### tan()

지정된 각도의 탄젠트를 반환합니다.

#### 문법

tan(RADIAN\_EXPR)

**RADIAN\_EXPR**

라디안(radian) 표현식. 숫자가 아닌 인자 값을 받으면 null을 반환합니다.

#### 사용 예

json "{}" | eval tan=tan(0) => 0json "{}" | eval tan=tan(30 \* 3.14 / 180) => 0.5769964003928729json "{}" | eval tan=tan(60 \* 3.14 / 180) => 1.7299292200897902json "{}" | eval tan=tan("0") => null