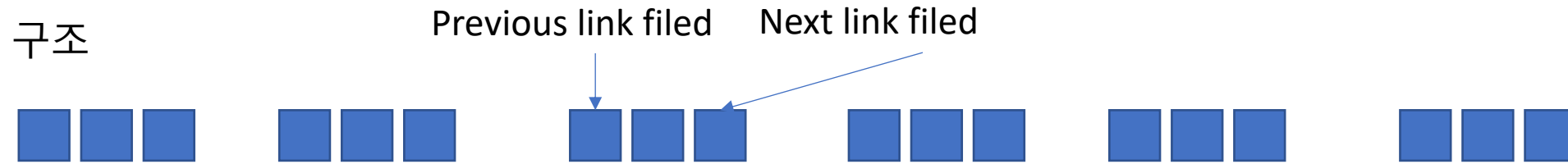


# Doubly Linked List

# Double Linked List



## 장점

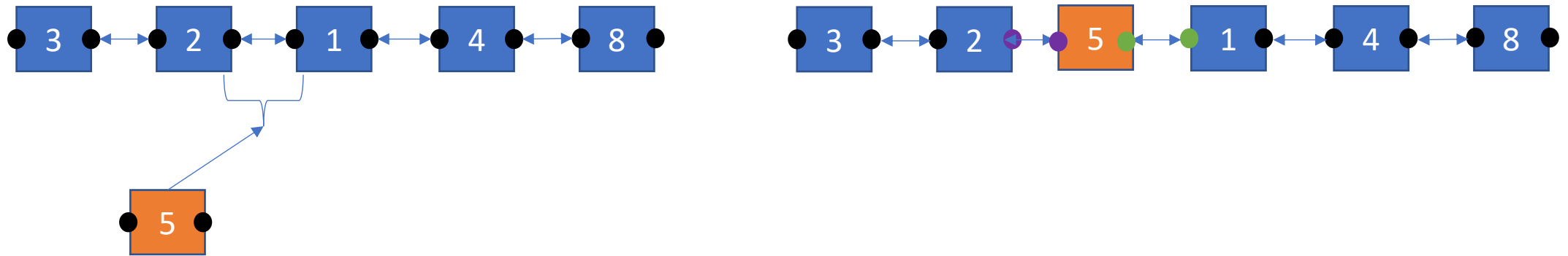


## 단점

1. Previous Linked Field가 추가됐기 때문에 Linked List에 비하여 메모리 소모량이 크다.
2. Linked List에 비해 구현이 조~금 더 복잡하다.

# Double Linked List에서 데이터 삽입

(1) 5가 중간에 삽입되려면



(2) curr.next와 tmp.previous를 newVertex의 앞/뒤로 대체한다.

