


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 $\text{ans} = (x_2 - x_1) \times (y_2 - y_1) + 1$

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=1593063877 

Last update: 2020/06/25 13:44