

## 미니퀴즈 (주관식) — 그래프 최단 길이 트리

날짜: 2025-11-25 이름: \_\_\_\_\_ 학번: \_\_\_\_\_

※ 간단명료하게 쓰세요. 풀이가 필요한 경우 핵심만 적기.

1. 직통 주소 표 (direct-address table)을 설명해보세요

2. 해시 표 (hash table)을 설명해보세요

3. 해시값이 같은 데이터를 링크드 리스트 형태로 저장할 때, 데이터 추가, 삭제, 검색 방법을 설명해보세요

4. 해시값이 같은 데이터를 바로 뒤에 비어있는 칸에 저장할 때, 데이터 추가, 삭제, 검색 방법을 설명해보세요

5. 해시 함수가 무엇인지 설명해보세요

6. 좋은 해시 함수가 무엇인지 설명해보세요

※ 수업 피드백

S1. 오늘 수업 분량은 적절했습니까? (적다 / 적절하다 / 많다 중 선택)

S2. 추가적으로 원하는 설명이나 개선 사항이 있으면 간단히 적어주세요.