# 1. 인덱스

- 책의 제일 뒤에 수록되는 '찾아보기'와 비슷한 개념

- 없다고 문제가 되는 것은 아님

- CREATE INDEX idx\_member\_name ON member(member\_name);

# 2. 뷰

- 실체는 없으며 테이블과 연결되어 있는 것뿐

- 뷰의 실체는 바로 select문입니다

- CREATE VIEW member\_view AS

select \* from member;

=> select \* from member\_view; (select \* from member;)와 같은 결과를 보여준다.

# 3. 스토어드 프로시저

- MYSQL에서 제공하는 프로그래밍 기능

- 연산식, 조건문, 반복문 등을 사용할 수 있다

- DELIMITER //

CREATE PROCEDURE myProc()

BEGIN

select \* from member where member\_name = '나훈아';

select \* from product where product\_name = '삼각김밥';

END //

DELIMITER ;

CALL myProc();

=> 위의 select문 두 가지를 자주 사용한다면 매번 각각 적어서 실행해야 하지만 프로시저로 생성 해 놓으면 필요할 때 프로시저만 호출하면 두 가지 select문을 실행한 결과가 한번에 나옴