



성곽 BOJ 2234번

-문제

1. 방의 개수
2. 가장 넓은 방의 넓이
3. 하나의 벽을 제거해서 얻을 수 있는 가장 넓은 방의 크기

-풀이

1/2번을 BFS 1회 사용해 구하기

이때, 각 방의 넓이를 저장

→ 이 값을 활용해 3번 구하기

칸 이동 방법

왼쪽 벽: $+1(2^0)$

오른쪽 벽: $+4(2^2)$

위쪽 벽: $+2(2^1)$

아래쪽 벽: $+8(2^3)$