



在一个圆形的桌子上，甲和乙轮流摆放硬币。规则是每次每人摆一个，硬币不能互相重叠，也不能有一部分在桌面边缘之外。若轮到一方摆放硬币时找不到地方摆放，则另一方获胜。假如甲第一个摆放硬币，那么（ ）。

- A 甲必胜
- C 会平局

- B 乙必胜
- D 条件不足无法判断