

Löse-Turnier des SK Gronau der Saison 2022 bis 2023

Runde 1 von 5 vom Dienstag, den 11. Oktober 2022

Name: \_\_\_\_\_

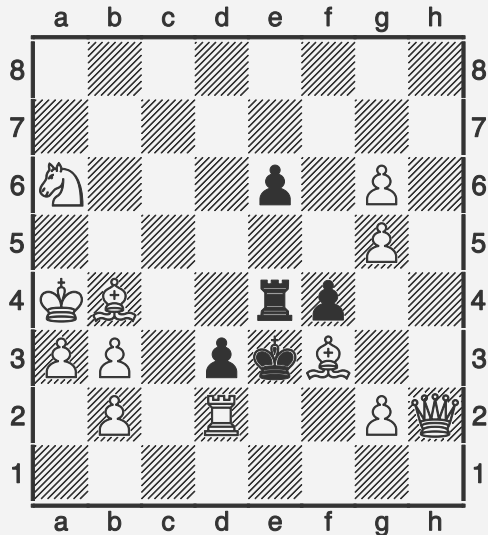
**Zeit-Gesamt: 90 Minuten // Punkte-Gesamt: 45**

Problem 1/1 bis 1/6

Vladimir Sorochan // *The 10. FIDE World Cup in Composing 2022*

4. Lob! // Problem aus einem 2-Züger nach 1. ♔h4-h2! Zugzwang!

Problem-Nr. 1/1

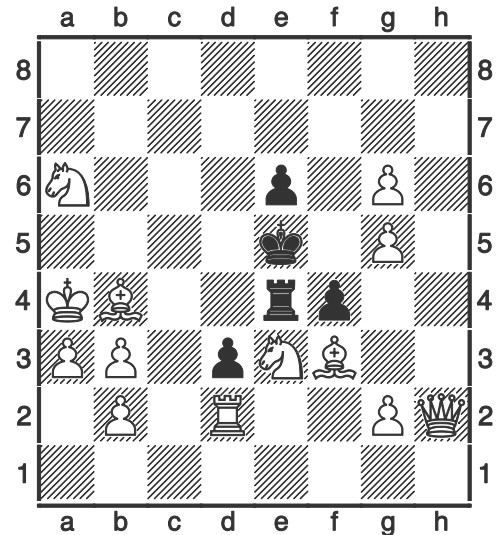


1. ... ♔d4:♞e3 2. ?#

**Schachmatt-Zug 2 Punkte**

Lösung: 1. \_\_\_\_\_ # \_\_\_\_/2

Problem-Nr. 1/2

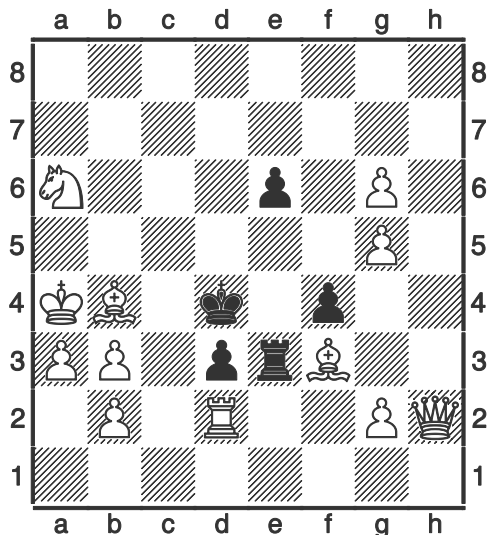


1. ... ♔d4-e5 2. ?#

**Schachmatt-Zug 2 Punkte**

Lösung: 1. \_\_\_\_\_ # \_\_\_\_/2

Problem-Nr. 1/3

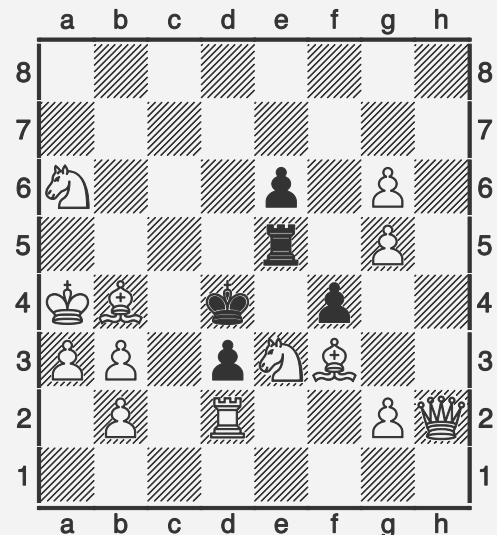


1. ... ♚e4:♞e3 2. ?#

**Schachmatt-Zug 2 Punkte**

Lösung: 1. \_\_\_\_\_ # \_\_\_\_/2

Problem-Nr. 1/4

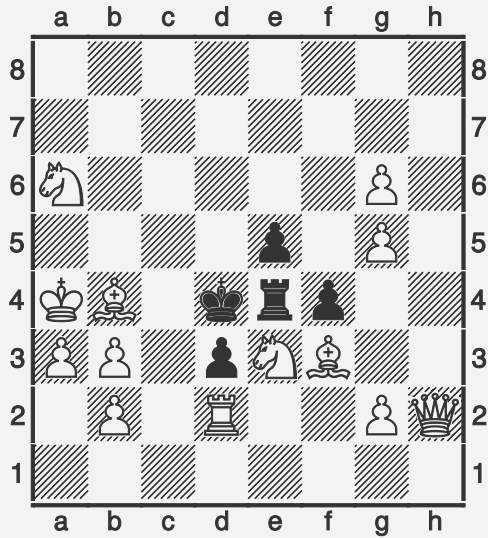


1. ... ♚e4-e5 2. ?#

**Schachmatt-Zug 2 Punkte**

Lösung: 1. \_\_\_\_\_ # \_\_\_\_/2

### Problem-Nr. 1/5

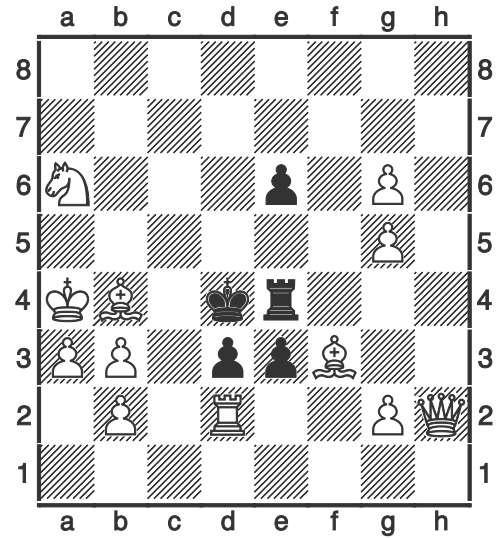


1. ... ♞e6-e5 2. ?#

**Schachmatt-Zug 2 Punkte**

Lösung: 1. \_\_\_\_\_ # \_\_\_\_/2

### Problem-Nr. 1/6



1. ... ♞f4:♞e3 2. ?#

**Schachmatt-Zug 2 Punkte**

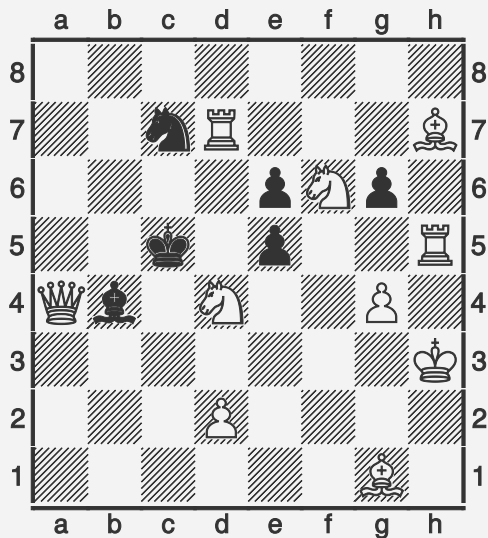
Lösung: 1. \_\_\_\_\_ # \_\_\_\_/2

### Problem-Nr. 2/1 bis 2/6

David Shire // *The Problemist* 1982 // 2. Preis!

Problem aus einem 2-Züger nach 1. ♞f5-d4! Zugzwang!

### Problem-Nr. 2/1

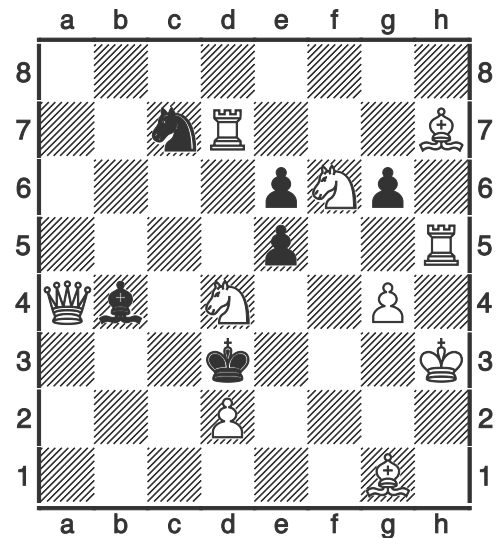


1. ... ♞c4-c5 2. ?#

**Schachmatt-Zug 2 Punkte**

Lösung: 1. \_\_\_\_\_ # \_\_\_\_/2

### Problem-Nr. 2/2

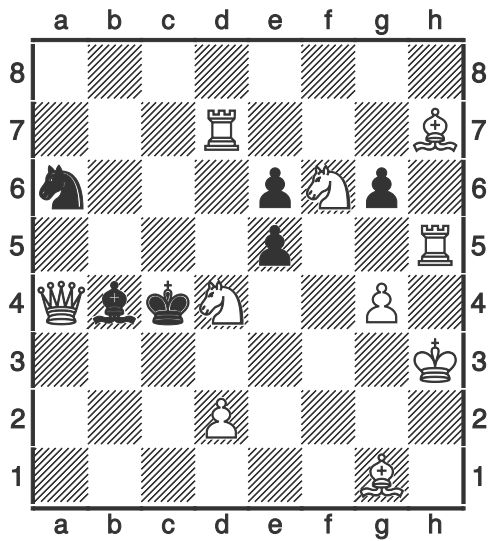


1. ... ♞c4-d3 2. ?#

**Schachmatt-Zug 2 Punkte**

Lösung: 1. \_\_\_\_\_ # \_\_\_\_/2

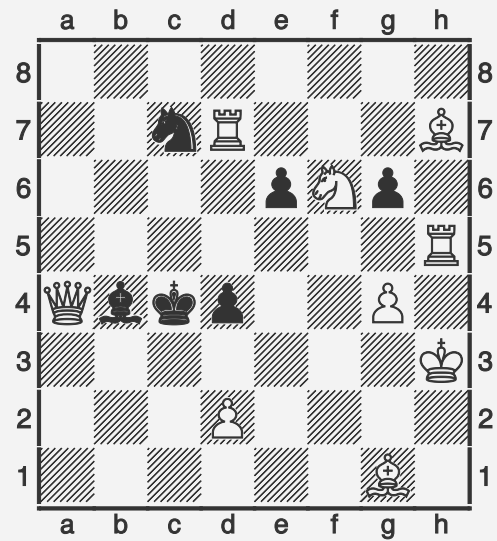
Problem-Nr. 2/3



1. ... ♞c7-a6 2. ?#  
**Schachmatt-Zug 2 Punkte**

Lösung: 1. \_\_\_\_\_ # \_\_\_\_/2

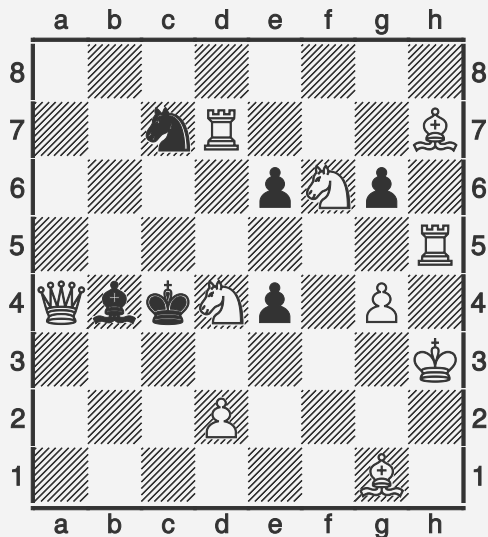
Problem-Nr. 2/4



1. ... ♜e5:♞d4 2. ?#  
**Schachmatt-Zug 2 Punkte**

Lösung: 1. \_\_\_\_\_ # \_\_\_\_/2

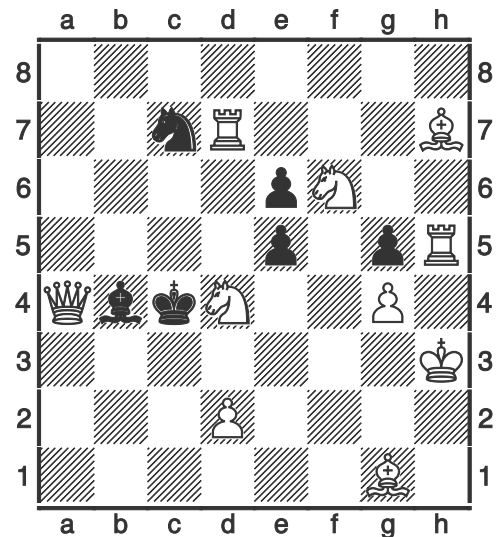
Problem-Nr. 2/5



1. ... ♜e5-e4 2. ?#  
**Schachmatt-Zug 2 Punkte**

Lösung: 1. \_\_\_\_\_ # \_\_\_\_/2

Problem-Nr. 2/6



1. ... ♜g6-g5 2. ?#  
**Schachmatt-Zug 2 Punkte**

Lösung: 1. \_\_\_\_\_ # \_\_\_\_/2

Problem-Nr. 3

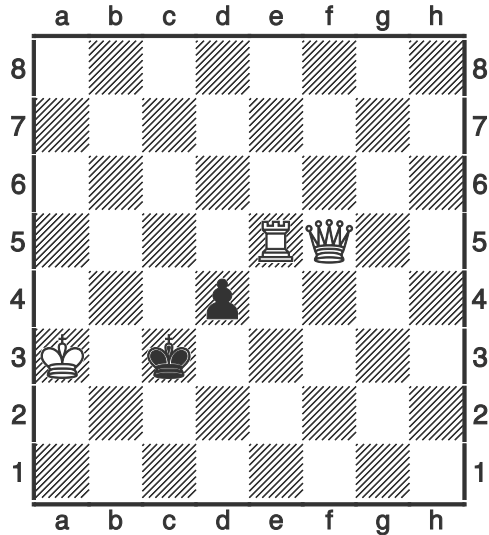
Christian Poisson

Vratnica-64 2012

Weiß zieht und setzt  
in 2 Zügen schachmatt.

Schlüsselzug 2 Punkte

jeder weitere weiße Zug 1 Punkt



Lösung: 1. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/4

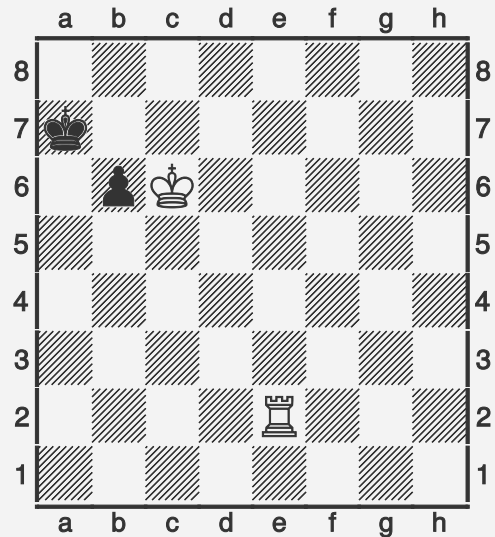
Problem-Nr. 4

Sigmund Lehner

circa 1884

Weiß zieht und setzt  
in 3 Zügen schachmatt.

Nur(!) Schlüsselzug angeben! 2 Punkte



Lösung: 1. \_\_\_\_\_/2

Problem-Nr. 5

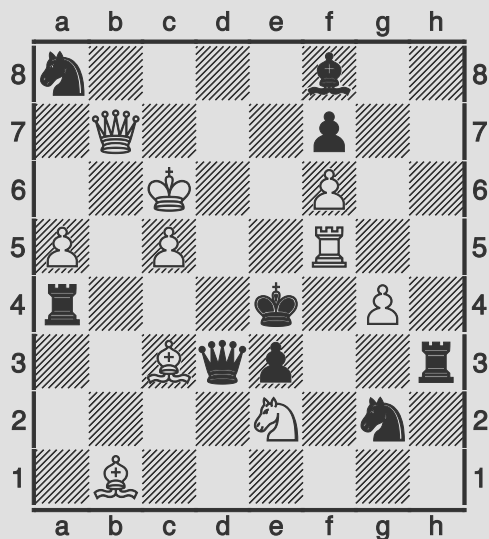
Samuel M. Joseph  
Brighton Society 1895

1. Preis!

Weiß zieht und setzt  
in 2 Zügen schachmatt.

Schlüsselzug 2 Punkte

jeder weitere weiße Zug 1 Punkt



Lösung: 1. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/15