### 저장 프로그램에 대한 설명 중 가장 거리가 먼 것은?

- 1. 기존 SQL 문과는 다른 것이다.
- 2. 기존 SQL 이상의 기능을 제공한다.
- 3. 많은 시스템 함수를 제공한다.
- 4. 기타 특별한 연산자들을 제공한다.

## 저장 프로그램의 장점이 아닌 것은?

- 1. SQL 질의 전체를 전송하는 대신 매개변수만 전달하여 네트워크 트래픽을 증가시킨다.
- 2. 프로시저 질의의 실행 계획을 미리 작성하므로 빠른 처리가 가능하다.
- 3. 프로시저에 대한 접근 권한을 설정함으로써 보안 관리가 유연하다.
- 4. 자주 반복되는 SQL 문을 미리 작성하여 프로그래밍이 용이하다.

### 다음 중 프로시저를 실행 시키는 명령어는?

- 1. EXEC
- 2. RUN
- 3. CAL
- 4. DROP

# SQL에서 데이터베이스가 미리 정해 놓은 조건을 만족하거나 어떤 동작이 수행되면 자동으로 동작하는 객체는?

- 1. 트리거
- 2. 저장 프로시저
- 3. 함수
- 4. 뷰

#### 다음 중 트리거를 만들기 위한 명령어는?

- 1. ALTER TRIGGER
- 2. DROP TRIGGER
- 3. CREATE TRIGGER
- 4. INSERT TRIGGER