[실습예제] (SQL문법: 데이터 입력/수정/삭제/조회)

stu.doc

## ❖ **SQL**(Structured Query Language) : 데이터베이스 언어

종류	약어	명령어	비고
데이터 정의어	DDL	CREATE	객체 생성
	(Data Definition Language)	ALTER	객체 수정
		DROP	객체 삭제
데이터 조작어	DML	SELECT	데이터 검색
	(Data Manipulation Language)	INSERT	데이터 입력
		UPDATE	데이터 수정
		DELETE	데이터 삭제
데이터 제어어	DCL	GRANT	권한부여
	(Data Control Language)	REVOKE	권한취소
	TCL	COMMIT;	작업완료
	(Transaction Control Language)	ROLLBACK;	작업취소
		SAVEPOINT;	저장포인트

# [실습예제]: login 테이블 (데이터 입력, 수정, 삭제, 조회)

login 테이블	를 생성			테이블 삭제
login(l_id,	l_pw)			drop table login;
CREATE TAE	BLE login (			
l_id	char(8)	NOT NULL	PRIMARY KEY ,	
l_pw	varchar(10)	NOT NULL		
);				

### 1-1) 데이터 입력

П	데이터 입력(INSERT)		데이터를 입력하는 SQL문법		
	login		데이터 입력		
	l_id l_pw		INSERT INTO 테이블명(필드명1, 필드명2) VALUES(값1, 값2);		
	admin 1234		login 데이터 입력		
			INSERT INTO login VALUES ('admin', '1234');		
	guest	guest	INSERT INTO login VALUES ('guest', 'guest');		
	kkk	kkk	INSERT INTO login VALUES ('kkk', 'kkk');		

# 1-2) 데이터 수정

데이터 수정 (UPDATE)		특정 아이디의 패스워드	특정 아이디의 패스워드를 수정하는 SQL문법		
login		데이터 수정	데이터 수정		
<u>l_id</u>	I_pw	UPDATE login SET l_pw='adm	UPDATE 테이블명 in' SET 필드명 = 수정 후 값		
admin	admin	WHERE I_id='admi			
guest	guest	데이터 조회			
kkk	kkk	SELECT * FROM login;			

### 1-3) 데이터 삭제

데이터 삭제 (DELETE)		특정 아이디를 삭제하는 SQL문법				
login		데이터 삭제				
<u> </u>	<u>l_id</u>	I_pw		DELETE FROM login		데이터 삭제 DELETE
adm	nin	admin		WHERE I_id='kkk';		ROM 테이블명 VHERE 필드명 = 필드값
gue	est	guest		데이터 조회 SELECT * FROM login;		

1-4) 데이터 조회 SELECT Lid, Lpw FROM login;