

21 / 11 / 12 ,



가이 우선 탐색
조건

선택

- 방문 정점 저장, 공백이 되면 탐색 종료

배열

- 방문 정점의 자리에 True 저장
전부 True 가 되면 종료

결과

방문한 위치 저장

만약 방문 정점 False이면

선택 pop

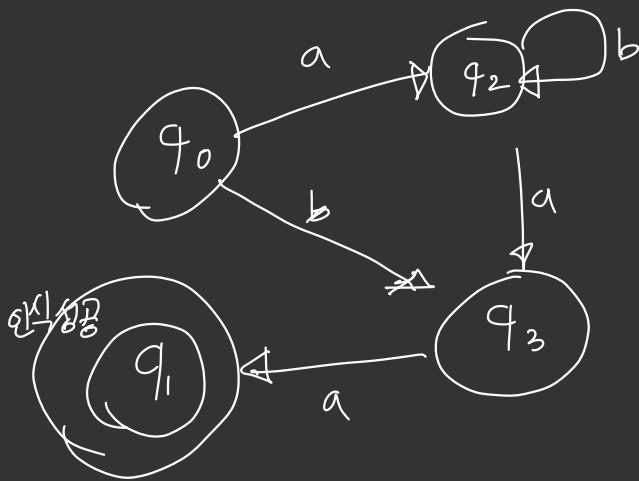
공백까지 반복

유한 상태 오토마타 : FSA

$$FSA = \langle A, S, T, q_0, f \rangle$$

상태전표

인식상태, $T \subseteq S$



$q_1 \in S, T$. 시작 및 인식 가능 상태.