### array()

인자로 지정한 모든 표현식들을 평가하여 생성한 배열을 반환합니다.

#### 문법

array(EXPR, ...)

**EXPR, ...**

각 배열 항목에 입력할 값을 반환하는 표현식

#### 사용 예

숫자를 구성 요소로 갖는 배열 반환

json "{}" | eval array=array(1) | # 반환 값: [1]

문자열을 구성 요소로 갖는 배열 반환

json "{}" | eval array=array("hello", "world") | # 반환 값: ["hello", "world"]

숫자와 문자열을 구성 요소로 갖는 배열 반환

json "{}" | eval array=array(21 \* 2, "the answer to life, the universe, and everything") | # 반환 값: [42, "the answer to life, the universe, and everything"]

구성 요소가 없는 배열 반환

json "{}" | eval array=array(null) | # 반환 값: [null]