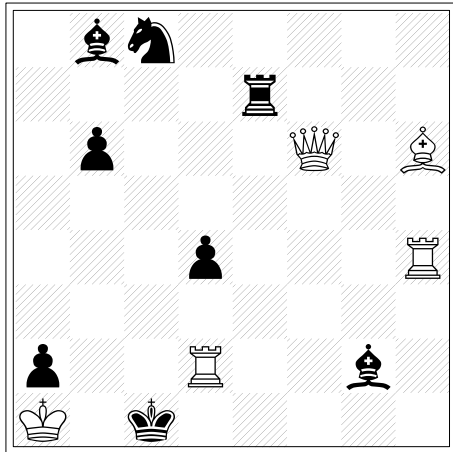


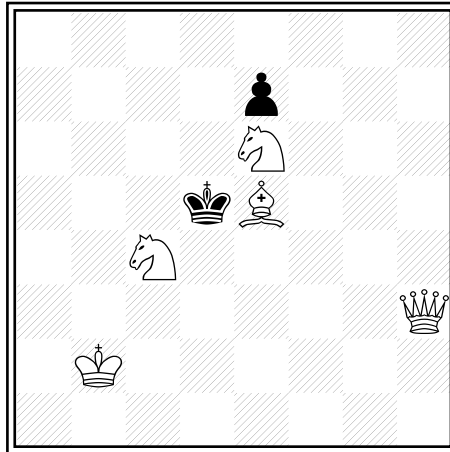
TROLL 1/2010 (23.12. 2009)

Aufgabe Nr. 983
Rolf Kohring
(Tuntenhausen)



Matt in 2 Zügen (5+8)

Aufgabe Nr. 984
Alena Koschakina
(Magadan/Russland)



Matt in 3 Zügen (5+2)

Die beiden Schachaufgaben eröffnen den TROLL-Problemwettbewerb 2010.

Für die richtige Lösung werden die bei der Lösungsbesprechung angegebenen Punktzahlen vergeben. Das Aufspüren von Inkorrektheiten (Nebenlösung, Dual) wird mit Zusatzpunkten belohnt. Die drei punktbesten Löser eines Kalenderjahres (falls mehr: Losentscheid) erhalten jeweils 50 Euro, unter allen übrigen Teilnehmern werden 10 Buchpreise verlost.

Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 25.1. 2010 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

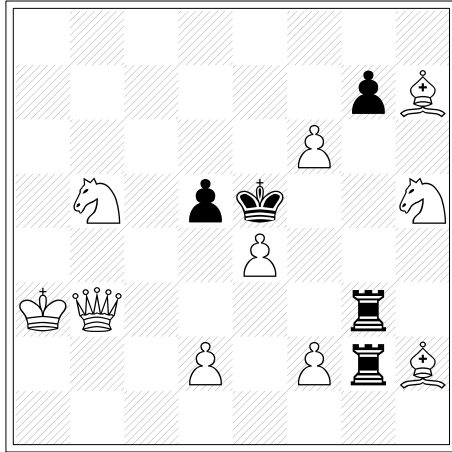
Lösung aus Troll 24/09

Nr. 977 (Heyl): 1. e4+? ...d:e3 e.p.!; 1. e3? (2. e4) ...d:e3!; 1. Ld6? (2. Se7) ...d3 2. e4 matt, 1...Da4!; 1. Td2! (droht 2. e4 matt) ...Sed3/Sbd3/D:d2/L:d2 2. Dh1/D:a2/D:a5/D:d4 matt, 1...Db1/S:a6/f5 2. D:a5/D:a2/Te5 matt. (2 P.)

Nr. 978 (Kalkavouras): 1. Tc5! (2. Sc2) La4 2. Lb1 Ld7 3. L:h7 La4 4. Lb1 Ld7 5. Lg6 La4 6. Sd8 (7. Se6) Ld7 7. Sc2 matt. (4 P.)

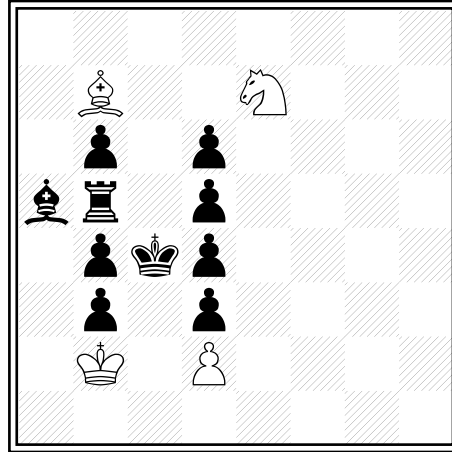
TROLL 2/2010 (6.1. 2010)

Aufgabe Nr. 985
Waleri Kopyl
(Poltawa/Ukraine)



Matt in 2 Zügen (10+5)

Aufgabe Nr. 986
Frank Uhlig
(Dessau-Roßlau)



Matt in 6 Zügen (4+10)

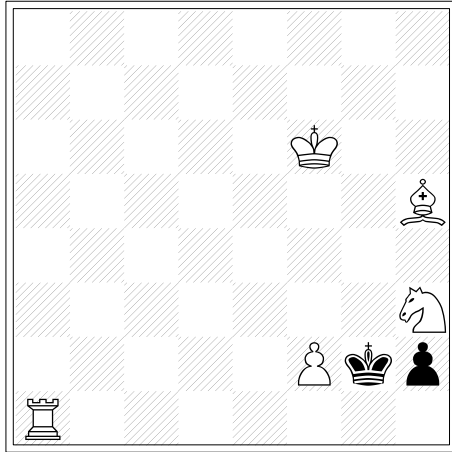
Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 8.2. 2010 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 25/09

Nr. 979 (Sgerski): 1. a7! (droht 2. Da6 nebst 3. S:b6 matt) 1...c3 2. Dd5+ e:d5 3. L:d5 matt, 1...La3 2. Dg2+ Le4 3. D:e4 matt, 1...Kb7 2. a8D+ Kc7 3. D2a7 matt. (3 P.)

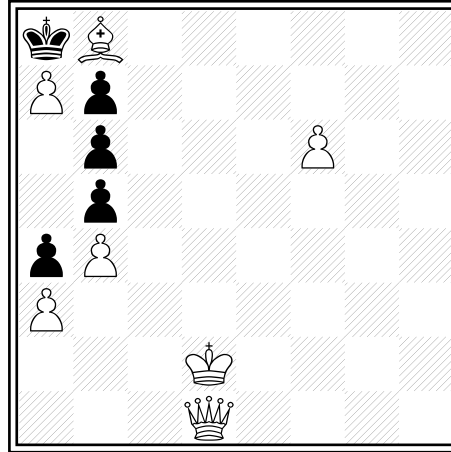
Nr. 980 (Ebner): 1. Se3+! d:e3+ 2. L:e3 c3+ 3. K:c3 c4 4. Kb4 c5+ 5. Kb5 c3 6. S:c3 matt. (4 P.)

Aufgabe Nr. 989
Dylan Cleddyf
(Cardiff/Wales)



Matt in 3 Zügen (5+2)

Aufgabe Nr. 990
Peter Heyl
(Eisenach)



Matt in 4 Zügen (7+5)
2 Lösungen !

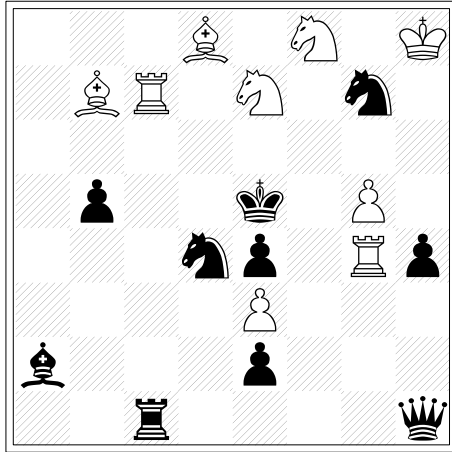
Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 8.3.2010 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 1/09

Nr. 983 (Kohring): 1. Df5? ...Te4!; 1. Dg6! (droht 2. Dc2 matt) ...Le4/Te4/Tc7/d3 2. Dg1/Dc6/Td:d4/Tc4 matt. (2 P.)

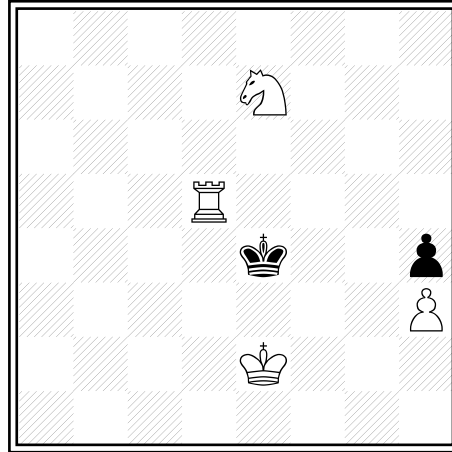
Nr. 984 (Koschakina): 1. Lc7? ...Ke4 2. Sa5 Kd5 3. Df5 matt, 1...Kc6!; 1. Ka3? ...Ke4 2. Sf4 e6 3. Dd3 matt, 1...Kc6!; 1. Sd4! 1...e6 2. Db3 Ke4/Kc5 3. Df3/Db5 matt, 1...K:c4 2. Db3 Kc5 3. Db5 matt, 1...Kc5 2. Dd7 K:c4/Kb4 3. Db5/Db5 matt. (3 P.)

Aufgabe Nr. 993
Stanislav Juricek
(Vsetin/Tschechien)



Matt in 2 Zügen (9+10)

Aufgabe Nr. 994
S.B. Dowd/M. Degenkolbe
(Birmingham/USA - Meerane)



Matt in 7 Zügen (4+2)

Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 2.4. 2010 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 3/09

Nr. 987 (Djatschuk): 1. Se4? (2. Sc5,Sf6) ...L:e4/T:e4 2. Tf7/Da7 matt, 1...c5!; 1. Sg4? (2. Sf6,Se5) ...L:g4/T:g4 2. Tf7/Da7 matt, 1...e5!; 1. Sd3! (2. Se5,Sc5) ...L:d3/T:d3 2. Tf7/Da7 matt (2 P.).

Nr. 988 (Degenkolbe): 1. Kf4! (Zugzwang) ...Ke1 2. Ke3 Kf1 3. Sf4 Ke1 4. Lg4 Kf1 5. Le2+ Kg1 6. Kf3 Kh2 7. Kf2 Kh1 8. Kg3 Kg1 9. Sh3+ Kh1 10. Lf3 matt. (4 P.).