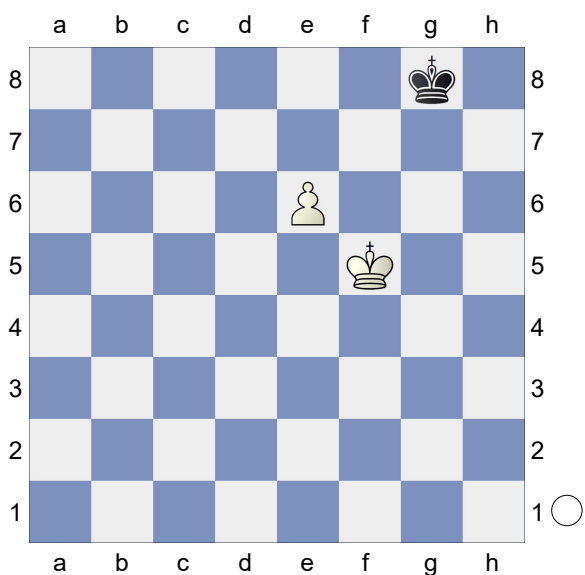
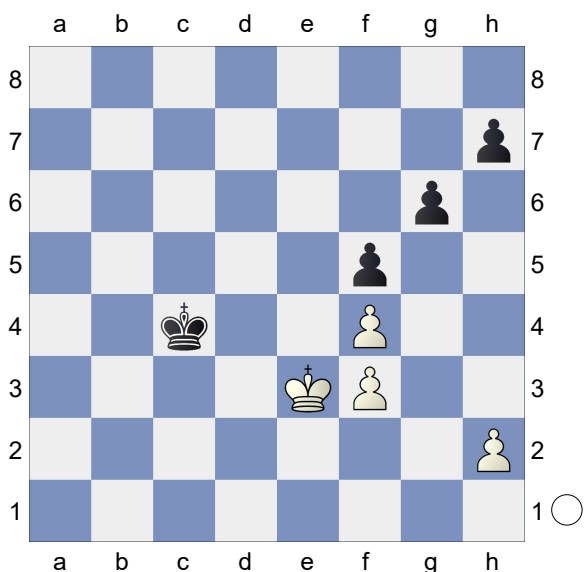


□ Exercício 1  
 ■ Brancas Jogam  
 [albor]



Nesta posição já foi tentado praticamente de tudo: 1.Re5; 1.Rf6; 1.Rg6. Quais destas opções são corretas aqui?

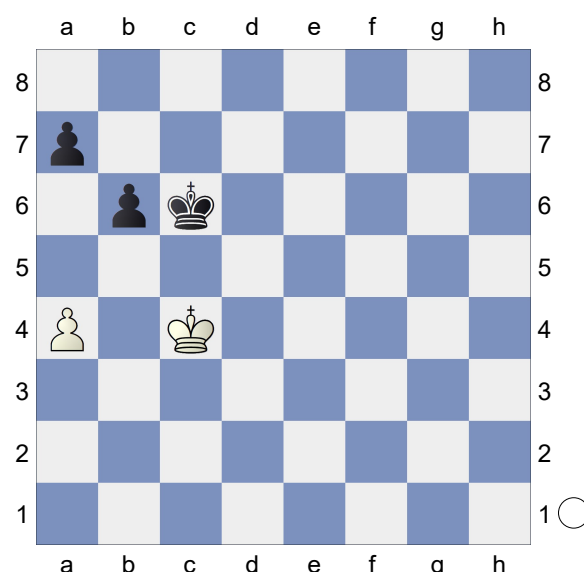
□ Exercício 2  
 ■ Brancas Jogam  
 [albor]



As brancas possuem 5 lances possíveis nesta posição: 1.Re2; 1.Rd2;

1.Rf2; 1.h3 ou 1.h4. Utilizando os conceitos aprendidos de oposição, escolha a melhor sequência para as brancas. Importante: tente demonstrar uma variante completa com a sua escolha e não apenas o primeiro lance.

□ Exercício 3  
 ■ Brancas Jogam  
 [albor]

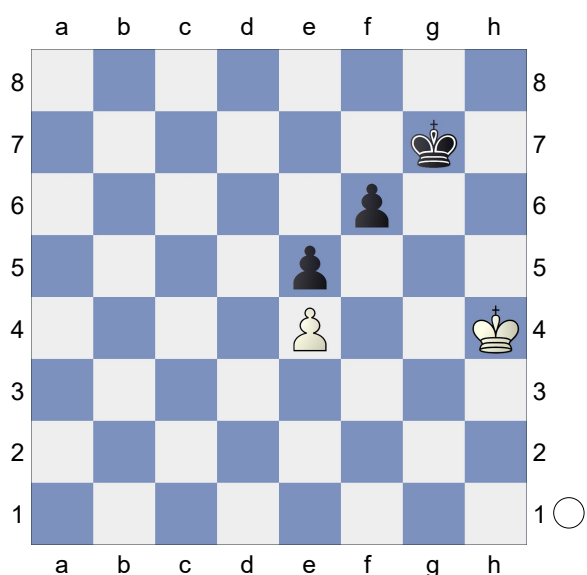
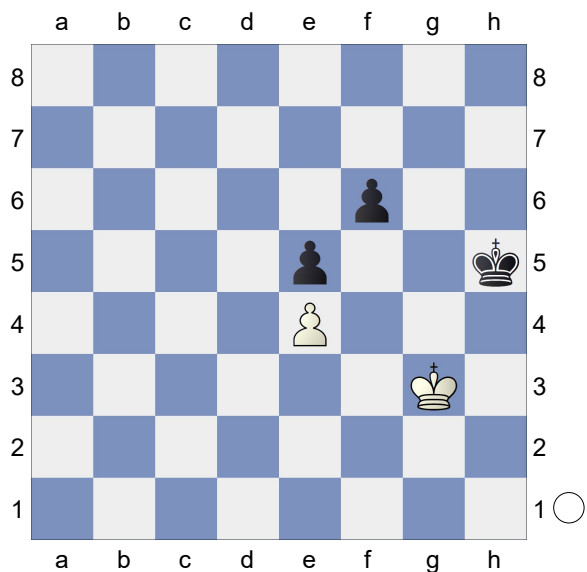


1.Kb4 a6 2.Kc4 Kd6 3.Kd4 Ke6  
 4.Ke4 Kd6 5.Kd4 Ke6 6.Ke4 Kd7  
 As pretas acabaram de jogar 53...Rd7. Utilizando os conceitos de oposição e oposição a distância, encontre o único lance para salvar a partida para as Brancas.

□ Exercício 4  
 ■ Brancas Jogam  
 [albor]

(Diagram)

1.Kh3 Kh6 2.Kh4 Kg7  
 (Diagram)

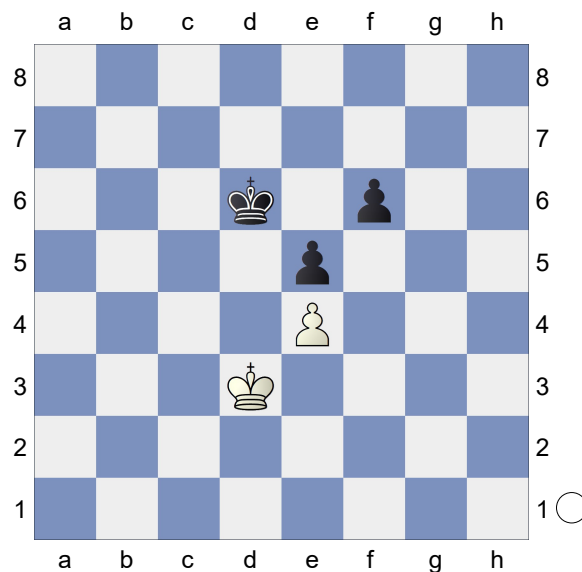


As pretas acabaram de jogar 63...Rg7. Utilizando os conceitos de oposição e oposição a distância, encontre o único lance para salvar a partida para as Brancas.

□ Exercício 5  
 ■ Brancas Jogam  
*[albor]*

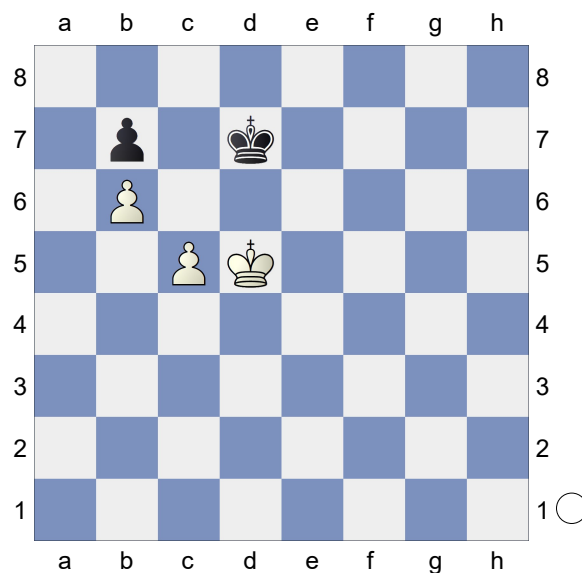
(Diagram)

[#] As pretas acabaram de jogar 68... Rd6. Utilizando os conceitos de oposição e oposição a distância,



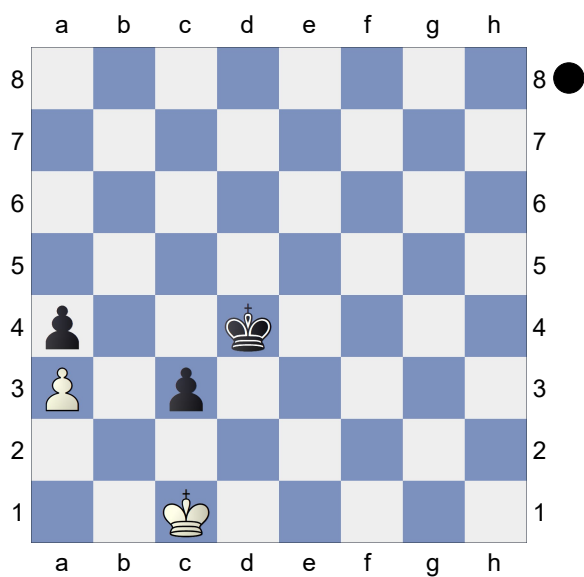
encontre o único lance para salvar a partida para as Brancas.

□ Exercício 6  
 ■ Brancas Jogam  
 Triangulação  
*[Alboreda Julia]*



Utilizando os conceitos de triangulação, encontre a sequência vencedora para as Brancas.

□ Exercício 7  
■ Pretas Jogam  
[albor]



[#] Utilizando os conceitos de triangulação, encontre a sequência vencedora para as Pretas.