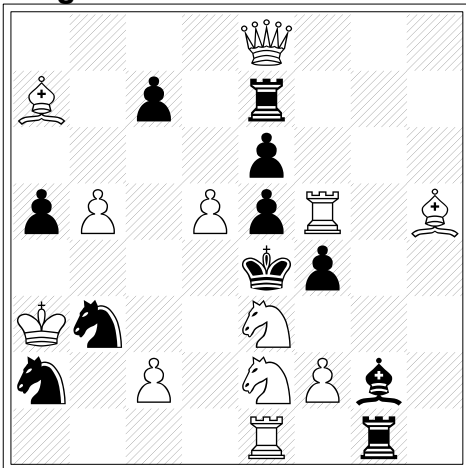


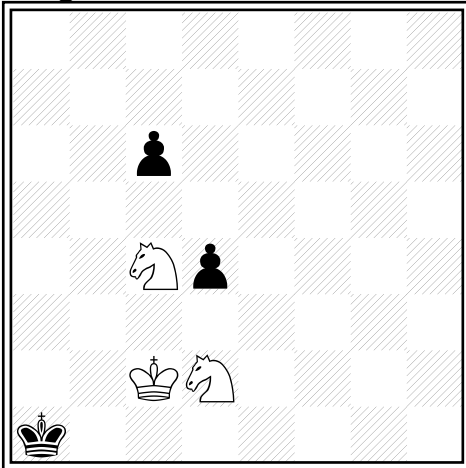
TROLL 1/2020 (23.12. 2019)

Aufgabe Nr. 1505



Aleksandr Pankratjew (Russland)
Matt in 2 Zügen (12+11)

Aufgabe Nr. 1506



Rainer Staudte (Chemnitz)
Matt in 7 Zügen (3+3)

Die beiden Schachaufgaben eröffnen den TROLL-Problemwettbewerb 2020. 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. 2020 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

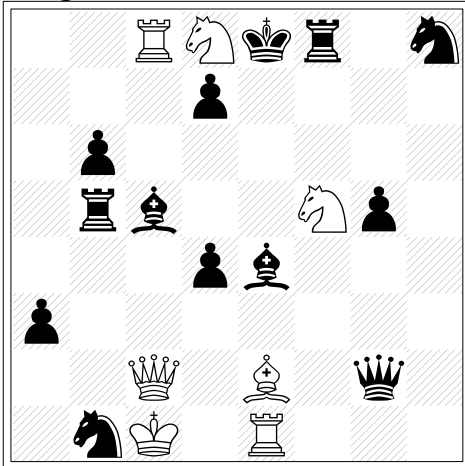
Lösung aus Troll 24/19

Aufgabe Nr. 1499 (Degener): 1. Tc5! (Zugzwang) ...Tc3/Te3/Td4/Td5 2.

d:c3/d:e3/d3/d4 matt, 1...Sbbl./Sdbel./T:d2 2. Sb:d3/T:f5/L:d2 matt (2 Punkte).

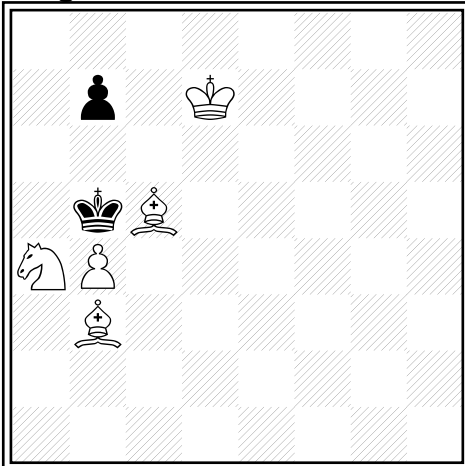
Aufgabe Nr. 1500 (Degenkolbe): 1. Kc1! (Zugzwang) ...Ke3 2. Kd1 Ke4/Kf4 Kd2 Kf4/Ke4 4. Ld5/e3 b3/K:f3 5. e3/Ld5 matt (4 Punkte).

Aufgabe Nr. 1507



Josef Burda (Tschechien)
Matt in 2 Zügen (7+13)

Aufgabe Nr. 1508



Nikolai Akimow (Kasachstan)
Matt in 4 Zügen (5+2)

Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 17.2. 2020 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

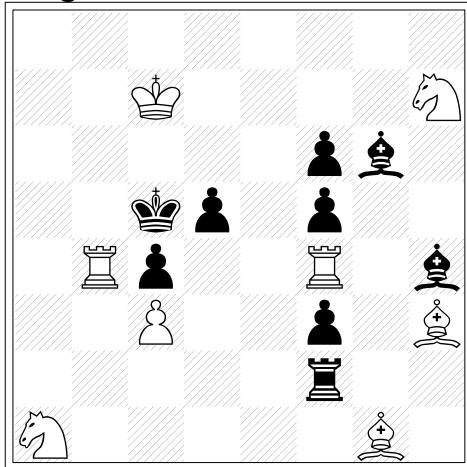
Lösung aus Troll 25/19

Aufgabe Nr. 1501 (Müller): 1. Sd4? (2. Da6 nebst 3. D:e2 matt) 1...e1S 2. De6 nebst 3. De2 matt, 1...Ke1!; 1. Se1? (2. Dc5 K:e1/d:e1D 3. Dg1/Dc1) 1...K:e1!; 1. Df5! (2. Db1) 1...e1D 2. Sc3+ Kc1 3. Db1 matt (3 Punkte).

Aufgabe Nr. 1502 (Kozdon): 1. Te8+! Kh7 2. f8D D:c7 3. Dg8+ Kh6 4. Te6+ Kh5 5. Dg6+ Kh4 6. Te4+ Kh3 7. Dg4+ Kh2 8. Te2+ Kh1 9. Dg2 matt, 6...Df4 7. T:f4+ Kh3 8. T:a4 Kh2 9. Th4 matt (4 Punkte).

TROLL 3/2020 (22.1. 2020)

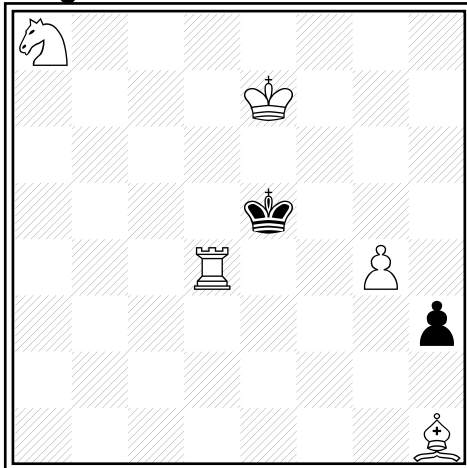
Aufgabe Nr. 1509



Rauf Aliovsadzade (USA)

Matt in 3 Zügen (8+9)

Aufgabe Nr. 1510



Kurt Keller/Udo Degener (Ulm/Potsdam)

Matt in 5 Zügen (5+2) b) ohne Bh3 (5+1), c) ohne Bh3, Bg4 (4+1)

Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 28.2. 2020 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

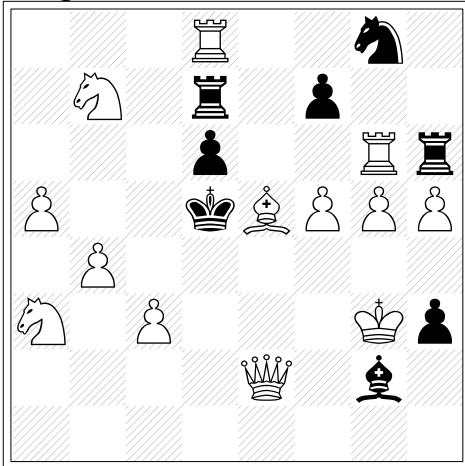
Lösung aus Troll 26/2019

Aufgabe Nr. 1503 (Baumann): 1. Lb4? (2. Dc5) 1...Kd5 2. Td4 matt, 1...L:d3, Td5/Tc7 2. Sd2/D:d4, 1...De7!; 1. S:d4? (2. D:b5) 1...L:d3/T:d4/Td5 2. Dc5/D:d4/Tc3 matt, 1...Kd5!; 1. Lg2! (2. Sd2) 1...Kd5/L:d3 2. T:d4/D:b5 matt (2 Punkte).

Aufgabe Nr. 1504 (Schmitt) 1. Sd8? L:d8!, 1. Tf2? Df1,d2!; 1. Sc5! Kb6 2. Sa6+ Ka5 3. Tc5+ Kb6 4. Tc1+ Ka5 5. Tf2 L:f2 6. Tc5+ Kb6 7. Tc4+ Ka5 8. Sc5 Kb6 9. Se6+ Ka5 10. Sd8 nebst 11. Sb7 matt, 5...b:c1D 6. Tf5+ Dc5 7. T:c5 Kb6 8. Tc1+ Ka5 9. T:b1 Sb4 10. T:b4 nebst 11. Tb5 matt (4 Punkte).

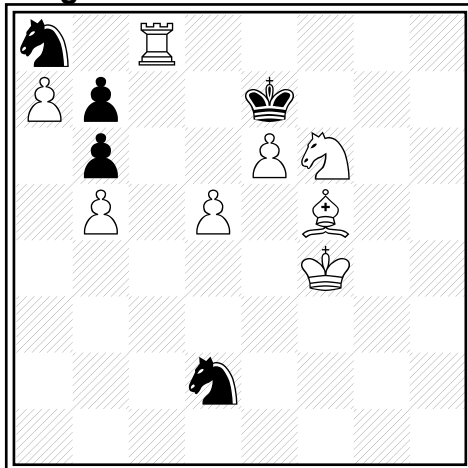
TROLL 4/2020 (5.2. 2020)

Aufgabe Nr. 1511



Givi Mosiashvili (Georgien)
Matt in 2 Zügen (13+8)

Aufgabe Nr. 1512



Matthias Hentschel (Pirna)
Matt in 3 Zügen (8+5)

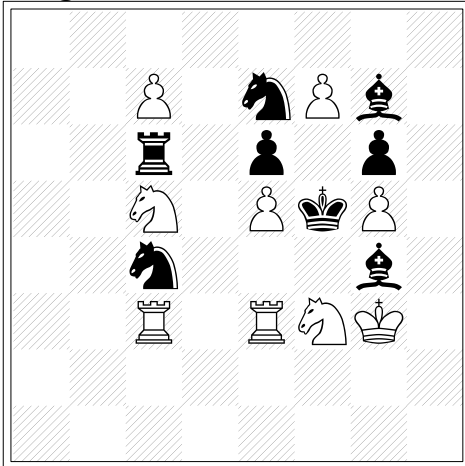
Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 20.3. 2020 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 1/20

Aufgabe Nr. 1505 (Pankratjew): 1...Sac1,Sc3,Sb4/f3/Lf1 2. Sc3/Sg3/f3 matt; 1. Dc6? (2. d:e6,d6) 1...e:d5/e:f5,Td7/f:e3/Sc3 2. D:d5/d6/Sg3/S:c3 matt, 1...Sd4!; 1. Dg6? (2. Tfbel.) 1...e:f5/Sd4,Tg7 2. D:f5/T:f4 matt, 1...f:e3!; 1. Sc4! (droht 2. T:e5 matt) 1...K:f5/K:d5/e:d5/e:f5 2. Dg6/Dc6/Sg3/Sc3 matt (2 Punkte).

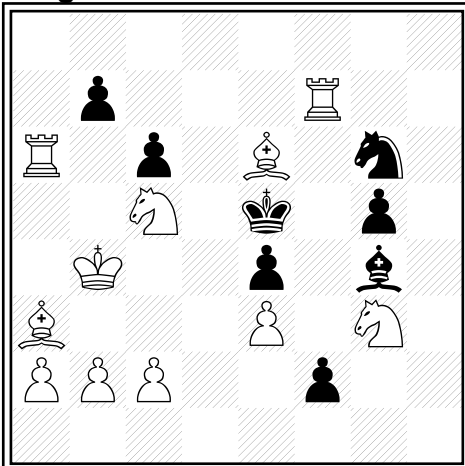
Aufgabe Nr. 1506 (Staudte) 1. Sb3+! Ka2 2. Sc1+ Ka1 3. Sd2 d3+ 4. Kc3 c5 5. Kb3 c4+ 6. Ka3 c3 7. Sbc3 matt (4 Punkte).

Aufgabe Nr. 1513



Matthias Hentschel (Pirna)
Matt in 5 Zügen (9+8)

Aufgabe Nr. 1514



Matthias Hentschel (Pirna)
Matt in 5 Zügen (11+8)

Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 25.3. 2020 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

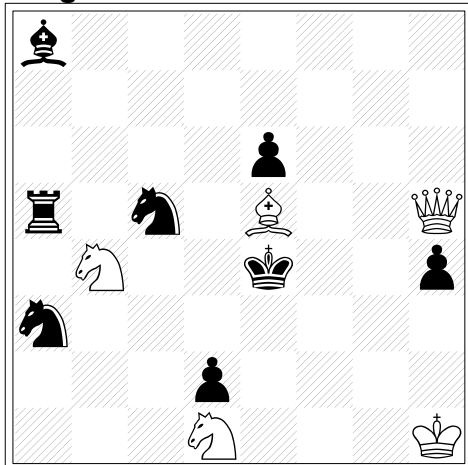
Lösung aus Troll 2/20

Aufgabe Nr. 1507 (Burda) 1...d6/d5 2. L:b5/L:b5 matt; 1. Dc4! (droht 2. Sb7,Sc6,Sf7 matt) 1...d6/d5 2. De6/D:b5, ...Se7/Sd5 2. Sg7/Lh5 matt (2 Punkte).

Aufgabe Nr. 1508 (Akimow) 1. Sb2? ...Ka6!; 1. Sb6! (2. Lc4) Ka6 2. Lc4+ Ka7 3. Ld6 K:b6 4. Lc5 matt (4 Punkte).

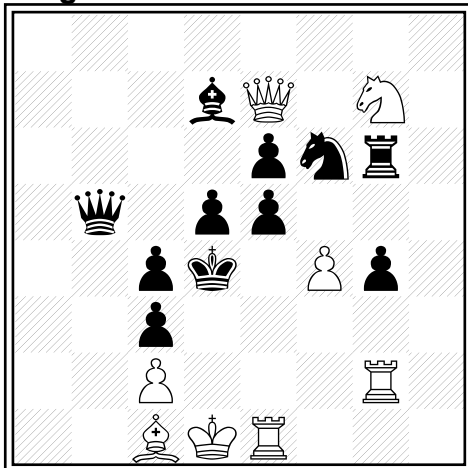
TROLL 6/2020 (4.3. 2020)

Aufgabe Nr. 1515



Volker Zipf (Erfurt)
Matt in 3 Zügen (5+8)

Aufgabe Nr. 1516



Aleksandr Sygurow (Russland)
Matt in 4 Zügen (8+11)

Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 14.4. 2020 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

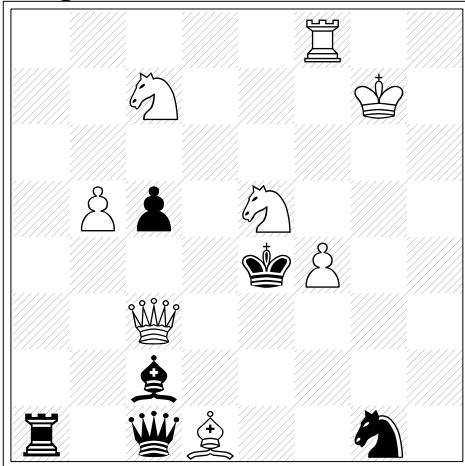
Lösung aus Troll 3/20

Aufgabe Nr. 1509 (Aliovsadzade) 1. Lf1! (droht 2. Sb3+ c:b3 3. Tb5 matt) 1...d4 2. L:c4 (3. Sb3) d:c3/Tb2 3. Tb5/L:d4 matt 1...Le8 2. Sf8 (3. Se6) Lf7/d4 3. Sd7/T:f5 matt (3 Punkte).

Aufgabe Nr. 1510 (Keller/Degener) a) 1. Tc4! h2 2. Kf7 Kd6 3. Kf6 Kd7 4. Sb6 Kd6/Kd8 5. Tc6/Tc8 matt, b) 1. Td3! Kf4 2. Kf6 Kg4 3. Tf3 Kh4 4. Kf5 5. Th3, 3...Kh5 4. Tf4 Kh6 5. Th4 matt, c) 1. Tg4! Kf5 2. Lf3 Ke5 3. Sc7 Kf5 4. Se6 Ke5 5. Tg5 matt (4 Punkte).

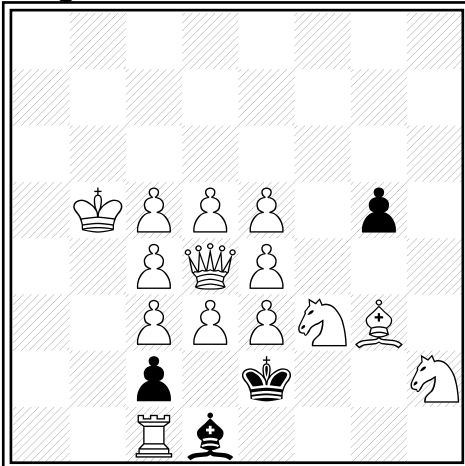
Troll 7/2020 (18.3. 2020)

Aufgabe Nr. 1517



Hanspeter Suwe (Winsen)
Matt in 2 Zügen (8+6)

Aufgabe Nr. 1518



Kurt Keller (Ulm)
Matt in 6 Zügen (14+4)

Die Lösungen beider Aufgaben (Schlüsselzug, Drohung, Hauptvarianten) senden Sie bitte bis spätestens: 20.4. 2020 (Datum des Poststempels) an: Udo Degener, Stephensonstr. 47, 14482 Potsdam (oder E-Mail: Udo-Degener@gmx.de)

Lösung aus Troll 4/20

Aufgabe Nr. 1511 (Mosiashvili) 1...d:e5/Tc7,T:b7 2. Dc4/T:d6 matt; 1. Kf4? (2.

Db5,Dc4) 1...d:e5+/Tc7 2. D:e5/T:d6 matt, 1...Kc6!; 1. S:d6? (2. Db5)

1...Kc6/Tb7/T:d6 2. Dc4/S:b7/T:d6 matt, 1...Tc7!; 1. L:d6! (2. Dc4) 1...Kc6/Tc7/T:d6

2. Db5/L:c7/T:d6 matt (2 Punkte).

Aufgabe Nr. 1512 (Hentschel) 1. Td8! (2. Td7+ Kbel. 3. Tf7 matt) 1...K:d8 2. d6
nebst 3. e7 matt (3 Punkte).