, kv. 29, Russia.

Pietarilaisen **Zadatshi i etjudy** -lehden vuosikilpailu 1998: 2# (tuomari J. Sushkov), 3# (N. Ivanov), n# (I. Soroka), +/- (A. Sorshnev), a# (J. Vladimirov) i# (A. Lobusov) 1.10. mennessä ylläolevaan J. Rossomahon osoitteeseen.

Bratislavalaisen **Práca** -lehden vuosikilpailu a) 2#, b) 3# (vapaa teema) 30.11. mennä: Redakcia Práca, P.O. Box 124, Odborárske námestie 3, 814 99 Bratislava, Slovakia; kuoreen merkintä Šach.

0, 0-0 ja 0-0-0

Kevätpäivillä 4.–5.4.1998 ei ollut perinteistä pikalaadintakilpailua lainkaan. Linnoitusapumattien laadinta/konstruktiokilpailu vei ehkä WCCT-tuloksestamme yhden pisteen. Tavoitteena oli laatia kaikki linnoitusyhdistelmät yksiratkaisuisissa apumateissa mahdollisimman vähällä materiaalilla.

Edeltäjiä varmaankin löytyy, mutta silti lopputulosta voi pitää mielenkiintoisena kartoituksena. Mielenkiintoista on sekin, että kaikki kahden linnoituksen tehtävät pystyttiin laatimaan seitsemällä ja yhden linnoituksen tehtävät neljällä nappulalla.

JS

During the traditional spring meeting of the Finnish Chess Problem Society Juha Saukkola proposed a theme for quick composing: to find h#’s (with one solution) showing all different castling combinations with as little material as possible. Our findings are below. Some of the problems may be anticipated, but we hope that at least some of them are new findings.

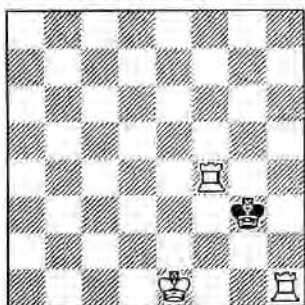
It is interesting to note that for problems showing both castlings only seven men were needed, for single castlings only four.

The name “Kevätpäiväki” is for the participants of the meeting.

Henry Tanner

I ...0-0

Kevätpäiväki

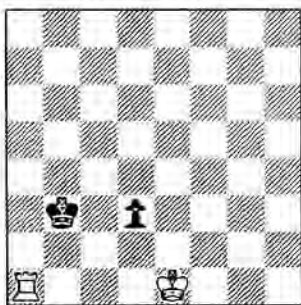


a#1½

3+1

II ...0-0-0

Kevätpäiväki

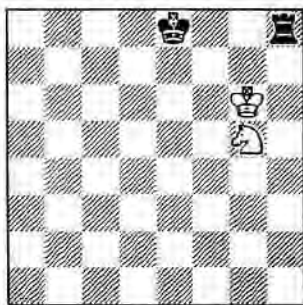


a#2½

2+2

III 0-0

Olli Heimo

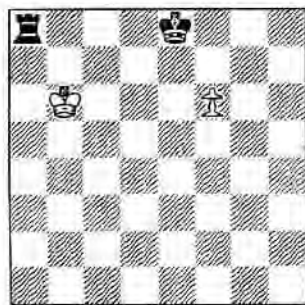


a#3

2+2

IV 0-0-0

Harri Hurme

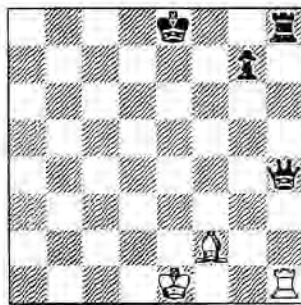


a#2

2+2

V 0-0 & ...0-0

Olli Heimo

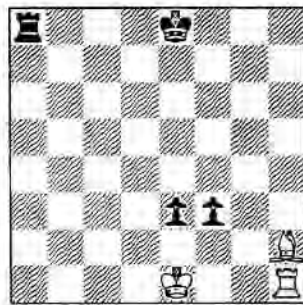


a#2½

3+4

VI 0-0 & 0-0-0

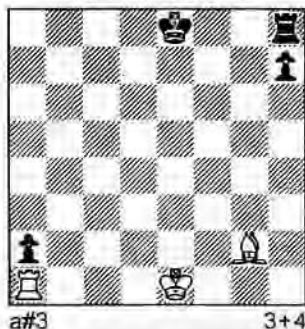
Olli Heimo & Juha Saukkola



a#2½

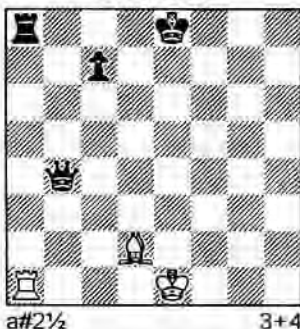
3+4

VII 0-0-0 & ...0-0
Hannu Harkola



a#3 3+4

VIII 0-0-0 & ...0-0-0
Olli Heimo



a#2½ 3+4

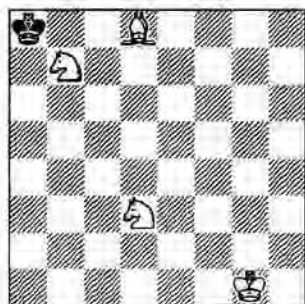
Ratkaisut/Solutions:

I) 1...0-0 2. Kh3 T1f3# II) 1...0-0-0 2. Ka2 Txd3 3. Ka1 Ta3# III) 1. 0-0 Kh5 2. Kh8 Kh6 3. Tg8 Rf7# IV) 1. 0-0-0 f7 2. Te8 fxe8-D# V) 1...0-0 2. 0-0 Lc5 3. Dh7 Txf8# VI) 1...0-0 2. 0-0-0 Tb1 3. Td7 Tb8# VII) 1. 0-0-0-0 2. a1-L Tg1 3. Lh8 Ld5# VIII) 1... 0-0-0 2. 0-0-0 Lg5 3. Db7 Txd8#

5-NAPPULAISTEN APUMATTIEN PITUUSENNÄTYKSIÄ IV LENGTH RECORDS OF HELPMATES WITH 5 MEN IV

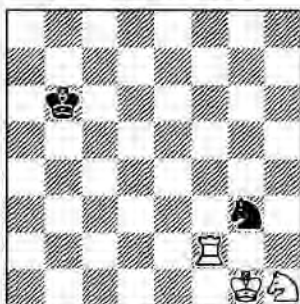
1-138 = ST 1/1997, 139-242 = ST 2/1997, 243-248 = ST 3-4/1997

249. Marko Ylijoki



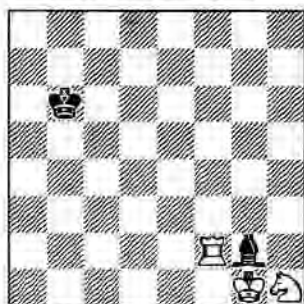
a#6 4+1

250. Marko Ylijoki



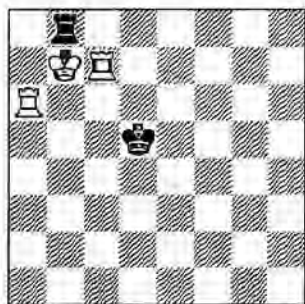
a#4½ 3+2

251. Marko Ylijoki



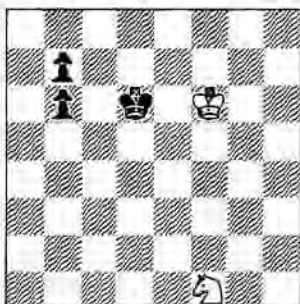
a#4½ 3+2

252. Marko Ylijoki



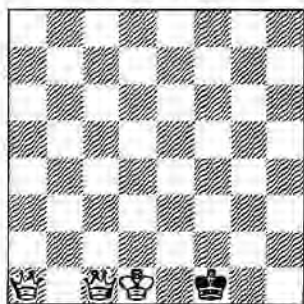
a#3½ 3+2

253. Zdravko Maslar
Problemblad 1/1998



a#9½ 2+3

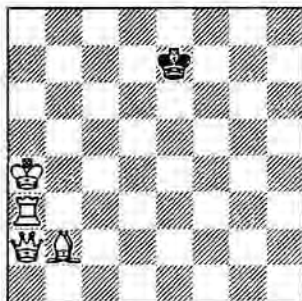
254. Mario Velucchi
Pisa - ITA



a#1½ 3 ratkaisua 3+1

Jatkuu seuraavalla sivulla. / Continues on next page.

255. Mario Velucchi
Pisa – ITA



a#2 b) Ka4b3 4+1

Uusia viisinappulaisten apumattien pituusennätyksiä syntyy pikku hiljaa. Tämänkertaiset tehtävät ovat uuden apumattitoimittajamme Marko Ylijoen ja saksalaisen a#-mestari Zdravko Maslarin käsialaa. Projektin jatko-osa, moniratkaissuiset ja -muotoiset tehtävät, on vielä lähtökuopissaan. Tarkoituksena on tehdä näistäkin tehtävistä aikanaan materiaaliyhmittäinen taulukko. Huomatkaa Mario Velucchin luomusten lisäksi myös Markon tehtävä n:o 1425 ensipainosastossa.

Here are five new records in our project of 5-man h# length records. Four problems are originals, no. 253, by helpmate wizard Zdravko Maslar was originally published in Problemeblad earlier this year. The second part of our project – to find 5-man h# records in multisolution or multiform problems – is progressing slowly. Here are two records from Pisa, Italy, and no. 1425 in the originals section shows yet another record in the group KQR-KR.

Ratkaisut / Solutions:

249 1. Ka7 Kf2 2. Ka6 Ke3 3. Kb5 Kd4 4. Ka4 Kc4 5. Ka3 Le7+ 6. Ka4 Rb2#

250 1...Tb2+ 2. Ka5 Rf2 3. Re4 Rd1 4. Rc5 Rc3 5. Ra6 Tb5#

251 1...Tf6+ 2. Kc5 Kf2 3. Kd5 Ke3 4. Ke5 Rf2 5. Ld5 Rg4#

252 1...Kxb8 2. Kd4 Tca7 3. Kc5 Ta5+ 4. Kb6 T7a6# Materiaalien TR-R ja TR-L edelliset ennätykset olivat samanpituisia, mutta niissä oli shakki alkuasemassa. *The earlier records had the same length but also a check in the diagram.*

253 1...Kf7 5. b2 Kxb7 6. b1-T+ Ka7! 7. Kc7 Ka6 9. Ka8 Rd5 10. Tb8 Rc7#

254 1...Dg5 2. Kf2 Daf6#, 1...Dg7 2. Kf2 Df4#, 1...Dd2 2. Kg1 Kc2#

255 a) 1. Ke8 De6+ 2. Kf8 Tf3# b) 1. Kd6 Ta6+ 2. Kc5 Da5# Valittavasti b-muodossa a2:ssa voi olla myös vT. *In b, there could also be a white Rook on a2.*

Uusia kirjoja

Ranskalainen Georges Lestrigueel on julkaissut kolmannen osan minityyri-apumatteja käsittelevästä irtotehtävistä teossarjastaan. Edelliset osat käsittelevät 3–5-nappulaisia ja 6-nappulaisia apumatteja. (Ks. ST2/1996, s. 35)

Teokseen 1997 CHM avec 7 pièces on koottu lähes 6000 seitsennappulaista apumattia. Näistä 216 tehtävää on suomalaisten laatimia. Suomalaisia laatijoita teoksesta löytyy peräti 66.

Entiseen tapaan tehtävät on järjestetty materiaaliyryhmiin, mikä helpottaa huomattavasti vaikkapa edeltäjien etsimistä. (Oma 5-nappulaisten apumattien ennätysjahtimme ei olisi ollut käytännössä mahdollinen ilman Lestrigueelin koostetta!)

Ratkaisujen yhteydessä on käytetty erilaisia symboleja, jotka kertovat ratkaisun sisällöstä (kiinnitys, patteri, toisto, paikanvaihto, malli- tai ihannematti ym.).

Toisaalta teema- tai laatijarekisteriä ei ole.

Samassa yhteydessä Lestrigueel on julkaissut pari pienempää koostetta. Toisen nimi on 1998 HH catalogue h# en 3 pièces, ja siihen on koottu kaikki tekijän tiedossa olleet (n. 540) kolminappulaiset apumatit. Se siis toistaa osittain sarjan 1. osaa, mutta mukana on paljon uuitakin.

Toinen on nimeltään 1998 HHD avec 4-5-6-7 pièces, ja siitä löytyvät 4–7-nappulaiset duplex-apumatit, yhteensä noin 1140 tehtävää.

Jos saamme aikaan suurehkon tilauksen (n. 10 kappaletta kutakin teosta), niin niiden hinnaksi tulee: 1997 CHM 150 Ranskan frangia ja 1998 HH ja 1998 HHD yhteensä 150 frangia + Suomen mahdolliset postikulut. Tilaukset kolmen viikon kuluessa lehden ilmestymisestä päätoimittajalle. - Erityisesti 7-nappulaisten apumattien kokoelmaa voin suositella varauksettomasti ja lämpimästi kaikille apumattien harrastajille. (HT)

Iosif Kriheli: Endgames

Georgian Chess Composition -sarjassa ilmestyi 1995 laadinnan suurmestari Iosif Kriheliin* (1931–1988) kootut (korrektit) lopputehtävät. Kriheli on tunnetumpi yhtenä apumattialueen uudistajista 1960-luvulla ja myöhemmin monisiirtois-laativana. Teos sisältää kuitenkin 138 lopputehtävää, joista 43 aiemmin julkaisemattomia. Neljä tehtävistä on päässyt albumeihin. 48-sivuinen kirjanen sisältää vain oleelliset variantit.

Materiaali jakautuu varsin selvästi kahtia. Alkupuolella valtaosa tehtävistä on sommitelmallisia, joskin kohtuullisen vähänappulaisia pääosin pattiin, mattiin tai asemalliseen tasapeliin perustuvia luomuksia. 1980-luvulla Kriheli innostui tutkimaan erilaisia teoreettisia loppupelityypppejä, joihin hän kehitti uusia nyransseja. Materiaalina on lähes aina torni vs. torni ja/tai kevyt upseeri (sopivin sotilain) tai torni/kevyt upseeri vs. sotilaita.

* Koska teos on kirjoitettu englanniksi, laatijan nimi on kirjassa myös translitteroitu englanniksi, jossa venäjän voimakkaan kurkkuaänteen 'X' vastineena käytetään 'kh':ta. Suomen kielessä 'X' on tapana translitteroida – hivenen harhaanjohtavasti – 'h':ksi.

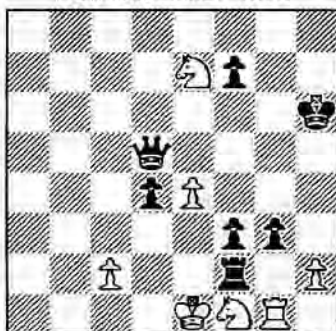
Vaikeuksiaahan nämä translitteroinnit tuottavat lähinnä etsittäessä laatijoita (tai pelaajia) erikielisten teosten sisällysluetteloista tai hakemistoista, etenkin jos nimi alkaa 'X':lla. Niinpä esim. pelishakin suurmestari Ratmir Holmov löytyy englanninkielisistä teoksista K:n kohdalta (Kholmov) ja saksankielisistä C:n kohdalta (Cholmov).

Toinen tunnettu 'X':llinen venäläislaativaja on Jefim Ruhlis. Hänen mukaansa nimetty teema saa siis kirjoitusasunsa käytettävän kielen mukaan.

Näytetehtäväksi olen valinnut seuraavan, koska minua miellyttävät houkutukset, joissa peli seuraa pitkään päämuunnelmaa ja vasta lopussa selviää sen pienen eron merkitys.

1. Rg8+ 1. Rxd5? katso 9. siirto, ja 1. exd5? Tg2 2. Th1 Te2+ 3. Kd1 g2! (ei 3...Te1+ 4. Kxe1 f2+ 5. Ke2 g2 6. Rf5+ ja 7. R5g3 – esimakua tulevasta) 4. Tg1 Txe7 5. Rg3 d3! 6. cxd3 (6. d6 dxc2+ 7. Kd2 Te1!) Ta7 7. Ke1 Ta2 8. Re4 f5 9. Rd2 Txd2) 1...Kh7 2. Rf6+ Kh8 2...Kh6 3. exd5 voittaa, koska g4:ssä on myöhemmin haarukka – vertaa pää-jatko. 3. Rxd5 Ja nyt samasta syystä 3. exd5 ei voita. 3...Tg2 4. Th1 Te2+ 5. Kd1 Te1+ 6. Kxe1 f2+ 7. Ke2 g2 8. Kxf2 gxh1-D 9. Rf6 Nyt huomataan, miksei 1. Rxd5 olisi toiminut – mutta vain koska kuningas on h8:ssa. Itse asiassa valkeakin olisi siirtopakossa, jos olisi siirtovuorossa. 9...Kq7 10. Rh5+ ja 11. R5a3.

Iosif Kriheli
6. palkinto
New Statesman 1973



Voitto (+)

7+7

mutta vain koska kuningas on h8:ssa. Itse asiassa valkeakin olisi siirtopakossa, jos olisi siirtovuorossa. 9...Kq7 10. Rh5+ ja 11. R5a3.

Lähdettäessä toisesta suunnasta voi olla vaikeata tietää (jos nyt sellaisella tiedolla mitään tekee), mitä äännteitä erilaisten nimien kirjoitusasut vastaavat. Hannu Harkolan kokoaman *Problem Chess Lists* -kirjassa kv. arvonimien luettelossa ovat lähellä toisiaan seuraavat laatijat: Chepizhny, Cheron, Chicco ja Chlubna. Nämä neljä 'ch':ta edustavat neljää eri äännettä: ts, š, k ja h – ja löytyvät siksi venäläisen shakkienkyklopedian sivuilta aivan eri kohdista!

Sivun täyteen vielä omakohtainen muistuma translitteroinnista. Olin Englannissa 1973 nuorten MM-kilpailuissa. Kun neuvostoliittolaiset shakkilehdet raportoivat tuloksia, täysin suomalainen sukunimeni ilmestyi muodossa Tenner, englannista translitteroituna.

(HT)

Ensipainokset

Originals

Tuomarit / Judges 1998 Lopputehtävät / Studies (1997-1998) Pauli Perkonoja
a#2/h#2 Stephen Taylor a#3- /h#3- Michael McDowell Muiden tuomareiden nimet
ilmoitetaan myöhemmin. *The names of the other judges will be given later.*

Mattitehtävät / Direct mates

Jukka Tuovinen
Steniuksentie 35 A 1, 00320 HELSINKI
Puh: 040-590 66 09

Tervetuloa jälleen suorien mattien pariin!
Tämäkertaisen palstan kotimaisuusaste
on kohtalainen 1/3, jonka toivon
jatkoksakin pysyvän vähintään yhtä
korkeana. Ratkaisijoiden toivon myös
pysyvän uskollisena palstalle; ratkaisuja
voi lähettää, vaikka ne eivät olisikaan
täysin itse löydettyjä tai muunnelmiltaan
täydellisiä.

Numerossa 3-4/1997 oli tehtäviin
1310 ja 1311 päässyt livahtamaan
kuviovirhe, joka teki niistä sivu-
ratkaisullisia. 1310 julkaistaan nyt
korjattuna ja 1311 Unto Heinosen
korjaamana viimeismuotona. Ratkaisi-
joita pyydetään ratkaisemaan nämä
tehtävät uudelleen.

Kaikki tämäkertaiset tehtävät ovat
koneella tarkistettuja. Ratkaisut postiin 7
viikon kuluessa lehden ilmestymisestä.

MATTITEHTÄVÄENSIPAINOSTEN RATKAISUT ST 2/97

1256 Väisänen 1.Lxh1? (Da8#) Kg8!
1. De5? (De8#) Ld5! 1. Lg2! (Da8/Dg7#)
Txg2/Lxg2/Rxa1 2. Da8/Dg7Tb8#

1257 Väisänen & Hurme 1. Ta1?
(Db1/c1#) a2/Tc8 2. Dc1/Db1#, 1...Tg1?
1. Dxf3? (Db3/Dxa3#) Tg6/Txg1 2. Db3/
Dxa3# 1...Tg3! 1. Tg5? (Db1#) Tg6! 1.
Tg7! (Db1#) a2 2. Tb7#

1258 Kari Valtonen 1...c6/Kc6 2. Da5/
Dd5# 1. Le8+ (T)c6/Kc4 2. Dd5/Txe4# 1...

Dd7! 1. Dd7+! c6/Tc6/Ka5 2. Db7/Tg5/
Dd5#

1259 Dikurasov 1. Rd3! (Rf4#) Dxb3+/
Dxc1/g5/Ld2/Lc7/Lxd3/Lxf5/Lf3 2. Lxb3/
b4/Rf6/Rb6/Rb4/Dxd3/Dxf3#

1260 Veders (+) 1. Rd7? (Rc6#) Txd6!
1. Te7/Tf6? (Dxe6#) Te5! 1. Ra6 (Dxa8#)
Te-/Txd6/Te7/Tf6/R- 2. Tf5/Td7/Txe7/Txf6/
Rc7#

1261 Heiskanen 1. Dh2! sp. Kd4/Kf4/
Kxd6/Kxf6 2. Rc6/Tf3/Td3/g8D# Black
King-star (RH).

1262 Makaronez 1. Db5! sp. Kxb1 2.
Da4 Ka1 3. Rc3# 1...Kxa2 2. Rxc3+ K-
Da4# Vahinko, ettei valkealle saatu
uhkauksen lisäksi kuin yksi toinen siirto
(AH).

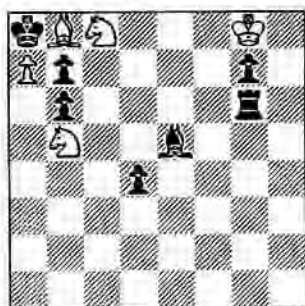
1263 Vitale 1. Kxg6! (2. Lf6 - 3. Lc3#)
Lf2 2. Txg3 -/Lxg3 3. Tg1/Lxg3# 1...gx2
2. c4 Lh2 3. Lxf2# Oikeastaan aika vaikea
alkusiiro ja muunnelmatkin ihan mukavia
(AH). Vaikeanlainen tehtävä materiaaliin
nähdessä. Johtunee alkusiiirrosta. Kuninkaan
ääneton lyönti (PV).

1264 Antipov 1...Kd5 2. Kb5 Kd4 3.
Td6# 1. Td6? Kb5 2. d4 b6 3. Txb6+ Ka4
4. Tb4# 2...Ka4! 1. Kb3 Kd4 2. Td6+ Kc5
3. d4+ Kb4 4. Tb6# Melko kaunis, mutta
kyllä tällaiseen tehtävään pitäisi saada
toinenkin muunnelma (AH).

1265 Stephenson 1. Kf2? (Rd4#) c5!
1. Rd7! (Rc5/Rd2#) Lxd7 2. Rc6 Lxc6 3.
Kf2 e5 4. Rd2# Mustan pakkosiirot
helpottavat ratkaisua (PV). Dresdeniläinen
teema (JT).

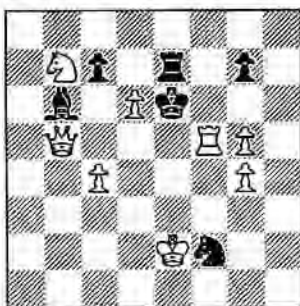
1266 Louridas 1. 0-0-0 a2 2. Kb2
a1D+ 3. Txa1 Kc4 4. Tad1 Kb4 5. T1d4#
(Ta1-d1-a1-d1) (laalija). Vaikeinta oli
löytää mustalle paras puolustus (PV).

1395. Kauko Väisänen
Helsinki



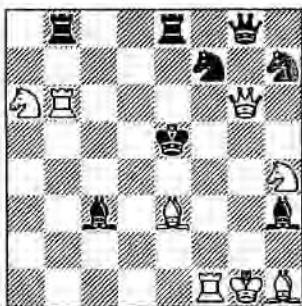
2# hh 5+7

1396. Vasyli Markovtzi
Zakarpatskaja obl. – UKR



2# h 8+6

1397. Sergei Tkatshenko
Priazovskoje – UKR



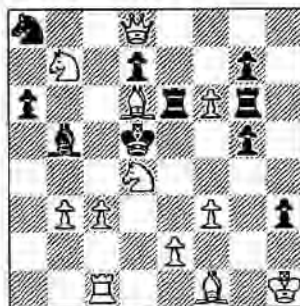
2# 8+8

1398. Luigi Vitale
S. Maria Capua Vetere – ITA



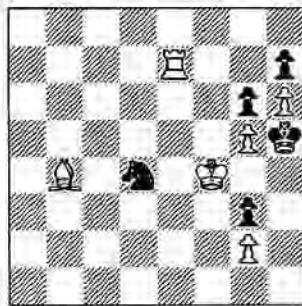
3# 7+10

1399. Espen Backe
Holmestrand – NOR



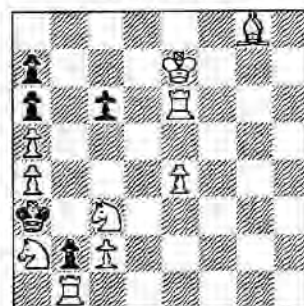
3# 12+10

1400. Reino Heiskanen
Tervalampi



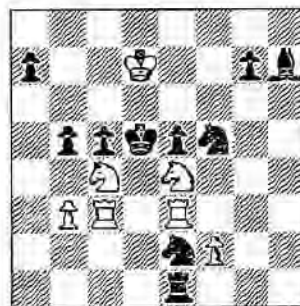
4# 6+5

1401. Jaakko Räisänen
Riihimäki



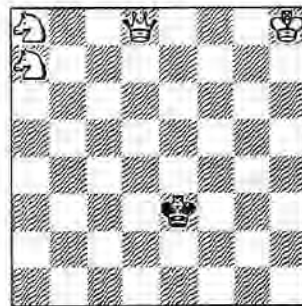
4# 10+5

1402. Evgenij Bogdanov
Lviv – UKR



4# hhh 7+10

1403. Panos Louridas
Patra – GRE.

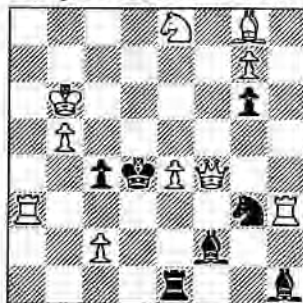


7# 4+1

Huom! Suorissa mateissa (n#) ja itsemateissa (#n) kuvion alla oleva tarkoittaa temaattista houkutusta, e taas esipeliä (= jos musta olisi siirtovuorossa). Niitä ei tarvitse ilmoittaa ratkaisussa. Apumateissa vaihdelta ilmaistaan asteriskilla, esim a#2.

1310v. Cornelis Groeneveld
Aalten – NLD

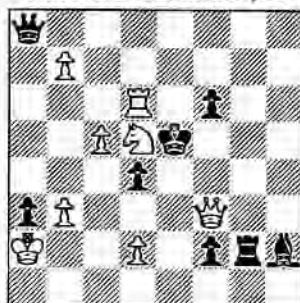
korjaus tehtävään 1310



2# hh 10+7

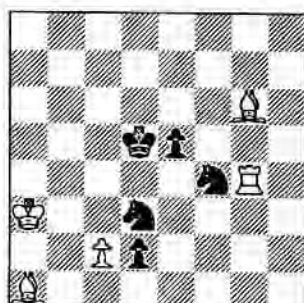
1311v. Unto Heinonen &
Kauko Väisänen

om. Eero Bonsdorff, 75



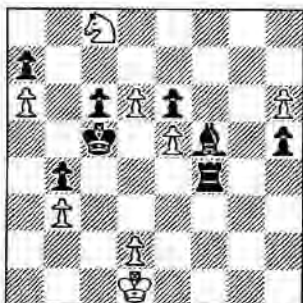
2# hhhhhh 8+8

1404. Igor Larmonov
Mariupol – UKR



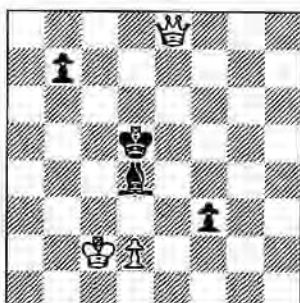
tasapeli (=) 5+5

1405. Reino Heiskanen
Tervalampi



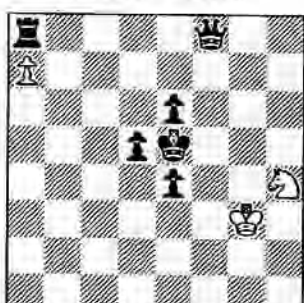
voitto (+) 8+8

1406. Marko Ylijoki
Lahti



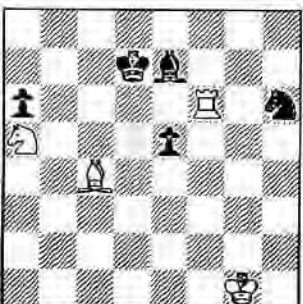
a#2 2. 1. 1. 1 3+4
b) msb7→e6 2. 1. 1. 1

1407. Albert Grigorjan
Jerevan – ARM



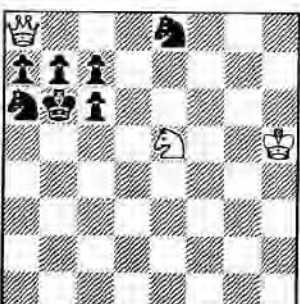
a#2 b) vRh4→e8 3+6(5)
c) & -mDf8

1408. Jevgeni Fomitshev
Shtatki – RUS



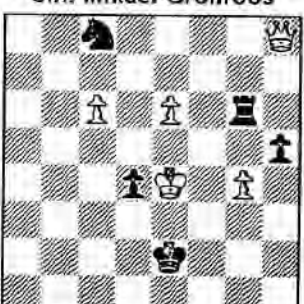
a#2 b) mRe7 c) mIe7 4+5

1409. Mihail Pavlov
Krasnokamsk – RUS



a#2* 3+7

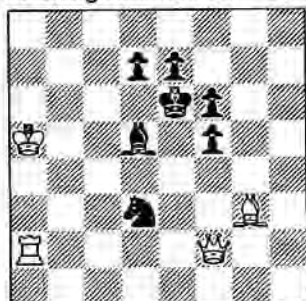
1410. Unto Heinonen
Helsinki
om. Mikael Grönroos



a#2 2. 1. 1. 1 duplex 5+5

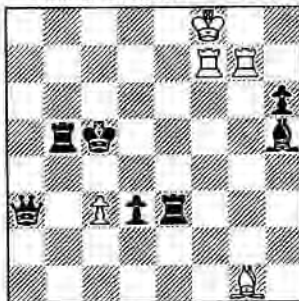
Note! In direct mates (n#) and selfmates (#n) h under a diagram means a thematic try, while e means setplay. You need not give tries & setplays in your solutions. In helpmates setplay is indicated by an asterisk, e.g. a#2* (= helpmate in two with setplay)

1411. Viktor Bene & Christer Jonsson
Norsborg/Skärholmen – SWE



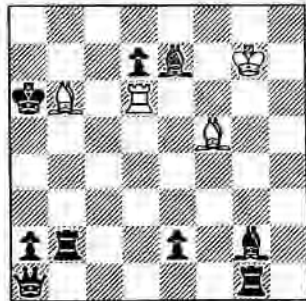
a#2 2.1.1.1 4+7

1412. Christer Jonsson & Rolf Wiehagen
Skärholmen – SWE/
Kaiserslautern – DEU



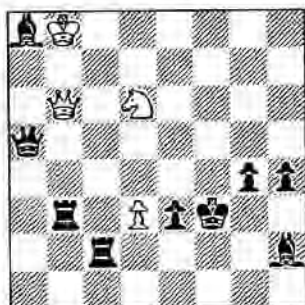
a#2 3.1.1.1 5+7

1413. Tode Ilievski
Ohrid – MAK



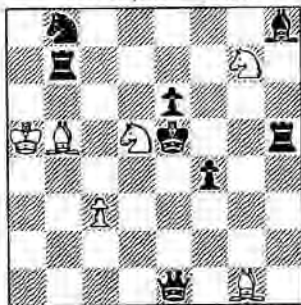
a#2 2.1.1.1 4+9

1414. Lars Larsen
Sønderborg – DNK



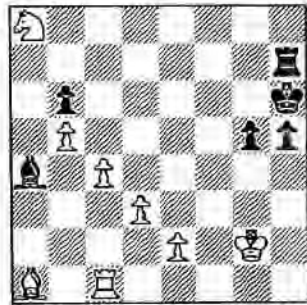
a#2 2.1.1.1 4+9

1415. Nikolai Vasjutshko & M. T. Galma Lanovetskij r-n/
Ternopol – UKR



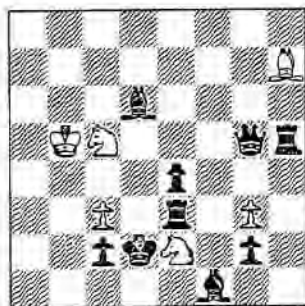
a#2 b) vKa5→b2 6+8

1416. Andrei Dikusarov
Novosibirsk – RUS



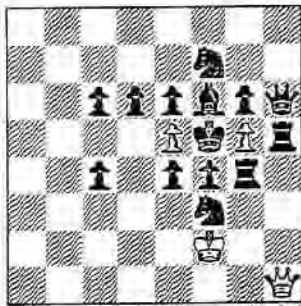
a#2 b) mLa4→d1 8+6
c) & mLD1→a2 d) & mLa2→b1
e) & mTh7→g6 f) & vTc1→a4
g) & mKh6→f5 h) & vTa4→c8

1417. Attila Benedek
Budapest – HUN



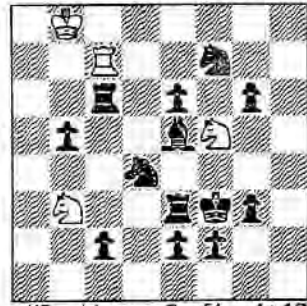
a#2 b) mKd2→f6 6+9

1418. Mikael Grönroos
Vaasa



a#2 1 1 1 1 4+14

1419. Nikolai Nagnibida
Tshernivtsi – UKR



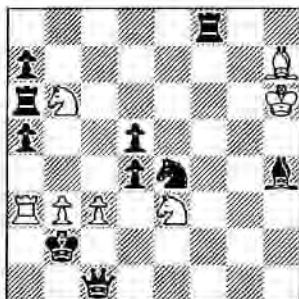
a#2 b) msg3→f4 4+13

1420. Jevgeni Fomitshev
& Vjatsheslav Vladimirov
Shatki/Brjansk – RUS



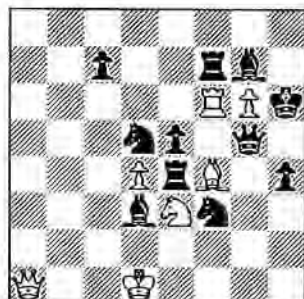
a#2 b) vTa3→g8 6+11

1421. Christer Jonsson
Skärholmen – SWE



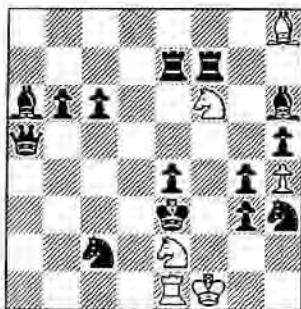
a#2 2.1.1.1 7+10

1422. Toma Garal
Van Nuys, CA – USA



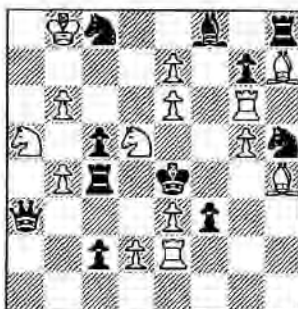
a#2 3.1.1.1 7+11

1423. Bosko Miloskeski
Skopje – MAK



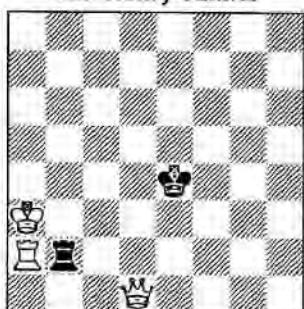
a#2 b) vsh4→b3 6+14

1424. József Pogáts
Budapest – HUN



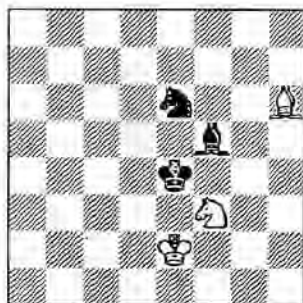
a#2 6.1.1.1 14+11

1425. Marko Ylijoki
Lahti
om. Henry Tanner



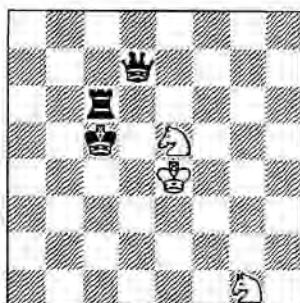
a#3 0-asema 3+2
a) vDd1→d2 b) mKe4→e5
0.3.1.1.1

1426. Albert Grigorjan
Jerevan – ARM



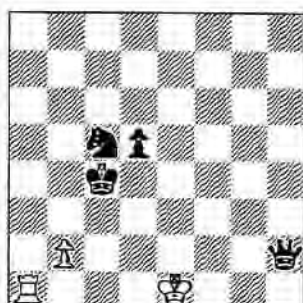
a#3 b) vKe2→d6 3+3
c) & vLh6→f4

1427. Marko Ylijoki
Lahti



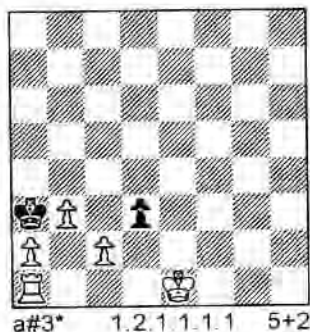
a#3 b) vRg1→a8 3+3
c) & vRe5→e3 d) & vRe3→f1
e) vRg1→d4 f) vRg1→f3 g) mDd7→b5

1428. Nikolai Nagnibida
Tshernivtsi – UKR

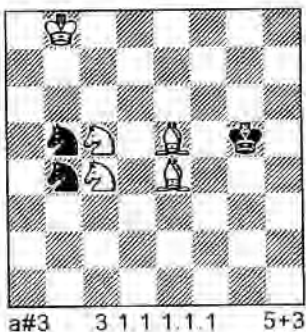


a#3* 3+4

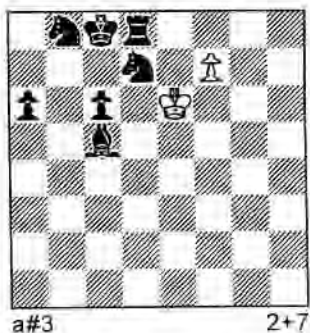
1429. Marko Ylijoki
Lahti



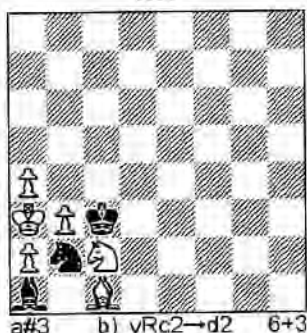
1430. Carl-Erik Späre
Ylämylly



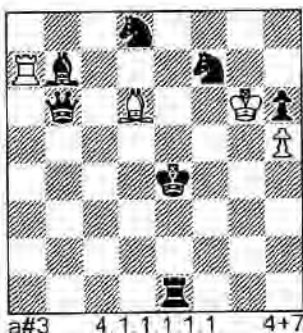
1431. Kari Valtonen
Tampere



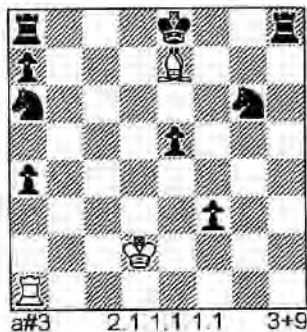
1432. Luigi Vitale
S. Maria Capua Vetere –
ITA



1433. Andrei Dikusarov
Novosibirsk – RUS



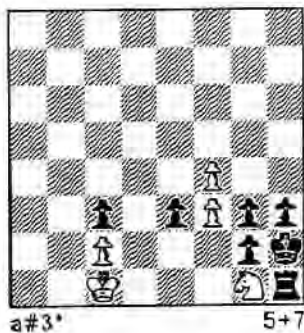
1434. Tode Ilievski
Ohrid – MAK



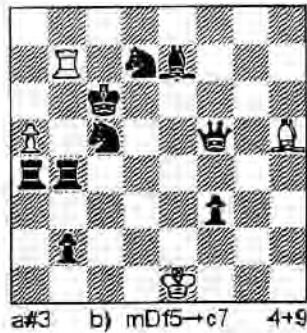
1435. Sven Trommler &
Rolf Wiehagen Dresden/
Kaiserslautern – DEU



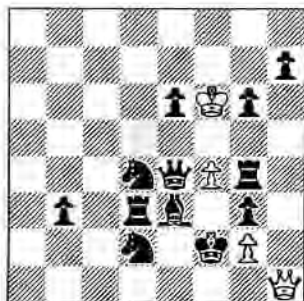
1436. Krzysztof Drażkowski
Wrocławek – POL



1437. Christopher Jones
Bristol – GBR

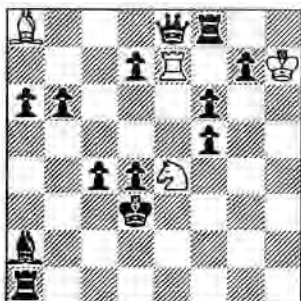


1438. Mikael Grönroos
Vaasa



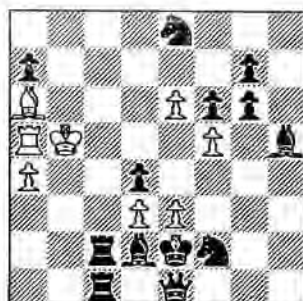
a#3 8. 1.1.1.1.1 4+12

1439. Toma Garai
Van Nuys, CA – USA



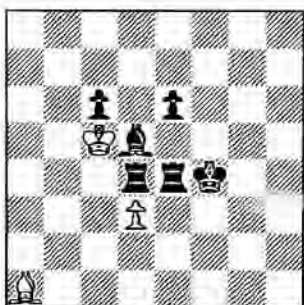
a#3 b) + vsf4 4(5)+13
c) msc4→h6

1440. Bosko Milosevski
Skopje – MAK



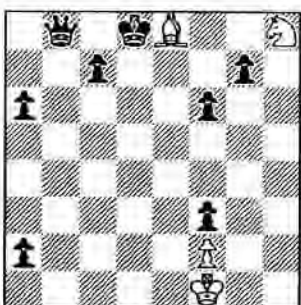
a#3 b) mKe2→g5 8+13

1441. Vladislav Buňka
Kutná Hora – CZE



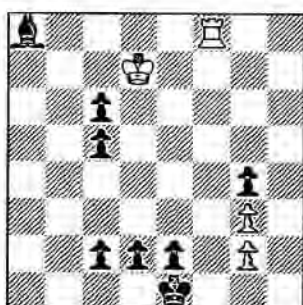
a#4 2.1.1... 3+6

1442. Tode Ilievski
Ohrid – MAK



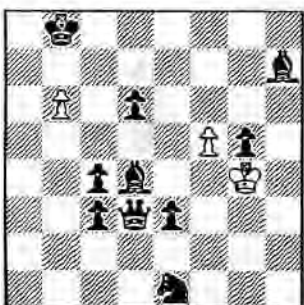
a#4 b) mKd8→e7 4+8

1443. Viktor Tshepizhnyi
Moskva – RUS



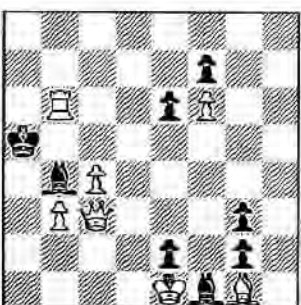
a#4* 4+8

1444. Örjan Lindberger
Bromma – SWE



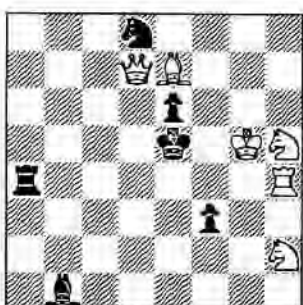
a#4 3.1.1... 3+10

1445. Krzysztof Drażkowski
Wrocławek – POL



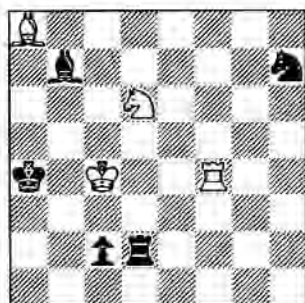
i#4 7 + 8
b) asema alkusiiron jälkeen
after the key of a)

1446. Sergei Smotrov
Semipalatinsk – KAZ



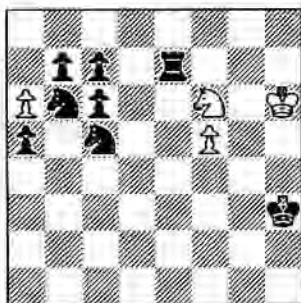
i#23 6+6

1447. Hannu Kettunen
Lahti



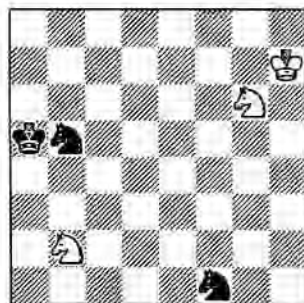
#5 2.1... 4 + 5
maksimumberi

1448. Albert Grigorjan
Jerevan – ARM



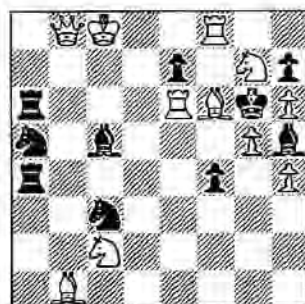
a#6 b) sa5→e4 4 + 8

1449. Henry Tanner
Helsinki



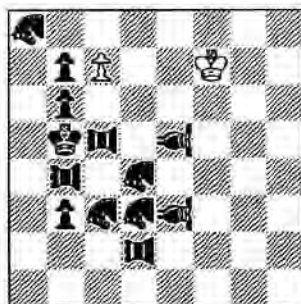
vastavuoroinen a#7½ 3+3
Grazer h#7½

1450. Janos Buglos
Budapest – HUN



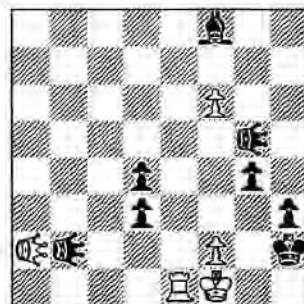
#2 Madراسi 11+10

1451. Unto Heinonen
Helsinki



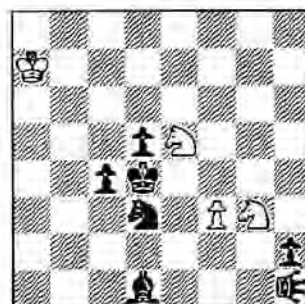
a#3 4.1... 2 + 13
kiinalaiset nappulat
Chinese pieces

1452. Brian Stephenson
Sheffield – GBR



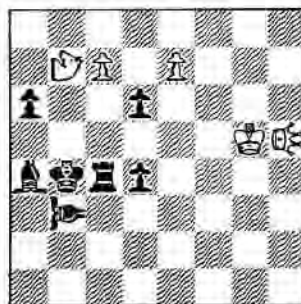
r#2 5+8
leijonat/Lions a2, b2, g5

1453. Kari Valtonen
Tampere



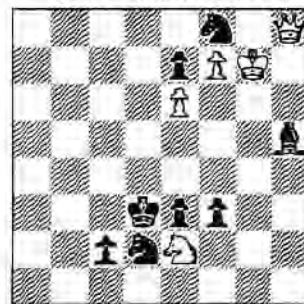
a#2 4.1.1.1 4 + 7
leijona/Lion h1

1454. Erich Bartel
Augsburg – DEU



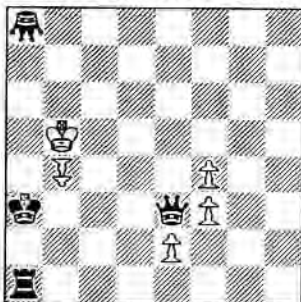
a#1½ 2.1.1 5+7
antilooppi/Antelope b3,
leijona h5, kirahvi/Giraffe b7

1455. Ivan Soroka &
Roman Salokotski
Lviv/Sambir – UKR



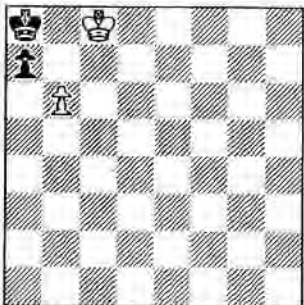
a#2 2.1.1.1 5 + 8
Andernach-shakki

1456. Mikael Grönroos
Vaasa
om. Pirkanmaan stk 30



s=30 kirke 5 + 4
vaeltavat haamut/
Wandering Ghosts a8, b4

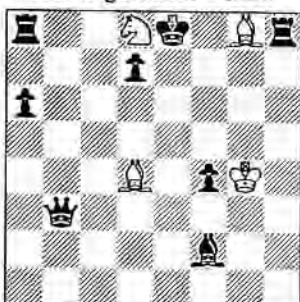
1459. Mario Velucchi
Pisa – ITA



+8D → m patissa & mahdol-
lisimman monta ruutua
uhkaamatta (2/10+2)

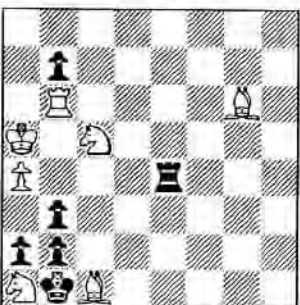
Add 8 Queens so that Black is stalemated and as many squares as possible are unguarded

1457. Markus Mannhart &
Franz Pachl Mannheim/
Ludwigshafen – DEU



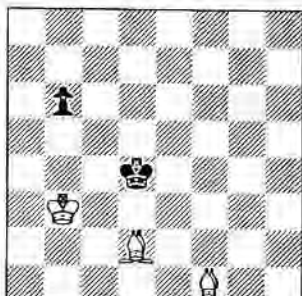
sa#7 2.1... 4 + 8

1302v. Jori Ostrovskij
Vantaa



sa==10 madrasi 7 + 6

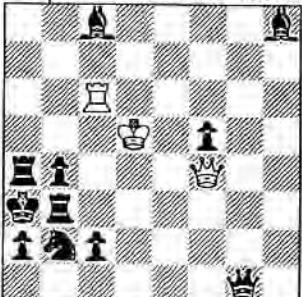
1458. Jori Ostrovskij
Vantaa



a#3 pystypeilikirke 3 + 2
Vertical Mirror Circe

Tehtävään 1093.
Josef Retter

3. p. Blaustein MT 1976



a#2 4.1... 3 + 11

Lopputehtävät / Studies

Jaose Norri

Meritullinkatu 7 A 12, 00170 HELSINKI

Puh/Tel.: 09-632 521

Pelissä ja lopputehtävässä esiintyy usein tilanteita, joissa ns. poissulkemis-
menetelmä on ainoa käytännöllinen. Kun
kaikki muut vaihtoehdot on eliminoitu,
täytyy jäljelle jääneen olla oikea, vaikkei
siinä heti näkisikään pelastusta.
Tämänkertaisissa tehtävissä tämä tulee
korostetusti esiin, niin valkean kuin mustan
pelin suhteen

LOPPUTEHTÄVIEN RATKAISUT ST 2/1997

1305 Pallier 1. Rf5 Tc3 1...Th3 2. Lg2
Tc3 3. Rxd6+ Kd4 4. Ta2 voittaa ratsun,
jonka suojaaminen motivoi mustan
puolustusta muutenkin. 2. Rxd6+ Kc5 3.
Td2 Rc4 4. Td5+ Kb6 5. Rc8+ Ka6 5...Kc7
6. Tc5+ Kd(b)8 7. Kb4 Tc1 8. Ra(e)7. 6.
Kb4 voittaa, esim. 6...Te3 7. Td7. Sen
sijaan 6. Tb5? Rb2+! 7. Txb2 Tc4+ 8. Tb4
Txb4+ 9. Kxb4 pattii!

OH esittää kuitenkin jatkoa 3...Rb5!,
jolloin 4. Td5+ Kc6 ei johtane mihinkään.
Parhaalla näyttää 4. Rb7+ Kb6 5. Kb4!?

Te3 6. Rc5 Rd4 7. Kc4!?, jolloin valkealla on lupaava hyökkäys, muttei ehkä todistettävää voittoa... (8p)

1306 Ornstein Valkea lähetti on sidottu viistoriville e8-h5, jottei musta saisi tasapeliä pelaamalla h5 (vääränvärinen lähetti, jos gxh5). Mustan puolustus perustuu joukkoon vastinruutuja, joihin kuninkaat pyrkivät oikealla siirtovuorolla. Valkean on voittaakseen lyötävä d4-sotilas tai päästävä kuninkaalla turvallisesti h4:ään. Koska pakollisten alkusiirtojen 1. Lf7 Ke7 2. Lh5 jälkeen mustan kuningas pääsee joka tapauksessa ruutuihin e4-f4, joutuu lähetti pysyttelemään h5:ssä. Tällöin helpoin siirtopakkoasema on Kd2 - Ke4 sd3: 1...Kd4 2. Lg6 +/-, mutta valkea siirtovuorossa vain tasapeli, esim. 1. Ke1 Ke3 2. Kd1 Kd4. Muita vastaavia asemia, kun musta sotilas on d3:ssa, ovat (ainakin) Ke1-Ke3, Ke1-Ke5, Kd1-Kf4. Sen sijaan Kd1-Kd4 on siirtovuorosta riippumatta tasapeli, kun taas Kc1-Kd5 on voitto vain valkean aloittaessa. Vastaavasti sotilaan ollessa d4:ssä Ke2-Kf4, Kc1-Kf4 ja Ke1-Ke4 ovat aina voittoja ja Kd1-Ke3, Kc2-Ke4 ja Kb2-Ke5 voittoja vain mustan aloittaessa. Näistä nähdään, että myös Kb3-Kd5 on voitto vain mustan siirtäessä, mikä selittää valumismanööverin 2...Ke6 3. Ka3! Kd6 4. Ka2! Ke6 5. Kb1! Ke5 Tai 5...Kd5 6. Kc1. 6. Kb2 voittaan. Halukkuille lähetän pyynnöstä "täydellisen" ratkaisun (n. 4 sivua). OH: "Tehtävä ei ole varsinaisesti lopputehtävä vaan mainio loppupelitutkielma. (...) Laattija voisi olla vaikka EP, versio AO." (8p)

Apumatit / Helpmates

Marko Ylijoki

Vuoksenkatu 8 B 32, 15100 LAHTI

e-mail: puricus@kolumbus.fi

SEITSEMÄN VUOTTA SETÄ HEILUI

90-luku on ollut ST-lehden puoli-vuosisatiaisella taipaleella ennenkokematon muun muassa siinä mielessä, että julkaisumme on kasvanut tiedotuslehdessä "täysiveriseksi" tehtävälehdiksi sisällyttään

antiinsa – paljon muun lisäksi – ensipainospalstat, jotka vuosi vuodelta ovat laajentuneet kattamaan tehtävähakin koko kirjon.

Kaikki alkoi kuin puolivarkain: *Suomen Shakkii*n tuli apumattitarjokkaita runsaasti yli tarpeen, jolloin esitin idean niiden julkaisemisesta ST-lehdessä. Numerossa 3/1991 (20.5 1991) ilmestyivätkin ensimmäiset 12 ensipainosta. Sittemmin apupalsta ja muut ensipainososat ovat vakiinnuttaneet suosionsa niin laatijoiden kuin ratkaisijoidenkin keskuudessa. Seitsemän vuoden takaisesta laatijatuninasta esiintyy tässäkin numerossa apumateillaan peräti puolet!

Viime vuoden puolella jäi ensipainosten osalta yksi lehden numero väliin, ja se näkyykin tämänkertaisessa tarjonnassa: 39 a#:a, joissa peräti 125 ratkaisua. Tuhti apupaketti on samalla sedän jäähyväislahja palstan ratkaisijoille, sillä numerosta 2/1998 lähtien ohjat ottaa **Marko Ylijoki** Lahdesta, jolle lähetetään siis jo tämänkin numeron ratkaisut ja vastaiset ensipainokset.

Siltä varalta että Marko vaatimattomana miehenä ei mieluusti julkaise omia tehtäviään ensipainoksina, olen tähän satsiin sisällyttänyt niitä peräti neljä. Vähemmän vaatimattomana setä itse julkaisee pikku luomuksensa 1431, joka symbolisoi tapahtuvaa vahdinvaihtoa.

Kiitos teille, apuratkaisijat, kuluneista vuosista, jotka ovat teille toivottavasti olleet yhtä antoisat ja opettavaiset kuin minulle! Kiitos teille, kolimaiset laatijat, että olette ottaneet palstan omaksenne ja avustaneet sitä lukuisilla erinomaisilla opuksilla! Menestystä Markolle, joka saa uskoakseni osakseen teiltä sen saman tuen kuin allekirjoittanutkin.

Teknisiä huomautuksia 1407, 1416, 1426: ns. jatkuvia kaksosia, eli muutos tehdään aina edelliseen asemaan; **1427:** c- ja d-muodon muutokset edelliseen asemaan, kaikki muut kuvioasemaan; **1425** kuvioasemassa ei ratkaisua, a- ja b-muoto muodostetaan kuvioista; **1409, 1428, 1429, 1436** ja **1443:** * = yksi ratkaisu valkea-alkuinen, eli mustan 1 siirto jää pois, muuten tavallinen a#: **1425:** vain valkea-alkuisia ratkaisuja, **1410:** kaksi

"normaalia" ratkaisua, sen lisäksi kaksi duplex-ratkaisua = valkea alkaa ja tulee matiksi; **1429:** kaksi ratkaisua, jotka haarautuvat omille teilleen valkean 1. siirrosta lähtien.

Alustava pisteytys: 2+3+3 +2+4+2
+3+2+2 +2+4+2 +6+2+2 +2+3+2 +6+6+3
+7+2+3 +3+2+2 +4+2+2 +2+2+4 +6+4+4
+4+4+6 = 126

Ratkaisuksi riittää: 2-siirtoisissa ensimmäinen ja viimeinen siirto, 3- ja monisiirtoisissa lisäksi mustan viimeinen siirto, siirtojen numeroinnin sekä lyönti-, matti- ja shakkausmerkit voi jättää pois.

Ratkaisut Marko Ylijoelle postiin viimeistään seitsemän viikon kuluttua lehden ilmestymisestä.

APUMATTIENSIPAINOSTEN RATKAISUT ST 2/1997

1267 Ylijoki a) 1.Ke5 Kg5 2.Ke6 Te7#
b) 1.Kd4 Lc3+ 2.Kc4 Tc7# c) 1.Ke3 Th1
2.Ke2 Te1# d) 1.Kf4 Le7 2.Kg4 Th4#.
Kaunis K-risti vähällä materiaalilla! (AH)
Siivo esitys (JoPa). "Turha" tehtävä kun ottaa huomaa miten kivoja ovat 1273 ja versio 1152v (OV). Olisi löytö ilman muutuskömmähdyistä (HS). Kaunis suuri risti; Markolta pieni huolimattomuus: **siisti muutospelellä saadaan järjestyksessä c, d, b, a** (UH).

1268 Barsukov a) 1.Td4 Dxe6 2.Td2 Re1# b) 1.Td4 Re1 2.Tf4 Dxe6#. Sama alkusiirto, muuten tyylikäs 2-kertainen katko+tukinta valkean siirtojärjestyksen muutoksella (JS). Puolipuhkaus ei ole puolta ruokaa (MY). Hiukan omituista huumoria, tosin matit ovat kauniit (AH). Voi pyhä Pietari (HS).

1269 Buñka a) 1.Rxc5 Kxc5 2.0-0-0 La6# b) 1.Lf5 Txf5 2.0-0-0 Tf8#. Kolho mutta kiva (OV). Tutun tuntuista.. (AH)

1270 Gurgui a) 1.d5A Tg7 2.Kd6B La3# b) 1.Kd5B Te2 2.Td6C Te5# c) 1.Td5C Tb2 2.d6A La7#. Siirtosykli, vai pitäisikö suomalaisittain puhua trombista? (MY) Monella tapaa olettu d5-piste (AH). Eri tukkijat d5:ssä, mutta tekemällä tehtyä (OV).

1271 Shire 1.Dd6 Tc8 2.Kc5 Lb6#
1.Ke4 Lb7 2.De3 Rf6#. Vaikeahkoja (Tehokkaita, HS) kiinnityksiä (AH). Ein schönes Grimshaw (JP). Royal suicide (OV). Joku taisi kehaista pituutta, mutta saa sitä väristyksiä nysälläkin (PV).

1272 Pihurov 1.Db4 Kxg6 2.f5 Re5#
1.Db3 Kg4 2.Rc3 Td4#. Yksinkertainen ja hauska (TJ). Olipa ruman näköistä (OV). Tässä taas kiinnitykset poistuvat. Erinomainen, vaikka mustalla aika lailla kamaa (AH). Törkyinen, sillä **msg5:tä ja mTg6:ta ei tarvita** (MY).

1273 Ylijoki a) 1.Kd4 Kb6 2.d5 Rf3# b)
1.Ke5 Ta4 2.Dd5 Rf7# c) 1.Kc5 Txd7
2.R4d5 Rxe6# d) 1.Kd6 d4 2.R6d5 Re4#.
Laatija: "Tämä ja 1267 eräänlaisia ristiretkiä." K-risti & tukinnat K:n lähtöruudussa. Ei voi olla ensiesitys – vai voiko? (JoPa) Vrt. 1267 (OV). Tuo mieleen 1270:n [d5!] (AH). Sehr ökonomische Mattbilder (JP).

1274 Budkov & Kukin & Nefjodov
1.Tg4 Lf1 2.Lh5 g3# 1.Kh5 Lf7 2.Rh4 g4#.
Yhteensointuvat ratkaisut (OV). Über-
raschende Mattbilder (JP). Yllättävän
vaikea 2-siirtoiseksi (AH).

1275 Ilievski 1.d2 Dh3 2.e2 Da3# 1.f5
Dg8 2.d4 Da2#. Shakit torjutaan näppä-
rästi, vaikka idea onkin kovin vanha (AH).
Hyihyi, **turhia ukkoja mRg6 ja mDf8!** (MY)

1276 Nagnibida 1.bxc3 ol Dxd7 2.Kc4
Da4# 1.tai 1.lxe3 ol Dxe6 2.Ke4 Dg4#.
Vuodesta toiseen ihmiset kertoilevat
vanhoja vitssejä, jotka vuodesta toiseen
makeasti naurattavat (MY). Matit maun
mukaan! (AH) PRA: Aleksis Kiveäkö vai
ulkomaan kieltä? Partial retro analysis?
Praa että selvisi (OV). PRA:n idean voisi
suuresti yksinkertaistaa tiivistää siten, että
tehtävän ratkaisussa tietyn siirron
esiintyminen osoittaa, että jokin toinen
(aikaisempi tai vaihtoehtoinen) siirto ei ole
tai on laillinen. Tässä tehtävässä toinen
ohestalyönti (ja sitä edeltävä vs:n
kaksoisaskel) sulkee toisen vaihtoehdon
pois. Tehtävässä on siis vain yksi ratkaisu;
kumpi on reaalinen, kumpi virtuaalinen, sitä
on mahdoton todistaa (as).

1277 Popa a) 1.Te6 Kf5 2.Lxb5 Lxb5#
b) 1.Le6 Kf6 2.Txc5 Rxc5#. Hyvä idea,
mutta v:n nappulamäärää voisi ehkä
vähentää!? (AH)

1278 Bogdanov 1.Lxb5+ Ke3+ 2.Ld3 c4# 1.Txc3+ Ke2+ 2.Td3 Rc3# Vaikeahko. Täsmällistä analogiaa: lyönti [linjanraivaus] kiinnitys/katko. Asemassa f- ja h-linjat tyhjiä (JS). Musta avaa kaksi linjaa/ruutua ja tukkii sitten kaksi linjaa. Aivan upea tehtävä! (OV) Das beste Zweizüger-Grimshaw in diesem Heft (JP). Miellytti. Toivottavasti riittävästi originelli; teema saattaa olla ennenkin näytetty (TJ).

1279 Velucchi 1.c2 Kd2 2.c1-T Te1 3.Tc4 Rb3# 1.Lc2 Rb3+ 2.Kd3 Rd2 3 d4 Th3# 1.Kd3 Kf2 2 Kd2 Tc1 3.Ld3 Rb3# 1.Ld3 Kf2 2 Lc4 Kf3 3.Kd3 Td1# Sarja ratkaisuja, joiden yhteneväisyyttä en kyllä löydä (MY). Vaikuttaa sivuratkaisujen sekamelskalta (HS). Meni hieman aikaa linnoitusratkaisun haussa... Kohtalainen (AH). Difficult and fine, no castling! (UH) Lc2 pysyi piilossa pitkään (YH). Tämä tehtävä palautti taas maan pinnalle, varsinkin 1 Kd3 ja 1.Lc2 (PV). Es war ungläublich schwer viermal zu lösen (JP).

1280 Grigorjan a) 1.Le5 dxe5 2.Td4 Tb8 3.Rc4 Tb5# b) 1.Rb5 Txf4 2.Rc7 Tf7 3.Re6 Td7#. Jonkinlainen toisto se on tämänkin (MY). Mattikuvat on tietysti nähty monet kerrat, silti ihan mukavan tuntuinen (AH). Ihannematit on aina saavutus (HS). Kaksi hienoa samankaltaista ihannemattia (JS). Fine construction with two ideal mates (UH). Erinomainen esimerkki epä-tavallisesta muutoksesta (TJ).

1281 Velucchi Houkutuksia: 1.Ta4 Lb4 2.Rc3 Lxc3 3.Ta2 0-0#? ja 1.Txc2 Lb4 2.Kxb2 Lc3+ 3.Kc1 0-0#? eivät käy, sillä linnoitus on laiton [Ka1!]. 1.Txc2 Kf1! 2.Rc3 bxc3 3.Ta2 Kg2#. Umore come spesso da Henry (OV). Linnoituskelvottomuus helppo nähdä, sitten olikin jo vaikeuksia (AH). Huumoriantti samaa kuin 1276:ssa. Vanhalla tarulla on monta muotoa (MY). The extraordinary (UH).

1282 Laasanen 1.Tf7 Rf5 2.Lc4 Rg3+ 2.Kd3 Rb4# 1.Lq6 Rc6 2.Tg3 Rxc3+ 3.Kf3 Re5#. Esteettinen tehtävä ja analoginen Grimshaw (UH). Viehättävä kokonaisuus, ennakkokatkot ja ruudunraivaukset mallimattain (JoPa). Kiva, ja kerran helpokin Laasanen (OV). Kaunisti, puhdasta jälkeä ratkaisijan nautittavaksi – varmaankin myös laatijan (MY). Große

Harmonie zwischen den Figuren in den Lösungen (JP). Ei Laasanen vaikeimpia, mutta kyllä miettimistä riitti! Kiusalliset sf2 ja g2 (AH). Hyvä! Tässä vK ohjaa oikealle ratkaisu-uralle (PV). Erinomainen kokonaisuus (HS).

1283 Fomitshev 1.Rc7 Ta6 2.Tb6 Lxd4+ 3.Kc6 Txb6# 1.d3 Lb2 2.Lc3 Tc6+ 3.Kd4 Lxc3#. Pitkän linjan antiuraus-linjankatko analogisesti (JS). Helpohko, mutta olisi kuitenkin aika hyvä ilman onnetonta Rg8:aa (AH).

1284 Seisler 1.d1-T d7 2.Ke7 dxe8-L 3.Td8 Rf5#. Yllättävä ratkaisu kahdella pienkorotuksella (JS). Mustan upseerit hyviä harhauttajia (OV). Tämän kanssa tuhrasin monta tuntia. Mustan monet turhan tuntuiset nappulat hämäävät ehkä muitakin (AH). Tosi vaikea hoksata (RH). Fine and difficult! (UH)

1285 Tshketiani a) 1.Rc7 Rxa4 2.Kb5 Rxe2 3.Kxa4 Rc3# b) 1.Rq3 Rxh5 2.Kg6 Rxd5 3.Kxh5 Rf4#. Idean löytyminen vei hiukan aikaa. Aika siisti toteutuskin (AH). Karuselli (OV).

1286 Ilievski a) 1.Tf5 Kd4 2.Tf6 Le6 3.Tc3 Tg2# b) 1.Tq5 Kd3 2.Rg7 Tf2 3.Lc3 Lf7#. I have seen this elegant mechanism before. I think, this is possible to realize more economically (UH). Nice two-step unpin of mating piece (OV). Yllättävän monipuolinen teos, mD hiukan syrjäisen oloinen (AH). Raskaudestaan huolimatta mielenkiintoinen alkuasema ja viitsikäs muutos (TJ).

1287 Meinking 1.Tf8 Lf7 2.Thh8 Kf5 3.Kh7 Kxg5 4.Tfg8 Lg6# 1.h1-T Le8 2.Tf7 Kd5 3.Kg6 Ke6 4.T1h6 Lxf7#. Erikoisen kriittinen piste f7-siirtoineen. Löytö! (HS) Eine Miniatur mit gefälligen Manövern (JP). VK lähestyy kollegaansa sekä mutkan kautta että suoraan. Miellyttävän pienimuotoinen (AH). Tyylikäs toisto, eikä näytä yhtään väkisin kasaan kiskotulta (MY).

1288 Garai a) 1.Rb8 [Db8?] Rxb5 2.Kc8 Rxa3 3.Td8 Rc4 4.Ld7 Rd6# b) 1.Kxg2 [Kg1?] Rxc6 2.Kg1 Rxd4 3.Dh1 Ke2 4.g2 Rf3#. Verschiedene, aber großartige Strategie in beiden Varianten (JP). Garailla on ollut hauskaa (OV). Tässä b) ratkesi ensin, ja sitten a) olikin hiukan – mutta vain hiukan! – helpompi (AH).

1289 Dikusarov 1.Rf7 g4 2.Kf4 Kh2 3.Kg5 Kxh1 4.Kh4 Kh2 5.Rg5 g3# 1.Rg6 g4 2.Kf4 g3+ 3.Kg5 f4+ 4.Kh6 g5+ 5.Kh5 g4#. Kaksi hauskaa kameleonttia, a:ssa vK:n vaellus, b:ssä mK:n tempo (JS). Toki tällaiselle kameleontille on annettava arvoa, mutta ei se poista sitä, että mRh1 on korni (MY). Jotenkin tutun tuntuista, mutta oikeat tempot silti vaikeasti löydettäviä (AH).

1290 Heinonen 1.Te5 Lh1 2.Df4 Kg2 3.Df3+ exf3 4.Td4 fxg4+ 5.Ke4 Kg3# 1.Td4 Lf3 2.gxf3+ Kh2 3.Ke4 Kh3 4.De5 Kg4 5.T6d5 exf3#. Ein strategisches Meisterwerk (JP). Ihanteellista tekniikkaa. Superlöytö! (HS) Taas Heinosen kaunis luomus, ehkei vaikeampia (AH). Kaksi vaikeaa mattia keskelle lautaa, hieman toistoa (JS). Toimiva (HK). Varmaan vaikein tällä kertaa (PV).

Kai helppo satsi, kun pääsi taas pitkästä aikaa juoneen mukaan. Kaikki esikois-tehtävät olivat hyviä (OV). Yleisesti ottaen aika kevyttä tavaraa, mutta aivan sopivaa syysväsymykseeni (MY). Monien helppojen tehtävien lisäksi oli muutamia visaisempia, siis nautittavampia, ratkottavia. Kiitos (YH). Ei voi kuin ihailia UH:n laadintaluomuksia; tuki muitakin hyviä oli (KR).

My favourites 1279, 1281, 1282 (UH). Tehtävissä mukana tällä kertaa muutama heikohko [1277], mutta myös mukavan vaikea [1268, 1271]. Parasta antia tällä kertaa 1268, 1271, 1280, 1287 ja 1290 (JS). 1274, 1282 hyviä, 1278 ja 1285 erittäin hyviä (HS).

Joose Norri ilmoittaa **Unto Heinosen** tehtävään n:o 1093 (ST 4-5/1996) edeltäjän (KUVIO). Tehtävä löytyy mm. *FIDE-albumista 1974-1976* (n:o 602) ja C. J. Featherin apumattikirjasta *Black to Play* (n:o 103).

To our foreign readers:

A number of h# originals in this issue were originally intended to be published in the last issue of the magazine in 1997, but this proved impossible. We apologize to the composers for the delay. We hope the solvers enjoy all 39 (!) originals with their 125 different solutions, set-plays included.

From now on, please, send your solutions as well as your original h#s to our new sub-editor, Marko Ylijoki (address on p. 37).

It is always a great pleasure to wish welcome debutants in the column, this time Messrs Bosko Miloskeski and Rolf Wiehagen. Sven Trommler made his up till now last appearance as early as in 1991 with a problem originally sent to magazine Suomen Shakki.

With these final lines I want to extend my warm thanks not only to the h# composers in this issue but to all of you who have contributed to our h# section during the last seven years and made it prosper. Please, continue to provide my successor, Marko, and, consequently, the readers of our magazine with your best shots. Thank you for your support and collaboration which gave me so much pleasure!

Kari Valtonen

Itsematit ja satushakki
Selmates & Fairies
Juha Saukkola
Poutamäentie 5 B 23, 00360 HELSINKI
e-mail: Juha.Saukkola@Novogroup.com

Huom. uus osoite
Note new address

Satuominaisuuksista:

Maksimummereissa eli pinsiinsiirtolissa (1447) mustan on tehtävä geometrisesti pisimmät lailliset siirtonsa (mitattuna lähtöruudun keskipisteestä tuloisuuden keskipisteeseen).

Tehtävä 1448 on apupatti.

Tehtävässä 1449, 7½:n siirron vastavuoroisessa apumatissa, siirtojärjestys on VMVMVMVMVMVM; M#/MV# Eli normaalia apumattia koskee lisävaatimus, jonka mukaan mustan on pystyttävä viimeisellä siirrollaan tekemään matti valkeasta. 1449:ssä olisi helppo tehdä nopea matti mustasta (mRf1->b4, vRg6->c5, Rc4#), mutta miten toteuttaa vaatimus, että myös valkeasta pitää tulla matti?

Madrasissa jokainen nappula, jota uhkaa samanlaatuinen vastapuolen nappula, lamautuu eli menettää liike- ja shakkausvoimansa mutta säilyttää lamautusvoimansa. Niinpä tehtävän **1450** kuvioasemassa Lf6:n siirrot eivät shakkaisi, koska vTe6 on mTa6:n lamauttama.

Tehtävässä **1451** a8, c3, d3 ja d4 ovat maoja, e3 ja e5 paoja, b4, c5 ja d2 vaoja. Nämä kiinalaisesta shakista lainatut nappulat siirtyvät seuraavasti: **mao** siirtyy muuten kuin ratsu, mutta ensin suoraan (jos ruutu on vapaa) ja sitten vinosti. **Pao** (eli tykki) siirtyy kuin torni mutta lyö hyppäämällä T-linjalla olevan nappulan takana olevaan mihin tahansa vastapuolen miehittämään ruutuun. **Vao** siirtyy kuin lähetti mutta lyö hyppäämällä lähetin viistolinjalla olevan nappulan takana olevaan mihin tahansa vastapuolen miehittämään ruutuun.

Tehtävä **1452** on pakko- eli **refleksimatti**: itsematti, jossa sekä mustaa että valkeata koskee pakko tehdä voidessaan yhden siirron matti.

Leijona liikkuu ja lyö daamin linjoilla mihin tahansa pukkinappulan takaiseen ruutuun.

Tehtävässä **1454** antilooppi on 3,4-juoksija (esim. a1-d5, a1-e4) ja kirahvi on 1,4-juoksija (esim. a1-b5, a1-e2).

Vaeltavia haamuja (1456) ei palstalla ole esiintynyt muutamaa vuoteen. Vaeltava haamu (vh) on nappula, jolla on vaikutus, mutta ei massaa. Mikä tahansa nappula voi siirtyä vh:n päälle, mutta toisaalta vh ei voi siirtyä massallisen nappulan päälle eikä yli (eli esim. 1. vhsb5?? on laiton siirto). Vaeltavaa haamua ei voi lyödä, eikä kuningas voi siirtyä vaeltavan haamun uhkaamaan ruutuun. Vaeltavia haamuja voi olla päällekkäin useampiakin. **Kirkessä** lyöty nappula syntyy välittömästi ruutuun, jossa vastaava nappula oli pelin alkuasemassa. R:n, L:n ja T:n ruutun määrää lyöntiruudun väri; s syntyy lyöntirivin toiseen/seitsemänteen ruutuun. Jos ruutu on miehitetty, lyönti on normaali.

1456 ja **1457** ovat molemmat sarja-siirtoisia: **1456**:ssa valkea tekee peräkkäin 30 siirtoa, minkä jälkeen musta on **patissa**. **1457**:ssä musta tekee seitsemän siirtoa

pykien asemaan, jossa valkea voi tehdä yhden siirron matin. (Kaksi ratkaisua.)

Andernach-shakissa lyövä nappula (paitsi K:t) vaihtaa lyötyään väriä. (Ks. esim. ST 3-4/1997, s.146, tehtävät 1391-1393.)

Pystypeilikirkessä (1458) lyödyt nappulat siirtyvät kuten kirkessä mutta peilattuna laudan pystylävistäjän suhteen, esim. mKxvLf1 -> vLc1.

Tehtävässä **1459** ns. Vielväter- asemaan on lisättävä 8 daamia (joiden värin ratkaisija saa valita) siten, että mahdollisimman monta ruutua jää uhkaamattomaksi ja musta on patissa.

Ratkaisuaikaa seuraavan lehden ilmestymiseen asti.

NB. In **1456** we have two Wandering Ghosts, pieces with normal powers but without mass. WG's cannot be captured. On a square "occupied" by a WG there may also be a normal piece or one or more WG's. On the other hand, WG's cannot enter squares already occupied by normal pieces nor go through such squares. The stipulation is series-stalemate in 30.

1458 uses Vertical Mirror Circe, also known as Reversed Circe: Circe rebirths take place on squares mirrored by the middle vertical axis, e.g. wBxbPb6 -> bPg7, or bKxwBf1 -> wBc1.

The foreign solvers have eight weeks time to send their solutions after the publishing date of this issue, as given on the front page.

ITSEMATTI- JA SATUSHAKKI-ENSIPAINOSTEN RATKAISUT ST 2/97

1291 Heiskanen 1. Rf4 hxg5 2. Rh5 h6 3. Rf6 h5 4. Rd7 ~ 5. Rb6+ axb6# 1. - h5 2. Rd3 ~ 3. Rb2 ~ 4. Rc4 ~ 5. Rb6+ axb6# Uussaksalainen "Auswahlschlüssel": 1. Rg1? kumoutuu vain mustan pattiin. Periaatteessa suoran matin sisältö, mutta se tuskin onnistuisi näin elegantisti (JN). 1. Rg1? hxg5 2. Rf3 h5 3. Rd2 hxg4 4. ?? ja 1. e7? hxg5 2. e8-R h5 3. Rf6 h4 4. ?? (JS) Not easy! (LV)

1292 Buñka 1. Kf1 d4 2. La8 d3 3. Tb7 Kxh1 4. Tg7+ Kh2 5. Lh1 Kxh1 6. Rf2+ Kh2 7. Tg2+hxg2# Really difficult (LV).

*1293 Dikusarov 1. Kh1 Kf2 2. Rd1+ Kg3 3. Df7 Kh3 4. Rc8 Kg3 5. Re7 Kh3 6. Rg6 Kg3 7. Le7 Kh3 8. De6+ Kg3 9. Tg4+ Kh3 10. d6 cxd6 11. Txd6 Rc7 12. Tg1+ Rxe6 13. Rf4+ Rxf4 14. Td3+ Rxd3 15. Rf2+ Rxf2# Sivuratkaisuja: 1. Ld3 Kd2 2. Kf2 Kc1 3. Dd1+ Kb2 4. Da4 Kc1 5. Ke2 Kb2 6. Lc2 Kc1 7. Kd3 Kb2 8. Kc4 Kc1 9. Re4 Kb2 10. Ld3 Kc1 11. Td8 Kb2 12. Th8 Kc1 13. Th1+ Kb2 14. La5 bxa5 15. Rc5 (OH) Samoin aluin 4. Lb1 Ka1 5. Ke2 Kb2 6. Kd3 Ka1 7. Kc4 Kb2 8. Ra4+ Ka1 9. Ld3+ Ka2 10. Lc3 Ka3 11. Rc8 Ka2 12. Db1+ Ka3 13. Db2+ Kxa4 14. d6/Td6 cxd6 15. Rxb6+ Rxb6# (MH)

1294 Smotrov 1. Rh7+ Ke8 2. Ag4+ Kd8 3. Lf6+ Ke8 4. Te7+ Kd8 5. Tg7+ Ke8 6. Le7+ Kd7 7. Ae5+ Ke8 8. Ac4+ Kd7 9. Td6+ Ke8 10. Tb6+ Kd7 11. Ae5+ ke8 12. Ag4+ Kd7 13. Lf6+ Ke8 14. Te7+ Kd8 15. Tc7+ Ke8 16. Ld4+ Kd8 17. Ac6+ Ke8 18. Rf6+ Kf8 19. Lc5+ Axc5# Hieno, jos kestää, vaikka vierastankin ratsuja ja aitureita samassa tehtävässä (OH).

1295 Linss a) 1. Kb6 Da4 2. b5 Dh4 3. Kc5 Da4 4. b6 Dh4 5. b7 Da4 6. b8-D+ Kf6 7. Db4 De8 8. Kd6 De1 9. Dc3+ De5+ 10. Kd7 Dxc3 11. Ke8 Dh3 12. Kf8 Dc8# b) 1. b5 De1 2. b6 De8 3. b7 De1 4. b8-T De8 5. Tb5 De1 6. Tg5+ Dg3 7. Te5 Da3+ 8. Kb7 Df8 9. Tb5 Da3 10. Tb1+ Dc1 11. Ka8 Df1 12. Tb8 Da6# Sisältoä vähin nappuloin! (HK) Da spielt der Autor sehr fleissig mit seinem Computer. Da gibt es wohl schon eine ganze Schublade davon (EB). One of the best selfmates I have seen this year. A prizewinner? (LV)

1296 Grigorjan a) 1. cxb1-vD De4 2. dxc1-vD Dc7# b) 1. dxc1-vR Rd3 2. cxb1-vR Rd2# c) 1. cxb1-vT Txb2 (mT) 2. dxc1-vT Tc6# Lähetit muuttuvat muiksi upseereiksi (HK) C-muoto hyvä, muutoin ei hohtoa (OV) 3 UW-Paare, Schade dass das mit den Läufern nicht zu machen war (EB). Humouristic! (LV)

1297 Backe 1...Pao e2 2. Le3 Rb4# 1. Re2 Vao f8 2. Ld4 Re7# Alltbekannte Linienspiele – chinesisches verpackt (EB)

1298 Stephenson 1. Leh1 (uhkaa 2. Mad7#) Vaf6/Vac7/Vae7/Vab8 2. Leh2/Vab2/Lee1/Mac4# In the first three

variations the black defender becomes a hurdle so that white can still check if the checking piece is captured (BDS).

1299 Bartel 1. g1-(3,7) 2. (3,7)xd8 3. Kb5 4. c5 exd8-Se# 1. g1-(J50) 2. (J50)xf8 3. Kd4 4. c5 exf8-(2,4)# Zweimal c5, sonst sehr nett (OV). Kiva strategia, mutta yövärtijä (JN). Nappula lyödään 8. riviltä ja jälkeensä sinne korottuu samanlaatuinen nappula. Mitä on saatu aikaan ortodoksitehtävissä? (OH)

1300 Syväniemi 1...d8-D 2. Kf7 Dxd4 (+msd7) 3. Kxe6 (+vHe8) Dxd7# 1...d8-T 2. h5 Txb8 (+mLf8) 3. hxg4 (+vsg2) Txb7 (+mRg8)# 1...d8-L 2. Txg4 (+vsg2) Lxf6 (+mLf7) 3. Rxf6 (+vLc1) Lxb6 (+msh7)# 1...d8-H 2. Kg8 Hxb8 (+mLf8) 3. Tg7 Hxf6 (+msf7)# Four promotions well done (EB)

1301 Heinonen a) 1. Lb3 Hxa2 2. Hc6 Ha3# b) 1. Ld3 Hxd2 2. Lac2 Hc3# c) 1. Lc4 Hb3 2. Ld5 Hh1#

*1302 Ostrovskij 1. bxa1-R 2. b2 3. Rb3 4. a1-L 5. Ka2 6. b1-L 7. Lb2 8. Ka3 9. La2 10. Tb4 Lb1 = Sivuratkaisuja 1. Kxa1 2. bxc1-R 3. Re2 4. Rc3 5. b2 6. b1-L 7. Te2 8. Tb2 Ra4 = (OH, HK) Kolmen korottuneen sotilaan syklinen paikanvaihto. Korjaus s. 36 (JS)

1303 Gockel & Poisson 1. Dd8? (2. Txc6# A) Dxd5 2. Lxc5# B (2...Txc5#/Dxc5# mahdoton matti) 1...Tc4! (2.Tc6#/Rc4#?? mahdoton matti) 1.Dc4! (2. Lxc5# B) Dxd5 2. Txc6# A (2...bxc6#/Dxc6# mahdoton matti) 1...Txc4 2. Rxc4# 1...Txb2 2. Dxc5# Le Grand (HG+CP)

1304 Rauvanlahti & Saukkola 1. Rc5 2. Ra4 3. Rb2 4. Da1 5. Ta8 6. Kd7 7. Kc6 8. Kb5 9. Tb5 10. Rc4+ Kd5 Laudankääntö 90 astetta. Hauska, onko uusikin idea? (OV) Kukaan ei ainakaan ole maininnut nähneensä vastaavaa aiemmin (JS).

1251v Heinonen 1. f8-nD 2. nDxf4 3. fxe8-nD 4. nDb5 5. nDbb8 6. axb8-nL 7. nDxa5 8. nDxc3 9. cxb8-nL 10. nLh6 11. nDh4 12. nDcf6 13. nLhf4 14. Kh6 g5# (nDxf4? nDxg5?)

1252v Heiskanen 1. c8-R+ Ke6 2. d8-R+ Kf6 3. fxe8-R+ Kg6 4. exf8-R+ Kh6 5. Tb6+ Lc6 6. Lc1 a5 7. 0-0 a4 8. Kh1 a3 9. Tg1 a2 10. Dxb4 Txb4# This problem made me crazy! (LV)

Ratkaisupisteet ST 2/1997

Tehtävät 1256-1306

	#	a#	i#	satu	+/=	2/97	1997	Σ
	27	75	15	61	16	194		
Erich Bartel (DEU)	-	-	9	35	-	44	74	773
Risto Halonen	-	71	9	27	-	107	197	3705
Antero Harju	24	75	2	-	-	101	177	2607
Olli Heimo	-	-	15	60	14	89	152	2908
Unto Heinonen	-	69	-	-	-	69	125	2899
Erkki Helminen	23	32	-	-	-	55	98	488
Matti Hietanen	-	-	13	-	48	61	61	984
Yrjö Hiltunen	-	71	-	-	-	71	127	2427
Terho Jaatinen	-	75	-	-	-	75	75	<u>2644</u>
Hannu Kettunen	18	71	14	42	-	145	271	<u>3630</u>
Joose Norri	-	-	10	37	-	47	47	416
Jorma Paavilainen	-	75	-	-	-	75	130	2484
József Pogács (HUN)	-	73	-	-	-	73	129	800
Kimmo Reponen	-	73	-	-	-	73	73	<u>1122</u>
Hannu Sokka	-	75	-	-	-	75	131	<u>1021</u>
Teuvo Stenroos	27	71	9	7	4	118	213	<u>1506</u>
Janne Syväniemi	-	74	-	-	-	74	74	429
Luigi Vitale (ITA)	15	-	9	18	-	42	87	383
Pentti Vähämäki	20	73	-	-	-	93	150	2127
Olli Välikangas	-	70	9	21	-	100	142	<u>2098</u>
Marko Ylijoki	-	49	-	-	-	49	82	432

ST:n ratkaisijoille

ST-lehden ensipainosten ratkaisijat saavat jokaisesta 500 pisteen ylityksestä palkinnoksi pienehkön shakkiopuksen, joko ST:n julkaiseman tai ulkomaisen. Jos sinulta on jäänyt saamatta oma 500-palkintosi, ota yhteyttä uuteen kirjastonhoitajaamme Jorma Paavilaiseen, os. Nuottaniementie 25 B 4, 02230 Espoo.

Sen jälkeen, kun ST:ssä alettiin julkaista mätti- ja lopputehtäviä, ei lehdessä enää ole julistettu ratkaisemisen vuosikilpailua,

mutta johtokunta saattaa silli myöntää viime vuoden parhaalle ratkaisijalle jonkinlaisen kannustuksen ahkeruudesta. Palaamme asiaan seuraavassa numerossa, jossa julkaistaan ST 3-4/1997:n ratkaisut.

Each time a solver reaches 500 points, he gets a chess problem booklet, usually published by ST. Such solvers, please, contact Mr. Paavilainen, our librarian, address: Nuottaniementie 25 B 4, FIN-02230 Espoo, FINLAND.

HT

Pieni on kaunista

Small Is Beautiful

Henry Tanner ja Kari Valtonen

Kun ST:n vuosikerran 1997 neljästä lehdestä vain yhdessä oli POK-palsta ja kun kyselyn lehden (ST 3-4/1997) ilmestymisestä on kulunut jo puolisen vuotta, POK-ehdokkaiden määrä on ehtinyt paisua melko suureksi. Niinpä tällä kertaa julkaisemmekin ruhtinaalliset 48 POKkia. Ihmetelkää ja nauttikaa.

Huomautuksia: Mattitehtävissä (ja a#-tehtävässä 1504!) h:t kuvioiden alla viittaavat houkutuksiin. Tehtävissä 1472, 1480 ja 1485 vaatimuksen siirtoluvun jälkeinen tähti ilmoittaa tehtävässä olevan espin (itsematissa) tai vaihdelman (apumateissa). Edellisessä tapauksessa tutkitaan, mitä tapahtuu, jos musta on siirtovuorossa, jälkimmäisessä puolestaan kyseessä on varsinaisen ratkaisun kanssa samanarvoinen "toinen ratkaisu", jossa mustan 1. siirto jää pois. 1473 on pitkä itsematti, joka on otettu mukaan POKkiin, koska kukaan ei kuitenkaan yrittäisi ratkaista sitä, jos se olisi Juhan palstalla itsemattienpainosten joukossa. Haaste käryttäjille!

1483:n kuvioasemassa ei ole ratkaisua; a-d-muodot syntyvät muutoksin D-asemaan. 1484:n (ja 1487:n molempien muotojen) ratkaisut haarautuvat valkean 1. siirrosta. 1486:ssa on ns. jatkuva muutos: uusi a#2 saadaan aina edellisestä asemasta. Tilanpuutteen takia muutokset on esitetty näin tiiviisti. 1493 ja 1497:n b-muoto saadaan vaihtamalla kuninkaiden paikkoja. 1496:ssa b-d-muodot saadaan kaksin muutoksin edellisestä asemasta.

Satu-POKeissa on paljon patteja: 1498 on itsepatti, 1499:n b-muoto, 1501 ja 1502 ovat apupatteja, 1503 on sarjasiirtoinen apupatti (musta alkaa ja tekee peräkkäin korkeintaan 15 siirtoa ja pyrkii asemaan, jossa valkea voi tehdä mustasta patin yhdellä siirroilla), 1506 sarjasiirtoinen "suora" patti (valkea tekee kaikki siirrot). Sarjasiirtoisissa tehtävissä vain siirtosarjan viimeinen siirto voi olla shakki. (Suorissa s-pateissa luonnollisesti ei sekään.)

1498:ssa mustan on tehtävä geometrisesti pisimmät (mitattuna lähtöruudun keskipisteestä tulo-ruudun keskipisteeseen) lailliset siirtonsa. 1500:n b-muoto on sarjasiirtoinen apumatti.

1504 on Andernach-shakkia: lyövan nappulan väri vaihtuu. Tehtävän 1505, joka on omistettu Pirkanmaan shakkitehtäväkerholle, kirkon ja tehtävien 1506 ja 1507 pystypeilikirkon suhteen viittaaan satu-tehtävien yhteydessä sivulla 35 annettuihin määritelmiin. 1505:n b-muoto saadaan a-muodon mattiasemaan tehtävällä muutoksella. (Ks. myös ST 2/1997 s. 73.) Tehtävät 1506 ja 1507 ovat jatkoa ST 6/1996:ssa julkistettuun projektiin, jossa etsittiin sarjasiirtoisten, korkeintaan nelinappulaisten pystypeilikirkotehtävien pituusennätyksiä. (Ks. myös ST 2/1997, s. 87, tehtävä B ja sen ratkaisu s. 93.)

1460 Galma 1. Rd6/Rc6? Kc8/ Ka8! 1. Rd7! (siirtopakko) 1...Ka8/Kc8 2. Lc6/La6# Omistuksen selittää kuvioaseman L.

1461 Zhuk a) 1. Tc3! (sp) Ke4/e4 2. Dg4/Dh8# b) 1. Dc8! (sp) Ke4/e4 2. Dg4/Dc3# c) 1. Tb3! (sp) Ke4/Kc5/e4 2. Dg4/Dc3/Dc3#

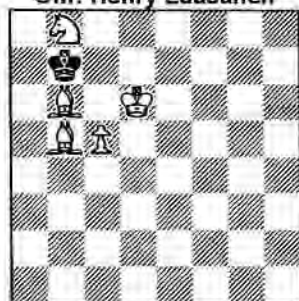
1462 Pihurov 1. Lf5? (2. De6#) Kc6 2. Dd7#; 1...Kc4!; 1. Ld3! (2. Dd7#) Kc6 2. De6#; b) 1. Lf5? (2. Dd7#) Kd5 2. De6#; 1...Kb5!; 1. Ld3! (2. De6#) Kd5 2. Dd7# Kaksinkertainen LeGrand-teema kaksosmuodossa. (DP)

1463 Larsen 1. Db7! (2. Dxc8#) T-/Lc7/Ld7/Rxe7/Tc6 2. Td8/Dxb5/Dd7/Dxe7/Dd7#

1464 Dikusarov 1. Dd6! (2. Dxc5#) cxd4/Lxd4/Rd3/Rb3/Th5/La3 2. Dc6/De6/Re3/axb3/Rd2/Tc3# (1. Lxb2/Le5/Lc3? Txb2/Lxe5/Te2!)

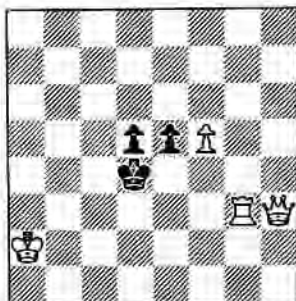
1465 A. & B. Byljevski 1. Le7? (2. Dd6#) Rc3, Rf4/Re3, Rf6 2. D(x)c3/Dxb5#; 1...Kc6!; 1. Ld8! (sp) b4/Kc6/Kd4/Txb6/Txb6/Txd8/Td4/Re~/Rg~ 2. Dc4/Dd5/De3/Lxb6/Dd5/Db4/Dxb5/Dc3/Dxb5# (1. Le3+/Dc2+? Kc6/Kd4!)

1460. M. T. Galma
Ternopol – UKR
Om: Henry Laasanen



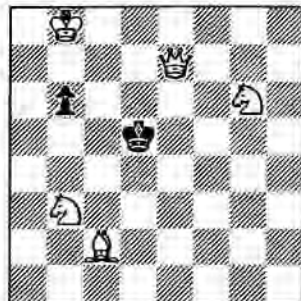
2# h, h 5+1

1461. Aleksandr Zhuk
Hristinovka – UKR



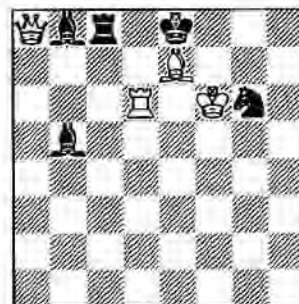
2# b) sf5→h5 4+3
c) b & Ka2→d7

1462. Dmitri Pihurov
Stayropol – RUS



2# h 5+2
b) Kd5→c6

1463. Lars Larsen
Sønderborg – DNK



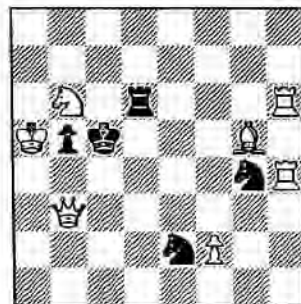
2# 4+5

1464. Andrei Dikusarov
Novosibirsk – RUS



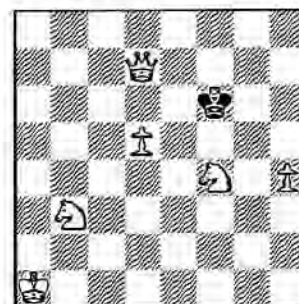
2# 6+6

1465. A. & B. Byljevski
Uljanovsk – RUS



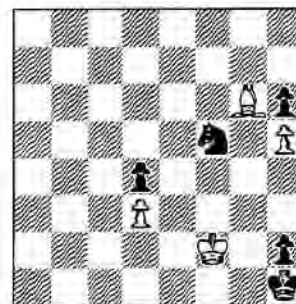
2# h 7+5

1466. Vladimir Kozhakin
Magadan – RUS



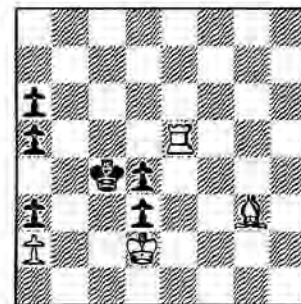
3# 6+1

1467. Aleksandr Zhuk
Hristinovka – UKR



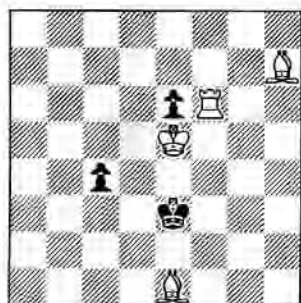
3# h 4+5

1468. Dmitri Pihurov
Stavropol – RUS



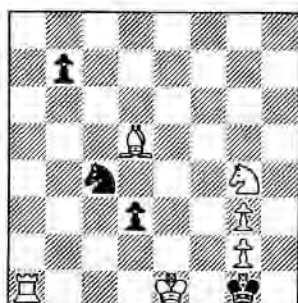
3# 4+6

1469. Vladimir Kozhakin
Magadan – RUS



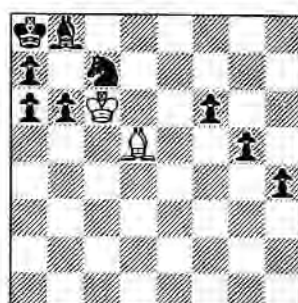
4# 4+3

1470. Mario Velucchi
Pisa – ITA



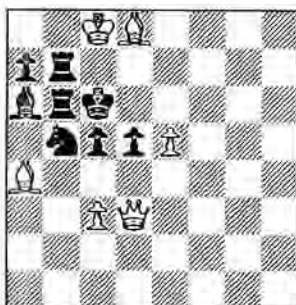
4# 6+4

1471. Vladimir Nikitin
Borovitski – RUS



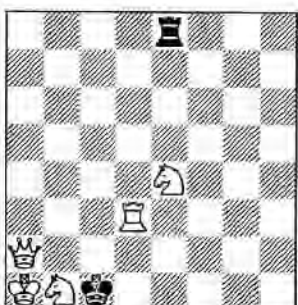
4# 2+9

1472. Nikolai Nagnibida
Tshernivtsi – UKR



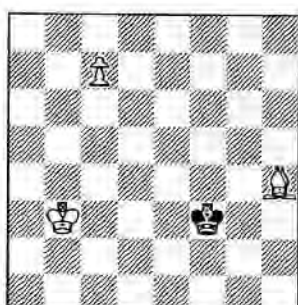
i#2* 6+8

1473. Valeri Surkov
Rjazan – RUS



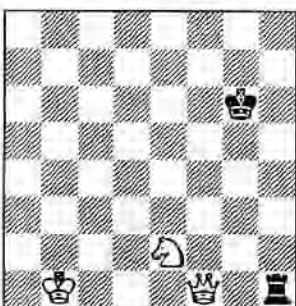
i#40 5+2

1474. Mikael Grönroos
Vaasa



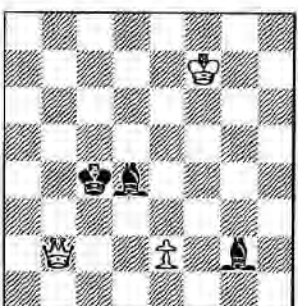
a#2 b) Lh4→h2 3+1
c) sc7→d7 d) Lh4→d4

1475. Nikolai Nagnibida
Tshernivtsi – UKR



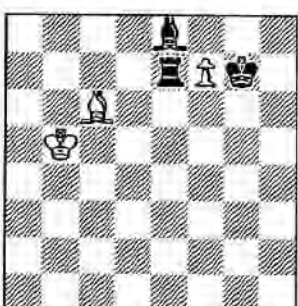
a#2 b) Re2→e1 3+2

1476. Valeri Barsukov
Pietari – RUS



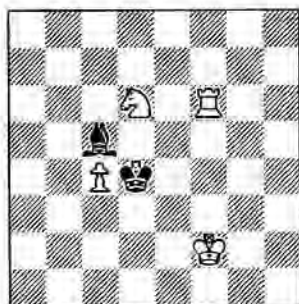
a#2 b) Ld4→e5 3+3

1477. Dmitri Pihurov
Stavropol – RUS



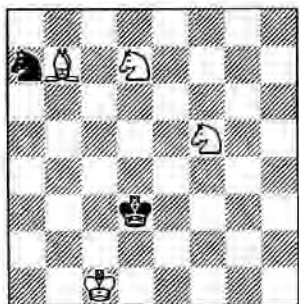
a#2 b) Kg7→d6 3+3

1478. M. T. Galma
Ternopol – UKR



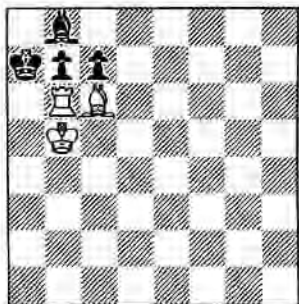
a#2 b) Rd6→b6 4+2

1479. Gennadi Kukin
Rjazan – RUS



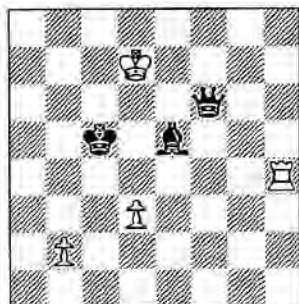
a#2 b) mL a7 4+2

1480. Nikolai Parhomenko
Vinnitsa – UKR



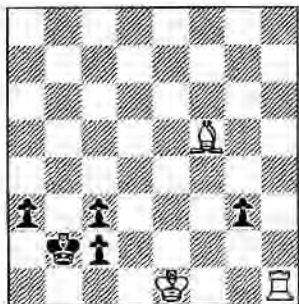
a#2* 3+4

1481. Albert Grigorjan
Jerevan – ARM



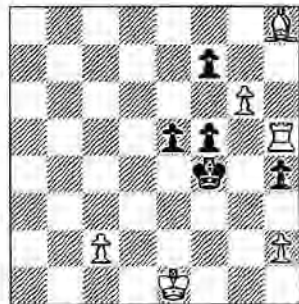
a#2 b) Df6→g8 4+3

1482. Jevgeni Balashov
Omsk – RUS



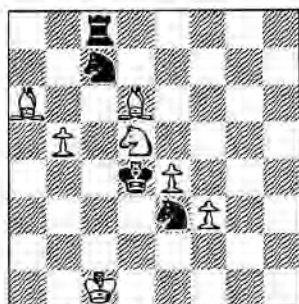
a#2 b) Kb2→g3 3+5

1483. Dan C. Gurgui
Suceava – ROM



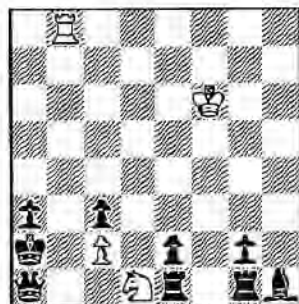
a#2 0-asema 6+5
a) -sh4 b) Lh8→b8
c) sf5→f3 d) Ke1→e7

1484. Nicolae Popa
Arsura – ROM



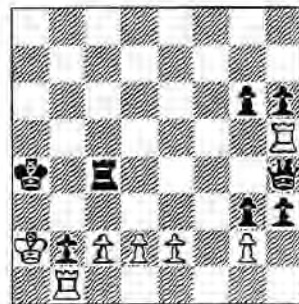
a#2 1. 2. 1. 7+4

1485. Christer Jonsson
Skärholmen – SWE



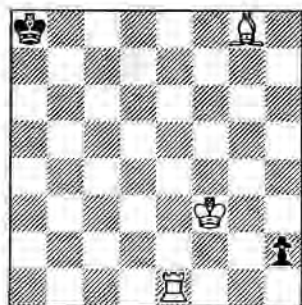
a#2* 4+9

1486. Andrei Dikusarov
Novosibirsk – RUS



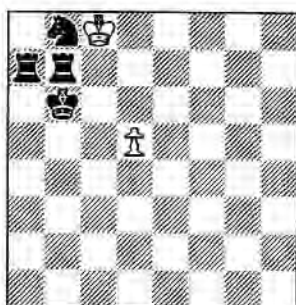
a#2 b-d) Dh4→f8→b4→d3 7+8
e-f) d & Tc4→d4→e4
g) f8 Th5→f4

1487. Albert Grigorjan
Jerevan – ARM



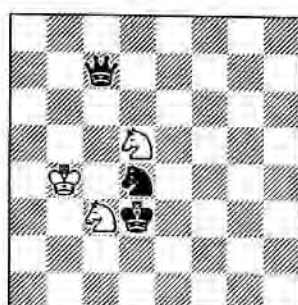
a#3 b) Te1→f2 3+2
1.2.1.1.1.1

1488. Andrei Dikusarov
Novosibirsk – RUS



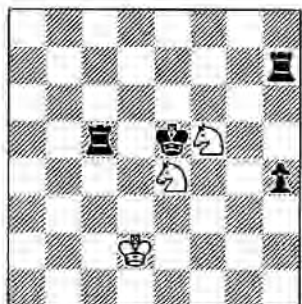
a#3 b) sd5→d6 2+4
2.1.1.1.1.1

1489. Marko Ylijoki
Lahti



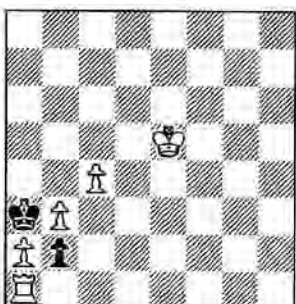
a#3 2.1.1.1.1.1 3+3

1490. Vladimir Kozhakin
Magadan – RUS



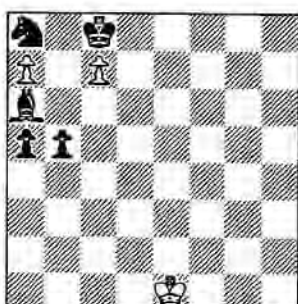
a#3 2.1.1.1.1.1 3+4

1491. Marko Ylijoki
Lahti



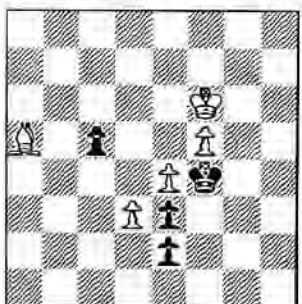
a#3 4.1.1.1.1.1 5+2

1492. Mikael Grönroos
Vaasa



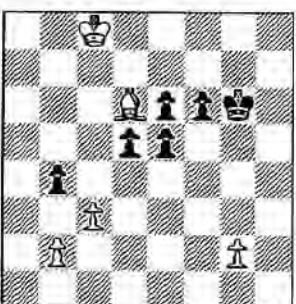
a#3 3+5

1493. Vladislav Buňka
Kutná Hora – CZH



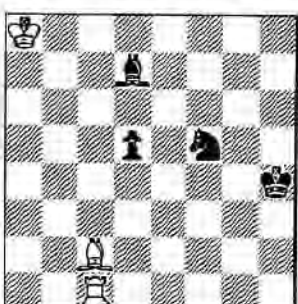
a#3 b) Kf6↔Kf4 5+4

1494. V. A. Dudtshenko
Odessa – UKR



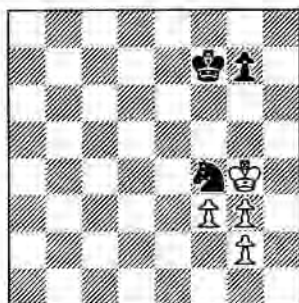
a#3 b) Kg6→b5 5+6

1495. Örjan Lindberger
Bromma – SWE



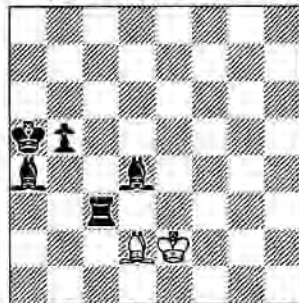
a#4 3+4

1496. Andrei Dikusarov
Novosibirsk – RUS



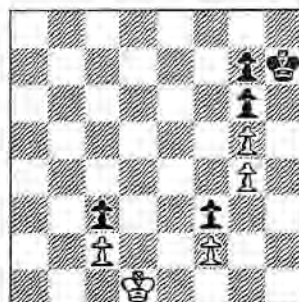
a#4 b) Rf4→g6 & sf3→f4 4+3
c) b & Kg4→h3 & Rg6→g4
d) c & Kh3→e1 & Kf7→h2

1499. Valeri Smirnov &
Nikolai Budkov
Klepiki/Bogorodsk – RUS



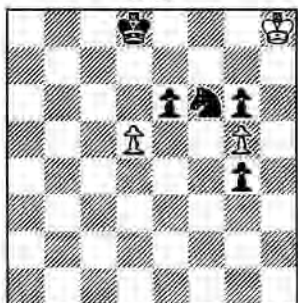
a#4 b) a=4 2+5

1502. Mario Velucchi
Pisa – ITA



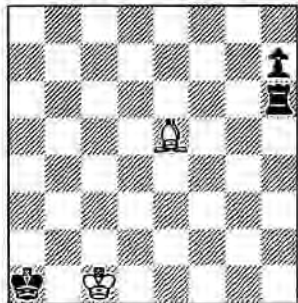
a=9 5+5

1497. Luigi Vitale
S. Maria Capua Vetere –
ITA



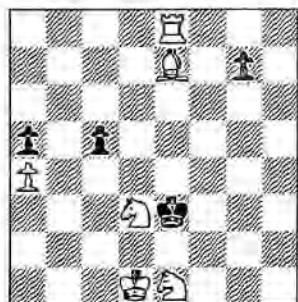
a#4 b) Kh8↔Kd8 3+5

1500. Rolf Wiehagen &
Henry Tanner
Kaiserslautern – DEU / Helsinki



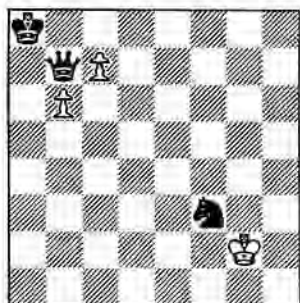
a#8 b) Le5→g7, sa#8 2+3

1503. Albert Grigorjan
Jerevan – ARM



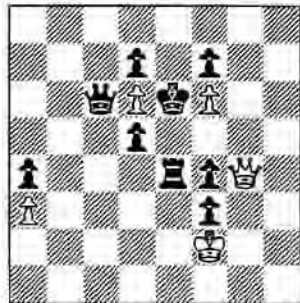
sa=15 6+4

1498. Jorma Pitkänen
Lahti



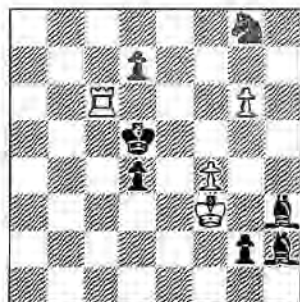
i=4 maksimummeri 3+3

1501. Luigi Vitale
S. Maria Capua Vetere –
ITA



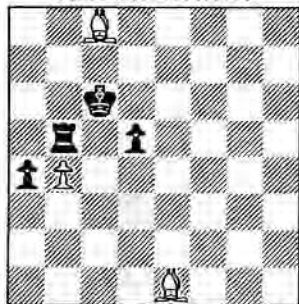
a=4 2 1 5+9
mK shakissa

1504. Christer Jonsson
Skärholmen – SWE



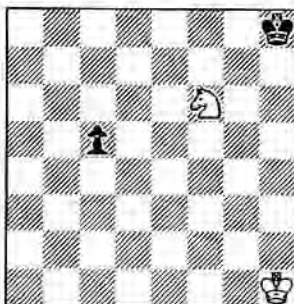
a#2 h 4+7
Andernach-shakkia

1505. A. R. Niemelä &
Kauko Virtanen
Keuruu/Vuorentausta
Om. PSTK 8.11.1997



a#3 b) a:n mattiasemasta: 3+4
from the mating position of a:
mK→e5 kirke/Circe

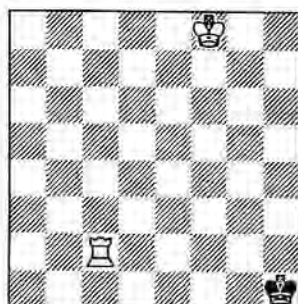
1506. Jori Ostrovskij
Vantaa



s=8 pystypeilikirke 2+2

Both: Vertical Mirror Circe or Reversed Circe

1507. Jori Ostrovskij
Vantaa



sa#11 pystypeilikirke 2+1

1466 Kozhakin 1. Rd2! Ke5 2. Dg7+
Kd6/Kx4/Kf5 3. Re4/Dg5/Dg5# (1. Rd4?
[2. Rde2 Ke5 3. De6#] Ke5!) Vrt. n:o 1361,
ST 3-4/1997

1467 Zhuk 1. Lf7? Re3!; 1. Le8! (2.
Lc6#) Rh4, Rg3, Re3, Rd6 2. Lc6+ ja 3.
LxR#, 1...Re7 2. Lf7! R- 3. Ld5#

1468 Pihurov 1. Le1! Kb4 2. Kxd3+
Ka4 3. Txa5#; 1...a4 2. Ta5 Kb4 3. Kxd3#
Valkean 2. ja 3. siirron vuoroteltu. (DP)

1469 Kozhakin 1. Lc3! Ke2 2. Lc2
Ke3 3. Ld1 Kd3 4. Tf3# (1. Lc2? c3!)

1470 Velucchi Ei 1. 0-0-0?? koska
yksinkertainen retroanalyysi osoittaa, että
mK ei ole päässyt g1:een ilman, että vK
on siirtynyt. Siispä 1. Lxb7! (sp) Re3 2.
Kd2+ Rf1+ 3. Kxd3 Kh1 4. Txf1#

1471 Nikitin 1. Lh1! (2. Kd7+) Rd5 2.
Kd7 L- 3. Kc8 ja 4. Lxd5# (1. Le4/Lf3/
Lg2? f5/g4/h3!)

1472 Nagnibida 1. c4/d4 2. Dd4/c4
T-# 1. Dh7! (2. Dc7+/Dd7+) c4/d4 2. Dc7+/
Dd7+ Txc7! Txd7#

1473 Surkov 1. Tc3+ Kd1 2. Dc2+
Ke1 3. Df2+ Kd1 4. Td3+ Kc1 5. De3+ Kc2
6. Td2+ Kc1 7. Td5+! Kc2 8. Dd2+ Kb3 9.
Da2+ Kb4 10. Da3+ Kc4 11. Dd3+ Kb4
12. Tb5+ Ka4 13. Rbc3+ Ka3 14. Rd1+
Ka4 15. Dc4+ Ka3 16. Dc5+ Ka4 17. Tb4+
Ka3 18. Tb7+! Ka4 19. Db5+ Ka3 20.
Dd3+! Ka4 21. Rb2+ Ka5 22. Dd5+ Ka6
23. Rc5+ Ka5 24. Rd7+ Ka6 25. Rb8+!
Txb8 26. Dc6+ Ka5 27. Ta7+ Kb4 28.
Rd3+ Kb3 29. Rc1+ Kb4 30. Ra2+ Kb3
31. De6+! Kc2 32. Tc7+ Kd- 33. Td7+
Kc2 34. De4+ Kb3 35. Td3+ Kc2 36. Tf3+!
Kd- 37. Dd3+ Ke1 38. Df1+ Kd2 39. Td3+

Kc2 40. Db1+ Txb1# Huutomerkki laatijan.
Alybadix-tarkistuksen tulos: alkuasemassa
ei ole i#18:aa tai lyhyempää, ja ratkaisun
17 viimeistä siirtoa ovat ainoat oikeat
ehdolla, että valkean on aina shakattava.

1474 Grönroos a) 1. Ke2 c8-D 2. Kd1
Dc2# b) 1. Ke4 c8-D 2. Kd5 Dc4# c) 1.
Kg4 d8-D 2. Kh5 Dg5# d) 1. Kg2 c8-D 2.
Kh1 Dh3# Pitkä K-tähti neljässä muodossa
vähäisellä materiaalilla toteutettuna. (HT)

1475 Nagnibida a) 1. Th7 Rg3 2. Kh6
Df6# b) 1. Th6 Rg2 2. Kh5 Df5# Säälä,
ettei c-muodon ja ratkaisun 1. Th8 - 2.
Kh7 Df7# toteuttaminen onnistu lisäämättä
runsaasti materiaalia. (HT)

1476 Barsukov a) 1. Lc6 e3 2. Kd5
Dxd4# b) 1. Lc6 Db4+ 2. Kd5 e4# Teema:
mustan samoina pysyvät siirrot,
ihannematit.

1477 Pihurov a) 1. Td7 Le4 2. Kh8 f8-
D# b) 1. Ld7 f8-D 2. Le6 Df4# T/L-katkot.

1478 Galma a) 1. Lb4 Tf5 2. Lc3 Td5#
b) 1. Ke5+ Kf3 2. Ld4 Rd7#

1479 Kukin a) 1. Rb5 Lf3 2. Rc3 Re5#
b) 1. Ld4 Rf6 2. Lc3 La6# Ihannematit.

1480 Parhomenko 1...Txb7+ 2. Ka8
Txc7#, 1. Ka8 Txb7 2. La7 Tb6# Toisto-
matit.

1481 Grigorjan a) 1. Lc3 bxc3 2. Db6
Th5# b) 1. Dc4 b4+ 2. Kd5 dxc4# Mustan
aktiiviset uhraukset, L:n ja D:n tehtävien
(uhraus/tukinta) vaihto (saksaksi
Funktionswechsel), ihannematit Vrt. 1485.

1482 Balashov a) 1. c1-R 0-0 2. Ra2
Tb1# b) 1. c1-L Kf1 2. Lf4 Th3#

1483 Gurgui a) 1. e4 (A) Le5+ 2. Ke3
(B) Th3# b) 1. Ke3 (B) Txf5 2. e4 (A) La7#

c) 1. f5 Lf6 (C) 2. Kg4 Txh4# (D) d) 1. fxc6 Txh4+ (D) 2. Kg5 Lf6# (C)

1484 Pöpa 1. Rxb5+ Rc7 2. Rc3 Re6#; (1. Rxb5+) Rc3 2. Rc7 Re2#

1485 Jonsson 1...Tb2+ 2. cxb2 Rc3#; 1. Db1 Rb2 2. axb2 Ta8#, 1. Dc1 (Db1)? T(x)b1 2. D? (T?) Rxc3# Valkean aktiiviset uhraukset, T:n ja R:n tehtävien (uhraus/matitus) vaihto (vrt. 1481); lisäksi temposiirron puuttumiseen kariutuvia houkutusia.

1486 Dikusarov a) 1. Tc5 Txb2 2. Ta5 Txh4# b) 1. Df1 Txf1 2. Tf4 Txf4# c) 1. Tc3 dxc3 2. Db3+ cxb3# d) 1. Dxc2 Tc1 2. Dd1 Txc4# e) 1. Dxd2 Td1 2. Dc1 Txd4# f) Dxe2 Te1 2. Dd1 Txe4# g) 1. Db5 Tf3 2. Tb4 Ta3# Muotojen d-f ratkaisut ovat analogisia, muutoin ratkaisuja vaivaa epäyhtenäisyys. Muodoissa c ja g Tb1 on tarpeeton. (HT)

1487 Grigorjan a) 1. h1-T La2 2. Th8 Ta1 3. Tb8 Ld5#, 1...Lc4 2. Th7 La6 3. Ta7 Te8# b) 1. h1-T Th2 2. Ta1 Th8 3. Ta7 Ld5#, 1...Le6 2. Tb1 Lc8 3. Te8 Ta2#

1488 Dikusarov a) 1. Rc6 dxc6 2. Ta6 cxb7 3. Ka7 b8-D#, 1. Ta6 d6 2. Tc7+ dxc7 3. Ka7 cxb8-D# b) 1. Tc7+ dxc7 2. Ta5 cxb8-D+ 3. Ka6 Db7#, 1. Ta5 d7 2. Ka6 d8-D 3. Rd7 Dxa5#

1489 Ylijoki 1. Dg3 Ka4 2. Kc4 Re4 3. Dd3 Rb6#, 1. De5 Rb1 2. Ke4 Kc4 3. Rf5 Rd2# Kaksi-tai useampi ratkaisun a#3:n toteuttaminen tällä materiaalilla ilman kaksosmuotoa on vaikeaa. Mattikuvat ovat erilaisia; molemmat vR1 toimivat matintekijöinä. (MY)

1490 Kozhakin 1. Th5 Rxh4 2. Kd4 Rd6 3. Thd5 Rd3#; 1. Te7 Re3 2. Kd4 Rg5 3. Te4 Rf3#

1491 Ylijoki 1. b1-R Kd4 2. Rd2 Kc3 3. Rxb3 axb3#; 1. b1-L Kd4 2. Lc2 Kc3 3. Lxb3 axb3#; 1. b1-T Kd4 2. Tb2 Kc3 3. Txb3 axb3#; 1. b1-D Kd4 2. Dd1+ Kc3 3. Dxb3 axb3# Mustan täyskorotus yhdessä muodossa; valkean peli on mielenkiinnontonta. (MY) L-, T- ja D-korotusten eriyttäminen on hoidettu näppärästi. (HT)

1492 Grönroos 1. Kb7 c8-T 2. Rc7 Txc7+ 3. Kb6 a8-R# Plenkorotuksia; yllättävää, ettei D-korotuksilla saa mattia. (HT)

1493 Buñka a) 1. e1-T Kg6 2. Tf1 Kh5 3. Tf3 Lc7# b) 1. e1-R Kxe3 2. Ke5 Kd2 3. Kd4 Lc3#

1494 Dudtshenko a) 1. e4 Lh2 2. Kf5 g3 3. Ke5 g4# b) 1. bxc3 La3 2. Kc6 b4 3.

Kd6 b5# Näppärää analogiaa, mutta löytääkö joku kevyemmän aseman? (HT)

1495 Lindberger 1. Rg3 Lh7 2. Lh3 Tc8 3. Lg2 Th8 4. Kh3 Lf5# Vertailtavaksi: Ilkka Sarén, 4 s maininta, *Springaren* TT 1988–1989; Ka6, Tf4, Lf5 - Kg3, Ld7, Re4; a#4, 2.1...; 1. Lc6 Lh7 2. Kh3 Tf8 3. Rg3 Th8 4. Lg2 Lf5#; 1. Rg5 Lg6 2. Lg4 Le8 3. Kh4 Tf7 4. Kh5 Th7#

1496 Dikusarov a) 1. Rh3 f4 2. Kg6 Kf3 3. Kh5 g4+ 4. Kh4 g3# b) 1. Kg8 Kh3 2. Kh7 g4 3. Kh6 g5+ 4. Kh5 g4# c) 1. Re5 g4 2. Kg6 g5 3. Kh5 g3 4. Rg6 g4# d) 1. Rf2 g4 2. Kg3 Ke2 3. Kh4 Kf3 4. Rh3 g3#

1497 Vitale a) 1. e5 gxf6 2. g5 f7 3. Ke7 Kh7 4. Kf6 f8-D# b) 1. Rg8 dxe6 2. Rh6 gxh6 3. Kg8 h7+ 4. Kf8 h8-D#

1498 Pitkänen 1. Kf2! De4 2. c8-T+ Kb7 3. Tc2 Dh7 4. Kf1 Dxc2= Asymmetriä, temposiirto. (HT)

1499 Smirnov & Budkov a) 1. b4 Le1 2. Tc6 Kd3 3. Ta6 Kc4 4. Lb6 Lxb4# b) 1. Lc2 Lxc3+ 2. Ka4 Lb4 3. Ld3+ Kxd3 4. Lc3 Kxc3= Ihannematti ja -patti.

1500 Wiehagen & Tanner a) 1. Ka2 Kd2 5. Ke6 Kxh6 7. Kg8 Kf6 8. Kh8 Kf7# b) 1. Tf6 6. h1-L 8. La2 Lxf6# Matit vastakaisissa nurkissa; a:ssa vain K:t liikkuvat, b:ssä K:t eivät liiku. Vertailtavaksi: Rolf Wiehagen & Alfred Berssenbrügge, *Problemkiste* 115, 1998; Kd1, La1 - Kb1, Lh6, sh7; a#8; 1.-5. Ke6 Kxh6 jne.

1501 Vitale 1. Kxf6 Kxf3 2. Te3+ Kxf4 3. Dc4+ Kxe3 4. Dd4+ Kxd4=; 1. Kxd6 Dxd7+ 2. Kc5 Dxd5+ 3. Kb6 Dxe4 4. Ka5 Dxc6= Toisessa ratkaisussa urakoi vK, toisessa vD! (HT)

1502 Velucchi 1.-4. Ke5 Kb3 6. Kxg5 Kd5 7. Kh6 Ke6 8. g5 Kf7 9. g6 Kg8=

1503 Grigorjan 1.-5. g1-T 7. Txa4 8. Td4 12. a1-R 15. Re4 Lxc5=

1504 Jonsson Houkutusia: 1. Re7 + 2. Rxc6 (=vRg6) Re7#, 1. Lf5 ? 2. Lxc6 (=vLg6) Le4#, 1. g1-T ? 2. Txc6 (=vTg6) Tgd6# 1. g1-D! Kc2 2. Dxc6 (=vD) Dg2# Ei 3. Lxc6?? (=vLg2)

1505 Niemelä & Virtanen a) 1. Tb6 Lf2 2. Kb5 Lc5 3. Tc6 La6# Ei 4. K/Txa6?? (Lf1+) b) asemasta La6, Lc5, sb4 - Ke5, Tc6, sa, d5: 1. Te6 Ld4+ 2. Kxd4 (Lc1) Ld3 3. Te3 Lb2# Ei 4. Kxd3?? (Lf1+)

1506 Ostrovskij 1.-5. Kxc5 (sf7) 8. Kf8= Ei 8. Kxf7? (sc7).

1507 Ostrovskij 1.-5. Kxc2 (Ta1) 11. Kh8 Th1#

Seuraava lehti

ST:n numeroon 3/1998 tarkoitettun aineiston tulee olla päätoimittajalla viimeistään 21.8.1998.

Summary

Yes, *ST* continues as strong as ever, though there has passed almost six months since the previous issue.

One of the major changes is that the indefatigable helpmate editor Kari Valtonen has decided to concentrate on his linguistic studies, and Mr. Marko Ylijoki, who represents our younger generation, has stepped on Kari's place.

Pages 4 to 8 describe the actions in our annual general meeting, where as usual no great changes occurred. A new librarian, though, was elected, Jorma Paavilainen. And Reino Heiskanen, famous for long mates and selfmates as well as complicated studies, was nominated a national master of chess composition, the first new master since 1991. The list of past problem masters is on p. 9.

After some advice to beginners (p. 9) there follow the results of the Finnish quick solving championship 1998, superbly won by Jorma Paavilainen.

Then we have three pages (!) of international ratings of solvers, prepared

by our Secretary, Timo Kallio.

The long solving championship 1998 had its first round in the spring. 32 solvers got the right to participate in the finals.

The Unto Heinonen JT was for Circe helpmates. The results of this interesting tourney, with strong competition from abroad, are on p. 19 to 23. The cover of this magazine shows the charming winner.

The next article deals with h#s showing different castling combinations with as few men as possible (p. 24). Please notify us about anticipations!

Some new records have been found in our 5-man h# project (p. 25). There follows information on recent publications, the h# collections of Georges Lestriguél, and the studies by Iosif Krikheli.

The rest of the issue is filled with a cornucopia of originals, both those for solving and the Small Is Beautiful column, with solutions given.

Informal Tourney for Direct Mates, Studies, Helpmates, Selfmates, and Fairy Chess Problems 1998

The Finnish chess problem magazine *Suomen Tehtävänniekat* announces an international informal tourney for original problems published in the magazine during the year 1998. There will be eight sections: direct mates in 2, 3 and more moves, studies, helpmates in 2, and 3-n moves, selfmates and fairies. — The problems published in the Small Is Beautiful section will take part in respective tourneys.

At the moment we have found judges for three groups: Pauli Perkonoja will judge the studies, while Stephen Taylor is the judge of the h#2's and Michael McDowell of h#3's and longer h#s. The names of the other judges will be given later.

The prizes are, in each section: FIM 150, 100, and one year's subscription to our magazine.

Send your entries (diagrammed with full solution) as follows.

2#-n# to Jukka Tuovinen, Steniuksentie 35 A 1, FIN-00320 Helsinki, Finland

Studies to Joose Norri, Meritullinkatu 7 A 12, FIN-00170 Helsinki, Finland

H#2-n to Marko Ylijoki, Vuoksenkatu 8 B 32, FIN-15100 Lahti, Finland

(e-mail: puricus@kolumbus.fi)

s# and fairies to Juha Saukkola, Poutamäentie 5 B 23, FIN-00360 Helsinki, Finland

(e-mail: Juha.Saukkola@Novogroup.com)

You will receive the magazine in which your problem is published, as well as the award in English.

PLEASE REPRINT!