

❖ SQL(Structured Query Language) : 데이터베이스 언어

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

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

login 테이블 생성	테이블 삭제
<pre>--login(L_id, L_pw) CREATE TABLE login (     L_id      char(8)      NOT NULL  PRIMARY KEY ,     L_pw      varchar(10) NOT NULL );</pre>	<pre>drop table login;</pre>

1-1) 데이터 입력

데이터 입력(INSERT)	데이터를 입력하는 SQL문법								
<pre>login</pre> <table border="1"> <thead> <tr> <th>L_id</th><th>L_pw</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>admin</td><td>1234</td></tr> <tr> <td>guest</td><td>guest</td></tr> <tr> <td>kkk</td><td>kkk</td></tr> </tbody> </table>	L_id	L_pw	admin	1234	guest	guest	kkk	kkk	<pre>--데이터 입력 INSERT INTO 테이블명(필드명1, 필드명2) VALUES(값1, 값2);  --login 데이터 입력 INSERT INTO login VALUES ('admin', '1234'); INSERT INTO login VALUES ('guest', 'guest'); INSERT INTO login VALUES ('kkk', 'kkk');</pre>
L_id	L_pw								
admin	1234								
guest	guest								
kkk	kkk								

1-2) 데이터 수정

데이터 수정 (UPDATE)	특정 아이디의 패스워드를 수정하는 SQL문법								
<pre>login</pre> <table border="1"> <thead> <tr> <th>L_id</th><th>L_pw</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>admin</td><td>admin</td></tr> <tr> <td>guest</td><td>guest</td></tr> <tr> <td>kkk</td><td>kkk</td></tr> </tbody> </table>	L_id	L_pw	admin	admin	guest	guest	kkk	kkk	<pre>--데이터 수정 UPDATE login SET      L_pw='admin' WHERE    L_id='admin';  --데이터 조회 SELECT * FROM login;</pre>
L_id	L_pw								
admin	admin								
guest	guest								
kkk	kkk								

1-3) 데이터 삭제

데이터 삭제 (DELETE)	특정 아이디를 삭제하는 SQL문법						
<pre>login</pre> <table border="1"> <thead> <tr> <th>L_id</th><th>L_pw</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>admin</td><td>admin</td></tr> <tr> <td>guest</td><td>guest</td></tr> </tbody> </table>	L_id	L_pw	admin	admin	guest	guest	<pre>--데이터 삭제 DELETE FROM      login WHERE     L_id='kkk';  --데이터 조회 SELECT * FROM login;</pre>
L_id	L_pw						
admin	admin						
guest	guest						

1-4) 데이터 조회 SELECT L\_id, L\_pw FROM login;