

ROZSTRZYGNĘCIE KONKURSU POLSKIEGO ZWIĄZKU SZACHOWEGO 2020

NA MATY POMOCNICZE W 2-3 POSUNIĘCIACH

Sędzia: Walerij KOPYL – sędzia międzynarodowy FIDE

Na konkurs Polskiego Związku Szachowego w roku 2020 nadesłano 131 oryginalnych matów pomocniczych, w tym h#2 - 55 i h#3 – 76. Opublikowano je w 51 odcinkach. Uczestniczyło 41 kompozytorów szachowych z 15 następujących krajów: Azerbejdżan, Białoruś, Czechy, Hiszpania, Izrael, Kazachstan, Maroko, Niemcy, Polska, Rosja, Słowacja, Turcja, Ukraina, Węgry, Włochy.

Wszystkie zadania sprawdzono pod kątem poprawności i zawartości tematycznej za pomocą programu Helpmate Analyzer. Oryginalność zadań sprawdzono w bazach danych <https://www.yacpdb.org/> i <https://pdb.dieschwalbe.de/>. Nie brałem pod uwagę, zadań, które uznałem za niedostatecznie oryginalne:

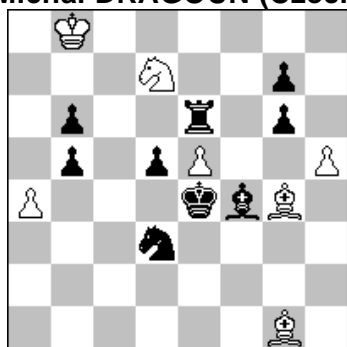
2140. <https://pdb.dieschwalbe.de/>: P0584315, **Eligiusz Zimmer**, 3127 *Ideal-Mate Encyclopedia Vol.2* 2000, Lob; **2141.** <https://pdb.dieschwalbe.de/>: P1004969, **Nikolajus Zujevas**, 3356 *Phénix* 04/2000; **2189.** <https://pdb.dieschwalbe.de/> -- P1091081, **Nikolay Dolginovich**, *Ideal-Mate Review* 1993; **2238.** <https://www.yacpdb.org/> - 105337, **Нешић, Миливој С., Шалетић, Слободан**, *feenschach*, Mar 1970 (3-4); **2111.** P1109006. **Mario Parrinello**. 2476 *Best Problems* 55 07/2010, 5. ehrende Erwähnung; **2117.** <https://www.yacpdb.org/>: 440341, **Talabér, László**, 2°Tungsram Cup, 5th HM, 2°Tungsram Cup, 1980; **2250.** <https://pdb.dieschwalbe.de/> - P1077729, **Vadim K. Vinokurov**, 3230 *Kudesnik* 2006, 1. Preis für Miniaturen, Moskau-1941, Jubiläumsturnier; **2011.** <https://pdb.dieschwalbe.de/>: P0526506 **Janos Csak**, 790 *Levelezési Sakkhirdo* 04-06/1987 или P0580198 **Christer Jonsson**, 909 *Problemas* 07-12/1995; **2060.** <https://pdb.dieschwalbe.de/>: P0575462 **Christer Jonsson**, 13070 *Schach* 01/1994, 3. Lob; **2094.** <https://pdb.dieschwalbe.de/>: P0534717 **Carl Erik Israel Lind**, (80) *feenschach* 08-11/1978, Jan Heribert Knöppel gewidmet; **2099.** <https://www.yacpdb.org/>: 377900 **Onkoud, Abdelaziz, ЮК Валерий Барсуков – 75**, Comm., **ЮК Валерий Барсуков – 75**, 2014; **2124.** <https://pdb.dieschwalbe.de/>: P1374381, **Eligiusz Zimmer**, 14367 *Springaren* 150 06/2019; **2168.** <https://pdb.dieschwalbe.de/search.>: P0513046, **Werner Schlitt**, 1583 *Problem* 01/1960; **2174.** <https://pdb.dieschwalbe.de/> -- P1070721, **Unto Heinonen**, 2339 *Suomen Tehtäväniekat* 07/2002, 2. Preis; **2180.** <https://pdb.dieschwalbe.de/> -- P0550774, **Edgar D. Holladay**, 1594 *Ideal-Mate Review* 01-03/1986; **2197.** <https://pdb.dieschwalbe.de/> -P0500107, **Paul Quindt**, 9270 *Die Schwalbe* 245-246, p. 186, 01-02/1954, 7. ehrende Erwähnung; **2234.** <https://pdb.dieschwalbe.de/> -- P1072931, **Andreas Schönholzer**, *FIDE Tagung* 2004, 14. ehrende Erwähnung, Internet-Turnier.

MATY POMOCNICZE W 2,5-3 POSUNIĘCIACH [H#2]

Z 55 konkurujących w tym dziale zadań wyróżniłem 24 w następującej kolejności:

I nagroda

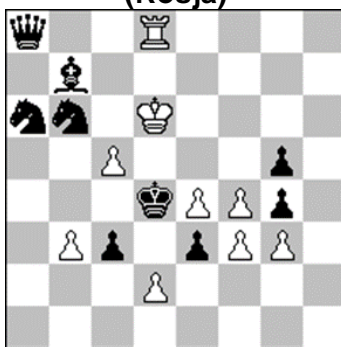
Ladislav SALAI jr. (Słowacja)
& Michal DRAGOUN (Czechy).



h#2 4 rozwiązania (7+9)

II nagroda

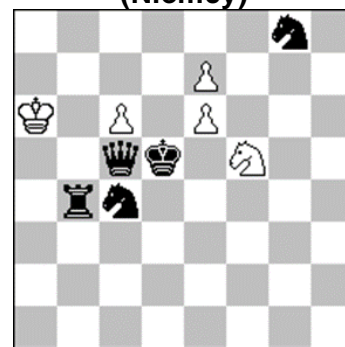
Jurij GORBATIENKO
(Rosja)



h#2 4 rozwiązania (9+9)

III nagroda

Marcin BANASZEK
(Niemcy)



h#2 b) Ka6→g6 (5+5)
b) +b.Gb5 d) -b.Pe6

I nagroda nr 2003 - Ladislav SALAI jr. (Słowacja) & Michal DRAGOUN (Czechy).

Cztery rozwiązania uformowane w 2 pary. W pierwszej z nich blokowania na e5 skojarzone zostały ze zniesieniem podwójnej obrony pól matowania białego skoczka. W drugiej parze - te same czarne figury blokują inne pola umożliwiając matowanie gońcowi, przy czym nie mogą pójść via e5, bo utworzą baterie, które zaszachują białego króla w 2. ruchu - unikanie duali.

1.S:e5 a5 2.b:a5 Sc5# 1.W:e5 h6 2.g:h6 Sf6# 1.Se1 Gd1 2.Sf3 Gc2# (1.S:e5?...2.Sf3+) 1.Wf6 Gh3 2.Wf5 Gg2# (1.W:e5?... 2.Wf5+).

II nagroda nr 2052 - Jurij GORBATIENKO (Rosja)

Dwie pary wariantów. Pierwsza para to gra królewskiej baterii. Druga - likwidacja baterii. Gra białego pionka d2 (Albino) nadaje całości jednolitość.

1.g:f3 Ke6+ 2.K:e4 d3# 1.g:f4 Ke7+ 2.Ke5 d4# 1.G:e4 We8 2.Gd3 d:e3# 1.S:c5 Wc8 2.Sd3 d:c3#.

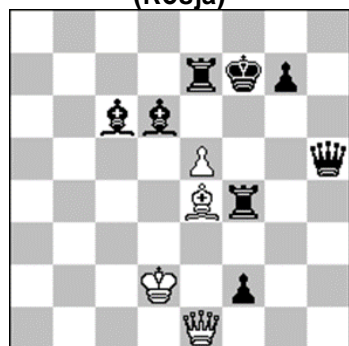
III nagroda nr 2081 - Marcin BANASZEK (Niemcy)

Cztery różne promocje – ujęte w formie dwóch par rozwiązań. Autor trafnie skomentował to tak. Kompleks Adabaszewa (2+2) z tematem białych promocji (Allumwandlung): (I) w rozw. a) i b) cz. król zajmuje opozycje wobec b. króla, a cz. hetman blokuje dwa różne pola, dorabianie b. wieży i gońca; (II) w rozw. c) i d) cz. król pozostaje na miejscu, a cz. wieża i skoczek blokują cztery różne pola, dorabianie b. skoczka i hetmana. Wszystkie rozwiązania kończą się wzorowymi matami. Niejednorodny sposób tworzenia bliźniaków, ale bogata treść w pełni rekompensuje ten mały minus

a) 1.K:c6 e8W 2.Hd5 Tc8# I b) 1.K:e6 e8G 2.He5 Gf7# I c) 1.Se5 e8S 2.We4 Sc7# II

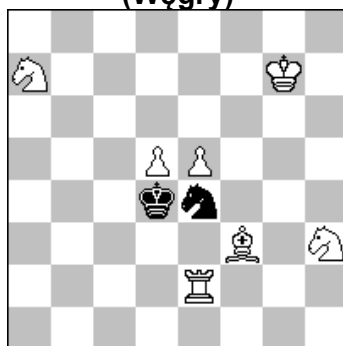
d) 1.Sd6 e8H 2.Wd4 Se3# II.

IV nagroda Witalij MEDINCEW (Rosja)



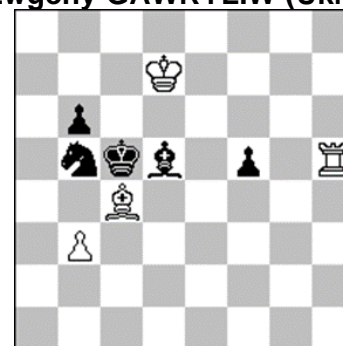
h#2 b) Pg7→h7 (4+8)
c) We7→g5 d) We7→g8

Specjalna nagroda ex aequo Janos CSAK (Węgry)



h#2 2 rozwiązania (7+2)

Specjalna nagroda ex aequo Jurij BIŁOKIN & Ewgeny GAWRYLIW (Ukraina)



h#2 b) Sb5→b4 (4+5)

IV nagroda nr 2202 - Witalij MEDINCEW (Rosja)

Dwie pary: pierwsza - usunięcie przez czarne bierki kontroli nad polem, na który następnie białe matują czarnego króla. Interesująca jest również przemiana pól w drugim ruchu zajmowanych przez czarnego króla i białego hetmana. Druga para to temat bukowiński z unicestwieniem jednej białej figury, aby oczyścić linię dla hetmana. W tej samej parze aktywna forma motywu Czumakowa w grze gońców. Obie pary łączy obecność ruchów na jedno pole.

a) 1.H:e5 a Hg1 2.Kf6 c Hg6# d b) 1.W:e4 b H:f2+ 2.Kg6 d Hf6# c c) 1.G:e5 a G:c6 2.Gf6 c He8#
d) 1.G:e4 b e:d6 2.Gg6 d He7#.

Specjalna nagroda ex aequo nr 2002 - Janos CSAK (Węgry).

Biały Grimshaw na polu e4. Maty wzorowe w miejscu unicestwianych białych pionków z zamianą funkcji figur. Wykonanie techniczne jest godne podziwu.

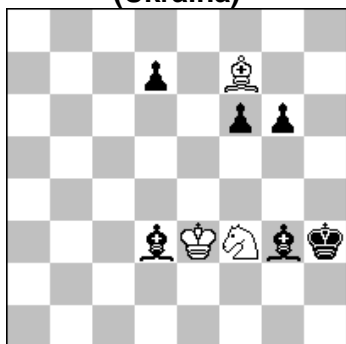
1.Sd6 Ge4 2.K:e5 Sc6# 1.Sc5 We4+ 2.K:d5 Sf4#.

Specjalna nagroda ex aequo nr 2016 – Jurij BIŁOKIN & Ewgeny GAWRYLIW (Ukraina).

Identyczne powroty obu gońców i ich wzajemne unicestwienie.

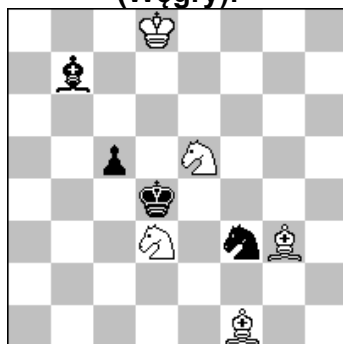
a) 1.G:c4! Wh4 2.Gd5 b4# b) 1.f4 G:d5! 2.Kb5 Gc4#.

1 wyróżnienie honorowe
Dmitrij GRINCZENKO
(Ukraina)



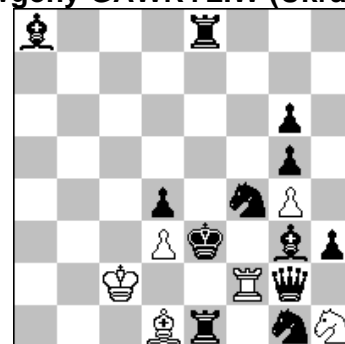
h#2 4 rozwiązania (3+6)

2 wyróżnienie honorowe
Janos CSAK
(Węgry).



h#2 b) Gb7→d6 (5+4)
c) b+ -Sf3 d) c+ Gd6→e4

3 wyróżnienie honorowe
Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)
Ewgeny GAWRYLIW (Ukraina)



h#2 2 rozwiązania (6+12)

1 wyróżnienie honorowe nr 2256 Dmitrij GRINCZENKO (Ukraina)

Dwie pary rozwiązań. W pierwszej – biały goniec matuje z pól f5 i f5, a w drugiej – czarny król jest matowany na tych polach.

1.Gf1 G:g6 2.Gg2 Gf5# 1.Gf5 Gc4 2.Gg4 Gf1# 1.Kg2 Ge6 2.Kf1 Gh3# 1.Kg4 Ge8 2.Kf5 G:d7#.

2 wyróżnienie honorowe nr 2008 - Janos CSAK (Węgry).

Dwie pary rozwiązań ze wskazaniem na HOTF.

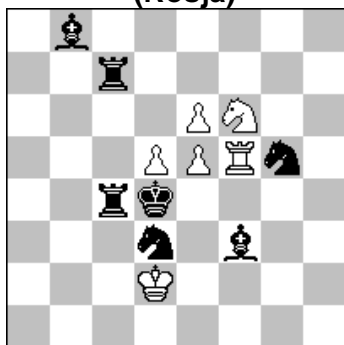
a) 1.Ge4 Sc6+ 2.Ke3 Gf4# b) 1.Kd5 Sf2 2.Sf3 Gc4# c) 1.c4 Gg2 2.c4c3 Gf2# d) 1.Gf5 Gf2+ 2.Ke4 Gg2#.

3 wyróż. hon. nr 2021– Aleksandr PANKRATIEW (Rosja) & Ewgeny GAWRYLIW (Ukraina).

Zamiana formy ofiar tematycznych czarnych figur: pasywna – aktywna.

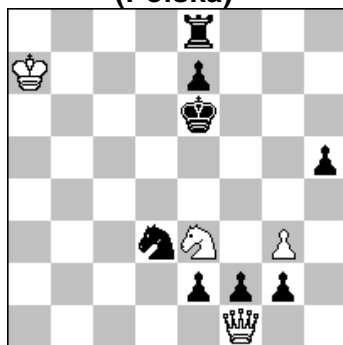
1.G:f2 S:f2 2.H:g4 S:g4# 1.Se2 W:g2 2.Kf3 W:g3#.

4 wyróżnienie honorowe
Aleksandr PANKRATIEW
(Rosja)



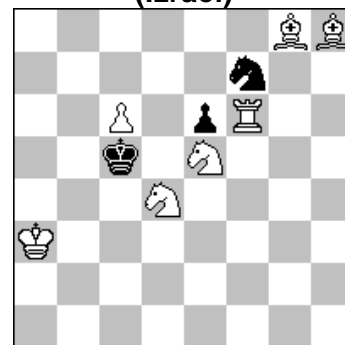
h#2 2 rozwiązania (6+7)

5 wyróżnienie honorowe
Stefan MILEWSKI
(Polska)



h#2 4 rozwiązania (4+8)

6 wyróżnienie honorowe
Menachem WITZTUM
(Izrael)



h#2 2 rozwiązania (7+3)

4 wyróżnienie honorowe nr 2045 Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)

Zamiana formy ofiar tematycznych czarnych figur: pasywna – aktywna.

1.S:e5 W:e5 2.G:d5 W:d5# 1.W7c5 W:f3 2.G:e5 W:d3#.

5 wyróżnienie honorowe nr 2106 Stefan MILEWSKI (Polska)

Dwie pary wariantów.

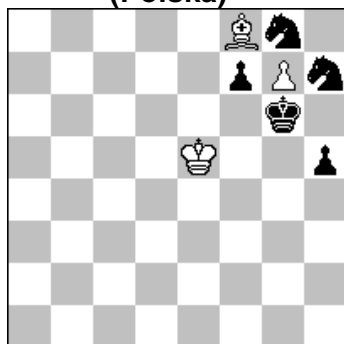
1.Kd6 Hb1 2.Kc5 Hb6# 1.Kf6 Ha1+ 2.Kg5 Hg7# 1.Wd8 H:f2 2.Wd6 Hf5# 1.Wf8 H:g2 2.Wf6 Hd5#.

6 wyróżnienie honorowe nr 2159 Menachem WITZTUM (Izrael)

Zilahi.

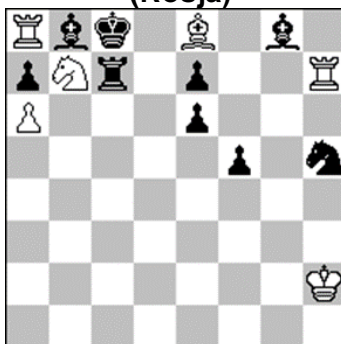
1.Sd6 Wf5 2.e:f5 Sd7# 1.S:e5 W:e6 2.S:c6 W:c6#.

Specjalne wyróżnienie honorowe
Andrzej BABIARZ
(Polska)



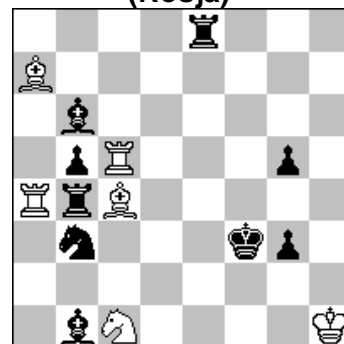
h#2 b) + Wf8 (3+5)

Pochwała ex aequo
Borys SZOROCHOW
(Rosja)



h#2 4 rozwiązania (6+9)

Pochwała ex aequo
Jurij GORBATIENKO
(Rosja)



h#2 2 rozwiązania (6+9)

Specjalne wyróżnienie honorowe nr 2184 - Andrzej BABIARZ (Polska).

Zamiana strzelca baterii z gońca na wieżę, promocja w skoczek z odsłony na różnych polach.
 Wersja zadania autora z r. 2013.

a) 1.Kh6 Kf5 2.Sgf6 g8S# b) 1.Sh6 Wg8 2.Sf8 g:f8S#.

Pochwała ex aequo nr 1997 Borys SZOROCHOW (Rosja) Poświęcone Stefanowi Parzuchowi.

Dekompozycja czarnej baterii wskutek przesłony x 4. Prawdopodobnie pierwsza taka realizacja (rekord).

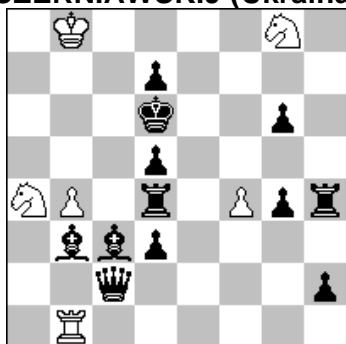
1.e5 Wh6 2.Wc6 W:c6# 1.f4 W:h5 2.Wc5 W:c5# 1.Sg3 Wh4 2.Wc4 W:c4# 1.Sf4 Wh3 2.Wc3 W:c3#.

Pochwała ex aequo. nr 2088 Jurij GORBATIENKO (Rosja)

ODT, Zilahi.

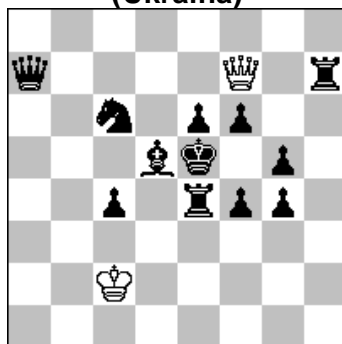
1.G:c5 W:b4 2.Ge7 Ge2# 1.W:c4 G:b6 2.Wc2 Wf5#.

Pochwała ex aequo
Mykoła WASIUCZKO & Mykoła CZERNIAWSKIJ (Ukraina)



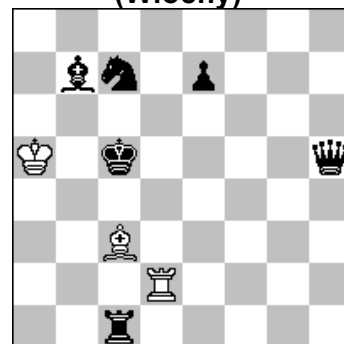
h#2 b) Sa4↔Pg4 (6+12)
 2 rozwiązania

Pochwała ex aequo
Wiktor JUZIUK
(Ukraina)



h#2 2 rozwiązania (2+12)

Pochwała ex aequo
Alberto ARMENI
(Włochy)



h#2 4 rozwiązania (3+6)

Pochwała ex aequo nr 2147 - Mykoła WASIUCZKO & Mykoła CZERNIAWSKIJ (Ukraina).

Dwie pary powrotów.

a) 1.G:a4 Wa1 2.Gb3 Wa6# 1.G:b4 W:b3 2.Gc3 Wb6# b) 1.W:f4 Wf1 2.Wd4 Wf6# 1.W:g4 Wg1 2.Wh4 W:g6#.

Pochwała ex aequo nr 2160 - Wiktor JUZIUK (Ukraina).

Podwójny maksymalny wigwag białego hetmana, gra czarnych na pole e5, maty wzorowe..

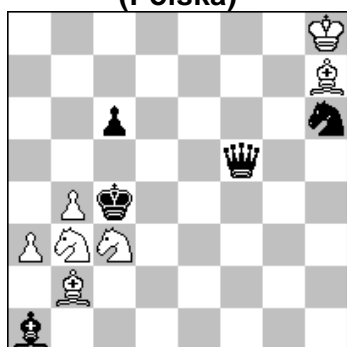
1.Kd4 H:h7 2.Se5 H:a7# 1.Kf5 H:a7 2.Re5 H:h7#.

Pochwała ex aequo nr 2165 Alberto ARMENI (Włochy).

Dwie pary rozwiązań. Przesłanie posunięć białych AB – BA z zamianą funkcji w pierwszej. Gra czarnych na jedno pole.

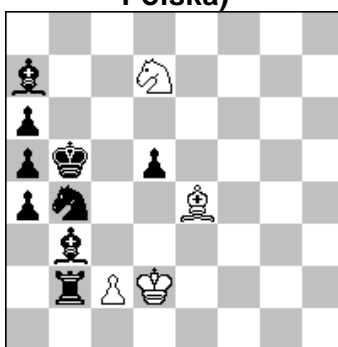
1.Wd1 Wc2 2.Wd5 Ge5# 1.Ga6 Wd6 2.Gc4 Gb4# 1.Gc6 Gf6 2.Wc4 Gxe7# 1.e5 Gb4+ 2.Kc6 Wd6#.

Pochwała ex aequo
Stefan PARZUCH
(Polska)



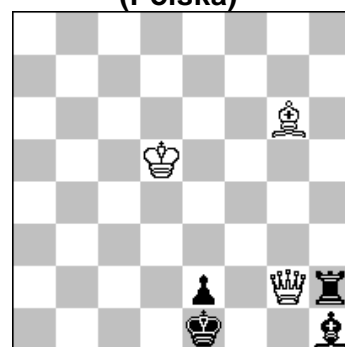
h#2 2 rozwiązania (7+5)

Pochwała ex aequo
Marian FRAK
(Polska)



h#2 b) -bSb4 (4+9)

I nagroda [miniatura]
Waldemar TURA
(Polska)



h#2 (3+4)
 b) Gg6→g7 c) Ke1→d2

Pochwała ex aequo nr 2191 - Stefan PARZUCH (Polska)

2 poświęcenia białego skoczka przyjęte przez czarnego pionka (temat Feather 2), zamiana miejsc czarnych H i P, 2 maty wzorowe..

1.Hb5 Sd5 2.c:d5 Sd2# 1.Hd5 Sb5 2.c:b5 Sa5#.

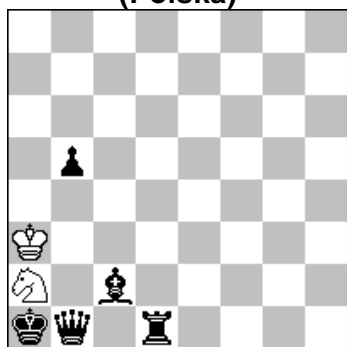
Pochwała ex aequo nr 2267 – Marian FRAK (Polska).

Hideaway w grze czarnych figure tematycznych.

a) 1.Ga2 G:d5 2.Wb3 c4# b) 1.Wb1 c3 2.Kc4 Gd3#.

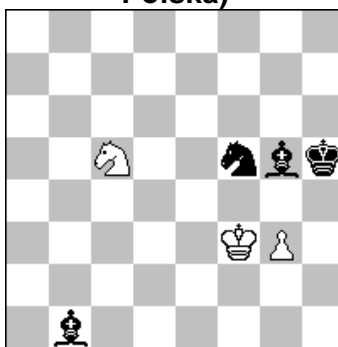
MATY POMOCNICZE W 2 POSUNIĘCIACH [H#2] MINIATURY

II nagroda [miniatura]
Marian FRAK
(Polska)



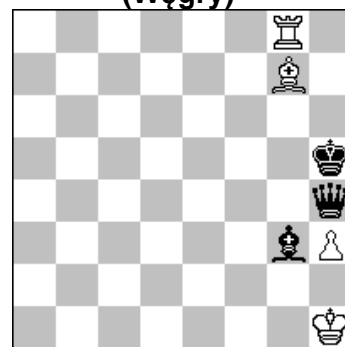
h#2 2 rozwiązania (2+5)

Wyróżnienie honorowe [miniatura]
Waldemar TURA
(Polska)



h#2 Typ polski (3+4)

Pochwała [miniatura]
Marcin BANASZEK
(Węgry)



h#2 2 rozwiązania (4+3)

I nagroda nr 2110– Waldemar TURA (Polska)

Uwolnienia białego hetmana przez czarną wieżę z trzema matami wzorowymi. W dwu pierwszych rozwiązaniach mamy unikanie duali, a w trzecim - motywy Pelle i Umnowa.

a) 1.Wh3 (Wh4?) Gd3 (Gh5?) 2.Wf3 H:e2# b) 1.Wh4 (Wh3?) Gh6 (Gc3?) 2.We4 Hg1# c) 1.Kc1 He4 2.Wg2 Hc2#.

II nagroda nr 2104 - Marian FRAK (Polska)

Hideaway w grze czarnego hetmana, blokowanie różnymi czarnymi figurami pola b1, gdzie w pozycji początkowej ie on znajdował..

1.Hb4+ S:b4 2.Wb1 S:c2# 1.Hc1+ S:c1 2.Gb1 Sb3#.

Wyróżnienie honorowe nr 2142 - Waldemar TURA (Polska)

Miniatura z matami idealnymi i oryginalną zamianą funkcji obu skoczków (blokowanie - matowanie). Zadanie ma znaczenie dla teorii, gdyż dowodzi, że pasywny, tj. niewykonyjący ruchów, pionek, może stanowić element niezbędny dla typu polskiego (pole h4!).

a) 1.Sh6 Se6 2.Gg6 Sg7# b) 1.Se4 Gd3 2.Sf2 Sh4#.

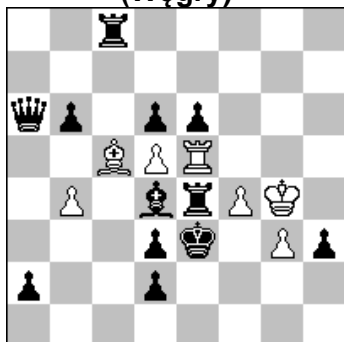
Pochwała nr 2143 - Marcin BANASZEK (Niemcy)

Czarne Umnow - posunięcia, maty wzorowe.

1.Hg5 Gf6 2.Kh4 Wh8# 1.Hg4 Gf8 2.Gh4 h:g4#.

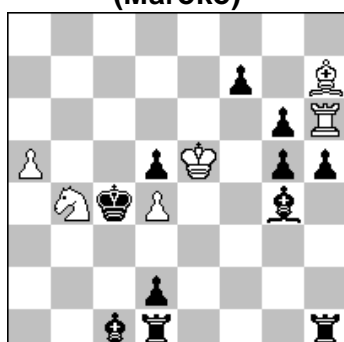
MATY POMOCNICZE W 2,5-3 POSUNIĘCIACH [H#2,5-3

I nagroda **Janos CSAK** (Węgry)



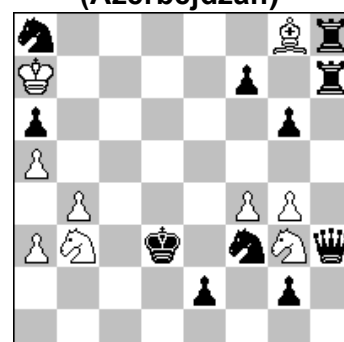
h#3 b) Pd2→e2 (7+12)

II nagroda **Abdelaziz ONKOUD** (Maroko)



h#3 3 rozwiązania (6+11)

III nagroda **Kenan WELICHANOW** (Azerbejdżan)



h#3 3 rozwiązania (9+11)

I nagroda nr 2030 - Janos CSAK (Węgry).

Najbardziej wyrazisty tematycznie i strategicznie problem! Jednorodna gra białych i czarnych figur w obu rozwiązaniach z motywami Pele, Czumakowa i skrytą trasą czarnych figur na pola blokowania. Zamiana funkcji białych i czarnych figur Maty z baterii pionkowych..

a) 1.Wf8 W:e6 2.We5 f:e5 3.Wf2 e:d6# b) 1.Ha5 G:b6 2.Gc5 b:c5 3.Hd2 c6#.

II nagroda nr 2029 – Abdelaziz ONKOUD (Maroko).

Maty wzorowe na jednym polu połączone z tematem Klasinca, efektami wentyla, unicestwianiem czarnych pionków i zamianą funkcji figur.

1.Wh3 W:g6 2.Wb3 Sd3 3.Kc3 Wc6# 1.Gd7 G:g6 2.Ga4 Sc6 3.Kb5 Gd3#.

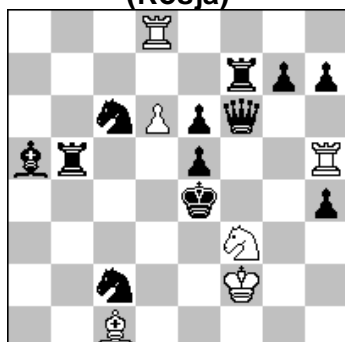
III nagroda nr 2036 - Kenan WELICHANOW (Azerbejdżan)

Cykl posunięć, cykl figur, promocje – blokowania tego samego pola, maty wzorowe.

1.Wh5 S:e2 A 2.Wb5 Sc5+ B 3.Kc4 G:f7# C 1.g1G+ Sc5+ B 2.Kd4 G:f7 C 3.Ge3 S:e2# A

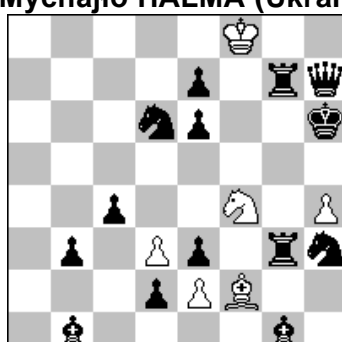
1.e1W G:f7 C 2.We3 Se2 A 3.Ke4 Sc5# B.

IV nagroda **Witalij MEDINCEW** (Rosja)



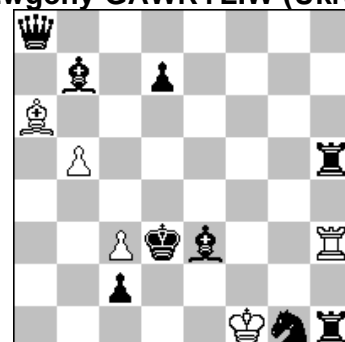
h#2,5 2 rozwiązania(6+12)

V nagroda **Mykoła WASIUCZKO** & Mychajło HALMA (Ukraina)



h#3 b) Wg3→d4 (6+14)

VI-VII nagroda ex aequo **Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)** & Ewgeny GAWRYLIW (Ukraina)



h#3 b) Ha8→c6 (5+9)

IV nagroda nr 2210 - Witalij MEDINCEW (Rosja)

Wirtualny wybór 1. ruchu białego króla określa kolejność posunięć czarnych figur tematycznych. Ta sekwencja tworzy zamianę AB-BA. Po okazji dostrzegamy pasywnego Zilahiego z matami wzorowymi i zamianą funkcji figur. Wyrazista jednolitość i harmonia.

1...Gf4 2.Gc7 d:c7 3.e:f4 Sd2# 1...Wf5 2.He7 d:e7 3.e:f5 Sg5.

V nagroda nr 2042 – Mykoła WASIUCZKO & Mychajło HALMA (Ukraina).

Czarno-biały Bristol w 2 fazach powiązany z tematem Pelle i zamianą funkcji figur.

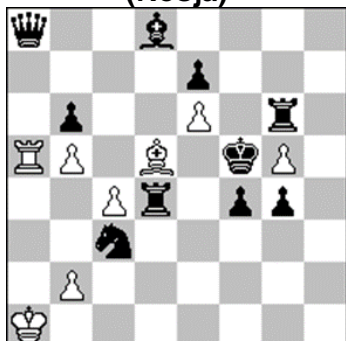
a) 1.Wf3 e:f3 2.Wg4 f:g4 3.S:f2 g5# b) 1.H:d3 G:e3 2.H:e2 G:d4 3.Gh7 G:g7#.

VI-VII nagr. ex ae. nr 2028 - Aleksandr PANKRATIEW (Rosja) & Ewgeny GAWRYLIW (Ukraina).

Tworzenie – z pomocą czarnych figur – i gra białych baterii z zamianą funkcji tematycznych bierek.

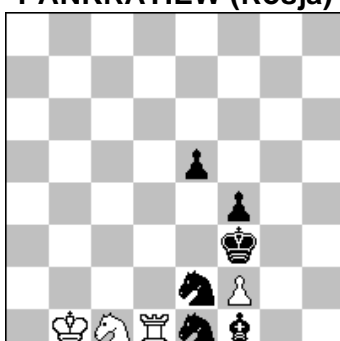
a) 1.Gf3 Gb7 2.Gd2 G:f3 3.He4 Ge2# b) 1.W:b5 Wh5 2.H:c3 W:b5 3.Ge4 Wd5#.

VI-VII nagroda ex aequo
Aleksandr PANKRATIEW
(Rosja)



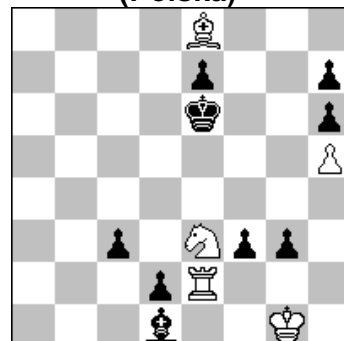
h#3 2 rozwiązania (8+10)

Specjalna nagroda
Aleksiej IWUNIN & Aleksandr
PANKRATIEW (Rosja)



h#2,5 3 rozwiązania (4+6)

1 wyróżnienie honorowe
Stefan MILEWSKI
(Polska)



h#3 4 rozwiązania (5+9)

VI-VII nagroda ex aequo nr 2035 – Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)

Zamiana pasywnych i aktywnych poświęceń dwóch czarnych figur.

1.H:d5 b:c3 2.H:b5 c:d4 3.He5 W:e5# 1.W:c4 G:c4 2.S:b5 G:b5 3.W:e6 Gd3#.

Specjalna nagroda nr 2221 – Aleksiej IWUNIN & Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)

Cykl tematu Czumakowa z trzema tematycznymi czarnymi figurami w syntezie z paradoksem Zilahi.

Niestety, powtórzenie posunięcia białego skoczka psuje ten przyjemny dla oka obrazek.

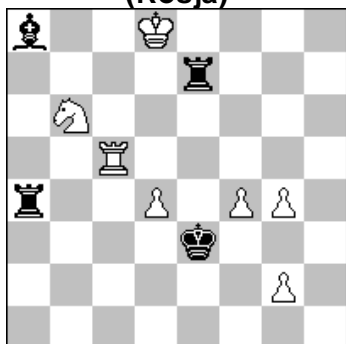
1...Sd3 2.Sg2 W:f1 3.e4 Se5# 1...W:e1 2.K:f2 Kc2 3.K:e1 Sd3# 1...S:e2 2.K:e2 Kc1 3.f3 Wd2#.

1 wyróżnienie honorowe. nr 2222 – Stefan MILEWSKI (Polska).

Cztery maty wzorowe, z których dwa tworzą dokładne echo.

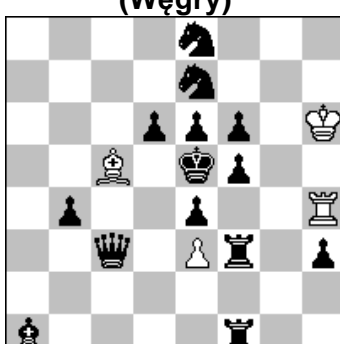
1.Gb3 Sc2+ 2.Kd5 We5+ 3.Kc4 Gb5# 1.Kf6 Wg2 2.Kg5 W:g3+ 3.Kh4 Sf5# 1.Gc2 W:d2 2.Gg6 Sg4 3.Gf7 Gd7# 1.f2+ W:f2 2.Ga4 Sc4 3.Gd7 Gf7#.

2 wyróżnienie honorowe
Władisław NEFIODOW
(Rosja)



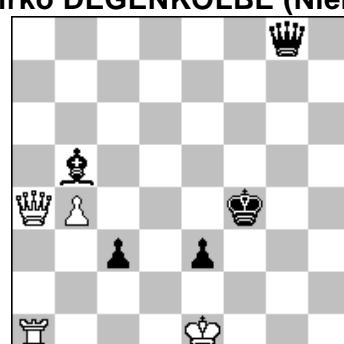
h#3 2 rozwiązania (7+4)

3 wyróżnienie honorowe
Janos CSAK
(Węgry)



h#2,5 2 rozwiązania (4+14)

4 wyróżnienie honorowe
Udo DEGENER
& Mirko DEGENKOLBE (Niemcy)



h#2,5 2 rozwiązania (4+5)

2 wyróżnienie honorowe nr 2040 – Władisław NEFIODOW (Rosja)

Zdwojenie tematu bałtyckiego z czarnymi i białymi figurami.

1.W:d4+ Wd5 2.W:f4 Wd2 3.Ge4 Sc4# 1.K:d4 Sd5 2.We3 Sb4 3.Ke4 Wc4#.

3 wyróżnienie honorowe nr 2022 – Janos CSAK (Węgry)

Odłożone ofiary czarnych figur z zamianą funkcji figur białych.

1...W:h3 2.Wf4 Wf3 3.d5 e:f4# 1...G:b4 2.Hd4 Gc3 3.Sd5 e:d4#.

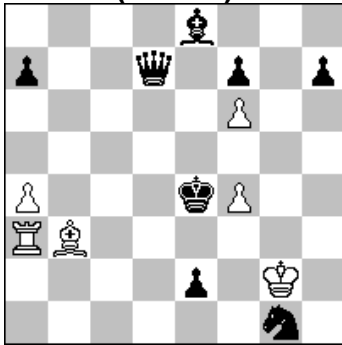
4 wyróżnienie honorowe nr 2089 – Udo DEGENER & Mirko DEGENKOLBE (Niemcy)

Temat Meerane oraz wzajemna zamiana ruchu pierwszego I matującego.

1...Hd1 2.Ke4 Hg4+ 3.Kd3 0-0-0# 1...0-0-0 2.Kf3 Wf1+ 3.Ke2 Hd1#..

5-8 wyróżnienie hon. ex aequo

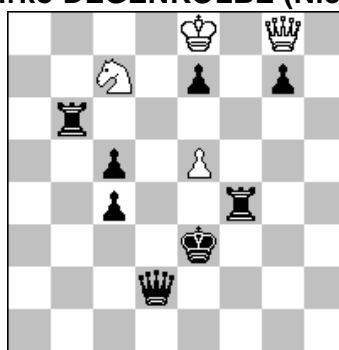
Stefan MILEWSKI
(Polska)



h#3 4 rozwiązania (6+8)

5-8 wyróżnienie hon. ex aequo

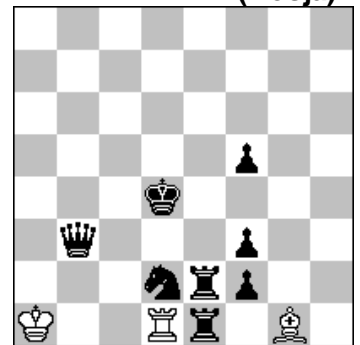
Udo DEGENER
& **Mirko DEGENKOLBE** (Niemcy)



h#2,5 2 rozwiązania (4+8)

5-8 wyróżnienie hon. ex aequo

Aleksiej IWUNIN & Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)



h#3 2 rozwiązania (3+8)

5-8 wyróżnienie hon. ex aequo nr 2048 - Stefan MILEWSKI (Polska)

1.Sf3 Gc4 2.Sd4 Wf3 3.Hd5 Gd3# 1.Kf5 K: 2.Kg4 Ge6+ 3.Kh4 Wh3# 1.H:a4 Kg3 2.Ha6 W:a6 3.Kf5 Gc2# 1.Hf5 Kf2 2.Sh3+ K:e2 3.G:a4 W:a4#.

5-8 wyróżnienie hon. ex aequo nr 2082 – Udo DEGENER & Mirko DEGENKOLBE (Niemcy).

Tematy: Meerane, wzajemna zamiana ruchu pierwszego I matującego, Kożakin.

1...Sd5+2.Ke4 S:e7 3.He3+ Hd5# 1...Hd5 2.Hf2 Hd1 3.We4 Sd5#.

5-8 wyróżnienie hon. ex aequo nr 2125 - Aleksiej IWUNIN) & Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)

Temat bałtycki. Tematyczne białe figury matują z pola z zajmowanego w pozycji początkowej przez czarnego króla z zamianą funkcji.

1.Ke3 Gh2 2.Se4 Ge5 3.f4 Gd4# 1.We5 G:f2+ 2.Ke4 Gg1 3.Sb1 Wd4#.

5-8 wyróżnienie hon. ex aequo

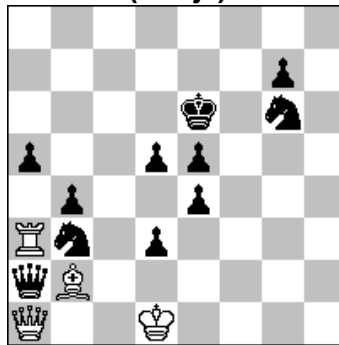
Stefan MILEWSKI
(Polska)



h#3 2 rozwiązania (6+8)

Pochwała. ex aequo

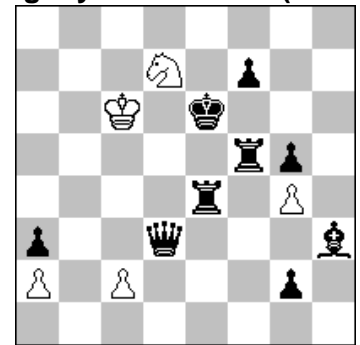
Jurij GORBATIENKO
(Rosja)



h#3 2 rozwiązania (4+11)

Pochwała. ex aequo

Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)
& **Ewgeny GAWRYLIW (Ukraina)**



h#3 b) Pc2→f6 (5+9)

5-8 wyróżnienie hon. ex aequo nr 2216 – Stefan MILEWSKI (Polska)

Tematy: bałtycki i Czumakowa, zamiana funkcji figur, odłożone czarne ofiary, maty wzorowe na tym samym polu podwójnym szachem

1.Gc5 W:h1 2.Kb6 Wb1 3.Hc6 b:c5# 1.Sc5 f4 2.Kd6 Wd2 3.Gc6 d:c5#.

Pochwała ex ae. nr 2018 Jurij GORBATIENKO (Rosja)

Dwukrotny biały Bristol.

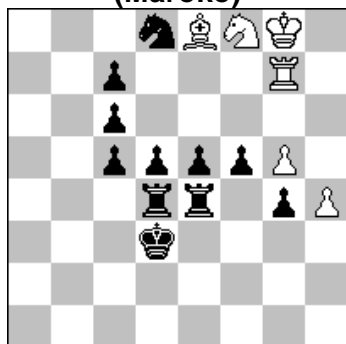
1.H:a3 G:e5 2.Ha4 G:g7 3.Hd7 Hf6# 1.H:b2 W:a5 2.Hf2 Wa7 3.Hf5 Ha6#.

Pochwała ex ae. nr 2034 – Aleksandr PANKRATIEW (Rosja) & Ewgeny GAWRYLIW (Ukraina)

Zamiana formy ofiar trzech czarnych figur (aktywna – pasywna).

a) 1.g1G c:d3 2.Gc5 d:e4 3.Ge7 e:f5# b) 1.Hb3 a:b3 2.Wc4+ b:c4 3.Wd5 c:d5#.

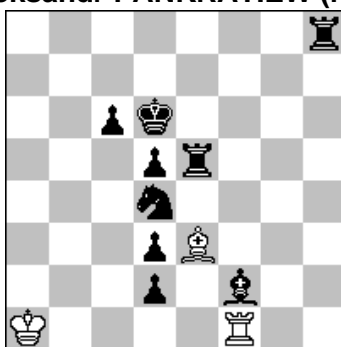
Pochwała. ex aequo
Abdelaziz ONKOUD
(Maroko)



h#3 2 rozwiązania (6+11)

Pochwała. ex aequo
Aleksiej IWUNIN

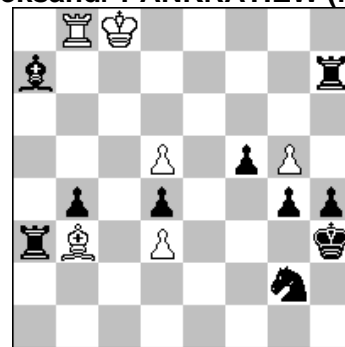
& Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)



h#3 4 rozwiązania (3+9)

Pochwała. ex aequo
Aleksiej IWUNIN

& Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)



h#3 3 rozwiązania (6+10)

Pochwała. ex ae. nr 2054 Abdelaziz ONKOUD (Maroko)

Aktywny Zilahi.

1.Wc4 Gf7 2.Kd4 G:d5 3.K:d5 Wd7# 1.Wf4 Wf7 2.Ke4 W:f5 3.K:f5 Gg6#.

Pochwała. ex ae. nr 2065 Aleksiej IWUNIN & Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)

Dwie pary rozwiązań: jedna z matami wzorowymi, druga -bez..

1.Se2 Gb6 2.Gc5 Wf7 3.We6 Gc7# 1.Sb5 G:d2 2.Gb6 Wf4 3.Kc5 Gb4#

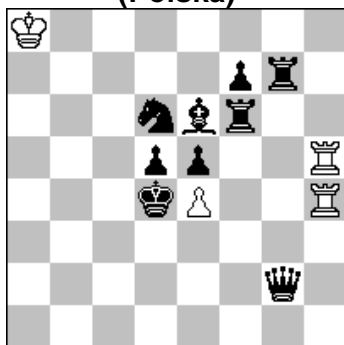
1.Kc5 Kb2 2.Kc4 Wa1 3.Sb5 Wa4# 1.Ke6 G:d2 2.Kf5 Wf2+ 3.Ke4 Wf4#.

Pochwała. ex ae. nr 2119 Aleksiej IWUNIN & Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)

Paradoks Zilahi,

1.G:b8 Ga4 2.Gh2 Gd7 3.g3 G:f5# 1.W:b3 W:b4 2.W:d3 Wb1 3.Wg3 Wh1# 1.g3 Wb7 2.Kg4 Wg7 3.Kh5 Gd1#.

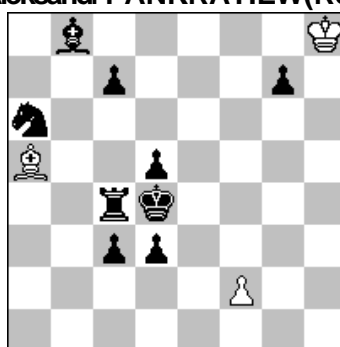
Pochwała. ex aequo
Stefan MILEWSKI
(Polska)



h#3 b) Sd6→e7 (4+9)

Pochwała. ex aequo
Aleksiej IWUNIN

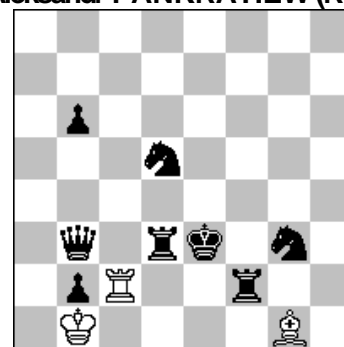
& Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)



h#3 b) b.Wa5 (3+9)

Pochwała. ex aequo
Aleksiej IWUNIN

& Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)



h#3 4 rozwiązania (3+8)

Pochwała. ex ae. nr 2126 Stefan MILEWSKI (Polska)

Aktywny Zilahi, Kożakin i Umnow z dwoma matami wzorowymi na tym samym polu.

a) 1.Gd7 e:d5+ 2.K:d5 We4 3.Ke6 W:e5# b) 1.Wfg6 W:e5 2.K:e5 Wh5+ 3.Kf6 e5#.

Pochwała. ex ae. nr 2130 Aleksiej IWUNIN & Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)

Temat bałtycki i temat Czumakowa.

a) 1.Sc5 G:c7 2.Se4 Gf4 3.Ge5 Ge3# b) 1.c5 W:a6 2.Gf4 We6 3.Ge3 f:e3#.

Pochwała. ex ae. nr 2137 – Aleksiej IWUNIN & Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)

Dwie pary rozwiązań: jedna z matami wzorowymi, druga -bez.

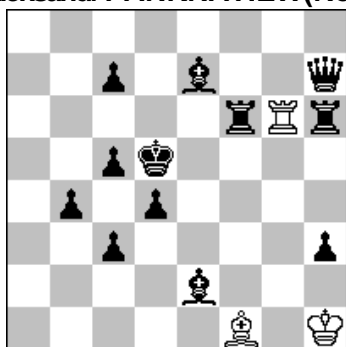
1.Se2 Wc1 2.Kd2 G:f2 3.Se3 Ge1# 1.Wc3 We2+ 2.Kd3 We4 3.We2 Wd4#

1.Hc3 W:f2 2.He5 Kc2 3.Kd4 Wf4# 1.Ke4 Wc6 2.Wff3 Ge3 3.Sf5 We6#.

Pochwała. ex aequo

Aleksiej IWUNIN

& Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)

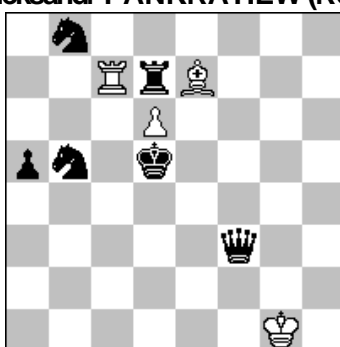


h#3 2 rozwiązania (3+12)

Pochwała. ex aequo

Aleksiej IWUNIN

& Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)

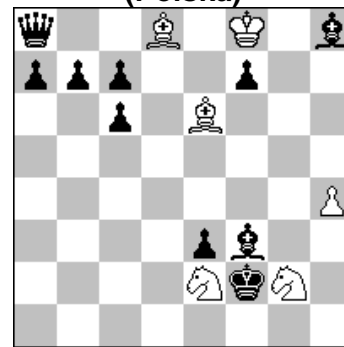


h#3 3 rozwiązania (4+6)

Pochwała. ex aequo

Stefan MILEWSKI

(Polska)



h#3 3 rozwiązania (6+10)

Pochwała. ex ae. nr 2156 Aleksiej IWUNIN & Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)

Połączenie tematów: wołgogradzkiego (wzajemna zamiana funkcji pierwszego i drugiego ruchu białych) i Hartonga.

1.Gb5 Gg2+ 2.Kc4 Wg5 3.Hd3 Gd5# 1.Wc6 Wg5+ 2.Kd6 Gg2 3.We6 Wd5#.

Pochwała. ex ae. nr 2198 – Aleksiej IWUNIN & Aleksandr PANKRATIEW (Rosja)

Paradoks Telkesa. Oryginalna realizacja tematy Czumakowa.

1.W:c7 d:c7 2.Kc6 c8H+ 3.Kb6 Gc5# 1.W:e7 d:e7 2.Kd6 e8H 3.Hd5 He7# 1.Ke6 Wc3 2.Kf7 W:f3+ 3.Ke8 Wf8#.

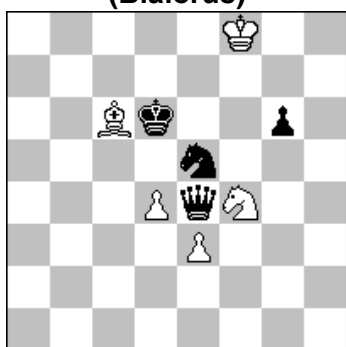
Pochwała. ex ae. nr 2203 Stefan MILEWSKI (Polska)

1.K:e2 K:f7 2.Kd1 Gg5 3.e2 Gb3# 1.Hc8 Gh3 2.Hg4 Sgf4 3.H:h4 G:h4# 1.Gh5 G:f7 2.Kf3 Se1+ 3.Kg4 Ge6#.

Pochwała. ex aequo

Czesław JAKUBOWSKI

(Białoruś)

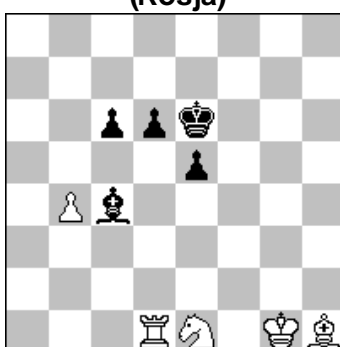


h#3 2 rozwiązania (5+4)

Pochwała. ex aequo

Władisław NEFIODOW

(Rosja)

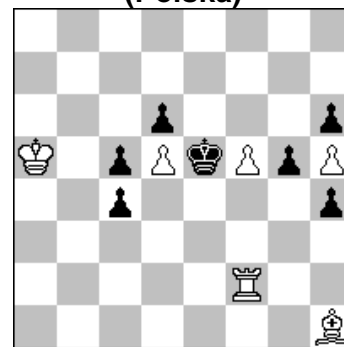


h#3 2 rozwiązania (5+5)

Pochwała. ex aequo

Stefan MILEWSKI

(Polska)



h#3 2 rozwiązania (6+7)

Pochwała. ex ae. nr 2258 Czesław JAKUBOWSKI (Białoruś)

Parzyste wykonanie tematu Czumakowa.

1.H:c6 Se2 2.Kd5 Ke7 3.Sc4 Sc3# 1.H:f4+ e:f4 2.Ke6 Gd7+ 3.Kf6 d:e5#.

Pochwała. ex ae. nr 2269 Władisław NEFIODOW (Rosja)

Maty z baterii z zamianą funkcji białych W i G (aktywna ofiara – strzelec baterii).

1.c5 Wd4 2.c:d4 Sg2 3.Kd5 Sf4# 1.d5 Ge4 2.d:e4 Sd3 3.Kd5 Sf4#.

Specjalna pochwała nr 2251 Stefan MILEWSKI (Polska)

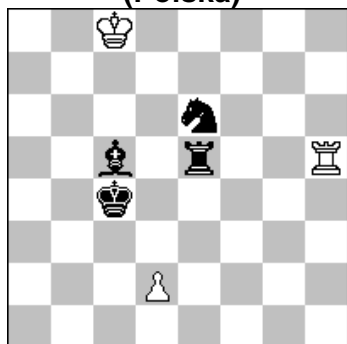
Maty z pola unicestwionego białego pionka, ze zmianą funkcji białych figur tematycznych. Efekt

Umnowa w obu fazach przy matach wzorowych. Ale idea dobrze znana: <https://www.yacpdb.org/> - 423012, Witztum, Menachem, Y.Talleg-70 JT, 3rd Prize, Phénix, 1999; <https://pdb.dieschwalbe.de/> - P1003551, Evgeny Fomichev, 3757 Buletin Problemistic 75, p. 39, 2001

1.c3 Wg2 2.K:d5 Wd2+ 3.Kc4 Gd5# 1.g4 Gf3 2.K:f5 Ge4+ 3.Kg5 Wf5#.

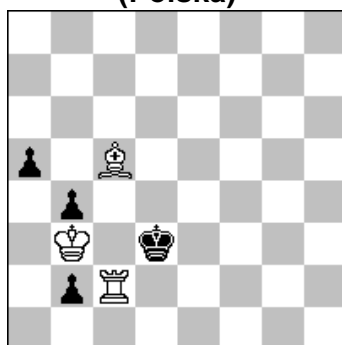
MATY POMOCNICZE W 2,5-3 POSUNIĘCIACH [H#2,5-3] MINIATURY

1 wyróżnienie honorowe Stefan MILEWSKI (Polska)



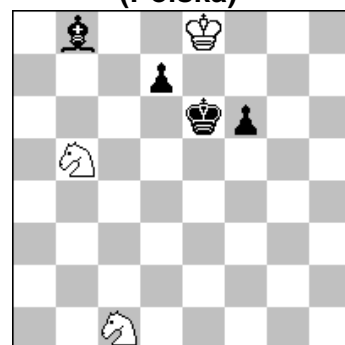
h#3 2 rozwiązania (3+4)

2 wyróżnienie honorowe Krzysztof DRAŻKOWSKI (Polska)



h#3 2 rozwiązania (3+4)

3 wyróżnienie honorowe Stefan PARZUCH (Polska)



h#2,5* (3+4)

1 wyróżnienie honorowe nr 2039 Stefan MILEWSKI (Polska)

TemarCzumakowa.

1.We3 Kd7 2.Wd3+ K:e6 3.Kd4 Wh4# 1.Sd4 Kc7 2.Gb4 d3+ 3.K c5 W:e5#.

2 wyróżnienie honorowe nr 1998 Krzysztof DRAŻKOWSKI(Polska))

Blokowanie pól promocji czarnymi figurami, maty z jednego pola.

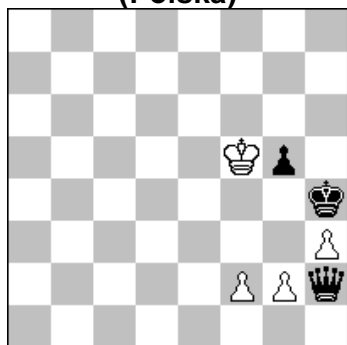
1.b1G Wc3+ 2.Kd2 Wd3 + 3.Kc1 Ge3# 1.b1W+ Wb2 2.Wd1 We2 3.Wd2 We3#.

3 wyróżnienie honorowe nr 2144 Stefan PARZUCH (Polska)

Blok z 2 matami idealnymi i unikaniem duali (czarny Pickabish).

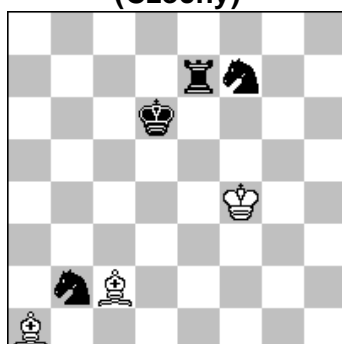
1.d5 Sd3 2.Gd6 Sd4# 1...Se2 2.Ge5 Sg3 3.d6 Sc7#

1 pochwała Andrzej BABIARZ (Polska)



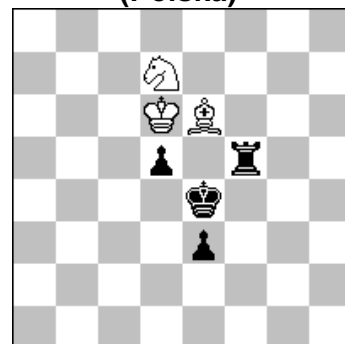
h#3 b) Pf2→f4 (4+3)

2 pochwała Miroslav BILY (Czechy)



h#3 2 rozwiązania (3+4)

Specjalna pochwała Marian FRAK & Waldemar TURA (Polska)



h#2,5* (3+4)

1 pochwała nr 2101 Andrzej BABIARZ (Polska)

Dwa idealne pionkowe echomaty w kształcie litery T..

a) 1.g4 h:g4 2.Hh3 Kf4 3.Hg3+ f:g3# b) 1.Kh5 g3 2.He2 f:g5 3.Hg4+ h:g4#.

2 pochwała nr 2100 Miroslav BILY (Czechy).

Wzajemna zamiana funkcji gości i echo kameleonowe.

1.We6 Kf3 2.Ke5 Ge4 3.Sd6 G:b2# 1.Se5 G:b2 2.Sd7 Ge5+ 3.Ke6 Gb3#.

Specjalna pochwała nr 2118 Marian FRAK & Waldemar TURA (Polska)

W dobrze znanym materiale autorom udało się znaleźć „nowalijkę” w postaci bloku. (v. <https://pdb.dieschwalbe.de/P1089897>, V. Bezzubov, Oleksandr Dashkovskiy, v Mat (Belgrade) 1990.

1.Wf4 Gg4 2.d4 Sc5# 1...Se5 2.d4 Gc4 3.Wf4 Gd3#.

Połtawa, 15 IV 2021 r.

Sędzia konkursu:
Walerij KOPYL

UCZESTNICZY

Konkurowało 131 zadań nadesłanych przez 41 autorów z 15 krajów: Azerbejdżan (1-1), Białoruś (1-2), Czechy (4-3), Hiszpania (1-1), Izrael (1-3), Kazachstan (1-2), Maroko (1-5), Niemcy (3-4), Polska (7-45), Rosja (7-37,5), Słowacja (3-4), Turcja (1-4), Ukraina (8-13,5), Węgry (1-4), Włochy (1-2).

LISTA

Akimow Nikołaj (Kazachstan) 2141, 2255, Antipin Iwan (Rosja) &2174, Armeni Alberto (Włochy) 2087, 2185, Babiarz Andrzej (Polska) 2101, 2136, 2184, 2197, Banaszek Marcin (Niemcy) 2081, 2143, Bidleń Anton (Słowacja) 2105, 2124, 2131, Bily Mirosław (Czechy) 2100, Biłokin Jurij (Ukraina) &2016, Çefle Kivanç (Turcja) 2064, 2094, 2172, 2228, Csak Janos (Węgry) 2002, 2008, 2022, 2030, Czerniawskij Mykoła (Ukraina) &: 2111, 2116, 2147, Degener Udo (Niemcy) &: 2082, 2089, Degenkolbe Mirko (Niemcy) &: 2082, 2089, Dragoun Michal (Czechy) &2003, Drażkowski Krzysztof (Polska) 1998, 2011, Fica Alexander (Czechy) 2270, Frąk Marian (Polska) 2017, 2085, 2104, 2179, 2139, 2257, 2267, &: 2118, 2168, Gawryliw Ewgeny (Ukraina) &: 2016, 2021, 2028, 2034, 2041, 2262, Gierszynkij Michaił (Ukraina) &: 2060, 2107, 2113, 2161, Gorbatienko Jurij (Rosja) 2018, 2052, 2088, Grinczenko Dmitruj (Ukraina) 2256, Halma Mychajło (Ukraina) &: 2020, 2042, Iwunin Aleksiej (Rosja) &: 2053, 2058, 2065, 2077, 2119, 2125, 2130, 2137, 2149, 2156, 2192, 2198, 2215, 2221, 2234, 2245, 2271, Jakubowski Czesław (Białoruś) 2250, 2258, Juziuk Wiktor (Ukraina) 2160, 2190, Labai Zoltan (Słowacja) &2047, Lehmann Tadeusz (Polska) 2010, Medincew Witalij (Rosja) 2202, 2210, Milewski Stefan (Polska) 1979, 2015, 2023, 2039, 2048, 2106, 2112, 2126, 2135, 2140, 2148, 2154, 2173, 2183, 2189, 2196, 2203, 2216, 2222, 2233, 2251, Nefiodow Władisław (Rosja) 2040, 2269, Onkoud Abdelaziz (Maroko) 2029, 2044, 2054, 2076, 2099, Pankratiew Aleksandr (Rosja) 1999, 2035, 2045, 2059, 2166, 2180, 2186, &: 2021, 2028, 2034, 2041, 2053, 2058, 2060, 2065, 2077, 2107, 2113, 2119, 2125, 2130, 2137, 2149, 2156, 2161, 2174, 2192, 2198, 2215, 2221, 2234, 2245, 2262, 2271, Parzuch Stefan (Polska) 2009, 2046, 2117, 2129, 2144, 2191, &2168, Salai Ladislav jr (Słowacja) &2003, Svitek Mirosław (Czechy) &2047, Szorochow Borys (Rosja) 1997, Tura Waldemar (Polska) 2110, 2142, &2118, Uris Miguel (Hiszpania) 2238, Wasiuczko Mykoła (Ukraina) &: 2020, 2042, 2111, 2116, 2147, Welichanow Kenan (Azerbejdżan) 2036, Witztum Menachem (Izrael) 2155, 2159, 2167.

.....

Uwagi dotyczące werdyktu konkursu PZSzach h#2-3 2020
prosimy kierować do 31 V 2021 na adres:

a11z@interia.pl

.....