

SQL 문자열 관련 함수

SQL 함수 이름	Javascript 함수 이름	설명
left(값, 길이)	arr.substring(값1부터, 값2까지);	주어진 값을 길이의 글자 수 만큼 왼쪽에서 잘라낸다.
right(값, 길이)	arr.substring(값1부터, 값2까지);	주어진 값을 길이의 글자 수 만큼 오른쪽에서 잘라낸다.
substring(값, 시작위치, 길이)	arr.substring(값1부터, 값2까지);	주어진 값을 시작위치부터 길이만큼 잘라낸다. 만약 길이가 주어지지 않은 경우 시작위치부터 끝까지 잘라낸다.
replace(값, A, B)	arr.replace('a','b');	주어진 값에서 A를 찾아 B로 바꾼다.
concat (값1, 값2,... 값n)	arr.concat(arr1, arr2);	주어진 값들을 하나의 문자열로 연결한다.
trim(값)	arr.trim();	주어진 값의 앞 뒤 공백을 지운다
ltrim(값)	arr.trimStart();	주어진 값의 앞 뒤 공백을 지운다
rtrim(값)	arr.trimEnd();	주어진 값의 앞 뒤 공백을 지운다
md5(값)	-	주어진 값을 암호화 한다.
char_length(값)	arr.length;	주어진 값의 글자 수를 리턴한다.
instr(값, 찾을 내용)	arr.indexOf(찾을 내용);	주어진 값에서 찾을 내용이 시작되는 위치를 리턴한다. 찾지 못할 경우 0을 리턴한다.
upper(값)	arr.toUpperCase();	주어진 값을 대문자로 변경한다.
lower(값)	arr.toLowerCase();	주어진 값을 소문자로 변경한다.

MySQL을 다운 받는 과정에서 오류로 인해, 여러 번 지웠다 깔았다 하다보니. 예제를 진행하는 과정부터 밀리다 보니, 제출이 조금 늦어졌습니다. 현재는 오류를 다 해결과 예제 및 연습문제 완료 후, 제출 합니다.