

## A

- 水

## B

- 水

## C

- 题意：以一种规则构成一个无穷矩阵，求从点  $(x_1, y_1)$  到点  $(x_2, y_2)$  有多少种路径和不同的路径
- 题解  $\square$   $ans = (x_2 - x_1) \times (y_2 - y_1) + 1$

## D

- 题意：
- 题解：

## E

- 题意：

## F

- 题意：
- 题解：

From:  
<https://wiki.cvbbacm.com/> - CVBB ACM Team

Permanent link:  
[https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:farmer\\_john:2sozx:codeforces\\_round\\_645\\_div\\_2&rev=1593063483](https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:farmer_john:2sozx:codeforces_round_645_div_2&rev=1593063483) 

Last update: 2020/06/25 13:38