(هوش مصنوعی)

دئتر عصابی معمم

زهراحسيني

شماره دانشجویی: ۹۸۲۱۰۷۴۸۴

```
def is safe(board, row, col, n):
قرار داد یا خیر (row, col) چک کردن آیا میتوان وزیری را در سلول #
                               چک کردن ردیف افقی (سمت چپ) #
                                           for i in range(col):
                                       if board[row][i] == 1:
                                                  return False
                                     چک کردن قطر بالا به چپ #
        for i, j in zip(range(row, -1, -1), range(col, -1, -1)):
                                           if board[i][j] == 1:
                                                  return False
                                    چک کر دن قطر پایین به چپ #
          for i, j in zip(range(row, n, 1), range(col, -1, -1)):
                                           if board[i][j] == 1:
                                                  return False
                                                   return True
```

کد ۸ وزیر رو پیدا کنید و درمورد آن بررسی کنید؟

```
def solve n queens util(board, col, n):
 حالت پایه: اگر تمام وزیرها قرار گرفته باشند #
                              if col >= n:
                              return True
              برای هر سلول در ستون فعلی #
```

for i in range(n):

چک کردن آیا میتوان وزیر را در این سلول قرار داد #

if is safe(board, i, col, n):

قرار دادن وزیر در این سلول #

board[i][col] = 1

ادامه به جستجوی ستون بعدی #

if solve_n_queens_util(board, col + 1, n): return True

اگر قرار گرفتن وزیر در این سلول به حل مسئله منجر نشود، آن را # از صفحه حذف میکنیم

board[i][col] = 0

اگر هیچ یک از سلول ها منجر به حل مسئله نشود #

return False

def solve_n_queens(n): ايجاد صفحه شطرنج خالى #

board = [[0 for _ in range(n)] for _ in range(n)]

حل مسئله با فراخوانی اولیه از ستون اول #

if not solve_n_queens_util(board, 0, n):

(". هیچ راه حلی وجود ندارد") print

return False

نمايش جواب #

for i in range(n):

for j in range(n):

print(board[i][j], end=" ")

print()

return True

برای حل مسئله 8 وزیر n=8 تابع را فراخوانی میکنیم با n=8 solve n queens(8)