



LinkedList를 통한 실 세계 데이터 분석(3)



학습내용

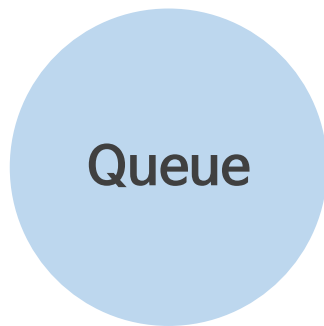
- 1 LinkedList를 통한 실 세계 데이터 분석
- 2 배열 기반, 참조 기반의 리스트 구현의 장단점 이해(추출(Dequeue))

학습목표

- LinkedList를 활용하여 실 세계 데이터 분석을 수행할 수 있다.
- 배열 기반, 참조 기반의 리스트 구현의 장단점을 추출을 통해 설명할 수 있다.

ArrayList vs. LinkedList

추출 효율성 비교 분석



가장 먼저 저장된 요소 먼저 추출

ArrayList vs. LinkedList

추출 효율성 비교 분석

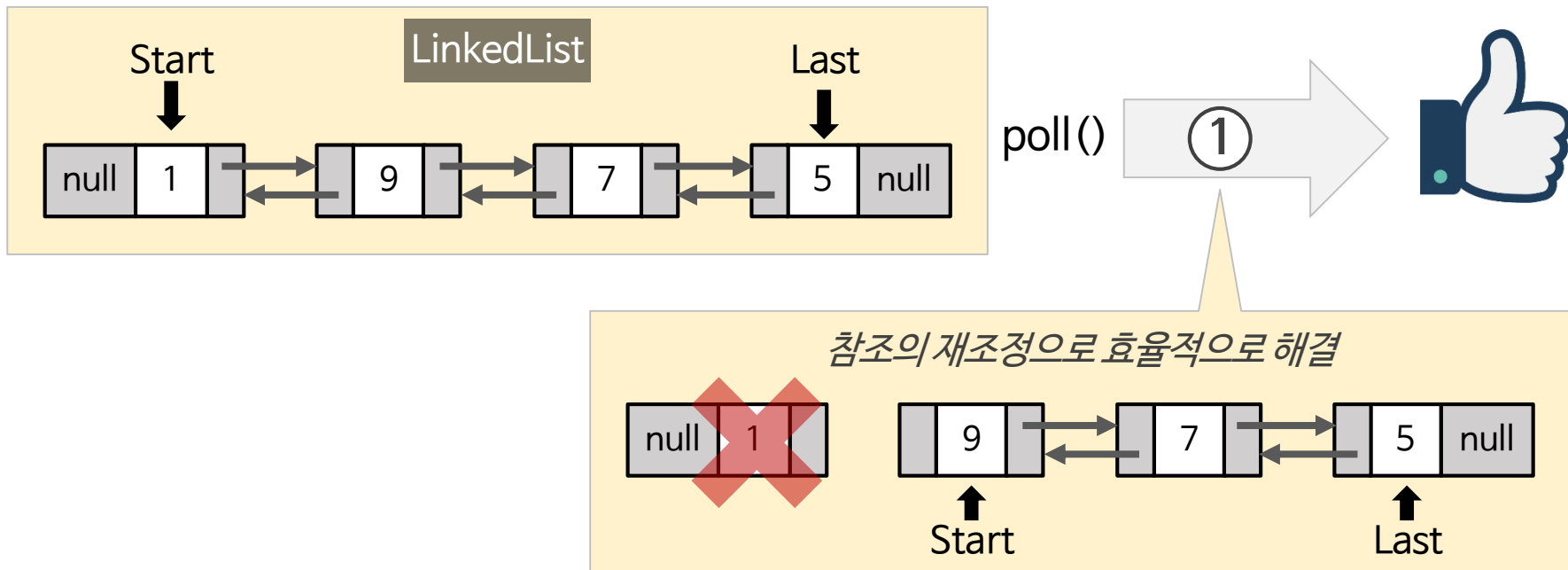
ArrayList			
1	9	7	5
0	1	2	3

poll()



ArrayList vs. LinkedList

추출 효율성 비교 분석



Remind

LinkedList를 통한
실 세계 데이터 분석 수행

추출(Dequeue)을 통한
LinkedList와 ArrayList 비교

자료 출처

#01 아이클릭아트, 2021 URL : <http://www.iclickart.co.kr/>