

Humoristische Schach-Aufgaben:

Die große Eins

Bei folgender Stellung setzt Weiß in einem Zug matt, nachdem er vorher einen seiner Steine in einen schwarzen gleicher Art verwandelt!

Weiß: Ke3, Td2, f2, Se4, e7, Ld7, Bc6

Schwarz: Ke5, De8, Le6, Be2

873

Der **sekreuziste** schwarze König ...

876

... kann bei folgender Stellung einmal von den vertikalen und zum anderen von den horizontalen Figuren in zwei Zügen matt gesetzt werden. Lösen Sie beide Aufgaben!

Weiß: Kd1, g5, Dd3, h5, Tf5, d7, Sa5, c5, d6, d8, Bb5, e5

Schwarz: Kd5, Ld4, Bd2

Anmerkung: Es sind 2 weiße Könige im Spiel

Drei Damen-Matt

Weiß: Db1, c1, d1 Schwarz: Ka8

Wie kann weiß in 7 Zügen matt setzen, ohne daß die Damen die erste Reihe verlassen?

Damen-Problem 1

Schwarz: Dh1

Stelle noch 4 Damen so auf, daß sie insgesamt alle Felder beherrschen!

860

Damen-Problem 2

Schwarz: Dd5

Stelle noch 7 Damen so auf, daß sie sich gegenseitig nicht bedrohen!

861

Matt in 4 Zügen

Weiß: Grundstellung

Schwarz: Grundstellung

Wie kann der Anziehende in 4 Zügen matt setzen, wenn beide die gleichen Züge machen?

902

Das schwache Zentrum

Wie setzt Weiß in 2 Zügen matt?

Weiß: Kh1, Da3, Ta7, g8, Lb1, f1, h3, h7, b8, Sd1, h2, h5, a8, d8

Schwarz: Ka5, Dh6, Ta1, h8, Lh4, c8, Sc1, e1, g1, a2, a4, a6, e8, f8

910

Das starke Bäuerlein

Ein schwarzes Bäuerlein besiegt die weiße Übermacht!

Weiß: Kh1, Tg2, g4, Lg1, f5, Bf2, h2, g3, f4, h4, d5, g5, g6, Sh3

Schwarz: Kf3, Be6

Schwarz am Zug

896

Viel Spaß beim Lösen und eine erfolgreiches Jahr 1987 wünscht
Erwin Schuster Jun.