

Lessing spielt Schach

Lösungen zu den Problemen des Monats Oktober

1. Aufgabe:

1. Zug: Der weiße Läufer zieht von c1 nach a3. Matt!

1. Lc1 – a3 #

Die Schlussstellung sieht wie folgt aus:



2. Aufgabe:

1. Zug: Die weiße Dame zieht von g5 nach h6. Schach! Dieses Schachgebot zwingt Schwarz dazu, den König von f8 nach g8 zu ziehen (denn auf 1 ... Kf8-e7 folgt 2. Dh6 –d6#).

2. Zug: Nun ist der schwarze König vom schwarzen Turm auf e8 wegelenkt worden. Der Turm ist nun ungedeckt. Der weiße Turm auf d8 schlägt den Turm auf e8. Matt!

1. Dg5 – h6+ Kf8 – g8

2. Td8 x e8#

Die Schlussstellung sieht wie folgt aus:



3. Aufgabe:

1. Zug: Der weiße Läufer von e8 schlägt den Bauern auf f7. Schach! Auf dieses Schachgebot kann Schwarz nur auf zwei Arten antworten. Zöge Schwarz den König von g8 auf das Fluchtfeld h8, dann käme es im nächsten Zug zum Matt. (Die Dame von e7 schließe den Turm auf f8. Matt!). Also muss Schwarz sich für die andere mögliche Beantwortung des Schachgebots entscheiden und mit dem Turm von f8 den angreifenden Läufer auf f7 schlagen. Nun hat der Turm die eigene Grundreihe verlassen und der Weg zum Grundreihenmatt ist geebnet.
2. Zug: Die weiße Turm zieht von d1 nach d8Schwarz muss nun seinen Turm wieder auf die Grundreihe ziehen und ihn von f7 nach f8 setzen. Jetzt ist der schwarze Turm aber nur einmal (vom König) abgesichert und von zwei weißen Figuren (Dame und Turm) angegriffen.
3. Zug: Entweder schlägt der weiße Turm von d8 den Turm auf f8 oder die weiße Dame von e7 schlägt den Turm auf f8. Matt! Die weiße Dame zieht von h2 nach h7. Matt!

1. Le8 x f7+ Tf8 x f7
2. Td1 – d8+ Tf7 xf8
3. Td8 x f8# oder De7 xf8#

