

Punkte-Gesamt: _____ / 64

Zeit: _____ / 90 min.

Name: _____



Aleksandar Popovski

(*Mazedonien 🇲🇰)
Donnerstag, den 28. April 1932)
- mazedonischer Schach-Komponist
mit Schwerpunkt
direktes Matt bzw. Hilfsmatt
und war Herausgeber der
Problem-Zeitschrift „Novi Temi“ 🇲🇰
desweiteren ist er ein
Schriftsteller und Dichter



Problem-Nr. 01-A

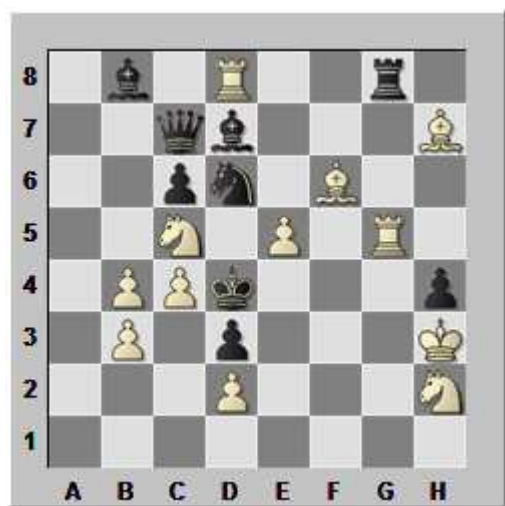
Position aus einem Zweizüger
nach 1. ♖g4-h2! (droht 2. ?#) von
Aleksandar Popovski (Mazedonien 🇲🇰)

1. Platz!
Mazedonien 🇲🇰 vs.
Bosnien & Herzegovina 🇧🇦 1956-1957

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____
Punkte: _____ / 2 Punkte



Problem-Nr. 01-B

Position aus einem Zweizüger
nach 1. ♖g4-h2! ♜f5-d6+ 2. ?# von
Aleksandar Popovski (Mazedonien 🇲🇰)

1. Platz!
Mazedonien 🇲🇰 vs.
Bosnien & Herzegovina 🇧🇦 1956-1957

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____
Punkte: _____ / 2 Punkte

Punkte-Gesamt: _____ / 64

Zeit: _____ / 90 min.

Name: _____



Problem-Nr. 01-C

Position aus einem Zweizüger
nach 1. ♖g4-h2! ♜f5-e3+ 2. ?# von
Aleksandar Popovski (Mazedonien 🇲🇰)

1. Platz!

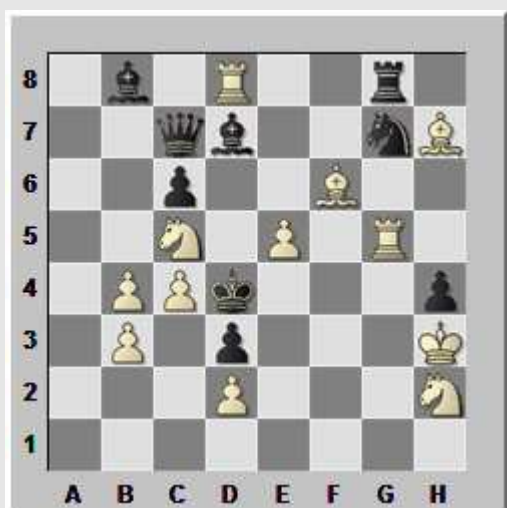
Mazedonien 🇲🇰 vs.
Bosnien & Herzegovina 🇧🇦 1956-1957

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte



Problem-Nr. 01-D

Position aus einem Zweizüger
nach 1. ♖g4-h2! ♜f5-g7+ 2. ?# von
Aleksandar Popovski (Mazedonien 🇲🇰)

1. Platz!

Mazedonien 🇲🇰 vs.
Bosnien & Herzegovina 🇧🇦 1956-1957

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte



Eugene-David Rosner

(*USA 🇺🇸 Montag, den 15. Mai 1961)
- amerikanischer Problemist mit
Schwerpunkt, Zweizüger, Selbstmatts
bzw. Hilfsmatt und war in den Jahren
1985 bis 1990 Herausgeber des
„US-Problem-Bulletin“ 🇺🇸 und in den
1990-er Jahren Sachbearbeiter der
Abteilung Synthetics von
„The Problemist“ 🇲🇰 aktuell
Zweizüger-Sachbearbeiter für
„StrateGems“ dem
U.S.-Chess-Problem-Magazine 🇺🇸
www.strategems.net

Punkte-Gesamt: _____ / 64

Zeit: _____ / 90 min.

Name: _____



Problem-Nr. 02-A

Position aus einem Zweizüger nach 1. ♖b7-c8! (droht 2. ?#) von

Eugene-David Rosner (USA 🇺🇸)

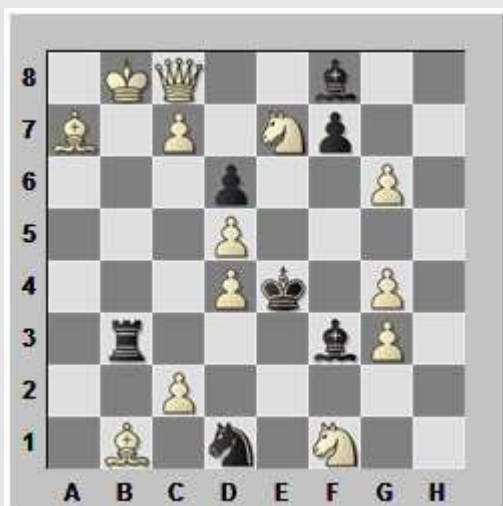
The Problemist
(Großbritannien 🇬🇧)
Juli 2015

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte



Problem-Nr. 02-B

Position aus einem Zweizüger nach 1. ♖b7-c8! ♜c3-b3+ 2. ?# von

Eugene-David Rosner (USA 🇺🇸)

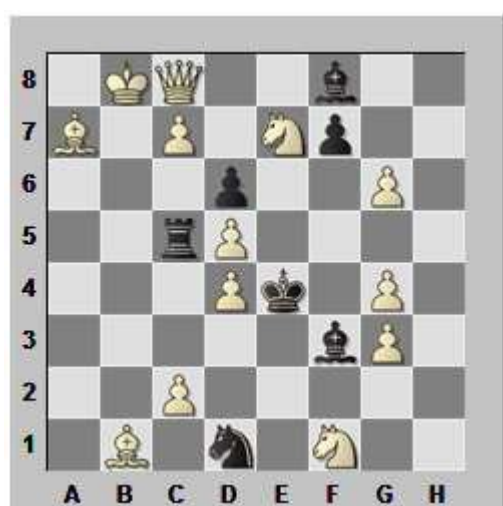
The Problemist
(Großbritannien 🇬🇧)
Juli 2015

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte



Problem-Nr. 02-C

Position aus einem Zweizüger nach 1. ♖b7-c8! ♜c3-c5 2. ?# von

Eugene-David Rosner (USA 🇺🇸)

The Problemist
(Großbritannien 🇬🇧)
Juli 2015

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

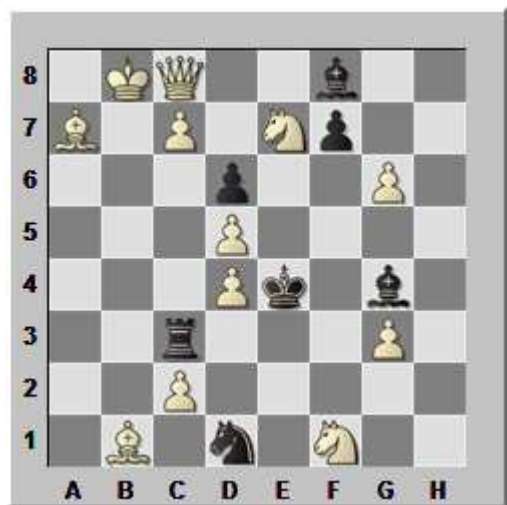
Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte

Punkte-Gesamt: _____ / 64

Zeit: _____ / 90 min.

Name: _____



Problem-Nr. 02-D

Position aus einem Zweizüger
nach 1. ♖b7-c8! ♟f3x♗g4 2. ?# von

Eugene-David Rosner (USA 🇺🇸)

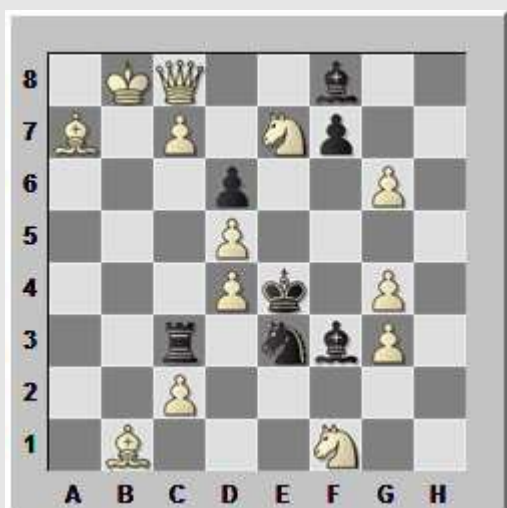
The Problemist
(Großbritannien 🇬🇧)
Juli 2015

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte



Problem-Nr. 02-E

Position aus einem Zweizüger
nach 1. ♖b7-c8! ♟d1-e3 2. ?# von

Eugene-David Rosner (USA 🇺🇸)

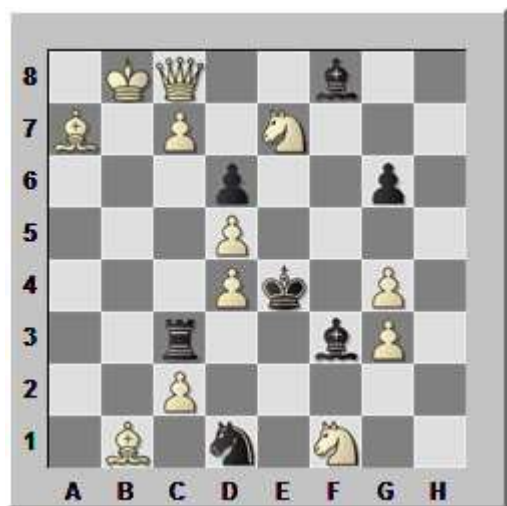
The Problemist
(Großbritannien 🇬🇧)
Juli 2015

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte



Problem-Nr. 02-F

Position aus einem Zweizüger
nach 1. ♖b7-c8! ♟f7x♗g6 2. ?# von

Eugene-David Rosner (USA 🇺🇸)

The Problemist
(Großbritannien 🇬🇧)
Juli 2015

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte

Punkte-Gesamt: _____ / 64

Zeit: _____ / 90 min.

Name: _____



Givi Mosiashvili

(*Georgien 🇧🇪)

Sonntag, den 1. Mai 1949)

- georgischer Schach-Komponist & FIDE-Meister mit Schwerpunkt Zweizüger
- eine Internet-Seite über georgische Schach-Komponisten

www.akobiachess.gol.ge/Geo_Composers.html

bzw.

www.akobiachess.gol.ge/Geo_Composers_1.html



Problem-Nr. 03-A

Position aus einem Zweizüger nach 1. ♖g3x♟h4! (droht 2. ?#) von

Givi Mosiashvili (Georgien 🇧🇪)

Lob!

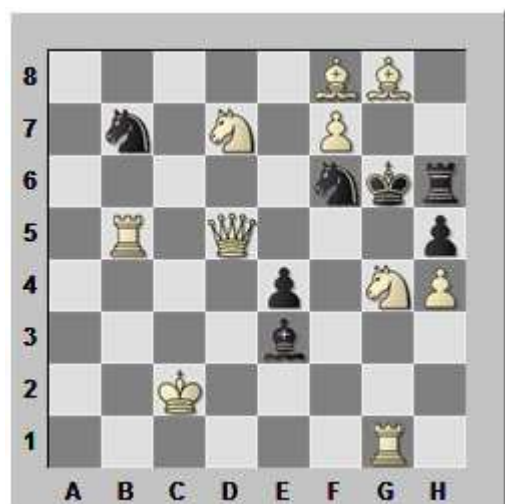
Problem-Paradise (Japan 🇯🇵) 2012

Weiß zieht und setzt in **1 Zug** schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte



Problem-Nr. 03-B

Position aus einem Zweizüger nach 1. ♖g3x♟h4! ♜c5-e3 2. ?# von

Givi Mosiashvili (Georgien 🇧🇪)

Lob!

Problem-Paradise (Japan 🇯🇵) 2012

Weiß zieht und setzt in **1 Zug** schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte

Punkte-Gesamt: _____ / 64

Zeit: _____ / 90 min.

Name: _____



Problem-Nr. 03-C

Position aus einem Zweizüger
nach 1. ♖g3x♟h4! ♜f6x♞d5 2. ?# von

Givi Mosiashvili (Georgien 🇧🇪)

Lob!

Problem-Paradise (Japan 🇯🇵) 2012

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte



Problem-Nr. 03-D

Position aus einem Zweizüger
nach 1. ♖g3x♟h4! ♜f6x♞g8 2. ?# von

Givi Mosiashvili (Georgien 🇧🇪)

Lob!

Problem-Paradise (Japan 🇯🇵) 2012

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte



Problem-Nr. 03-E

Position aus einem Zweizüger
nach 1. ♖g3x♟h4! ♜f6-h7 2. ?# von

Givi Mosiashvili (Georgien 🇧🇪)

Lob!

Problem-Paradise (Japan 🇯🇵) 2012

Weiß zieht und setzt in
1 Zug schach-matt.

Schlüssel-Zug: 2 Punkte

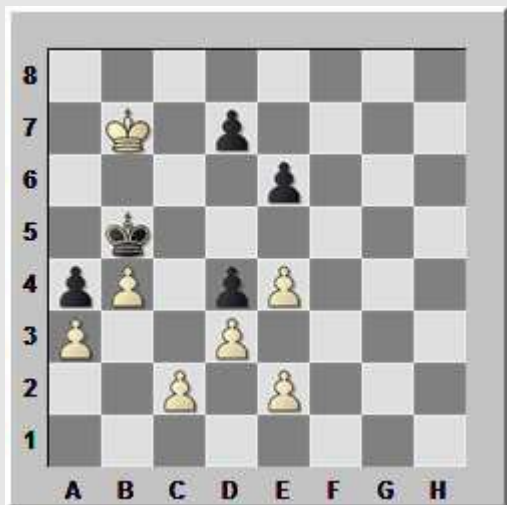
Lösung: _____

Punkte: _____ / 2 Punkte

Punkte-Gesamt: _____ / 64

Zeit: _____ / 90 min.

Name: _____



Schlüsselzug 2 Punkte
und jeder weitere
weiße Zug 1 Punkt

Punkte:

_____ / 5 Punkte)

Problem-Nr. 04

Filip-Jakob Petersen

(*Dänemark 🇩🇰

Mittwoch, den 26. November 1924

†Dänemark 🇩🇰

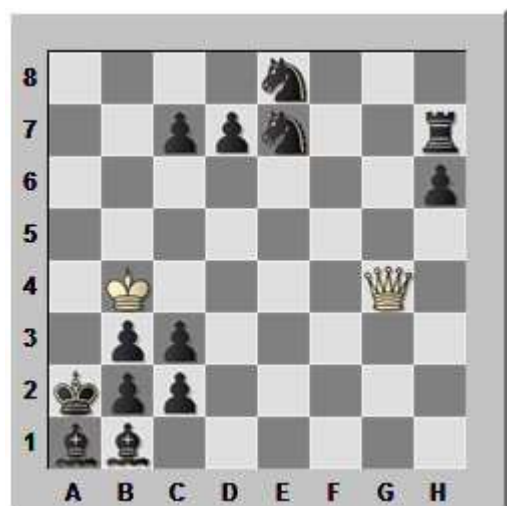
Mittwoch, den 11. Juli 1990)

1. Preis!

53-zigstes Thema-Turnier
Dansk Skakproblem Klub (DSK) 🇩🇰 1976

Weiß zieht und setzt in
4 Zügen schach-matt.

Lösung: _____



Schlüsselzug 2 Punkte, jede
Drohung 1 Punkt und jeder
weitere weiße Zug 1 Punkt

Punkte:

_____ / 9 Punkte)

Problem-Nr. 05

Rolf Uppström

(*Schweden 🇸🇪 Göteborg

Mittwoch, den 10. Juni 1953)

The Problemist

(Großbritannien 🇬🇧)

Juli 2015

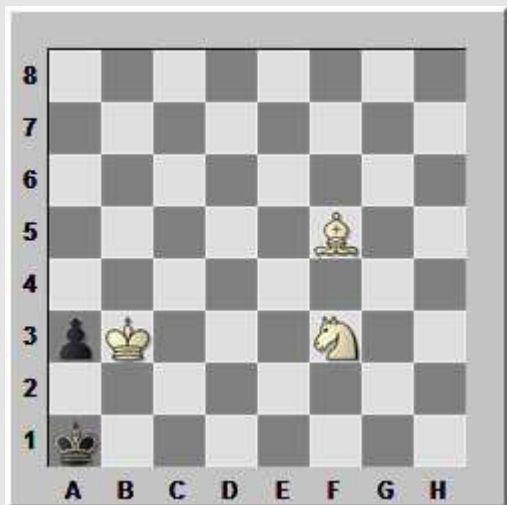
Weiß zieht und setzt in
4 Zügen schach-matt.

Lösung: _____

Punkte-Gesamt: _____ / 64

Zeit: _____ / 90 min.

Name: _____



Schlüsselzug 2 Punkte
und jeder weitere
weiße Zug 1 Punkt

Punkte:

_____ / 10 Punkte)

Problem-Nr. 06

Paul Michelet

England  London

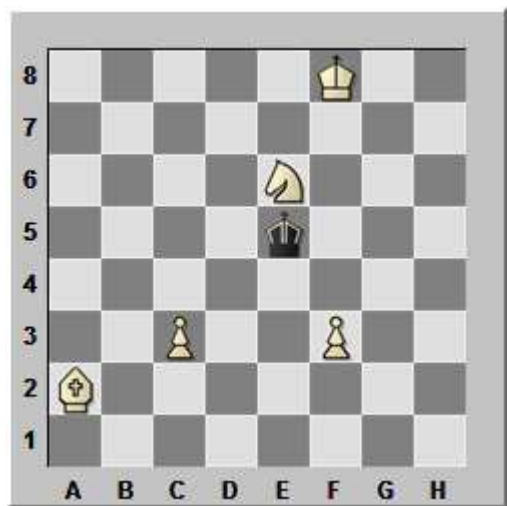
The British Chess Magazine

(Großbritannien )

Juli 2015

Weiß zieht und setzt in
5 Zügen schach-matt.

Lösung: _____



Schlüsselzug 2 Punkte und
jeder weitere weiße Zug 1 Punkt

Löse-Tip(!): Die Lösung
verläuft ohne Nebenvarianten!

Punkte:

_____ / 10 Punkte)

Problem-Nr. 07

Variation eines Zehnzüger,
mittlerweile erweitert
als Original(!) zum Elfzüger

Udo Marks

The British Chess Magazine

(Großbritannien )

September 2015

Weiß zieht und setzt in
9 Zügen schach-matt.

Lösung: _____

