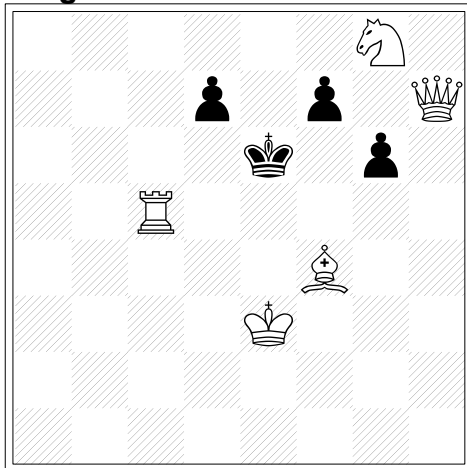
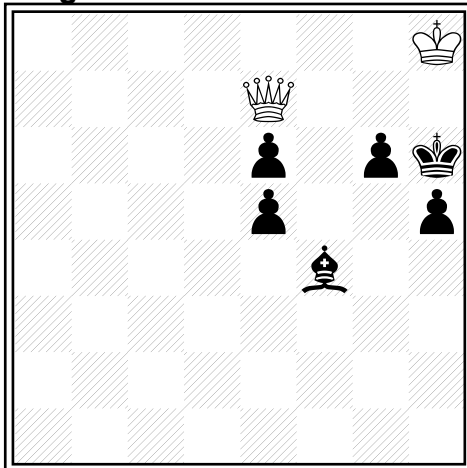


Aufgabe Nr. 1453



Udo Degener (Potsdam)
Matt in 2 Zügen (5+4)

Aufgabe Nr. 1454



Mirko Degenkolbe (Meerane)
Matt in 6 Zügen (2+6)

Die beiden Schachaufgaben eröffnen den TROLL-Problemwettbewerb 2019.

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: 10.2. 2019 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

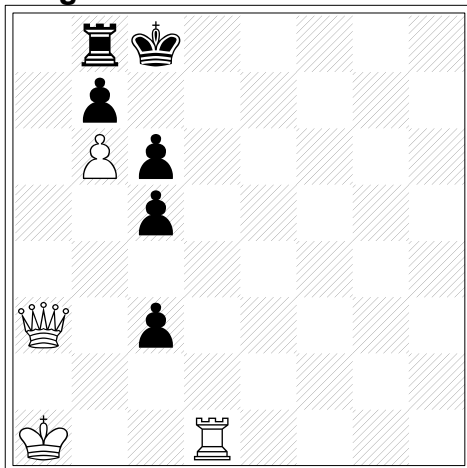
Lösung aus Troll 24/18

Aufgabe Nr. 1447 (Armeni): 1. Lc2! (droht 2. f4+ e:f3 e.p. 3. Sg4 matt) 1...f5 2. Sg4+ f:g4 3. Th5 matt, 1...d4 2. c:d4+ Kd5 3. Lb3 matt, 1...Sd3 2. S:d3+ e:d3 3. f4 matt, 1...Se2,Sf3 2. Sf3+ e:f3 3. Sg4 matt (3 Punkte).

Aufgabe Nr. 1448 (Akimow): 1. c4! (Zugzwang) 1...f5 2. Kc2 f4 3. Lg4 f3 4. e:f3 matt (4 Punkte).

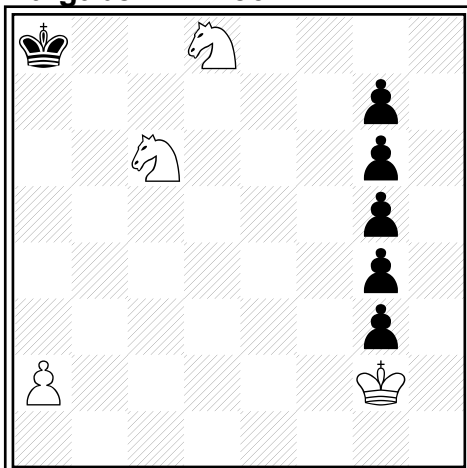
TROLL 2/2019 (9.1. 2019)

Aufgabe Nr. 1455



Udo Degener (Potsdam)
Matt in 2 Zügen (4+6)

Aufgabe Nr. 1456



Rainer Staudte/Michael Schlosser (Chemnitz)
Matt in 6 Zügen (4+6)

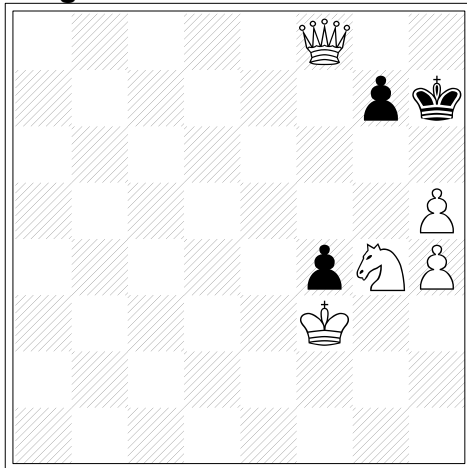
Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 20.2. 2019 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 25/18

Aufgabe Nr. 1449 (Zipf): 1. Te4+? Kb6!; 1. Tc4+? Kf6!; 1. S:b7? (2. Te4) ...Sf6!; 1. Sf7? (2. Tc4) ...Sb6!; 1. d7! (droht 2. S:c6+ b:c6 3. d8D matt) 1...Sb6 2. Te4+ K:c5 3. S:b7 matt, 1...Sf6 2. Tc4+ K:e5 3. Sf7 matt (3 Punkte).

Aufgabe Nr. 1450 (Degenkolbe): 1. Sd3+! Kg2 2. Th2+ Kf1 3. S:e1 Kg1 4. S:f3+ Kf1 5. Sd2+ Kg1 6. Te2 Kh1 7. Ke1 Kg1 8. Sf3+ Kh1 9. Th2 matt (4 Punkte).

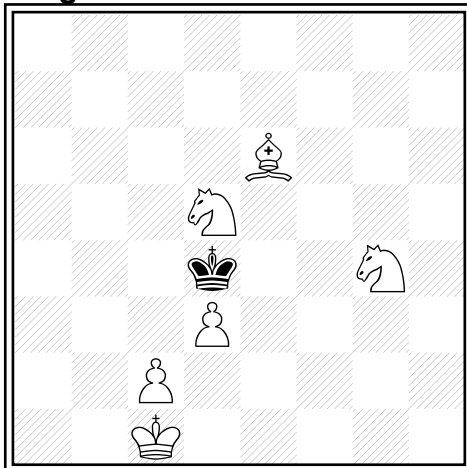
Aufgabe Nr. 1457



Max Klein (Gera)

Matt in 2 Zügen (5+3)

Aufgabe Nr. 1458



Mirko Degenkolbe (Meerane)

Matt in 7 Zügen (6+1)

Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 25.2. 2019 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 26/18

Aufgabe Nr. 1451 (Aliovsadzade): 1. Tg1? (Zugzwang) 1...c4 2. Te6 Kc5 3. Tg5 matt, 1...Ke4 2. Td6 Kf4 3. Tg4 matt, 1...Kc4!; 1. La1! (Zugzwang) 1...c4 2. e4+ Kc5 3. Sd7 matt, 1...Ke4 2. c4+ Kf4 3. Se6 matt, 1...Kc4 2. Tc1 Kd5 3. c4 matt (3 Punkte).

Aufgabe Nr. 1452 (Sickinger): 1. e5! (droht 2. Tc4+ K:e5 3. Te4 matt) 1...Tb4 2. Td5+ Kc4 3. Sa5 matt, 1...c:b6 2. Sf5+ Ke4 3. Sd6 matt, 1...Se6 2. e3+ Kd3 3. Lg6 matt (3 Punkte).