### ago()

현재 시간 기준으로 입력된 시간 단위값 만큼의 이전 시간을 반환합니다.

#### 문법

ago("NUM{y|mon|w|d|h|m|s}")

필수 매개변수

**NUM{y|mon|w|d|h|m|s}**

s(초), m(분), h(시), d(일), w(주), mon(월), y(연) 단위로 지정할 수 있습니다.

#### 사용 예

2019-04-26 14:31:21 기준 예시입니다.

json "{}" | eval adjusted\_time=ago("3d") => 2019-04-23 14:31:21json "{}" | eval adjusted\_time=ago("5m") => 2019-04-26 14:26:21json "{}" | eval adjusted\_time=ago("13h") => 2019-04-26 01:31:21json "{}" | eval adjusted\_time=ago("1y") => 2018-04-26 14:31:21