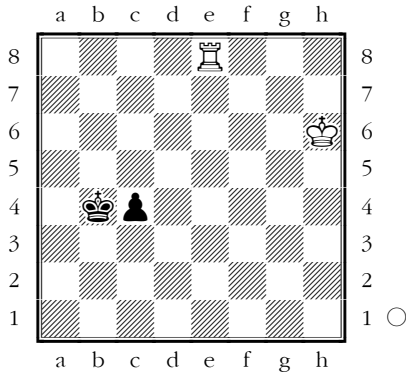


Turm gegen Bauer

Normalerweise gewinnt ein Turm gegen einen einzigen Bauern problemlos. Kritisch sind diejenigen Stellungen, in denen der eigene König weit weg ist und der Bauer durch den gegnerischen König unterstützt wird. Die beiden ersten Beispiele zeigen, dass trotz dem grossen materiellen Unterschied Genauigkeit erforderlich ist:



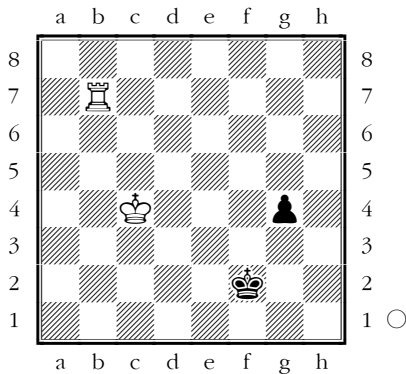
1.♔g5!

Der einzige Gewinnzug.

1.♞c8? ♕c3! 2.♔g5 ♕d3! 3.♔f4 c3=
1.♞b8+? ♕c3! 2.♔g5 ♕d2 3.♔f4 c3! 4.♞d8+ ♕e2!=

1...c3

1...♕c3 ist jetzt zu langsam 2.♔f4 ♕d2 3.♞d8+ ♕e2+
♕e2 4.♞c8! ♕d3 5.♔f3 c3 6.♞d8+ ♕c4 7.♔e2+-
2.♔f4 c2 3.♞c8 ♕b3 4.♔e3 ♕b2 5.♔d2+-



1.♞f7+!

Der einzige Gewinnzug. Der schwarze König steht auf f2 optimal. Er muss deshalb zuerst auf eine schlechteres Feld gezwungen werden, bevor sich der weisse König nähern kann.

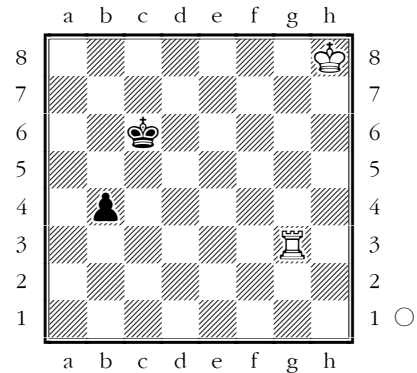
1.♔d3? g3! 2.♞f7+ ♕e1!=

1...♕e3 2.♞g7 ♕f3 3.♔d3 g3

3...♔f4 4.♔e2+-

4.♞f7+ ♕g4 5.♔e4 g2 6.♞g7+ ♕h3 7.♔f3+-

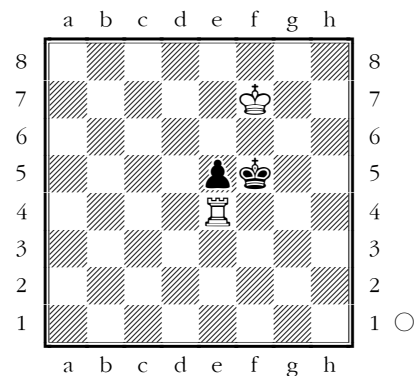
Wenn der Bauern noch nicht weit vorgerückt ist, genügt es oft, den König am weiteren Vorwärtsgang zu hindern:



1.♞g5!

1.♔g7? ♕c5 2.♔f6 ♕c4 3.♔e5 b3! 4.♔e4 b2!

1...b3 2.♞g3 b2 3.♞b3+-



Studie von R. Réti
1928

1.♞e2!

1.♞e1? e4 2.♔e7 (2.♞f1+ ♔g4!) 2...♕e5! (2...♔f4? 3.♔e6 e3 4.♔d5 ♕f3 5.♔d4 e2 6.♔d3+-) 3.♔d7 ♔d5=

1.♞e3! geht auch 1...e4 (1...♔f4 2.♞e1+-) 2.♞e1! +-

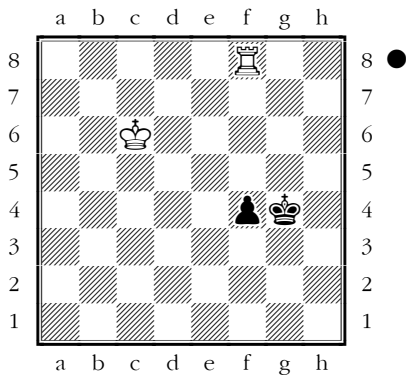
1...e4 2.♞e1!

Gegenseitiger Zugzwang!

2...♕e5

2...♔f4 3.♔e6+-

3.♔e7! ♔f4 4.♔d6 ♕f3 5.♔d5 e3 6.♔d4+-

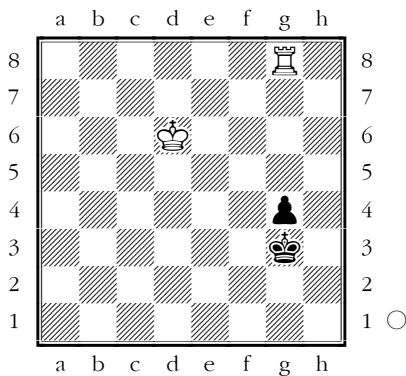


Thinker - Protector
Computer-Turnier, Trier, 2010

1...♖f3!

1...f3? 2.♗d5 ♖g3 3.♗e4 f2 4.♗e3+-

2.♗d5 ♗e3! 3.♞e8+ ♗d3! 4.♞a8 f3! 5.♞a3+ ♗e2 6.♗e4 f2 7.♞a2+ ♗e1 8.♗e3 f1♗+!=



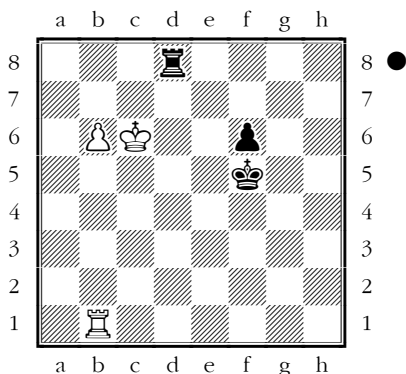
Studie von J. Aagaard
2007

1.♞f8!

1.♗e5? ♗f3! 2.♞f8+ ♗e3!=

1...♗h2 2.♗e5 g3 3.♗f4! g2 4.♞h8+! ♗g1 5.♗g3! ♗f1 6.♞f8+!+-

In dieser Stellung ist es klar, dass Schwarz bald den Turm gegen den Bauern geben muss. Bei korrektem Spiel wäre die Partie trotzdem remis.



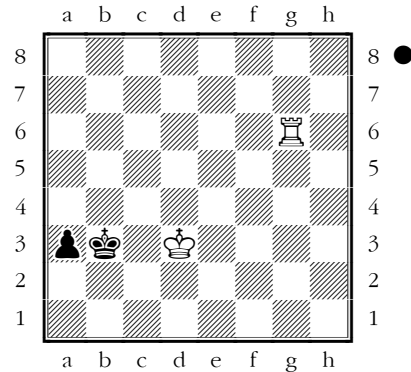
A. Alekhine - E. Bogoljubow
14. WM (19), 1929

70...♗g4?

70...♗e4! 71.b7 (71.♞e1+ ♗f4 72.♞f1+ ♗e5 73.b7 f5 74.♞e1+ ♗f4 75.♞b1 (75.♗c7 ♞f8 76.b8♞ ♞xb8 77.♗xb8 ♗g3=) 75...♗e3 76.♞b3+ ♗e4 77.b8♞ ♞xb8 78.♞xb8 f4 79.♞e8+ ♗d4=) 71...f5 72.b8♞ ♞xb8 73.♞xb8 f4=

71.b7 f5 72.b8♞ ♞xb8 73.♞xb8 f4 74.♗d5 f3 75.♗e4 f2 76.♞f8 ♗g3 77.♗e3 1-0

Beim Randbauern kann sich die schwächere Seite manchmal mit Patt-Motiven retten:



1...♗b2!

1...a2? 2.♞b6+ ♗a3 3.♗c2! a1♗+ 4.♗c3 ♗a2 5.♞b7+-

2.♞b6+

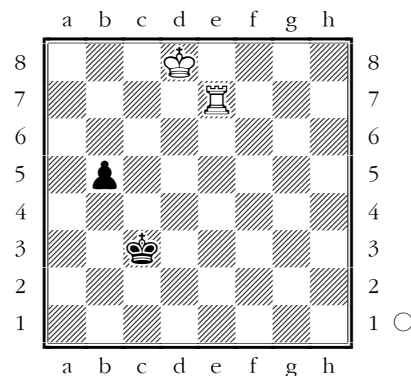
2.♞g2+ ♗b3!= (2...♗b1? 3.♗c3+-)

2...♗c1!

2...♗a1? 3.♗c3 a2 (3...♗a2 4.♞h6 ♗b1 5.♞h2 ♗a1 6.♗b3 a2 7.♞h1#) 4.♞h6 ♗b1 5.♞h1#

3.♞a6 ♗b2 4.♗d2 a2 5.♞b6+ ♗a1!=

Für den Verteidiger ist es oft ungünstig, wenn er den b- oder g-Bauern besitzt. Wenn der König auf der Randlinie ist, kann er nämlich durch ein Schach auf die b- (bzw. g-) Linie gezwungen werden, wo er den eigenen Bauern behindert. Die folgende Stellung ist für Schwarz verloren. Eine Linie nach rechts verschoben wäre sie remis!



Studie von Kopaev
1954

1.♞c7+! ♗b3

1...♔d3 2.♖b7 ♕c4 3.♕c7 b4 4.♗b6 b3 5.♗a5 ♕c3 6.♗a4 b2 7.♗a3+-

2.♕d7!

2.♖b7? b4 3.♕c7 ♕c3=

2...b4 3.♕d6!

3.♕c6? ♕c4!

3...♗a2 4.♕c5 b3 5.♗b4 b2 6.♖a7+ ♕b1

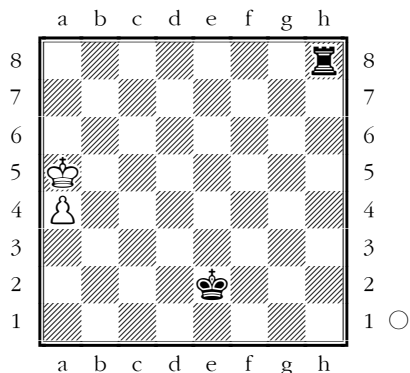
Darum ist der b-Bauer schlecht. Wäre der Bauer auf der c-Linie, könnte der König nun auf die a-Linie ausweichen. Jetzt aber steht er seinem Bauern im Weg.

7.♕b3 ♕c1 8.♖c7+ ♕b1 9.♖b7

9.♖c2? ♕a1=

9...♕c1 10.♗a2+-

Es sind oft Details, die entscheiden. In folgender Stellung hat Weiss vier Königszüge zur Auswahl. Einer davon hält remis, die anderen drei verlieren.



Studie von Mandler
1959

1.♕b5!

1.♕b6? ♕d3! 2.a5 ♕c4! 3.a6 ♖h6+! 4.♗a5 (4.♗b7 ♕b5 5.a7 ♖h7+! 6.♗b8 ♗b6+-) 4...♕c5 5.a7 ♖h8! 6.♗a6 ♕c6!+-

1.♗a6? ist natürlich noch schlechter als 1.♕b6?

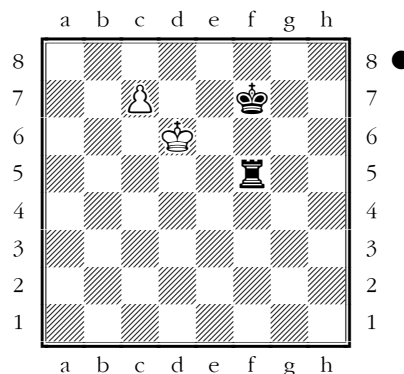
1.♕b4? ♕d3 2.a5 ♕d4! 3.♕b5 ♕d5 4.♗b6 ♕d6 5.a6 (5.♗b7 ♕c5 6.a6 ♖h7+-) 5...♖b8+!+-

1...♕d3 2.a5 ♖h5+ 3.♕b4!

3.♕b6? ♕c4+-

3...♕d4 4.a6 ♖h1 5.♕b5 ♖b1+ 6.♕c6=

Es gibt ein paar wenige Ausnahmen, in denen der Bauer gewinnt.



1...♖f6+ 2.♕d5!

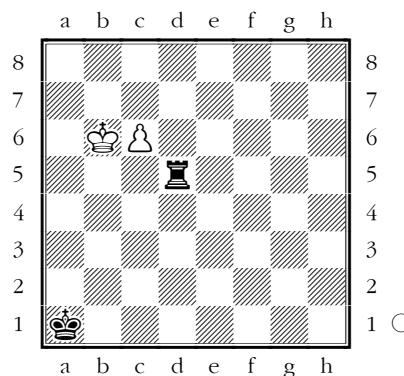
2.♕d7? ♖f1 3.c8♖ ♖d1+ 4.♕c7 ♖c1+ 5.♗b7 ♖xc8 6.♕xc8=

2.♕c5? ♖f1 3.♗b6 ♖c1=

2...♖f5+ 3.♕d4 ♖f4+ 4.♕d3 ♖f3+ 5.♕c2 ♖f2+ 6.♕b3 ♖f3+ 7.♕b4 ♖f4+ 8.♕b5 ♖f5+ 9.♕b6 ♖f6+ 10.♕b7 ♖f1 11.c8♖+-

Dame gegen Turm, die Stellung ist theoretisch gewonnen. Praktisch ist die Gewinnführung aber nicht trivial! So dauert es hier bei optimaler schwarzer Verteidigung noch 33 Züge bis zum Matt!

Ähnlich ist der Gewinnweg in einer der berühmtesten Studien der Schachliteratur.



Studie von Barbé und Saavedra
1895

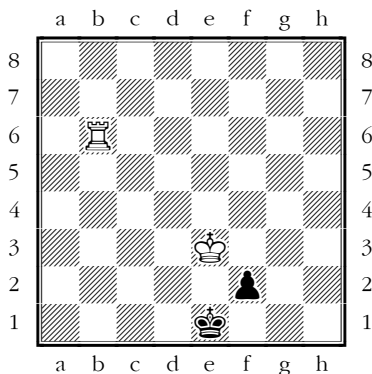
1.c7 ♖d6+ 2.♕b5 ♖d5+ 3.♕b4 ♖d4+ 4.♕b3 ♖d3+ 5.♕c2 ♖d4!? 6.c8♖!

Dieser Zug (Unterverwandlung) wurde von Saavedra gefunden, nachdem die Studie veröffentlicht worden war. Die ursprüngliche Aufgabe lautete "Weiss am Zug, Schwarz hält Remis". Die Idee des Autors Barbé basierte auf dieser falschen Zugfolge: 6.c8♖? ♖c4+! 7.♖xc4 patt. Die Studie wurde ein zweites Mal publiziert, dieses Mal aber mit "Weiss am Zug gewinnt".

6...♖a4 7.♕b3!+-

Turmverlust oder matt.

Das Endspiel Springer gegen Turm ist remis (ausser der Springer geht direkt zwingend verloren). Durch Unterverwandlung kann die schwächere Partei manchmal die Stellung halten:



1...f1♖+!

Alle anderen Umwandlungen verlieren wegen ♜b1♯.

2.♔d3

2.♔f3 ♖d2+!= (gefährlich wird es für den Springer, wenn er von seinem König abgedrängt wird. So verliert hier 2...♖h2+? 3.♔g2!, weil der Springer nach einigen weiteren Zügen zwingend verloren geht)

2...♔f2=

Zusammenfassung

Normalerweise gewinnt der Turm gegen einen einzelnen Bauern, wenn der König ihn bei der Eroberung des Bauern unterstützen kann.

Für diese Art Endspiele gibt es ein paar nützliche Merkgeln, die man kennen sollte:

Angreifer:

- Benutze den Turm, um den gegnerischen König von seinem Bauern abzuschneiden. Dies muss auf der fünften Reihe oder höher (aus Sicht des Weissen) geschehen.
- Bei der Annäherung des Königs kann ein Tempogewinn entscheidend sein.
- Wenn der verteidigende König auf einer Seite des Bauern ist, muss der Angreifer von der anderen Seite kommen

Verteidiger:

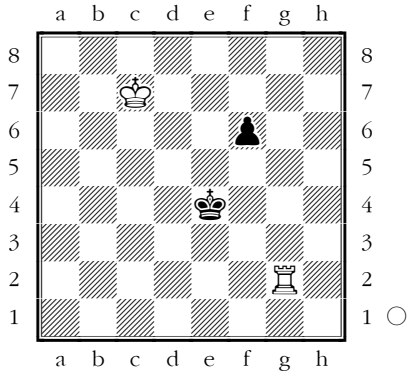
- Versuche den gegnerischen König vom eigenen Bauern fernzuhalten ("shouldering")
- Unterverwandlung in einen Springer rettet manchmal die Partie

Eine interessante Webpage: 6-Steiner-Endspieldatenbank:

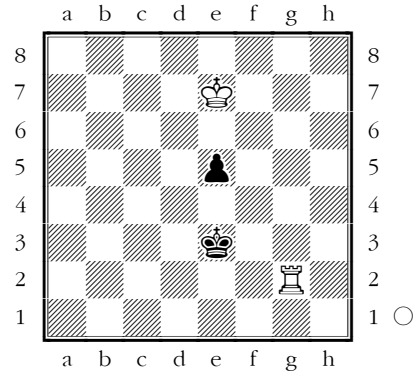
www.k4it.de/index.php?topic=egtb

Übungen

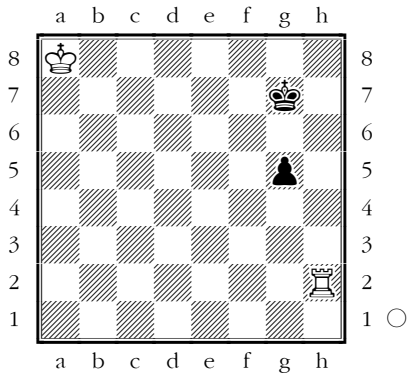
1



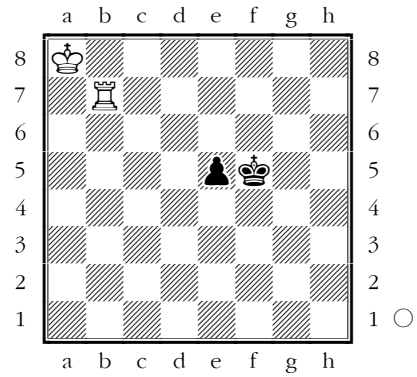
5



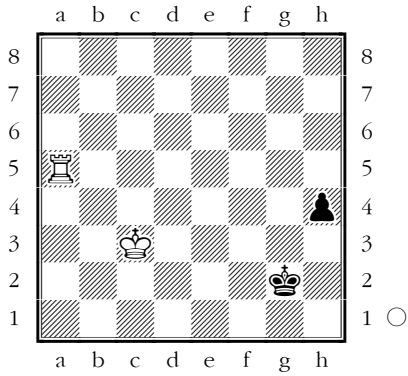
2



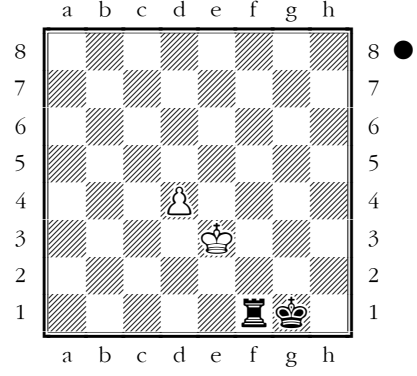
6



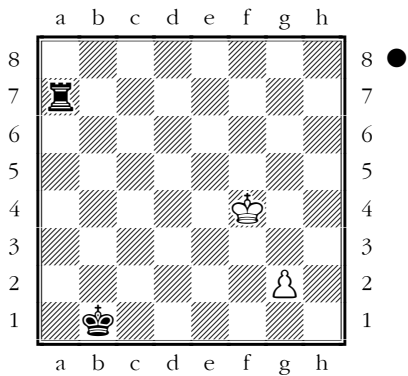
3



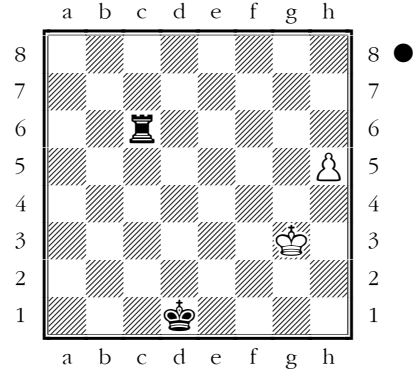
7



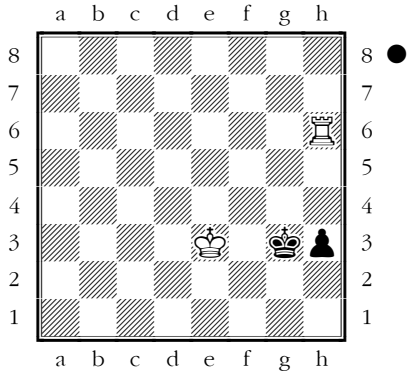
4



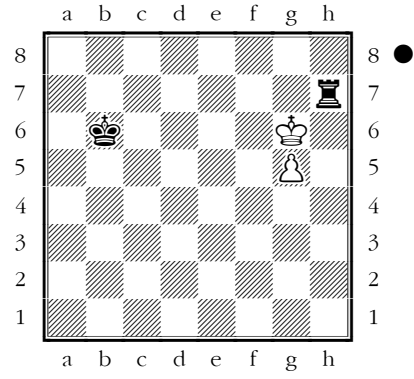
8



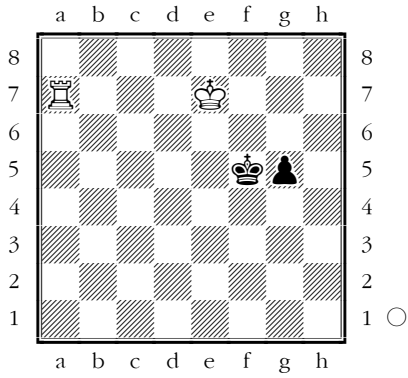
9



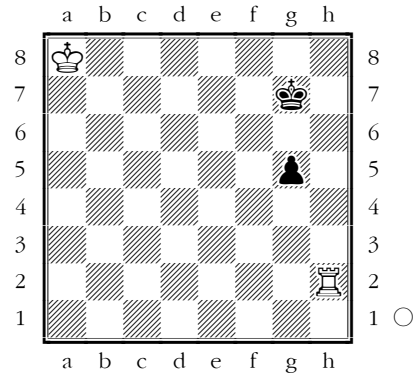
13



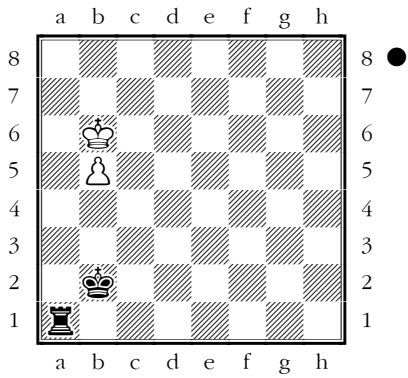
10



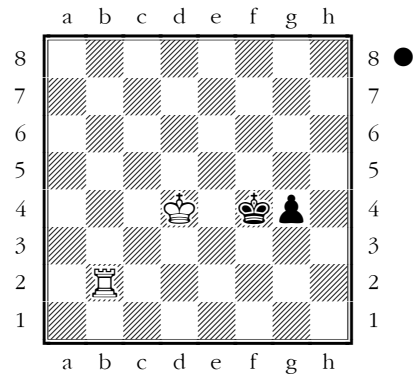
14



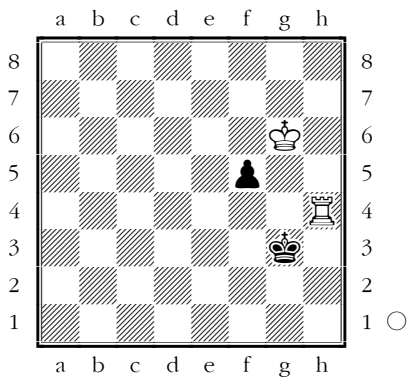
11



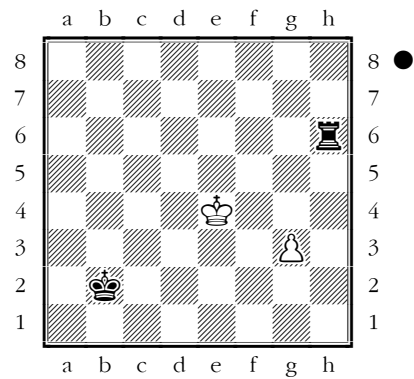
15



12



16



Lösungen

1

Diaz – Dominguez

Pinar del Rio, 1981

1. ♖e2+!

1. ♖d6? Partiefortsetzung 1...f5 2. ♗e2+ ♖d4=

1... ♖d5

1... ♖f3 2. ♗e1 f5 3. ♖d6+–

2. ♖f2 ♖e5 3. ♖d7 f5 4. ♖e7 f4 5. ♖f7 ♖f5

6. ♖f1 ♖g4 7. ♖e6+–

2

Lerner, Konstantin – Dorfman, Josif

URS–ch FL48 Tashkent, 1980

71. ♖f2!

71. ♖b7? ♖f6! 72. ♖c6 ♖e5! 73. ♖c5 (73. ♗e2+ ♖f4!)

73...g4! 74. ♖c4 ♖e4 75. ♖c3 g3 76. ♗h8 g2 77. ♗g8 ♖f3 78. ♖d2 ♖f2=

71. ♗a2? ♖g6! (71... ♖f6? 72. ♗a5!+–) 72. ♗a5 ♖h5

73. ♖b7 ♖g4 74. ♖c6 ♖f4 75. ♖d5 g4 76. ♗a4+ ♖f3

77. ♖e5 g3 78. ♗a3+ ♖f2 79. ♖f4 g2 80. ♗a2+ ♖g1

(80... ♖f1 81. ♖f3 g1 ♖+=) 81. ♖g3 ♖h1 82. ♗xg2 patt

71... ♖h6 72. ♖b7 g4 73. ♖c6 ♖g5 74. ♖d5 g3

75. ♖f8 ♖g4 76. ♖e4 1-0

3

Marshall, Frank – Duras, Oldrich

San Sebastian, 1912

53. ♖d2?

53. ♗g5+! ♖f3 (53... ♖h2 54. ♖d2 h3 55. ♖e2 ♖h1

56. ♖f2 h2 57. ♖g3 ♖g1 58. ♗a5+–) 54. ♗h5 ♖g3

55. ♖d2 h3 56. ♖e2 ♖g2 57. ♗g5+ ♖h1 58. ♖f2 h2

59. ♖g3 ♖g1 60. ♗a5 h1 ♖+ 61. ♖f3+–

53...h3 54. ♖e2 h2 55. ♗g5+ ♖h1 ½–½

4

Byvshev, Vasily – Simagin, Vladimir

URS–ch20 Moscow, 1952

63... ♖f7+!

63... ♖c2? 64. g4 ♖d3 65. g5 ♖d4 66. ♖f5=

64. ♖e4 ♗g7 65. ♖f3 ♖c2 66. g4 ♖d3 67. ♖f4

♖d4 68. ♖f5 ♖d5 69. g5 ♖f7+ 0-1

5

Studie von Averbakh

1980

1. ♖e6!

1. ♗g5? ♖f4 2. ♖f6 e4=

1. ♖d6? e4 2. ♗g5 ♖d2=

1. ♖f6? e4 2. ♗g5 ♖f2=

1...e4 2. ♗g5! ♖d3

2... ♖f2 3. ♗f5+! ♖g2 4. ♗e5! ♖f3 5. ♖d5!+–

2... ♖e2 3. ♖e5! e3 4. ♖e4!+–

3. ♖d5+! ♖c2 4. ♗e5 ♖d3 5. ♖f5!+–

6

Liss, Eran – Lalic, Bogdan

Isle of Man, 1997

66. ♖a7!

66. ♗b1? e4 67. ♖b7 e3 68. ♖c6 ♖e4 69. ♖c5 ♖d3=

66. ♗e7? ♖e4! (66...e4? 67. ♖b7 ♖f4 68. ♖c6 e3

69. ♖d5 ♖f3 70. ♖d4 e2 71. ♖d3+–) 67. ♖b7 ♖d4

68. ♖c6 e4 69. ♖b5 e3 70. ♖b4 ♖d3 71. ♖b3 e2=

66... ♖e4

66...e4 67. ♖b6 ♖f4 (67...e3 68. ♗e7 ♖f4

69. ♖c5+–) 68. ♖c5 ♖e3 69. ♗b3+ ♖d2 70. ♖d4+–

67. ♖b6 ♖d4

67... ♖d3 68. ♖c5 e4 69. ♗b3+! ♖d2 70. ♖d4+–

68. ♖b5 e4 69. ♖b4! ♖d3 70. ♖b3 e3 71. ♖d7+!

1-0

7

Kraft, Volker – Vavra, Pavel

Landesliga Nord Bayern, 1999

52... ♗e1+?

52... ♗d1! 53. ♖e4 ♖f2 54. d5 ♖e2! 55. ♖e5 ♖d3!

56. d6 ♖c4 57. ♖e6 ♖c5+–

52... ♖g2! 53. d5 ♖g3 (53... ♗d1? 54. ♖e4=) 54. ♖e4

♖g4 55. ♖e5 ♖g5 56. ♖e6 ♖g6 57. d6 ♗e1+!–+

53. ♖f3?

53. ♖f4! ♖f2 54. d5 ♗d1 55. ♖e5 ♖e3 56. d6 ♗d2

57. ♖e6 ♖d4 58. d7 ♖c5 59. ♖e7=

53... ♗e8?

53... ♗d1+–

54. d5?

54. ♖f4! ♖f2 55. d5 ♖e2 56. ♖f5 ♖d3 57. d6=

54... ♗e5 0-1

8

1... ♗c4!+–

1... ♖e2? 2. ♖f4! =

Nach ♗c4! ist der König abgeschnitten.

9

Bacrot, Etienne – Robson, Ray

FIDE World Cup Khanty–Mansiysk, 2011

87...h2?

87... ♖g2! 88. ♗g6+ ♖f1! (88... ♖h1? 89. ♖f3 ♖h2

90. ♗h6 ♖h1 91. ♗xh3+ ♖g1 92. ♗h8 ♖f1

93. ♗h1#) 89. ♗f6+ ♖g2=

88. ♗g6+ ♖h3 89. ♖f2 h1 ♖+ 90. ♖f3 ♖h2

91. ♗g7 1-0

10

Cheparinov, Ivan – Almeida Quintana, Omar
ESP-chT, 2009

55.♖a5+?

55.♖d6! ♖e4 56.♞g7 ♖f4 57.♖d5 g4 58.♖d4 ♖f3
59.♖d3 g3 60.♞f7+ ♖g4 61.♖e4 g2 62.♞g7+ ♖h3
63.♖f3+-

**55...♖f4 56.♖f6 g4 57.♞a4+ ♖f3 58.♖f5 g3
59.♞a3+ ♖f2 60.♖f4 g2 61.♞a2+ ♖g1 62.♞a8
♖f2 63.♞a2+ ♖g1 64.♞xg2+ 1/2-1/2**

11

Euler, Gerd – Schmittziel, Eckhard

Giessen op, 1997

65...♖c3?

65...♖a3! Der einzige Gewinnzug. 66.♖c7
(66.♖b7 ♖b4 67.♖c6 ♞c1+ 68.♖b6 ♞c5-+;
66.♖a7 ♖b4+ 67.♖b6 ♞a5-+) 66...♞c1+! 67.♖d7
♞b1! 68.♖c6 ♖a4 69.b6 ♖a5 70.b7 ♖a6-+

**66.♖c7 ♖d4 67.b6 ♞c1+ 68.♖d6 ♞b1 69.♖c7
♞xb6 70.♖xb6 1/2-1/2**

12

Cano Cabanillas, J. – Corisco Beltran, R.

Collado Villalba op-B, 2009

57.♞b4?

57.♖g5! gewinnt einfach – der schwarze Bauer
geht sofort verloren

57...f4 58.♖f5 f3 59.♖e4 f2 1/2-1/2

13

Speelman, Jonathan – Boensch, Uwe

Bundesliga Germany, 1997

85...♞a7?

85...♞h3! (oder 85...♞h2; 85...♞h1) 86.♖f6 ♞f3+
87.♖e6 ♞g3! 88.♖f6 ♖c6 89.g6 ♖d7! 90.♖f7
♞f3+! 91.♖g8 ♖e7 92.g7 ♞g3 93.♖h7 ♖f7-+

**86.♖f6 ♖c6 87.g6 ♖d6 88.g7 ♞xg7 89.♖xg7
1/2-1/2**

14

Maletin, Pavel – Ovod, Evgenija

Chigorin Memorial St Petersburg, 2010

62.♞f2!

62.♖b7? ♖f6! 63.♖c6 ♖e5! 64.♞g2 ♖f4! 65.♖d5
g4! 66.♞f2+ ♖e3! 67.♞f8 g3=

**62...♖g6 63.♖b7 ♖h5 64.♖c6 g4 65.♖d5 g3
66.♞f8 ♖g4 67.♖e4 g2 68.♞g8+ ♖h3 69.♖f3
1-0**

15

Nijboer, Friso – Wemmers, Xander

Maastricht Limburg op, 2007

55...g3!

55...♖f3? 56.♞b3+! ♖f4 57.♞b8 ♖f3 58.♖d3 g3
59.♞f8+! ♖g4 (59...♖g2 60.♖e2 ♖h2 61.♞g8 g2
62.♖f2+-) 60.♖e4 g2 61.♞g8+! ♖h3 62.♖f3+-

**56.♖d3 ♖f3 57.♞b8 g2 58.♞f8+ ♖g3 59.♖e2
g1♖ 60.♞g8+ ♖h2 61.♞h8+ 1/2-1/2**

16

Agdestein, Simen – Bae, Torstein

Barents Region-chA Alta, 2003

54...♖c3?

54...♞g6! 55.♖f4 ♖c3 56.g4 ♖d4 57.♖f5 ♞g8!
58.g5 ♖d5 59.♖f6 ♖d6 60.g6 ♞f8+! 61.♖g7
(61.♖g5 ♖e6 62.g7 ♞e8 63.♖g6 ♞g8-+) 61...♞f1
62.♖h7 ♞h1+ 63.♖g8 ♖e7-+

**55.g4! ♖c4 56.g5! ♞h8 57.g6 ♞h5 58.♖f4!
♖d4 59.g7 ♞h1!**

Jetzt muss sogar Schwarz noch aufpassen. Aber
dieser Zug hält remis.

60.♖f5 ♞g1 61.♖f6 ♖d5 62.♖f7 1/2-1/2