

파일명: HW#2_이름_학번.c/HW#2_이름_학번.pdf (보고서 대신 본 pdf 파일 제출 c 파일도 함께 제출)

구현 내용	점수	구현 성공 (O,△,X 로 표시)
충분(코드 라인의 10% 이상) 보통(코드라인의5%이상) 적음(코드라인의5%미만)	/10	
fopen 또는 fscanf 구현 성공	/6	
파일 없을 시 에러문	/2	
파일 읽기 실패 (파일이maze로안되어있을시)	/2	
출발 목표점 print & scan	/5	
맵 못 찾을 시 경로 없음 출력	/5	
찾은 경로의 길이 시작셀부터 목표셀까지의 찾은경로에포함된셀의수를출력	/5	
경로 탐색 종료 후 반복루프 (출발목표점print&scan할수있도록)	/5	
찾아낸 경로를 시작셀부터 목표셀까지좌표를순서대로표시	/5	
push 구현 성공	/5	
pop 구현 성공	/5	
backtracking(reverse)로 구현	/10	
경로 탐색 성공 후 탐색 중에 backtracking이일어난셀의수를출력	/5	
변수 초기화	/3	
막힌셀 찾기	/4	
출발점 표시	/3	
목표점 찾기 및 표시	/5	
이동 가능 다음 셀 찾기	/10	
구현 전체 성공	/5	
탐색 상황 실시간 표시 (추가 점수)	/10	
총점	/110	