

# SQL로 데이터 다루기

**3장** SQL과 함수

황지영 선생님



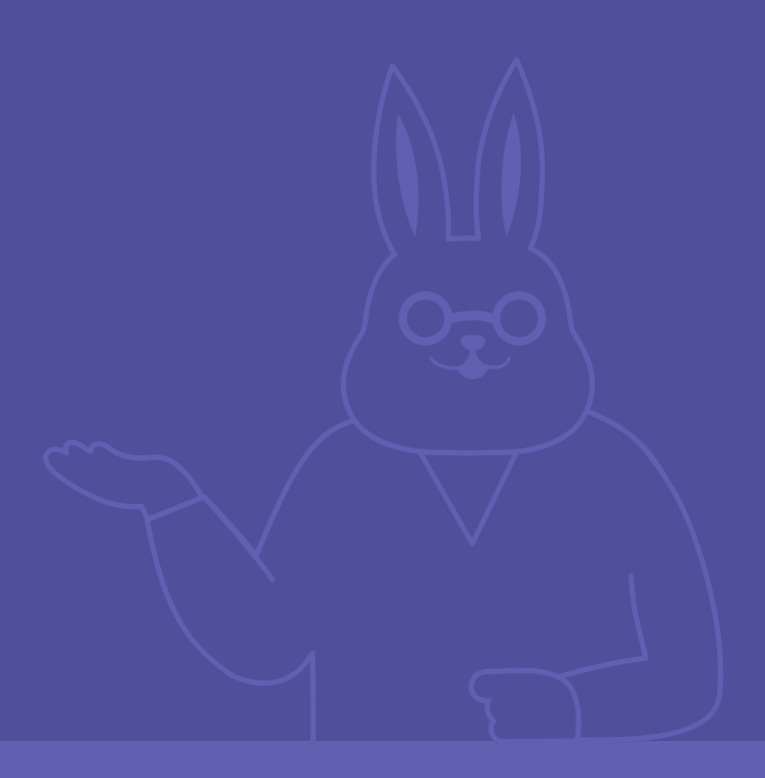
Confidential all right reserved

# Contents

- 01. COUNT
- **02.** LIMIT
- **03.** SUM & AVG
- **04.** MAX & MIN

# 01

# COUNT



# ❷ 데이터가 몇 개인지 궁금하다면?

엘리스 도서관의 사서인 도도새는 문득 우리 도서관의 책이

모두 몇 개일까 궁금해졌다.

책 정보를 저장하는 book 테이블에서

전체 책 수를 조회해보자.

# ❷ 데이터의 개수를 확인했을 때

# book 테이블

id	title	author	publisher
1	어린왕자	생텍쥐페리	엘리스 출판
2	돈키호테	미겔 데 세르반테스	엘리스 출판
3	햄릿	윌리엄 셰익스피어	엘리스 출판



COUNT

3

COUNT

검색한 결과의 데이터의 개수를 가져오는 내장함수

NULL인 데이터는 제외

# ▼ COUNT 기본 문법

```
Example

SELECT COUNT(id) FROM book;
명령 검색할 컬럼
```

book 테이블 안에 있는 id 컬럼의 개수를 검색

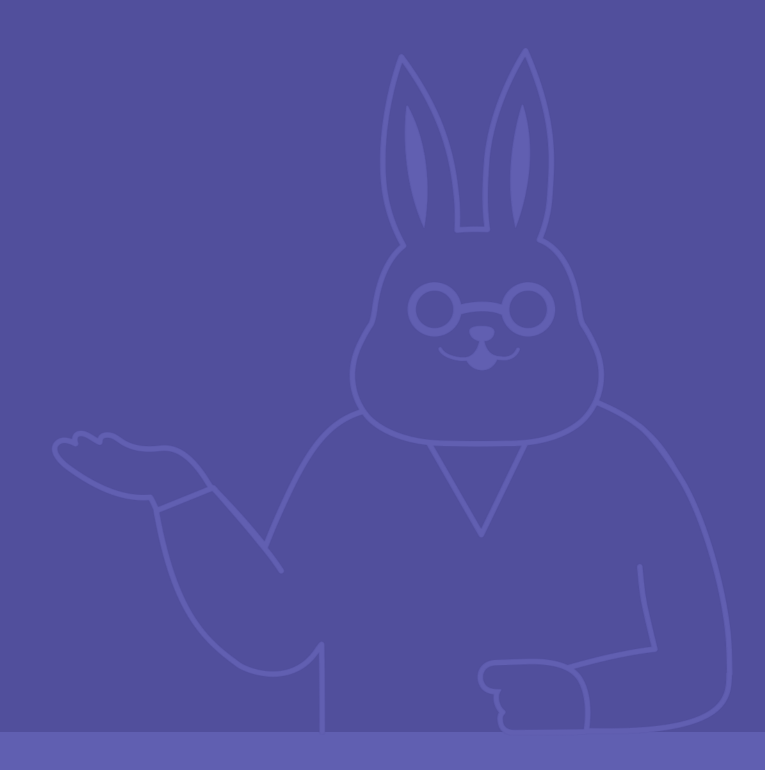
# ▼ COUNT 기본 문법

# Example SELECT COUNT(\*) FROM book; 명령 검색할 컬럼

검색할 데이터에 \*을 입력하면 모든 데이터 검색

02

# LIMIT



#### 02 LIMIT

# ❷ 데이터의 일부만 보고 싶다면?

엘리스 도서관의 사서 도도새는 book 테이블에서 모든 책을 조회했다.

그랬더니 수많은 책 정보가 출력되었다.

정보가 너무 많아 헷갈린 도도새는 이 중 3권만 보고 싶어졌다.

어떻게 3권만 출력할 수 있을까?

# 02 LIMIT

# ♥ 책을 3권만 조회했을 때

# book 테이블

id	title	author	publisher
1	어린왕자	생텍쥐페리	엘리스 출판
2	돈키호테	미겔 데 세르반테스	엘리스 출판
3	햄릿	윌리엄 셰익스피어	엘리스 출판
4	로미오와 줄리엣	윌리엄 셰익스피어	엘리스 출판
5	해리포터	조엔 케이 롤링	엘리스 출판



id	title	author	publisher
1	어린왕자	생텍쥐페리	엘리스 출판
2	돈키호테	미겔 데 세르반테스	엘리스 출판
3	햄릿	윌리엄 셰익스피어	엘리스 출판

#### 02 LIMIT

LIMIT

테이블에서 출력하고자 하는 데이터의 개수를 제한하는 명령

#### ☑ LIMIT 기본 문법

#### **Example**

```
-- book 테이블에서 데이터를 5개만 가져오기

SELECT * FROM book LIMIT 5;

명령 제한할 숫자

-- 2번째 데이터부터 5개를 가져오기

SELECT * FROM book LIMIT 1, 5;

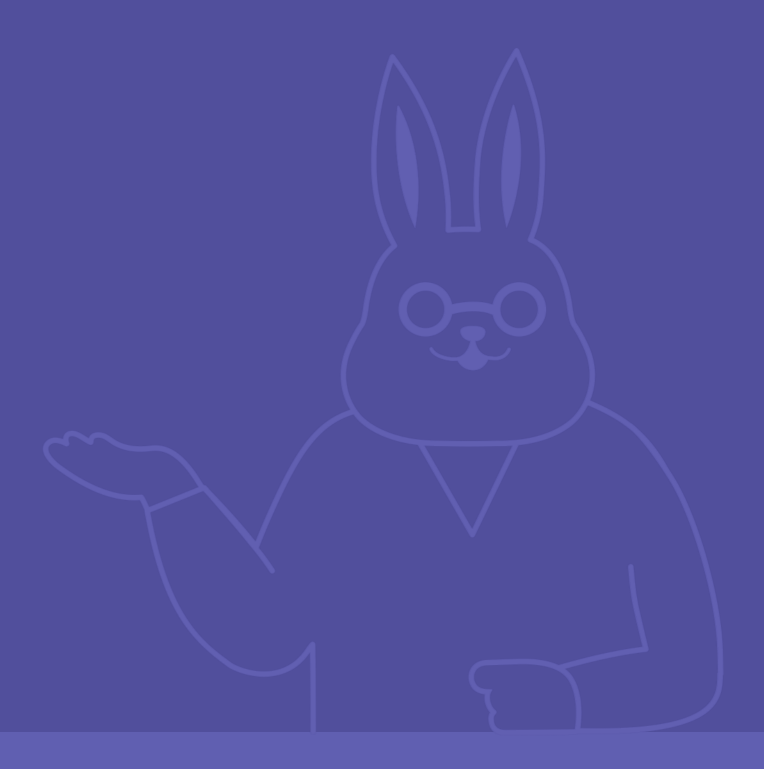
명령 제한할 숫자
```

첫 번째 컬럼의 시작은 0

즉, 'LIMIT 1, 5'는 2번째 데이터부터 5개를 가져오라는 의미

03

# SUM & AVG



# ♥ 학생들의 총점을 구하고 싶다면?

엘리스 토끼 선생님은 이번 중간고사에서

학생들의 수학 점수를 모두 더한 총점을 찾고 싶다.

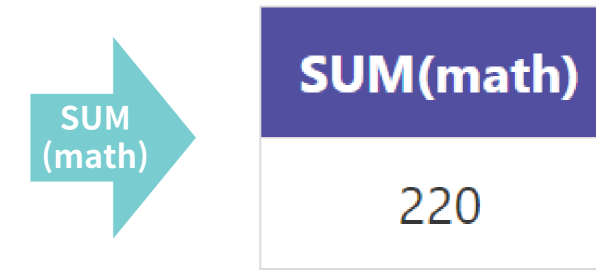
점수를 일일이 보며 더하기에는 귀찮은데

데이터를 모두 더해서 출력하는 방법은 없을까?

# ♥ 수학점수의 총합을 구했을 때

# grade테이블

name	korean	english	math
엘리스	100	80	60
체셔	100	50	60
도도새	90	90	100



SUM

지정한 컬럼들의 값을 모두 더하여

총점을 구해주는 내장함수

# ♥ SUM 기본 문법

```
Example

SELECT SUM(math) FROM grade;
명령 검색할 컬럼
```

SUM을 이용해 원하는 데이터의 합을 구할 수 있다.

# ♥ SUM / COUNT를 사용하지 않고 평균 구하기

엘리스 토끼 선생님은 이번 중간고사에서 학생들의

점수를 모두 더한 총점을 구하는데 성공했다.

이제 반 평균을 구하고 싶은데

어떻게 평균을 쉽게 구할 수 있을까?

# ♥ 각 과목의 평균을 구했을 때

# grade테이블

name	korean	english	math
엘리스	100	80	60
체셔	100	50	60
도도새	90	90	100



AVG(korean)	AVG(english)	AVG(math)
96.6667	73.3333	73.3333

AVG

지정한 컬럼들의 평균값을 구해주는 내장함수

## ❷ AVG 기본 문법

```
    Example

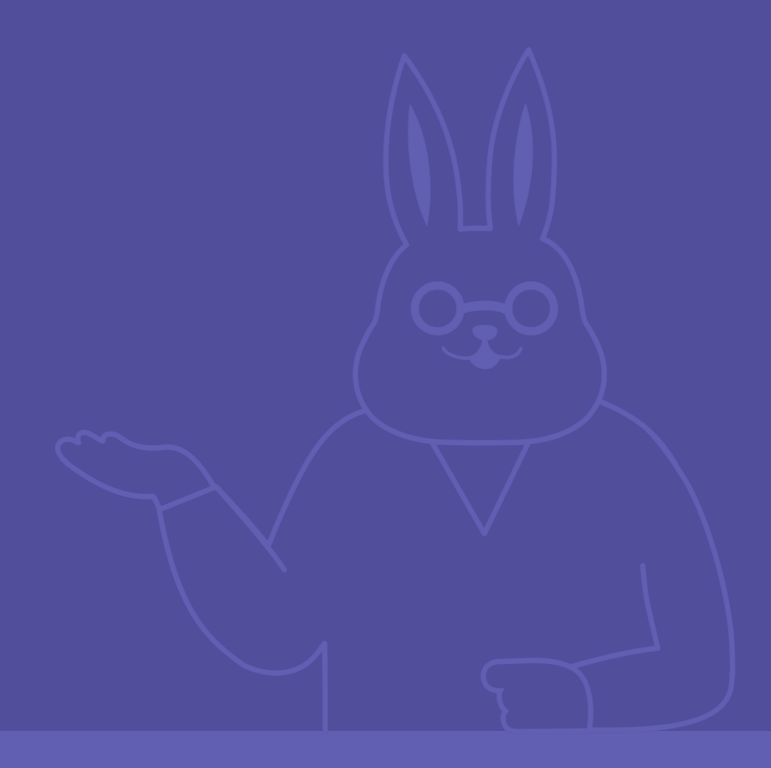
    SELECT BROW grade;

    명령
    평균을 구할 컬럼
```

원하는 데이터의 평균을 구할 수 있다.

04

# MAX & MIN



Confidential all right reserved

# ♥ 가장 높은 점수를 찾고 싶다면?

엘리스 토끼 선생님은 이번 중간고사에서

국어 성적 1등을 찾고 싶다.

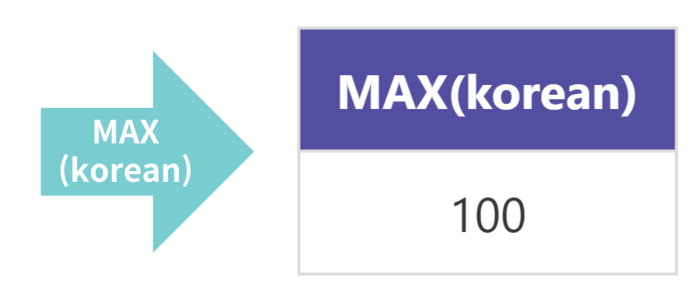
grade 테이블에 저장된 국어 점수 중에서

가장 높은 점수가 몇 점인지 어떻게 찾을 수 있을까?

# ⊘ 가능 높은 국어 점수를 구했을 때

# grade테이블

name	korean	english	math
엘리스	100	80	60
체셔	100	50	60
도도새	90	90	100





테이블에 존재하는 데이터에서 최대값을 가져오는 내장함수 (숫자형 뿐만 아니라 문자형도 가능)

# ■ MAX 기본 문법

```
Example

SELECT MAX(korean) FROM grade;
명령 검색할 컬럼
```

원하는 데이터의 최댓값을 구할 수 있다.

# ♥ 가장 낮은 점수를 찾고 싶다면?

이번엔 반대로 영어 점수 중에서

가장 낮게 받은 점수가 몇 점인지 찾고 싶다.

grade 테이블에 저장된 영어 점수 중에서

가장 낮은 점수가 몇 점인지 어떻게 찾을 수 있을까?

# ⊘ 가장 낮은 영어 점수를 구했을 때

# grade테이블

name	korean	english	math
엘리스	100	80	60
체셔	100	50	60
도도새	90	90	100



MIN

테이블에 존재하는 데이터에서 최솟값을 가져오는 함수

(숫자형뿐만 아니라 문자형도 가능)

# ● MIN 기본 문법

```
SELECT MIN(english) FROM grade;
명령 검색할 컬럼
```

원하는 데이터의 최솟값을 구할 수 있다.

# Credit

/\* elice \*/

코스 매니저 강윤수

콘텐츠 제작자 최찬환, 이재성

강사 황지영

감수자 장석준

디자인 황보영

# Contact

#### TEL

070-4633-2015

#### WEB

https://elice.io

#### E-MAIL

contact@elice.io

