

프로그래밍5문제만들어줘 문제집

생성일: 2025-08-23

총 문항 수: 5개

문제 1. 운영체제의 종류에는 Windows, UNIX, Linux 등이 있습니다. 다음 중 운영체제의 특징을 설명할 수 있는 것은?

- 1) 컴퓨터 하드웨어 관리
- 2) 네트워크 프로토콜 정의
- 3) 소프트웨어 정의 기술
- 4) 데이터베이스 종류

문제 2. 소프트웨어 정의 기술이 적용되는 곳은?

- 1) 인터넷 구성
- 2) 데이터 센터
- 3) 운영체제
- 4) 데이터베이스

문제 3. 정적 분석 도구에는 pmd, checkstyle, cppcheck 등이 있습니다. 다음 중 정적 분석 도구의 사용 목적은?

- 1) 동적 분석 수행
- 2) 코드의 보안 취약점 분석
- 3) 코드의 품질 향상
- 4) 데이터베이스 설계

문제 4. 사용자 매뉴얼의 기본 구성을 수립하는 데 필요한 것은?

- 1) 소프트웨어 정의 기술
- 2) 운영체제 종류
- 3) 데이터베이스 설계
- 4) 일련의 부프로그램, 프로토콜 등

문제 5. 인터넷 구성을 개념적으로 표현하는 방법은?

- 1) 네트워크 구성도
- 2) 데이터베이스 설계도
- 3) 운영체제 구조도
- 4) 소프트웨어 정의 기술 문서