

# Queue

..

이번 과제는 LeetCode 문제를 풀어보고, 포트폴리오를 만들 수 있는 깃헙(GitHub)을 경험해 보기 위한 과제다. 다음 문제에 대해 풀이한 내용을 깃헙에 .ipynb 파일 형식으로 업로드한다. .ipynb 파일 작성 시 마크다운 형식의 셀에 아래 3개의 문제를 heading으로 구별하고, 차례로 풀이를 적는다. 코드 셀에 정답 코드를 적은 뒤, 필요 시 풀이에 대한 해설을 마크다운 형식의 셀로 추가한다.

```
heading      : (1      )
->           #
            3
        ..?
        (    )
        (    )
            .md
```

1. LeetCode 225. Implement Stack using Queues
2. LeetCode 232. Implement Queue using Stacks
3. 교재의 큐 연습문제 전부

- 제출 형식

- 본인의 깃헙 URL

이번 과제는 개인 과제다. 깃헙의 접속 권한 문제로 TA가 페이지를 확인할 수 없는 경우 0점 처리한다. 풀지 않은 문제가 있을 경우 0점 처리한다. 또한 제출한 하나의 깃헙 웹페이지에서 두 LeetCode 문제와 함께 교재 연습문제의 풀이를 모두 확인할 수 있어야 한다. 즉, 여러 페이지로 나누어 문제를 풀면 안된다.