

**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 \$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](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

