구글 스프레드시트 온라인 강의

11강. IF, IFS, SUM



조건에 따라 결과 값을 다르게 하고 싶을 때 사용





=IF(논리_표현식, TRUE인_경우_값, FALSE인_경우_값)





논리_표현식

참과 거짓으로 나뉘는 조건에 해당하는 식
ex) A1="강성우"
ISNUMBER(A1)

수식은 =, <, > 으로 주로 사용하고 같지 않을땐 <>로 표기





TRUE인_경우_값

조건식이 참일 경우 나타낼 결과 값

FALSE인_경우_값

조건식이 거짓일 경우 나타낼 결과 값





IFS

여러 조건에 따라 결과 값을 다르게 하고 싶을 때 사용

PROGRAMMING ONLINE 강성우 강사.







조건1, [조건2, …]

참과 거짓으로 나뉘는 조건에 해당하는 식ex) A1="강성우"

ISNUMBER(A1)

조건2 부터는 선택 사항

PROGRAMMING ONLINE 강성우 강사.



IFS

값1, [값2, …]

값1이 참일 경우, 값2가 참일 경우 나타낼 결과 값

값2 부터는 선택 사항





SUM

일련의 숫자 및/또는 셀의 합계를 반환





SUM

PROGRAMMING ONLINE 강성우 강사.



SUM

값1, [값2, …]

셀의 범위나 숫자인 셀, 숫자

ex) A1: C5

130

값2 부터는 선택 사항

