



Jugement des Aidés 2012

par László ÁNYOS

C'est avec plaisir que j'ai satisfait à la demande de M. Alain Biénabe d'être le juge pour la section des aidés de Problémiste.com 2012.

Cette année 48 problèmes inédits de 28 auteurs de 12 pays prirent part à ce tournoi.

Etant donné la répartition presque égale des deux-coups et des multicoups, j'ai scindé le jugement en deux sections respectivement.

Le niveau du concours était moyen, avec peu de problèmes remarquables.

Quelques remarques sur les problèmes non retenus.

001 – Seulement une solution. De nos jours c'est peu.

002 – Solution trop évidente.

014 – Discriminant grossier.

022 – Le jeu et deux doubles échecs dans cette construction sont plutôt déplaisants.

029 – Le jeu est trop simple et fade. Les coups du RN dans les deux solutions sont identiques.

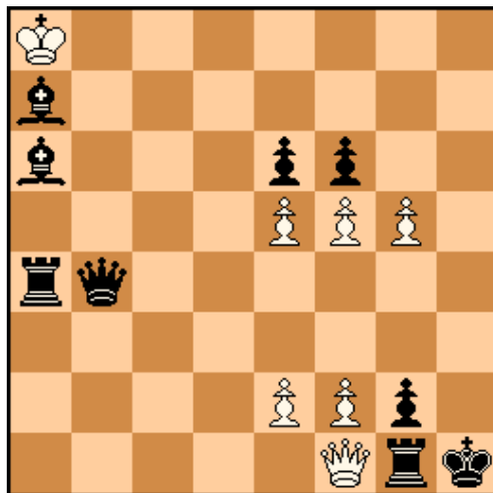
033 – Très monotone.

040 – La position et le jeu sont trop symétriques, la construction est monstrueuse.

045 – Le jeu est plutôt simple. L'identité des cases de mat ici n'est pas un mérite.

Section H#2

025 – Vitaly MEDINTSEV
1er Prix
Problémiste, 2012



H#2 5.1.1.1. (7+9)

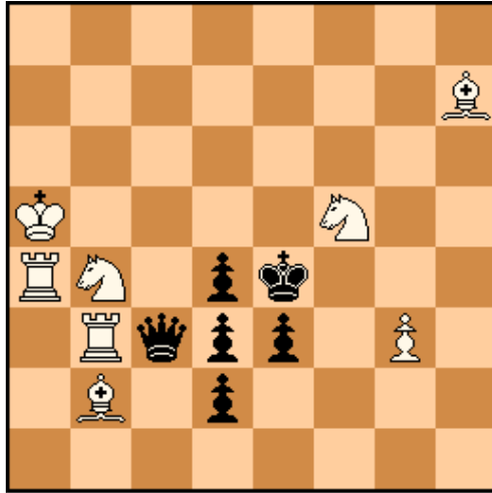
1er Prix 025 – Vitaly MEDINTSEV:

Cinq solutions: cinq éliminations de PB, cinq ouvertures des diagonales blanches et cinq fermetures d'une ligne noire.

Malgré la répétition des manœuvres de la DB, le jeu n'est pas monotone.

1.Fxf2 De1 2.Fd4 Dh4 #
1.Fxe2 Dd1 2.Fc4 Dh5 #
1.fxg5 Dc1 2.g4 Dh6 #
1.exf5 Db1 2.f4 Dh7 #
1.fxe5 Da1 2.e4 Dh8 #

015 – Antonio GAROFALO
 2ème Prix
 Problémiste, 2012



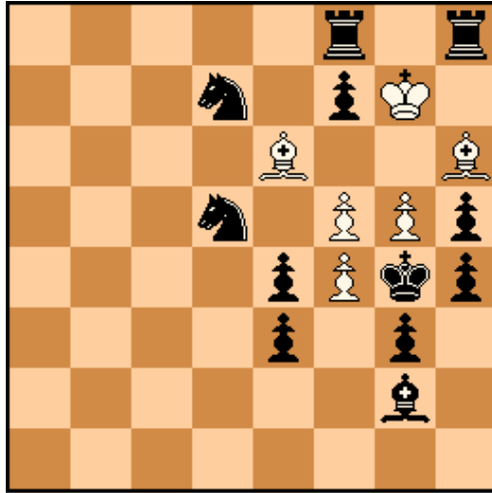
H#2 b) Fh7→g8 (8+6)

2ème Prix 015 – Antonio GAROFALO:

Deux sacrifices actifs et deux passifs des figures blanches. Echange des coups des CB. Zilahi.

- a) 1.Dxb3 Cxd3 2.Rxd3 Cxd4 #
 b) 1.Dxb2 Cxd4 2.Rxd4 Cxd3 #

047 – Jean-Marc LOUSTAU
 3ème Prix
 Problémiste, 2012



H#2 b) Fg2→g6 (6+12)

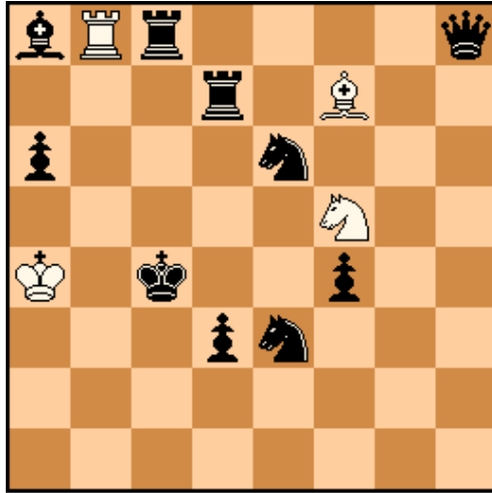
3ème Prix 047 – Jean-Marc LOUSTAU:

Ouverture de diagonale e6-g4 une fois par le Pbf5 et une autre fois par le PBg5!
 Deux prises en passant (blanche et noire respectivement) dans la position b).
 Original!

a) 1.Ff3 g6 2.fxg6 f6 #

b) 1.exf3 e.p. fxg6+ 2.f5 gxf6 e.p. #

004 – Abdelaziz ONKOUD
 1ère Mention d'Honneur
 Problémiste, 2012



H#2 3.1.1.1. (4+10)

1ère Mention d'Honneur 004 – Abdelaziz ONKOUD :

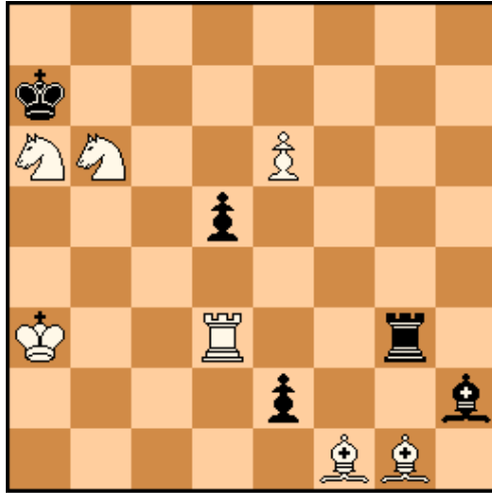
Trois déclouages différents du CN sur la case d5 et trois interférences de celui-ci. Les mats sont modèles de clouage.

1.Cd5 Tb1 2.Cg7 Tc1 #

1.Fd5 Tb6 2.Cc7 Tc6 #

1.Td5 Txa8 2.Cf8 Txc8 #

020 – Michel CAILLAUD
 2ème Mention d'Honneur
 Problémiste, 2012



H#2 3.1.1.1. (7+5)

2ème Mention d'Honneur 020 – Michel CAILLAUD :

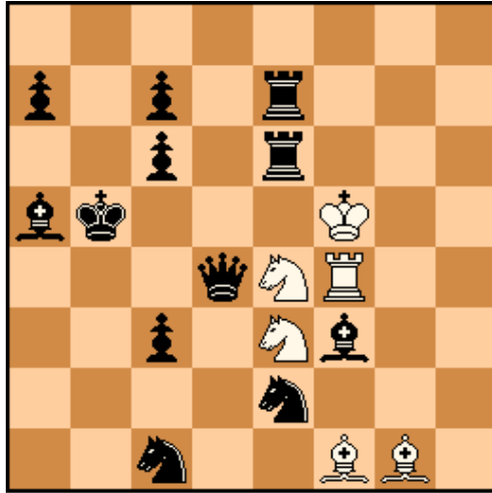
Trois promotions mineures, trois fermetures des lignes par les pièces promues dont deux déclouages de la TB.

1.e1=C Tc3 2.Cf3 Tc7 #

1.e1=F Tf3 2.Fc3 Tf7 #

1.e1=T Txc3 2.Te5 Tg7 #.

021 – Abdelaziz ONKOUD
 3ème Mention d'Honneur
 Problémiste, 2012

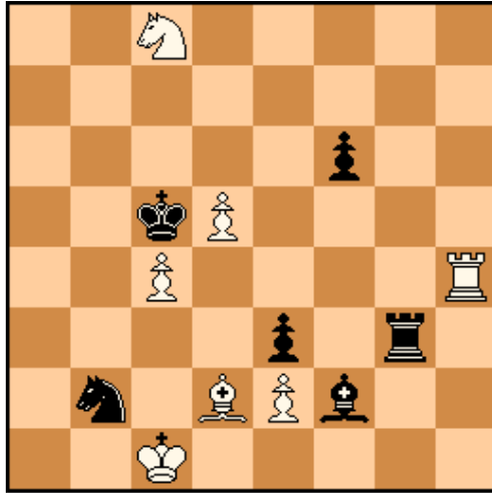


H#2 b) C_{é3}→c5 (6+12)

3ème Mention d'Honneur 021 – Abdelaziz ONKOUD:
 Problème modèle du jubilé Onkoud-40.

- a) 1.Ra4 Cc2 2.Cxg1 (Cxf4?) Cc5 #.
 b) 1.Rb6 Cd6 2.Cxf4 (Cxg1?) Ca4 #.

010 – Antonio GAROFALO
 1er Recommandé
 Problémiste, 2012

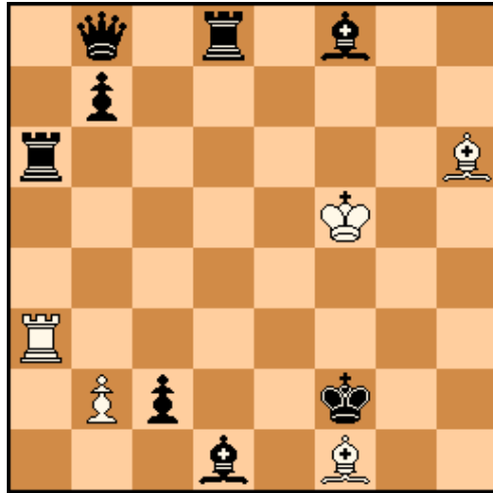


H#2 3.1.1.1. (7+6)

1er Recommandé 010 – Antonio GAROFALO :
 Trois auto-obstructions noires, duel des figures noires et blanches.

1.Ca4 Cd6 2.Cb6 Cb7 #
 1.Tg4 Th7 2.Td4 Tc7 #
 1.Fe1 Fa5 2.Fb4 Fb6 #.

023 – Antonio GAROFALO
 2ème Recommandé
 Problémiste, 2012

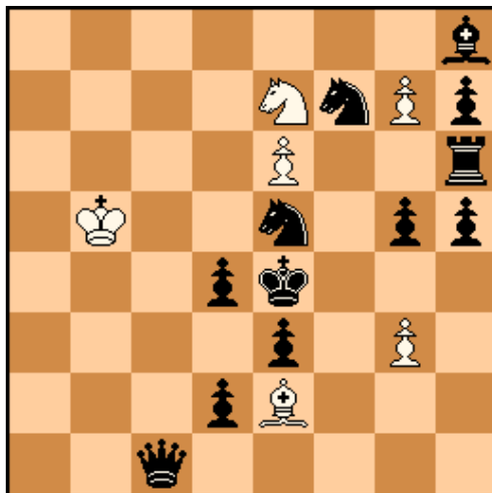


H#2 b) Rf2→é1 (5+8)

2ème Recommandé 023 – Antonio GAROFALO :
 Deux Grimshaw, interférences.

- a) 1.Tad6 Fe3+ 2.Rf3 Fd4 #
 b) 1.Fd6 Te3+ 2.Rd2 Te5 #

034 – Alberto ARMENI
 3ème Recommandé
 Problémiste, 2012



H#2 4.1.1.1. (6+12)

3ème Recommandé 034 – Alberto ARMENI :

« Problème du futur » : Deux promotions blanches et deux noires (allumwandlung), mais le jeu des solutions 1 et 2 est trop hétérogène, et celui des solutions 3 et 4 est plutôt symétrique.

Ce n'est pas un problème très agréable.

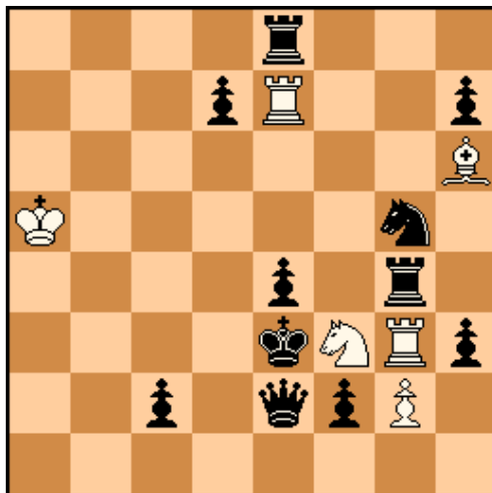
1.Cc4 g8=D 2.Fe5 Da8 #

1.Tg6 g8=C 2.Tg7 Cf6 #

1.d1=T Fc4 2.Td3 Fd5 #

1.d1=F Fg4 2.Ff3 Ff5 #

036 – Živko JANEVSKI
 4ème Recommandé
 Problémiste, 2012



H#2 4.1.1.1. (6+11)

4ème Recommandé 036 – Živko JANEVSKI :
 Quatre mats de clouage, mais le jeu est trop hétérogène.

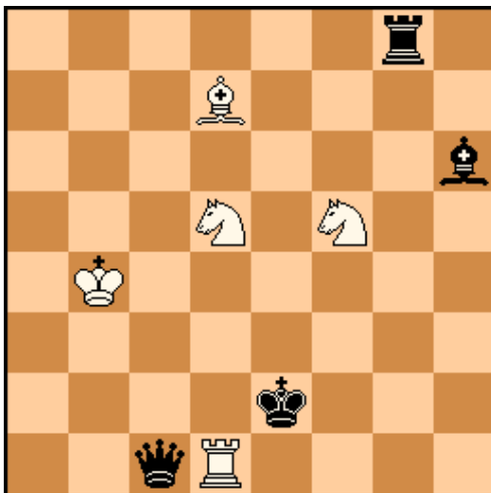
1.c1=C T×g4 2.Cd3 Tg×e4 #

1.Tf4 T×d7 2.T×f3 F×g5 #

1.Rd3 Rb4 2.C×f3 T×d7 #

1.Rf4 T×h3 2.De3 Tf7 #.

032 – Dmitry GRINCHENKO
 5ème Recommandé
 Problémiste, 2012



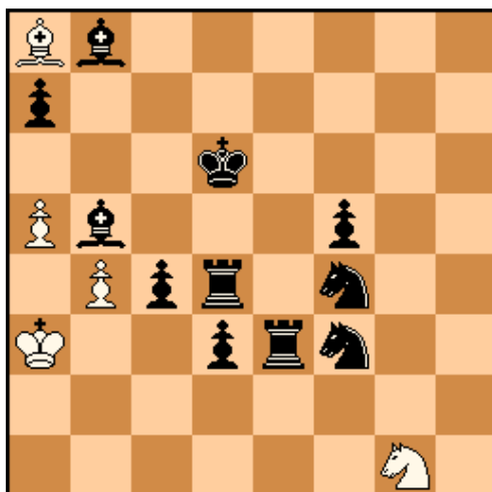
H#2 3.1.1.1. (5+4)

5ème Recommandé 032 – Dmitry GRINCHENKO :
 Trois autoblocages sur la case f2.

- 1.Tg2 Fa4 2.Tf2 Cd4 #
 1.De3 Fc6 2.Df2 Cc3 #
 1.Fe3 Cg7 2.Ff2 Fg4 #.

Section H#n

011 – Abdelaziz ONKOUD
1er Prix
Problémiste, 2012



H#3 2.1.1.1.1.1. (5+11)
b) Cg1→a1 .

1er Prix 011 – Abdelaziz ONKOUD:

Quatre sacrifices du FB pour permettre au RN d'atteindre les cases de mat.

a)

1.Re5 Fe4 2.Rxe4 Ce2 3.Fe5 Cc3 #

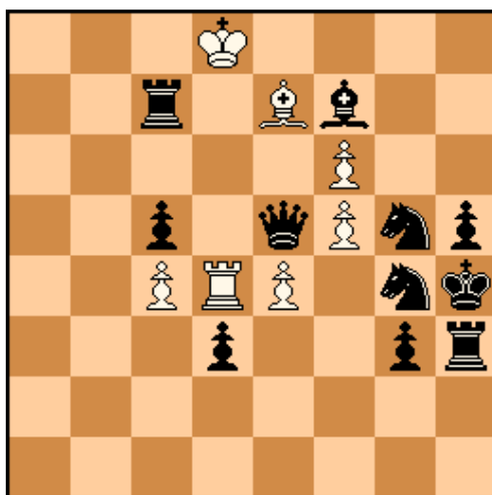
1.Fa6 Fc6 2.Rxc6 Cxf3 3.Rb5 Cxd4 #

b)

1.c3 Fd5 2.Rxd5 Cc2 3.Rc4 Cxe3 #

1.Rc7 Fb7 2.Rxb7 Cb3 3.Ra6 Cc5 #

046 – Luis Miguel MARTIN
2ème Prix
Problémiste, 2012



H#2,5** (7+11)
0.2.1.1.1.1.

2ème Prix 046 – Luis Miguel MARTIN:

Les événements se déroulent sur les cases f6 et é4. Les mats du jeu apparent reviennent au jeu réel par des voies différentes. Les mats sont modèles de clouage.

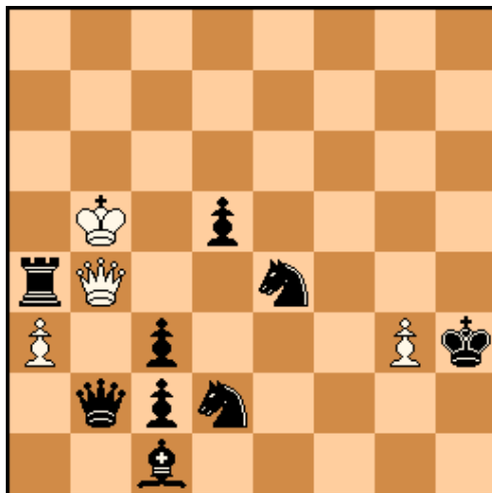
Jeu apparent:

1.Cxf6 Fxf6 2.Dxe4 Txe4 #
1.Cxe4 Txe4 2.Dxf6 Fxf6 #

Jeu réel:

1...Fd6 2.Cxe4 Fxe5 3.Cexf6 Fxf6 #
1...Td5 2.Cxf6 Txe5 3.Cfxe4 Txe4 #

003 – Jacques ROTENBERG
 3ème Prix
 Problémiste, 2012
 Dédié à Pierre Tritten



H#3,5 (4+9)
 0.2.1.1.1.1.1.1.

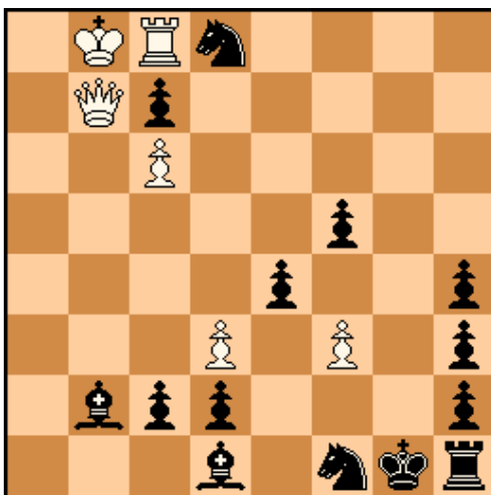
3ème Prix 003 – Jacques ROTENBERG:

Deux déclouages de la DB et élimination des PN encombrants.

1...Db3 2.Da2 Dxc2 3.Cc4 Dxe4 4.Dg2 Dh4 #

1...g4 2.Dxa3 Dxc3+ 3.Rh4 De5 4.Dg3 Dh5 #

037 – Vitaly MEDINTSEV, Boris SHOROKOV, Ivan ANTIPIN
 1ère Mention d'Honneur
 Problémiste, 2012



H#3 b) Fd1→g2 (6+14)

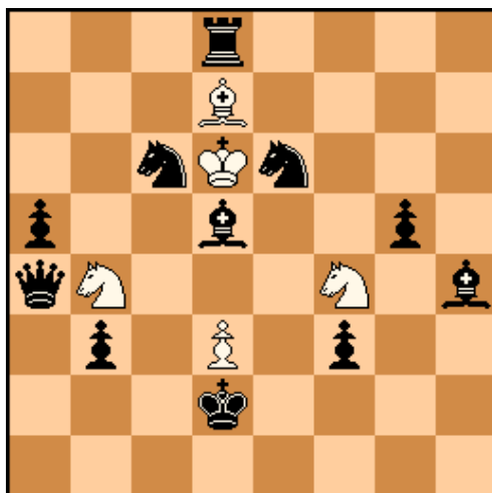
1ère Mention d'Honneur 037 – Vitaly MEDINTSEV, Boris SHOROKOV, Ivan ANTIPIN :

Les ouvertures de ligne sont strictement déterminées.

a) 1.Fa3 (Fc1?) Db1 2.Fe2 (Fxf3?) Dc1 3.Cb7 (C~?) Tg8 #

b) 1.Cf7 (C~?) Te8 2.exd3 (exf3?) Te1 3.Fc1 (Fa3?) Da7 #

013 – Jacques ROTENBERG
 2ème Mention d'Honneur
 Problémiste, 2012



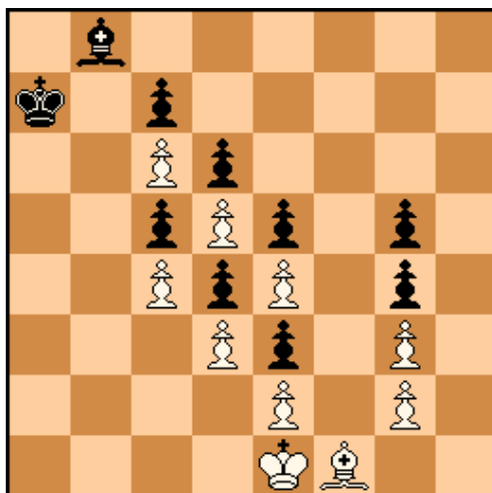
H#3 2.1.1.1.1.1. (5+11)

2ème Mention d'Honneur 013 – Jacques ROTENBERG :
 Retour des CB sur leurs cases de départ suivi de leurs captures par le
 RN.Zilahi. Une idée originale, mais les deux solutions sont très symétriques.

1.Rc3 Cxc6 2.Da3+ Cb4 3.Rxb4 Cxd5 #

1.Re3 Cxe6 2.Fg3+ Cf4 3.Rxf4 Cxd5 #

008 – Luis Miguel MARTIN
 3ème Mention d'Honneur
 Problémiste, 2012



H#11

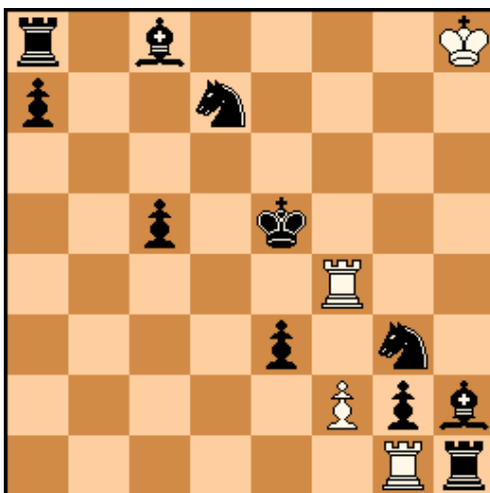
(10+10)

3ème Mention d'Honneur 008 – Luis Miguel MARTIN :

Promenade du FN et du RB et retour du FN sur sa case de départ pour effectuer un autoblocage.

1.Ra8 Rd1 2.Fa7 Rc2 3.Fb6 Rb3 4.Fa5 Ra4
 5.Fe1 Rb5 (Ra5??) 6.Fxg3 Ra6 7.Fe1 g3
 8.Fa5 Fh3 9.Fb6 Fxg4 10.Fa7 Fc8 11.Fb8 Fb7 #

006 – M.RIMKUS & N.ZUEV
 1er Recommandé
 Problémiste, 2012



H#3 2.1.1.1.1.1. (4+11)

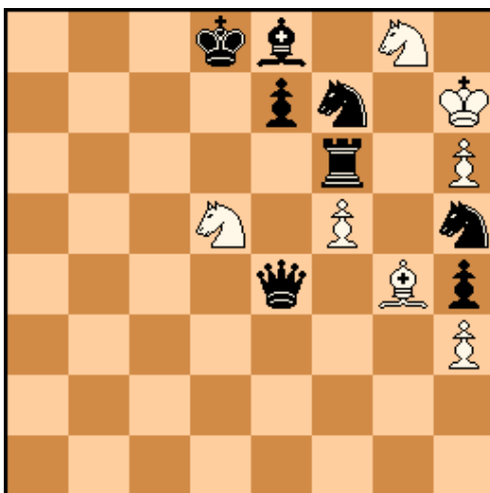
1er Recommandé 006 – M.RIMKUS & N.ZUEV:

Fermeture des lignes des batteries noires pour que les pièces de devant de celles-ci puissent bouger sans échec.

1.Ch5 Tf6 2.Re4 Td1 3.Fe5 f3 #

1.Cf6 Td1 2.Cfe4 Tf8 3.Fe6 f4 #

005 – Chris J.FEATHER
 2ème Recommandé
 Problémiste, 2012



H#2,5 0.2.1.1.1.1. (7+8)

2ème Recommandé 005 – Chris J.FEATHER:

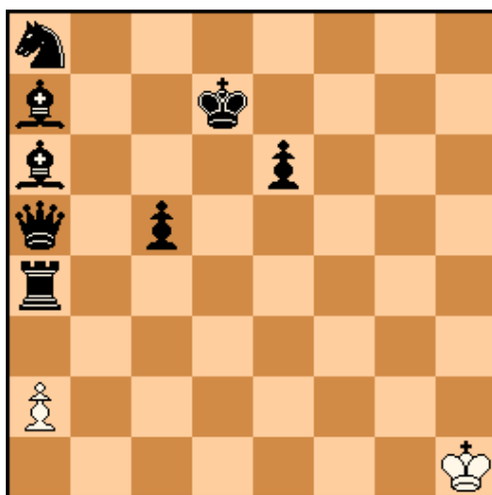
La DN aide de deux manières différentes le Pbf6 à donner mat sur la case e7.

1...Cgxf6 2.De6 fxe6 3.exf6 e7 #

1...Cgxe7 2.Tg6 f6 3.Dxe7 fxe7 #

Recommandés sans ordre de préférence :

026 – Bosko MILOSESKI
 Recommandé
 Problémiste, 2012



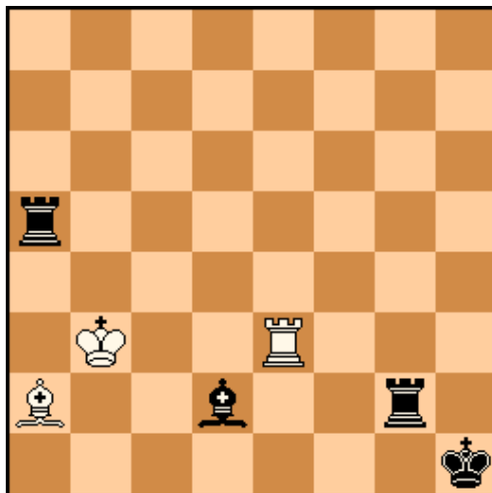
H#6

(2+8)

Recommandé 026 – Bosko MILOSESKI:
 Excelsior et quatre auto-obstructions.

1.Te4 a4 2.Dd8 a5 3.Fb7 a6 4.Fb8 a7 5.Cc7 a8=C 6.Rc8 Cb6 #

028 – Bosko MILOSESKI
Recommandé
Problémiste, 2012

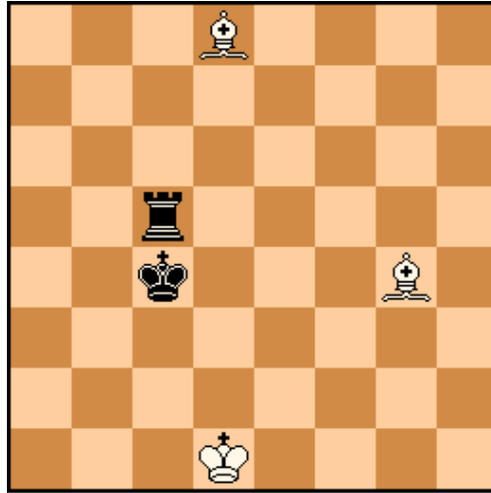


H#2,5 0.2.1.1.1.1. (3+4)
b) Tg2→h2

Recommandé 028 – Bosko MILOSESKI:
Cycle des coups blancs.

- a) 1...Fb1 (A) 2.Ta1 Fe4 (B) 3.Tag1 Th3 (C) #
b) 1...Th3 (C) 2.Fc3 Fb1 (A) 3.Fg1 Fe4 (B) #

038 – Viktoras PALIULIONIS
Recommandé
Problémiste, 2012



H#3,5 3.1.1.1.1.1 (3+2)

Recommandé 038 – Viktoras PALIULIONIS :
Cinq pièces, trois solutions, aristocratique. Trois captures de la TN encombrante.

1...Ff6 2.Rb3 Fb2 3.Tc1+ Rxc1 4.Ra2 Fe6 #
1...Fe6+ 2.Rb4 Fb3 3.Tc2 Rxc2 4.Ra3 Fe7 #
1...Rc2 2.Rb5+ Rb3 3.Tc7 Fe2+ 4.Ra5 Fxc7 #

Budapest,

ÁNYOS László
juge international

Merci à Laszlo pour ses deux jugements réalisés en français « presque » parfait !!