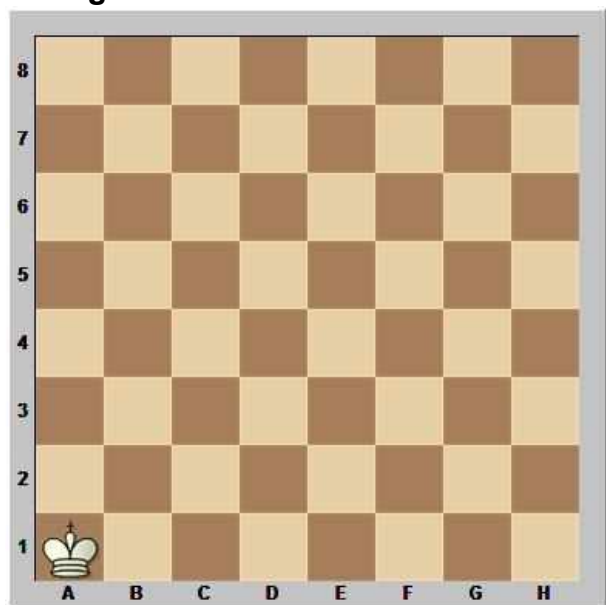
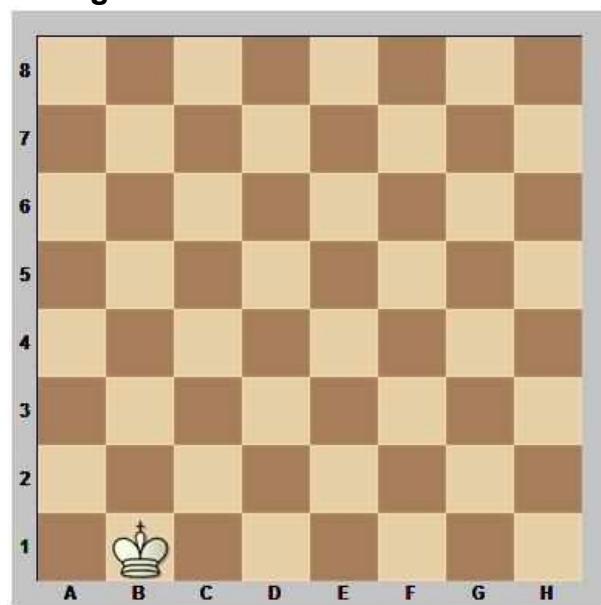


## Übung 1



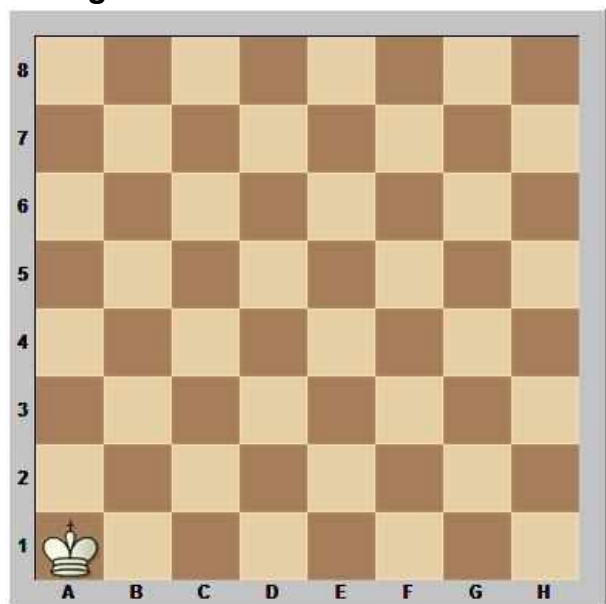
Markiere alle Felder, auf welche der König ziehen kann!

## Übung 3



Markiere alle Felder, auf welche der König ziehen kann!

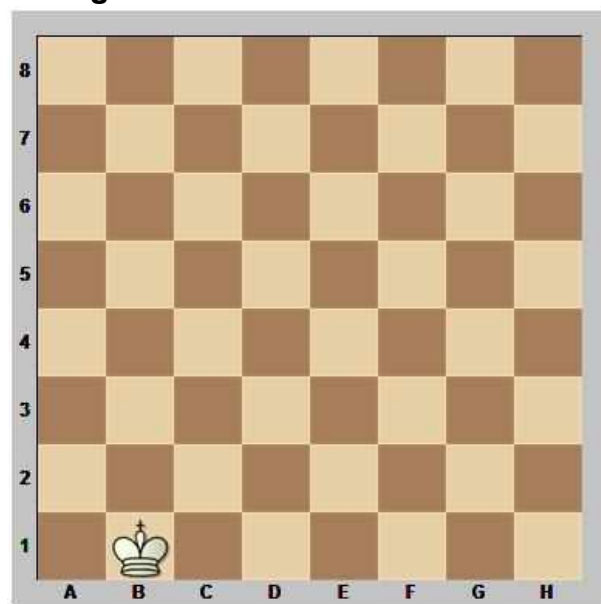
## Übung 2



Wie viele Felder sind es denn, welche der König vom Eckfeld aus betreten kann?

- 1       2  
 3       4

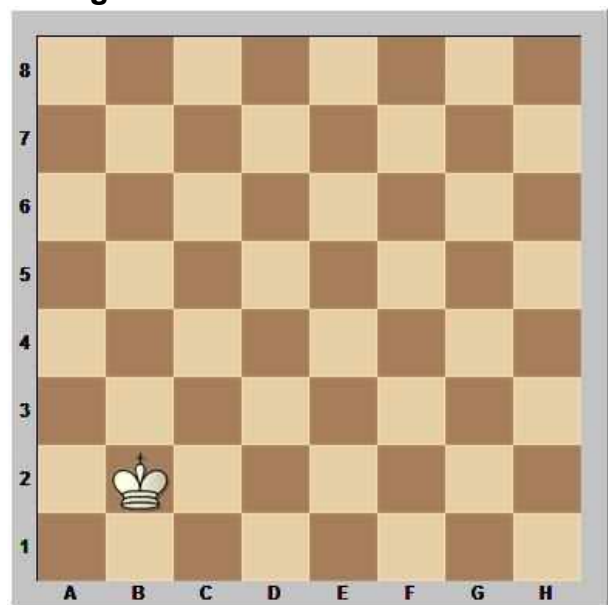
## Übung 4



Wie viele Felder sind es denn, welche der König vom Rand aus betreten kann?

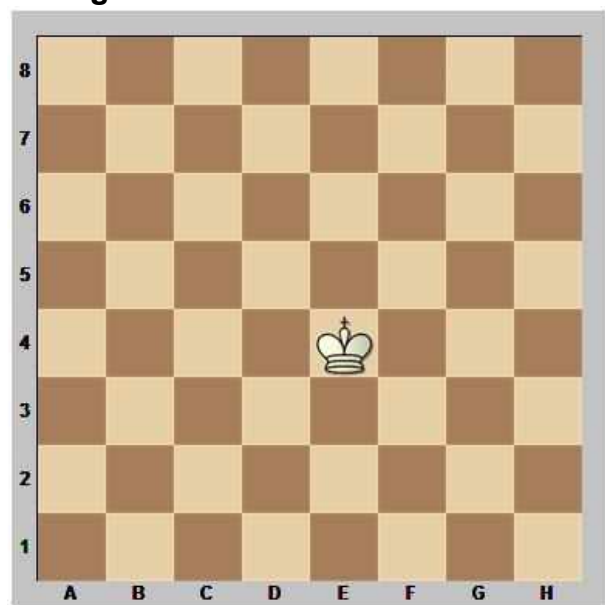
- 5       6  
 3       4

## Übung 5



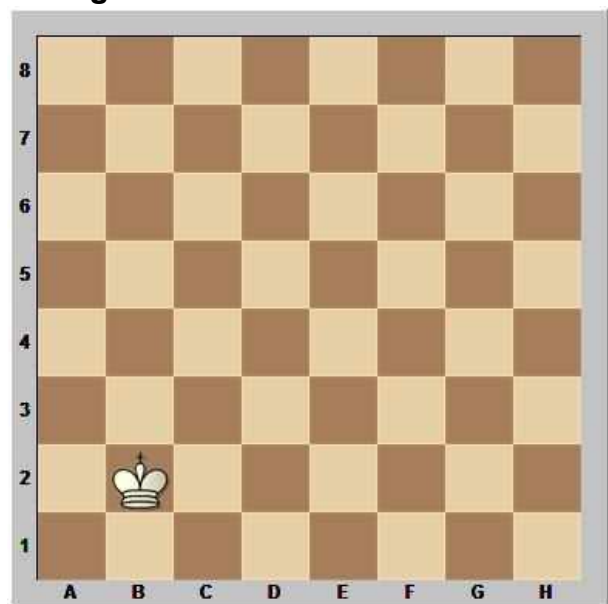
Markiere alle Felder, auf welche der König ziehen kann!

## Übung 7



Markiere alle Felder, auf welche der König ziehen kann!

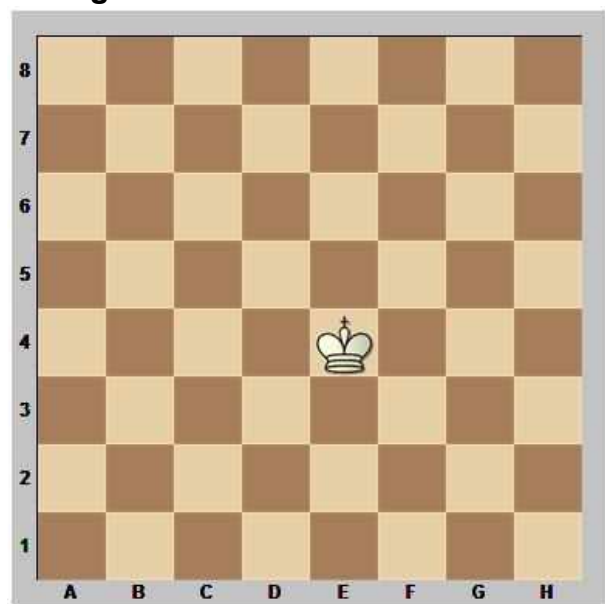
## Übung 6



Wie viele Felder sind es denn, welche der König betreten kann, wenn er nicht am Rand steht?

- 6       8  
 5       7

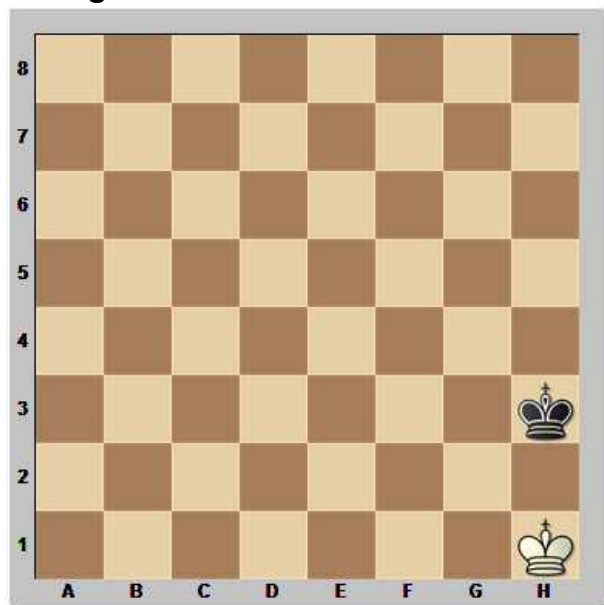
## Übung 8



Kann der König von der Brettmitte aus noch mehr als 8 Felder erreichen?

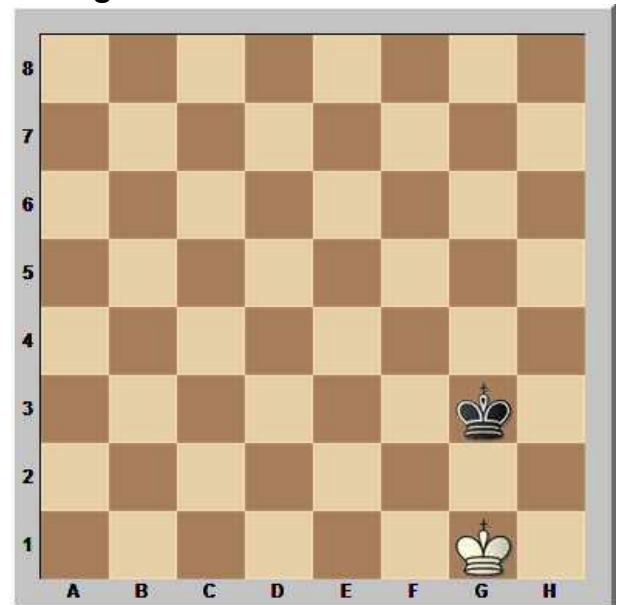
- Ja!       Nein!

## Übung 9



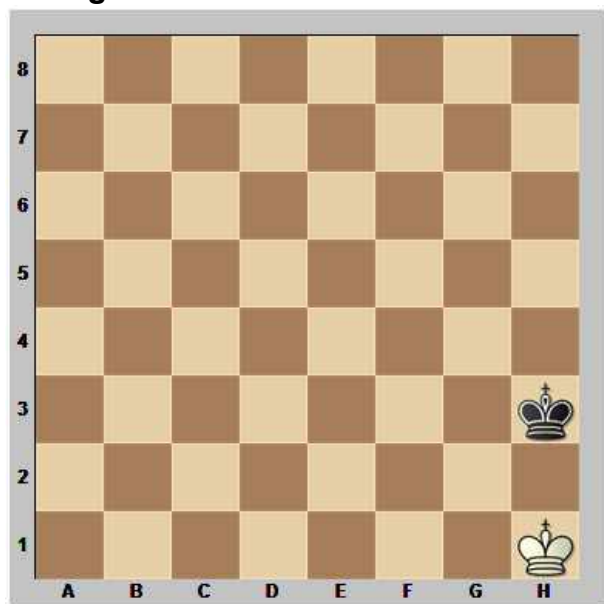
Markiere alle Felder, auf welche der weiße König ziehen kann!

## Übung 11



Markiere alle Felder, auf welche der weiße König nicht ziehen kann!

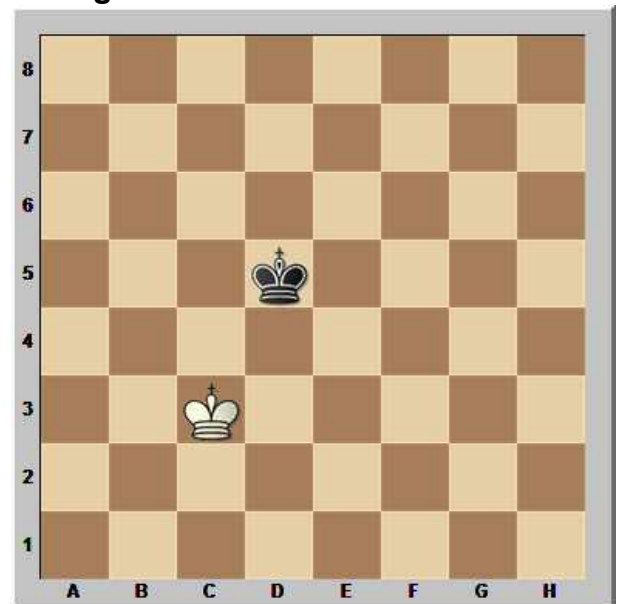
## Übung 10



Was tust Du als Schwarzer, wenn Weiß seinen König nach h2 oder g2 stellt?

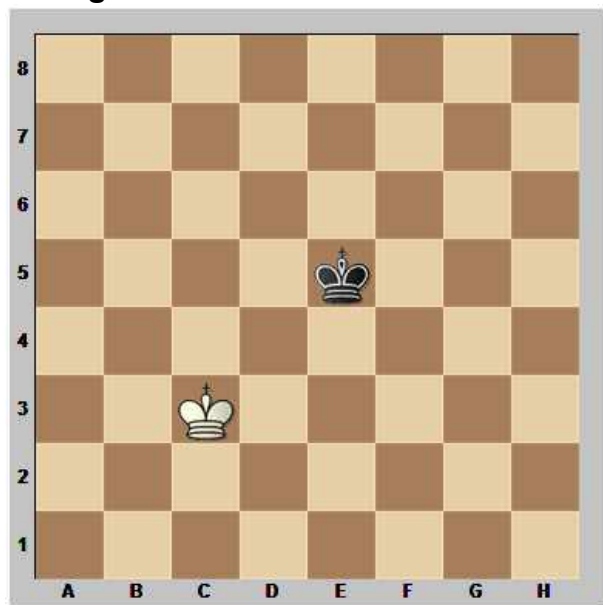
- Ich schlage den weißen König und gewinne die Partie!
- Ich sage meinem Gegner, dass er einen anderen Zug machen muss!

## Übung 12



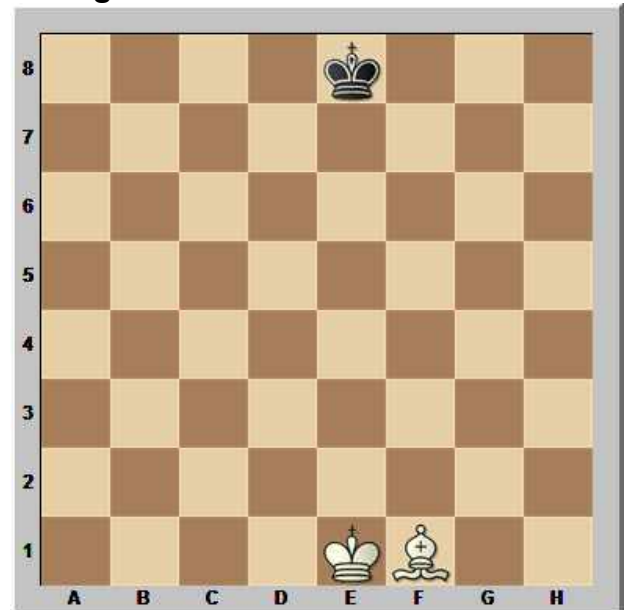
Markiere alle Felder, auf welche der weiße König ziehen kann!

## Übung 13



Markiere alle Felder, auf welche der schwarze König ziehen kann!

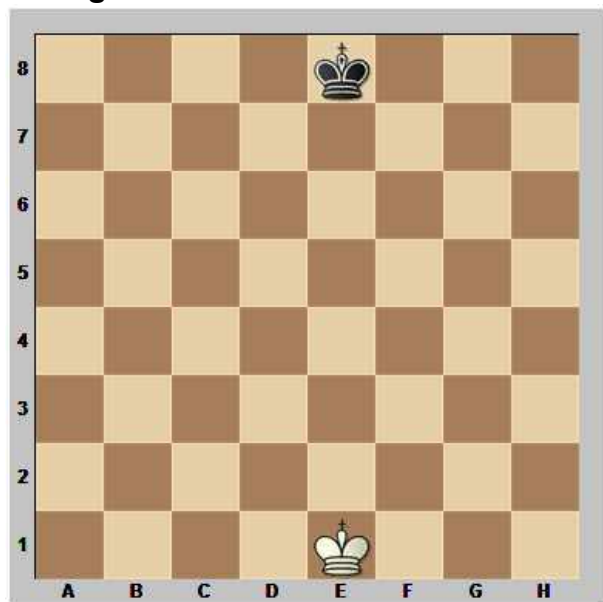
## Übung 15



Der Weiße hat neben dem König noch einen Läufer. Kann er gewinnen?

Ja!       Nein!

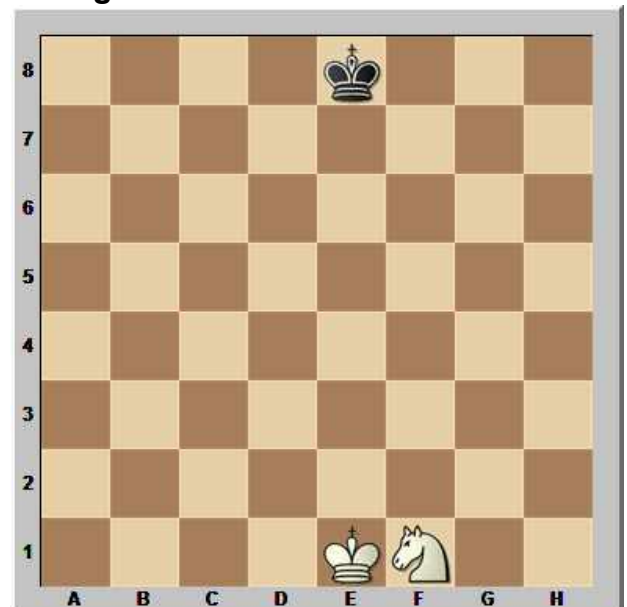
## Übung 14



Was geschieht eigentlich wenn nur noch zwei Könige auf dem Brett stehen?

- Dann endet die Partie mit einem Unentschieden!
- Es wird so lange gespielt, bis eine Seite müde wird und aufgibt!

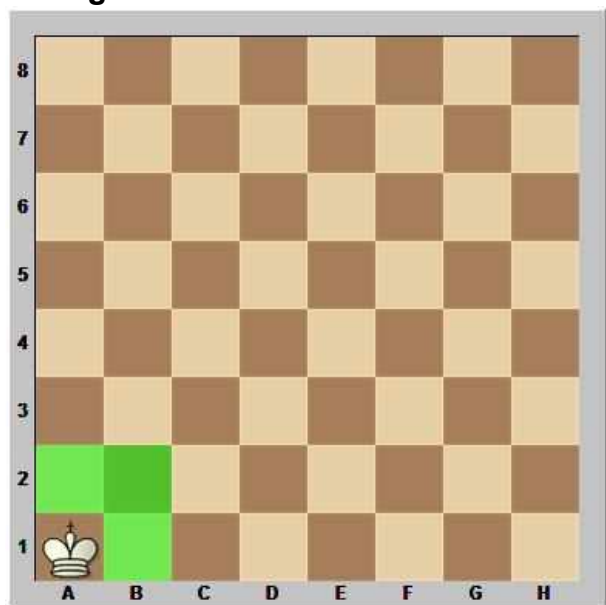
## Übung 16



Der Weiße hat neben dem König noch einen Springer. Kann er gewinnen?

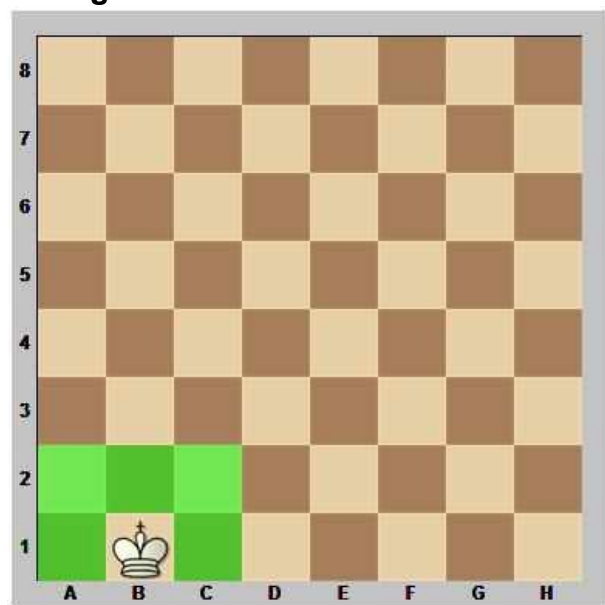
Ja!       Nein!

## Übung 1



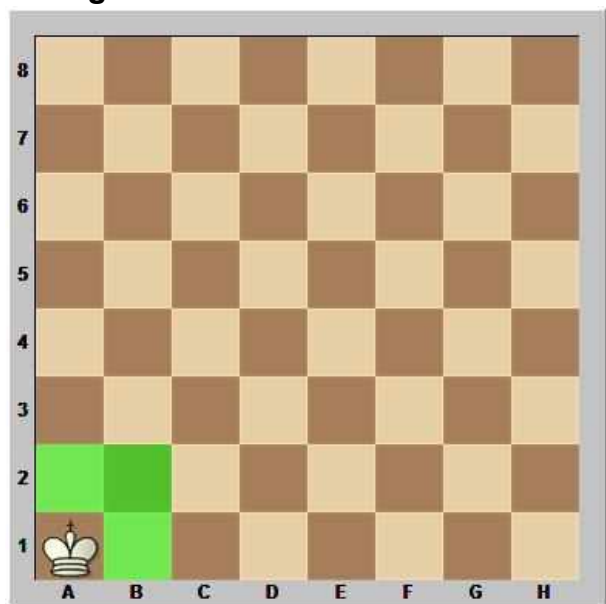
Markiere alle Felder, auf welche der König ziehen kann!

## Übung 3



Markiere alle Felder, auf welche der König ziehen kann!

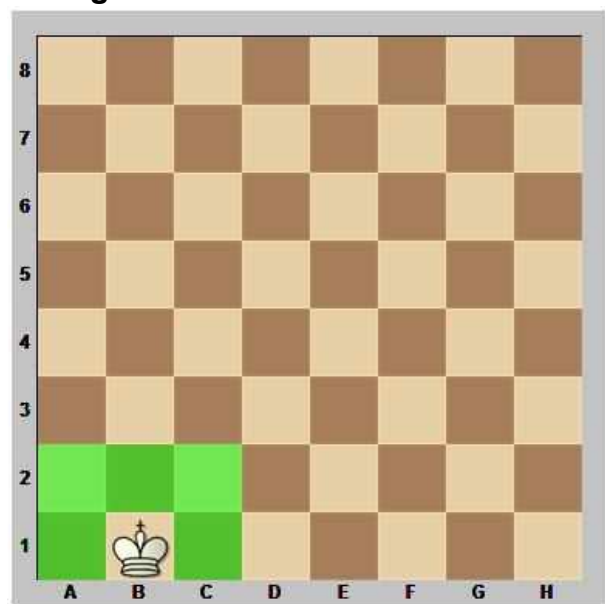
## Übung 2



Wie viele Felder sind es denn, welche der König vom Eckfeld aus betreten kann?

Genau 3 Felder kann der König aus der Ecke erreichen!

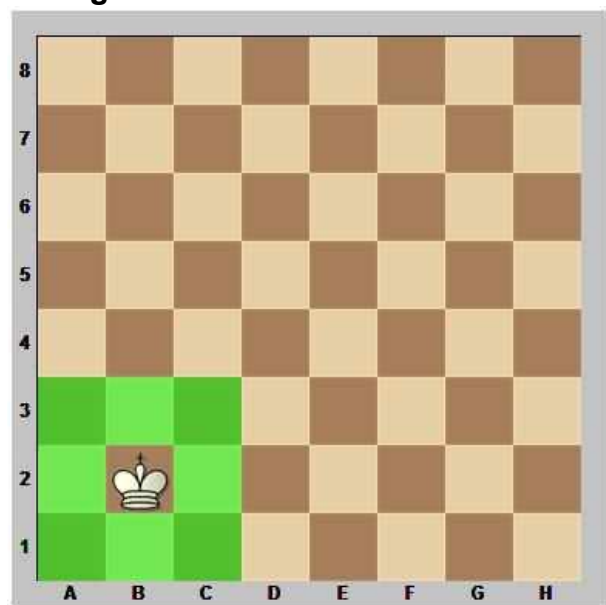
## Übung 4



Wie viele Felder sind es denn, welche der König vom Rand aus betreten kann?

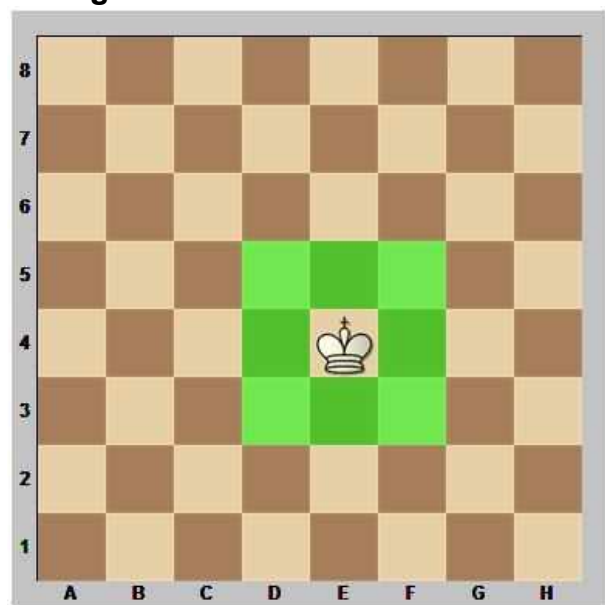
Genau 5 Felder kann der König vom Rand erreichen!

## Übung 5



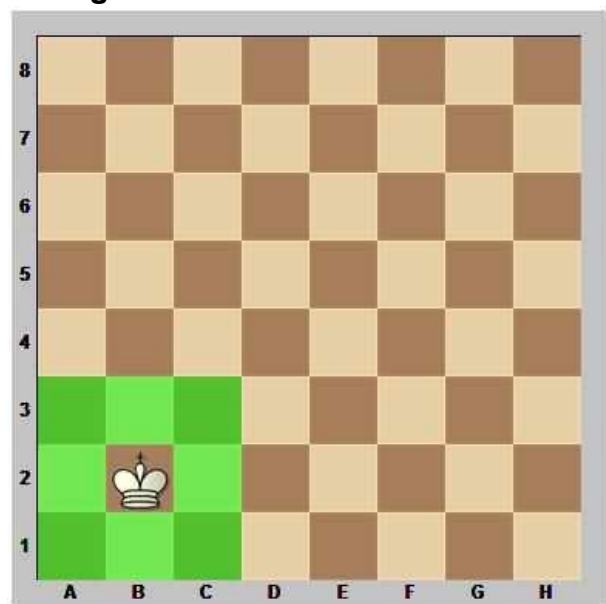
Markiere alle Felder, auf welche der König ziehen kann!

## Übung 7



Markiere alle Felder, auf welche der König ziehen kann!

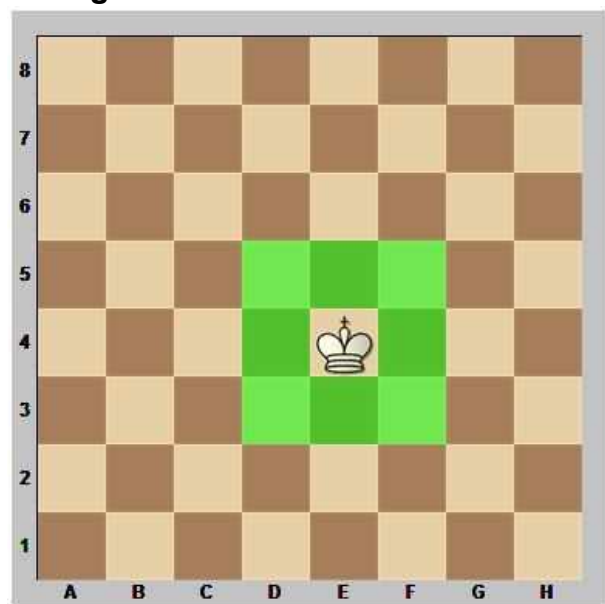
## Übung 6



Wie viele Felder sind es denn, welche der König betreten kann, wenn er nicht am Rand steht?

Genau 8 Felder kann der König erreichen, wenn er nicht am Rand steht!

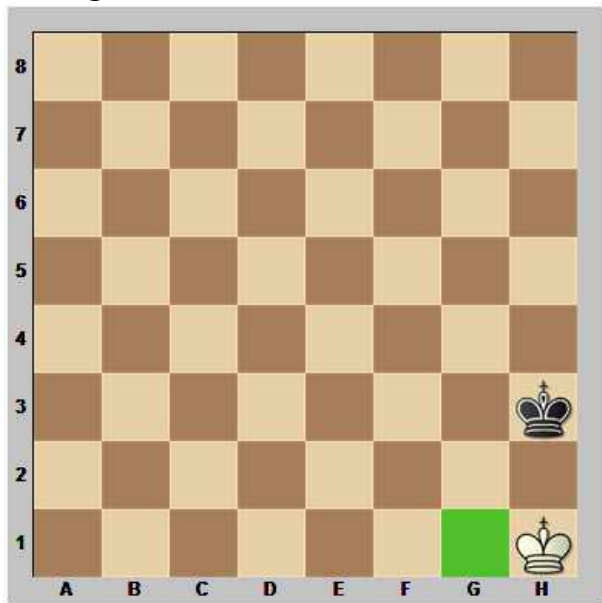
## Übung 8



Kann der König von der Brettmitte aus noch mehr als 8 Felder erreichen?

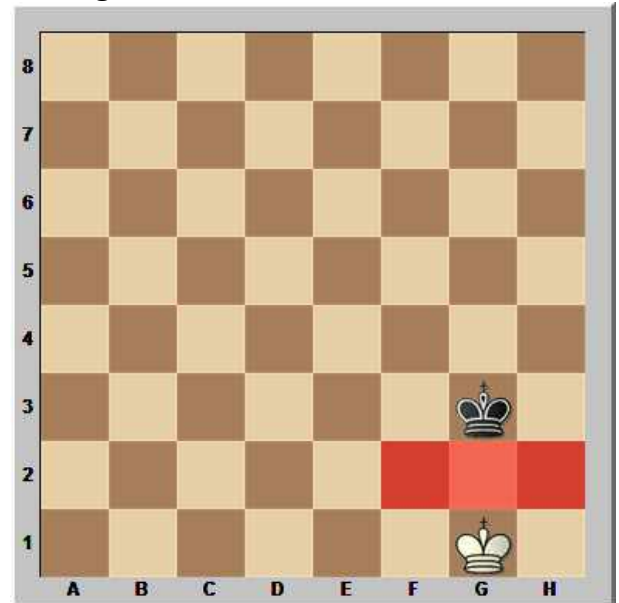
Nein, mehr als 8 Felder kann ein König niemals erreichen!

## Übung 9



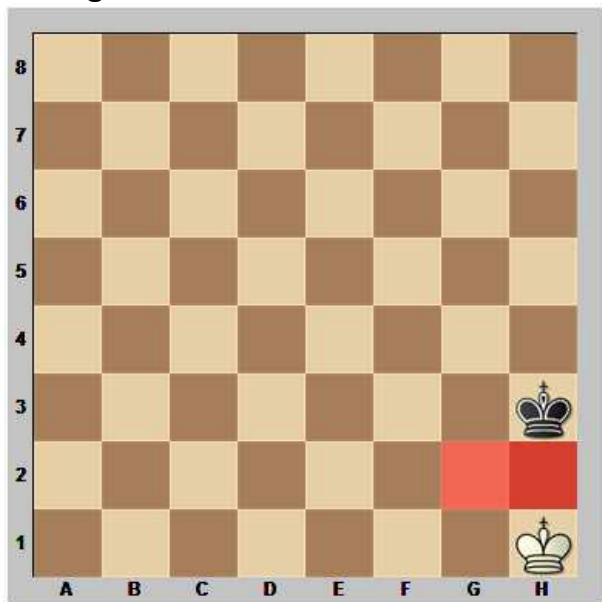
Markiere alle Felder, auf welche der weiße König ziehen kann!

## Übung 11



Markiere alle Felder, auf welche der weiße König nicht ziehen kann!

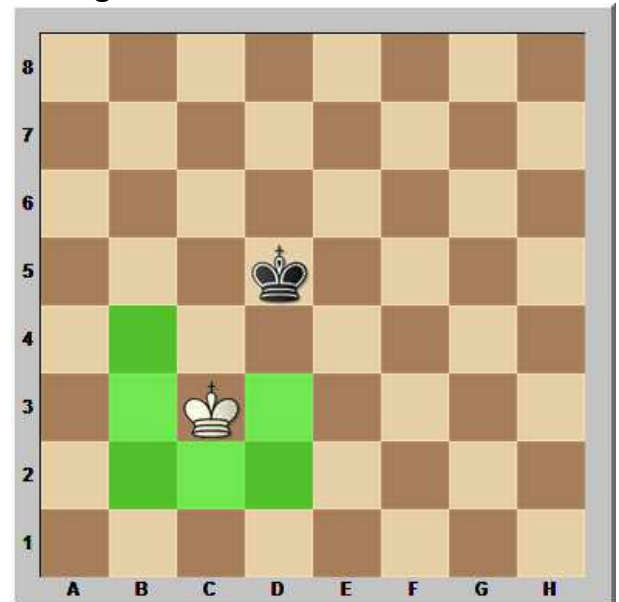
## Übung 10



Was tust Du als Schwarzer, wenn Weiß seinen König nach h2 oder g2 stellt?

Könige dürfen nicht auf benachbarte Felder! Dein Gegner muss einen anderen Zug machen!

## Übung 12



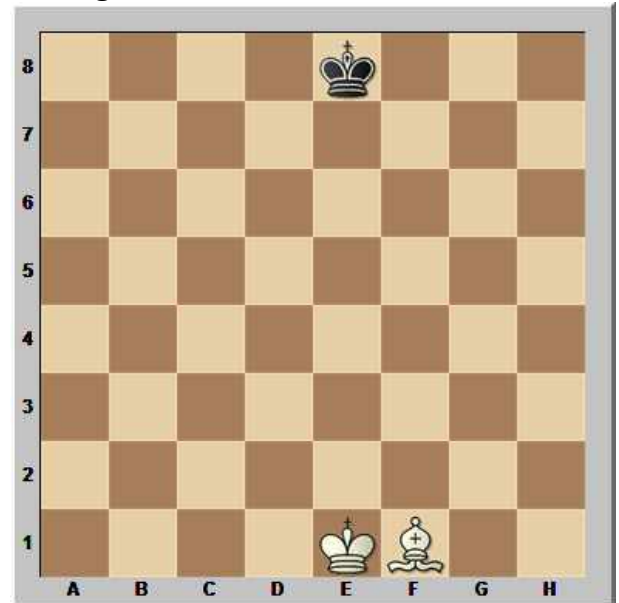
Markiere alle Felder, auf welche der weiße König ziehen kann!

## Übung 13



Markiere alle Felder, auf welche der schwarze König ziehen kann!

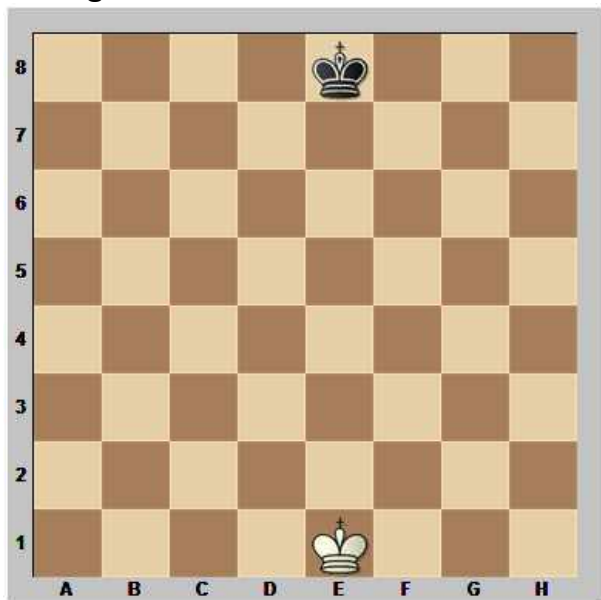
## Übung 15



Der Weiße hat neben dem König noch einen Läufer. Kann er gewinnen?

Nein, ein König plus Läufer reicht nicht, um den gegnerischen König schachmatt zu setzen!

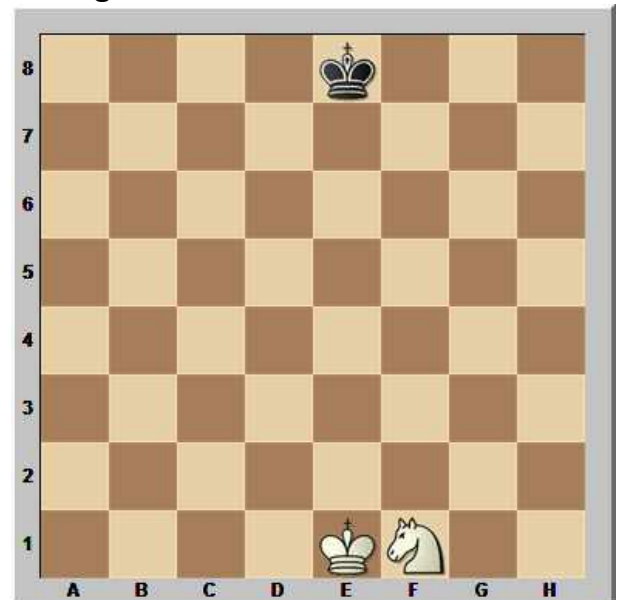
## Übung 14



Was geschieht eigentlich wenn nur noch zwei Könige auf dem Brett stehen?

Egal, wo die Könige stehen, eine Stellung mit nur noch zwei Königen ist immer remis - also ein Unentschieden!

## Übung 16



Der Weiße hat neben dem König noch einen Springer. Kann er gewinnen?

Nein, ein König plus Springer reicht auch nicht, um den gegnerischen König schachmatt zu setzen!