

삼항 연산자

- 삼항 연산자는 자바에서 유일하게 피연산자를 세 개나 가지는 조건 연산자입니다.

삼항 연산자의 문법은 다음과 같습니다.

문법

조건식 ? 반환값1 : 반환값2

물음표(?) 앞의 조건식에 따라 결괏값이 참(true)이면 반환값1을 반환하고, 결괏값이 거짓(false)이면 반환값2를 반환합니다.

삼항 연산자

예제

```
int num1 = 5, num2 = 7;
```

```
int result;
```

```
result = (num1 - num2 > 0) ? num1 : num2;
```

```
System.out.println("두 정수 중 더 큰 수는 " + result + "입니다.");
```

실행 결과

두 정수 중 더 큰 수는 7입니다.