bfs

# 라이브러리 링크

x

# 기초 설명

너비 우선 탐색(Breadth-first search, BFS)은 맹목적 탐색방법의 하나로 시작 정점을 방문한 후 시작 정점에 인접한 모든 정점들을 우선 방문하는 방법이다. 더 이상 방문하지 않은 정점이 없을 때까지 방문하지 않은 모든 정점들에 대해서도 너비 우선 검색을 적용한다. OPEN List는 큐를 사용해야만 레벨 순서대로 접근이 가능하다.

https://ko.wikipedia.org/wiki/%EB%84%88%EB%B9%84\_%EC%9A%B0%EC%84%A0\_%ED%83%90%EC%83%89

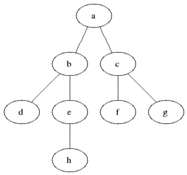


Figure 1

# 데이터셋 설명 및 출처

* Figure 1

# 코드 설명

* Figure 1을 bfs로 탐색하는 코드입니다.