





☺	✓ 2024년 10월 7일 월요일
* 복습	<input type="checkbox"/> 위상 정렬 (Topological Sort)
	<input type="checkbox"/> ① 사이클이 없는 방향 그래프에서 노드 순서를 찾는 알고리즘.
	<input type="checkbox"/> ② 방향 유한 그래프를 정렬되지 않는다. <sup>(in-degree)</sup> 진입 차수는 자기 자신을 가리키는 엣지의 개수이다. ① 배열을 인접 리스트, ② 진입 차수, ③ 결과 배열 등이 필요하다.
	<input type="checkbox"/> ③ 진입 차수 배열에서 진입 차수가 0인 노드를 선택해 선택된 노드를 정렬 배열에 저장. 이 작업을 다음을 위해 정렬하여 결과 배열 넣어서.
	<input type="checkbox"/>
* 풀이한 것	<input type="checkbox"/> ① 큐의 add()와 offer 메소드의 차는 둘 다 특별히 값을 추가하면 add()는 큐가 꽉 차서 추가할 수 없을 경우 예외 처리를 하고 offer() 함수는 false를 반환한다. 더 빠른 것은 큐가 꽉 차면 크린 결과 offer()를 사용, 순차 처리 필요시 add() 사용
	<input type="checkbox"/>
* 풀이	<input type="checkbox"/> * Java 알고리즘 (나익스트라 알고리즘 예외 감의)
	<input type="checkbox"/> 4 백준 <화산 분출> 문제 풀이
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>

[illegible]





☺	✓ 2024년 10월 12일 토요일
Java(알고리즘)	<input type="checkbox"/> * 다익스트라 알고리즘 > 백준 <최소비용 구하기>
	<input type="checkbox"/> N 문제 풀이 완료 { 최단거리 배열을 만드는 것은 최화 하고
	<input type="checkbox"/> 가중치 있는 연결망 배열을 만드는 class Node를 만들어야 함.
	<input type="checkbox"/> 최단거리 배열에서 가중치 값이 작은 것부터 오름차순 정렬해야 함
	<input type="checkbox"/> PriorityQueue를 사용하고 class Node에 Comparable을 인터페이스
	<input type="checkbox"/> compareTo 메소드를 사용하여 현재 값에 가중치 값과 받은 가중치 값을
	<input type="checkbox"/> 비교해서 더 작은 것은 앞으로 배치함.
	<input type="checkbox"/>
영어 단어	<input type="checkbox"/> 토익 가점 보자 : 영단어 5개 암기
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>

☺	✓ 2024년 10월 13일 일요일
*동아리(프로그래밍)	<input type="checkbox"/> • Java와 SQL을 익히며 업무 효율성을 높이기 위한 자습 프로그램
	<input type="checkbox"/> 주니어(chat gpt)를 이용하여 (NAVER) 뉴스 검색 API를 끝마쳐 카운트 받
	<input type="checkbox"/> 뉴스 기사를 시간대, 주제, 요약 등 MySQL로 데이터를 저장.
	<input type="checkbox"/>
*Java(안드로이드)	<input type="checkbox"/> • 8-05 별민-포드 이은 강의
	<input type="checkbox"/>
*SQLD	<input type="checkbox"/> • 데이터 모델링의 이해 ~ 617 개념완성까지
	<input type="checkbox"/>
*영어 단어	<input type="checkbox"/> • 단어 5개 외우기, 지난 날 5개 복습
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>



☺	✓ 2024년 10월 14일 월요일
해야 할 것	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 면접 포스 알고리즘 복습 및 문제 하나 풀기보기! <input checked="" type="checkbox"/> 2. 임베딩 심화 실습하기 <input type="checkbox"/> 3. SQL 공부, <u>명 단어 5개 암기</u> <input type="checkbox"/> 4. 프로젝트 (무슨 개념 한번 정리 기록하기) <input type="checkbox"/>
주관(알고리즘)	<input type="checkbox"/> 1. 면접 포스 알고리즘 복습 및 백준 <타임머신으로 빨리가기> 문제 풀이 <input type="checkbox"/> 2. 약화한 부분: 행렬은 반복을 N-1번 해야 하는 것과 최댓값은 long 해야 하고 <input type="checkbox"/> 무한대가 아니라 2의 32승 범위야 함. <input type="checkbox"/>
* 임베딩	<input type="checkbox"/> 실습하기! <input type="checkbox"/>
* 명 단어	<input type="checkbox"/> 5개 암기 <input type="checkbox"/>

[illegible]









[illegible]







