

# 3주차 문제풀이

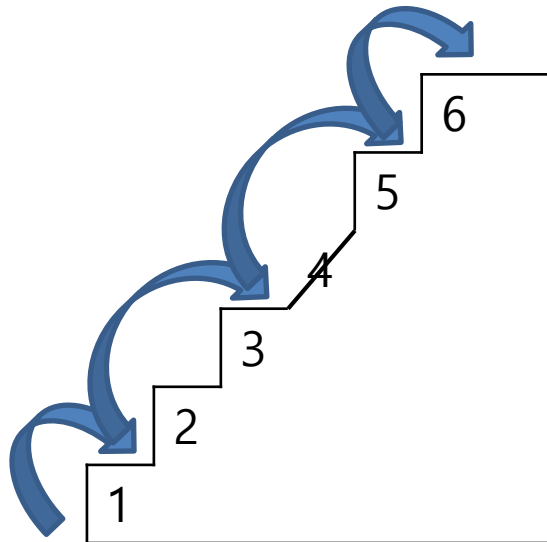


2022

실전프로젝트Ⅱ

# 계단오르기

- 모든 계단을 2칸씩 이동했을 때 최소 걸음
  - $A(n) = \lceil n/2 \rceil$
- 망가진 계단은 처음부터 피해가면 됨



# 미로찾기

- BFS를 적용하여 해결
- DFS를 사용하는 경우 '시간 초과' 발생
  - 경로가 많을 수 있음.

# 택배배송

- BFS와 이진탐색을 함께 사용하는 문제
  - 도시간 이동은 BFS를 적용하여 확인
  - 최대 중량은 이진 탐색으로 확인

