

# 2022 牛客暑期多校训练营4

## A

### B-2D Internet Angel

#### 题意

给出两个同心圆，内圆给出  $n$  个切点构成的凸多边形，现在在凸多边形与外圆之间随机均匀地选择一个点，求出这个点到这  $n$  个切点之中最小的距离（路径不跨过任何边界） $d$ ，求  $d^2$  的期望。

#### 题解

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

Permanent link: <https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2022-2023:teams:kunkunkun:2022-nowcoder-4&rev=1659244372>

Last update: 2022/07/31 13:12