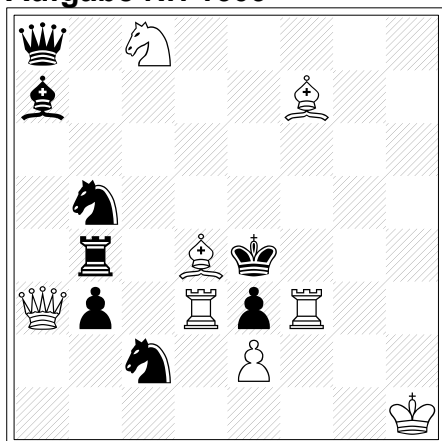


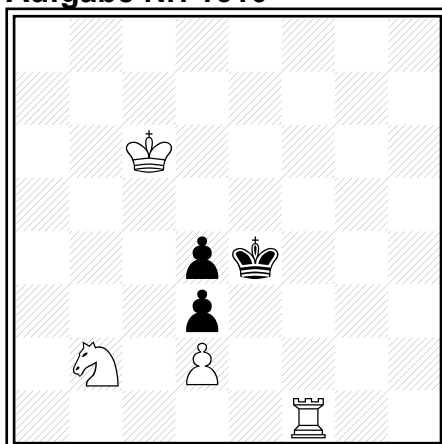
TROLL 1/2022 (22.12. 2021)

Aufgabe Nr. 1609



Mihail Croitor (Moldawien)
Matt in 2 Zügen (8+8)

Aufgabe Nr. 1610



Mihail Croitor (Moldawien)
Matt in 5 Zügen (4+3)

Die beiden Schachaufgaben eröffnen den TROLL-Problemwettbewerb 2022. 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: 5.2.2022 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

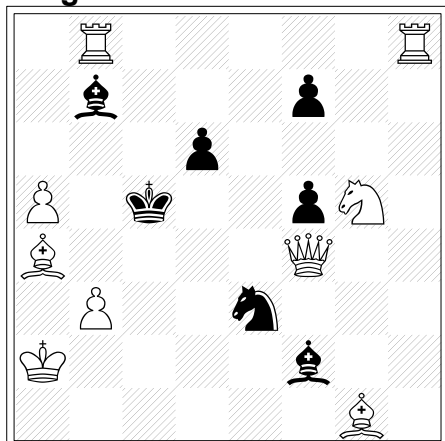
Lösung aus Troll 24/21

Aufgabe Nr. 1603 (Kovačević) 1. Dc1! (droht 2. S:f5 matt) 1...Df4 2. Tg6 (2. Sf5?, Sg4?, Sf7?, Lg5?, 1...Dg5 2. L:g5 (2. Sf7?, Sg4?), 1...Df7 2. S:f7 (2. Sf5?, Lg5?, Sd1?), 1...Dg4 2. S:g4 (2. Sf5?, Sf7?), 1...Dd7 2. Sd1 (2. Sf5?, Sg4?, Lg5?, Tg6?, Sc2?, Sg2?) matt (2 Punkte).

Aufgabe Nr. 1604 (Sickinger) 1. Th6! (droht 2. T:e6+ Kf5 3. Sd4 matt) 1...Ke5 2. Sd4 (3. T:e6) Kd6 3. Lf4 matt, 1...Kf5 2. Sd4+ nebst 3. T:e6 matt, 1...d4 2. Te6+ Kd5/Kf5 3. Lc4/Sd4 matt, 1...e5 2. Tf6 nebst 3. Lf3 matt (3 Punkte).

TROLL 2/2022 (5.1. 2022)

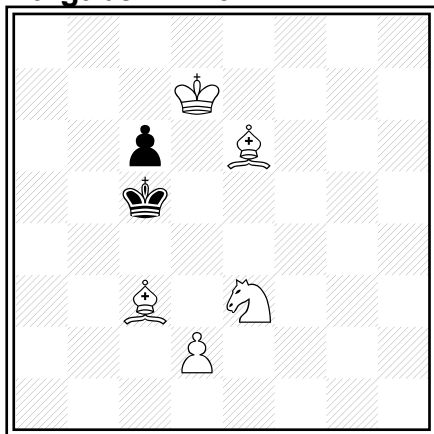
Aufgabe Nr. 1611



Werner Schmoll (Österreich)

Matt in 2 Zügen (9+7)

Aufgabe Nr. 1612



Matthias Hentschel (Graupa)

Matt in 6 Zügen (5+2)

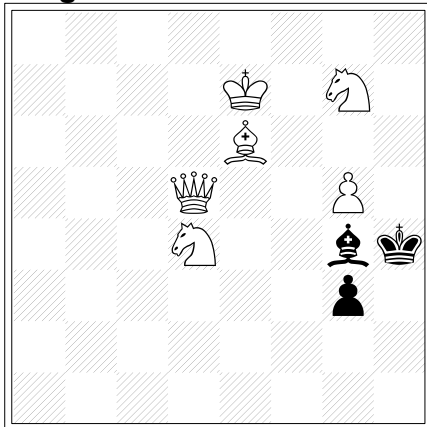
Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 8.2.2022 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 25/21

Aufgabe Nr. 1605 (Kovačević) 1...De5/Dg7 2. De5/Df4 matt, 1. Sb2? (2. Sdc4,Sbc4) 1...Df6!; 1. Sf2? (2. Sc4) 1...Df6 2. S:g4, ...Dg7!, 1. Sf4? (2. Sc4) 1...Df6/S:c2 2. Sd5/S:g2, ...De5!; 1. Sb4? (2. Sc4) 1...Df6/S:c2 2. Sd5/S:c2, ...Sd3!, 1. Se5! (droht 2. Sec4 matt) 1...Dg7/D:e5/Df6 2. Df4/D:e5/S:g4 matt (2 Punkte).

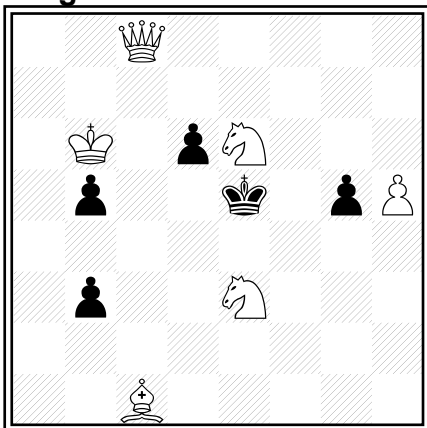
Aufgabe Nr. 1606 (Vokal) 1. Lb7? Tb4!; 1. b6+? ...Ka6!; 1. c4? ...T:c4!; 1. e4! (droht 2. Lb7 nebst 3. b6) 1...T:e4 2. c4 T:c4 3. Lb7 Tb4 4. Ta2+ Ta4 5. b6 matt, 2...T:h2 3. b6+ Ka6 4. Lb5+ Ka5 5. Sc6 matt (4 Punkte).

Aufgabe Nr. 1613



Alois Nichtawitz (nach Behrens) (Österreich)
Matt in 2 Zügen (6+3)

Aufgabe Nr. 1614



Petrašin Petrašinović (Serbien)
Matt in 3 Zügen (6+5)

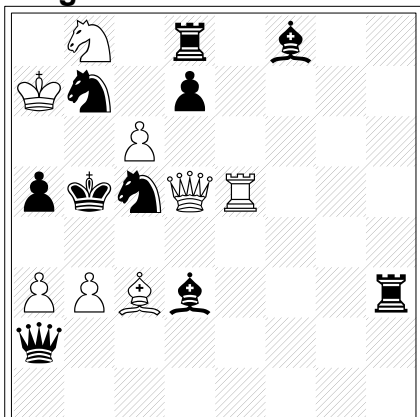
Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 7.3.2022 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 26/21

Aufgabe Nr. 1607 (Keller) 1. D:f6? K:e4!; 1. D:d6! (droht 2. e7 K:e4 3. De6 matt) 1...K:e4 2. Da6 Ke3/K:d5/K:f5 3. Dd3/Lf3/Dd3 matt (3 Punkte).

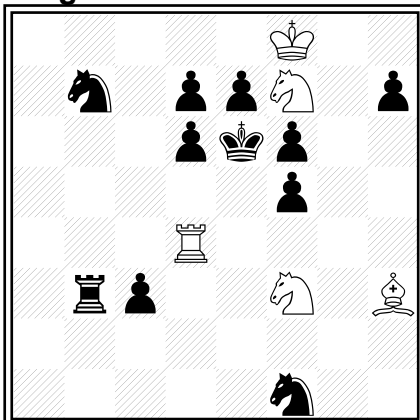
Aufgabe Nr. 1608 (Kozdon) 1. Tb1+! Ke2 2. Td1 g5 3. Td2+ Ke1 4. Kf3 g4+ 5. Ke3 Kf1 6. Ld3+ Kg1 7. Td1+ Kg2 8. Lf1+ Kg1/Kh1 9. Lh3+ Le1 10. T:e1 matt, 7...Le1 8. T:e1+ Kg2 9. Lf1+ Kg1/Kh1 10. Lh3 matt (4 Punkte).

Aufgabe Nr. 1615



Werner Schmoll (Österreich)
Matt in 2 Zügen (8+10)

Aufgabe Nr. 1616



Baldur Kozdon (Münster)
Matt in 6 Zügen (5+11)

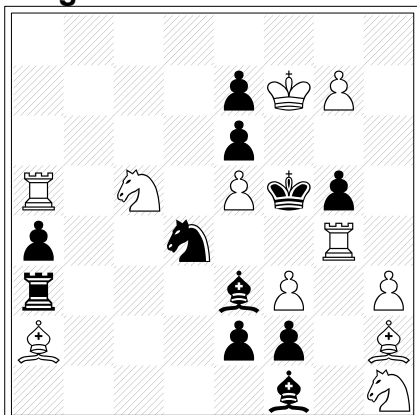
Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 8.3.2022 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 1/22

Aufgabe Nr. 1609 (Croitor) 1. Lh8? ...Dc6!; 1. Lf6! (droht 2. Lg6 matt) 1...Scd4/Td4/Sbd4 2. Td:e3/De7/Sd6, 1...Ld4/Dd5,D:c8 2. D:a8/L:d5 matt (2 Punkte).

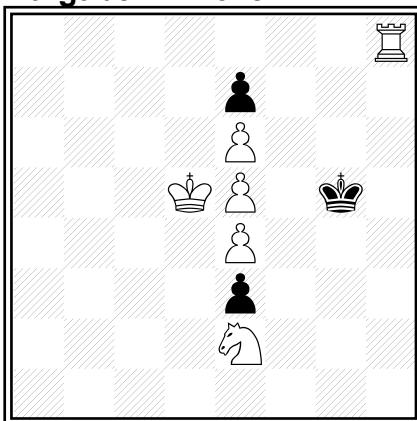
Aufgabe Nr. 1610 (Croitor) 1. Tf7! Ke5 2. Sc4+ Ke4,Ke6 3. Sd6+ Ke5 4. Kd7 Kd5 5. Tf5 matt (4 Punkte).

Aufgabe Nr. 1617



H. Grasmann, Version J. Brügge (Österreich)
Matt in 2 Zügen (11+11)

Aufgabe Nr. 1618



Hanspeter Suwe (Winsen)
Matt in 8 Zügen (6+3)

Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 7.4. 2022 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

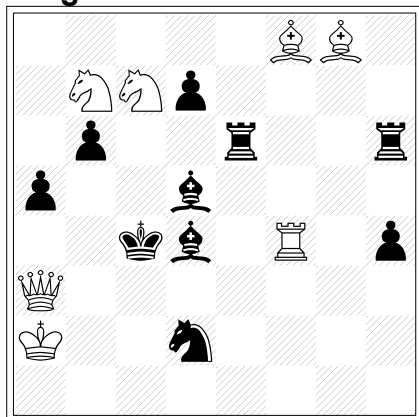
Lösung aus Troll 2/22

Aufgabe Nr. 1611 (Schmoll) 1. Tbd8? ...Ld5!; 1. S:f7? ...Kd5!; 1. Lh2? ...Lg3!; 1. Th6? ...f6!; 1. Th4? ...Le4!; 1. Thd8! (droht 2. D:d6 matt) 1...Ld5/Sd5/d5 2. Db4/Dc4/b4, ...Lg3/Sc4 2. Dc4/D:c4 matt (2 Punkte).

Aufgabe Nr. 1612 (Hentschel) 1. Kc7! Kb5 2. Lc4 Ka4 3. Sc2 c5 4. Lb4 b4 5. Kb6 b3 6. Lb5 matt (4 Punkte).

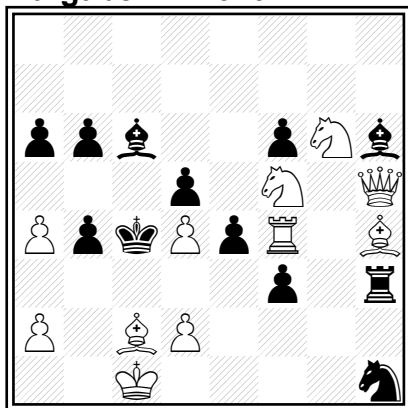
TROLL 6/2022 (2.3. 2022)

Aufgabe Nr. 1619



Mihail Croitor (Moldawien)
Matt in 2 Zügen (7+10)

Aufgabe Nr. 1620



Rauf Aliovsadzade (USA)
Matt in 3 Zügen (11+12)

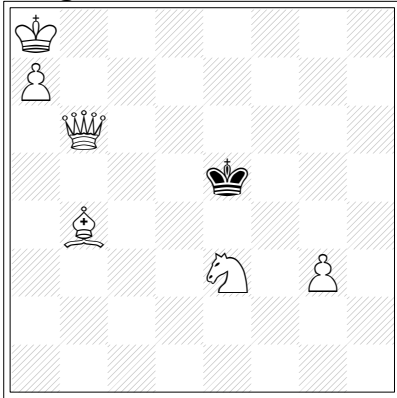
Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 12.4.2022 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 3/22

Aufgabe Nr. 1613 (Nichtawitz) 1. De4? K:g5!; 1. Df3! (droht 2. D:g4 matt) 1...L:f3/Kh3/K:g5 2. S:f3/Dh1/Df6 matt, 1...L:e6,Lf5,Lh5,Lh3 2. Dh5 matt (2 Punkte).

Aufgabe Nr. 1614 (Petrasinovic) 1. Sc5? d:c5!; 1. Df8? d5!; 1. Sc7! (droht 2. Df5 matt) 1...d5 2. Df5+ Kd4/Kd6 3. S:b5/De6 matt, 1...Kd4 2. S:b5+ Ke5,Ke4/Kd3 3. Df5/Dc4 matt, 1...Kf4 2. Dg4+ Ke5 3. Lb2 matt, 1...Kf6 2. Lb2+ Ke7,Kf7 3. De8 matt, 1...Ke4 2. Df5 Kd4 3. S:b5 matt (3 Punkte).

Aufgabe Nr. 1621

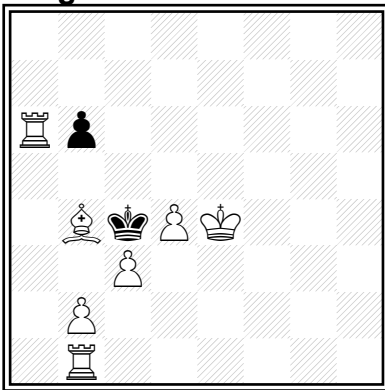


Hanspeter Suwe (Winsen)

Matt in 3 Zügen (6+1)

b) horizontal gespiegelt (Ka1-Ke4)

Aufgabe Nr. 1622



Siegmar Borchardt (Radeberg)

Matt in 4 Zügen (7+2)

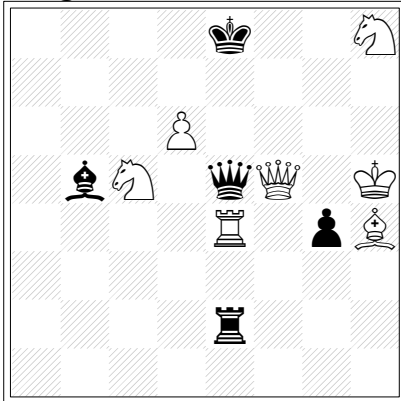
Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 29.4.2022 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 4/22

Aufgabe Nr. 1615 (Schmoll) 1. c:d7? T:b8!; 1. c7! (droht 2. D:b7 matt) 1...Dg2/D:b3/Th6 2. a4/D:b3/D:d3 matt, 1...Le4/T:b8/Sd6 2. Dc4/D:d7/D:c5 matt (2 Punkte).

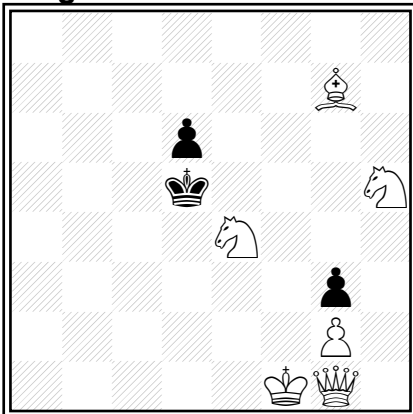
Aufgabe Nr. 1616 (Kozdon) 1. Lg2! (droht 2. T:d6+) 1...Tb6 2. Tc4 Kd5 3. S3e5+ Ke6 4. Sd3 f4 5. S:f4+ Kf5 6. Lh3 matt, 1...f4 2. Sh4 f3 3. Lh3+ f5 4. Kg7 Tb5 5. Sg5+ Ke5 6. S:f3 matt (4 Punkte).

Aufgabe Nr. 1623



Werner Schmoll (Österreich)
Matt in 2 Zügen (7+5)

Aufgabe Nr. 1624



Petrašin Petrašinović (Serbien)
Matt in 4 Zügen (6+3)

Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 9.5.2022 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 5/22

Aufgabe Nr. 1617 (Grasemann, Version Brügge) 1. Scb1? (2. Sg3) 1...Lf4!; 1. S:e6? (2. Sg3) 1...Lf4 2. S:d4, 1...Sb5!; 1. Sb3! (droht 2. Sg3 matt) 1...Lf4/Sb5 2. S:d4/Lb1 matt (2 Punkte).

Aufgabe Nr. 1618 (Suwe) 1. Kd4! Kg4 2. K:e3 Kg5 3. Sf4 Kg4 4. Sh3 Kg3 5. Sf2 Kg2 6. Th3 Kf1 7. Tg3 Ke1 8. Tg1 matt, 6...Kg1 7. Kf3 Kf1 8. Th1 matt (4 Punkte).

