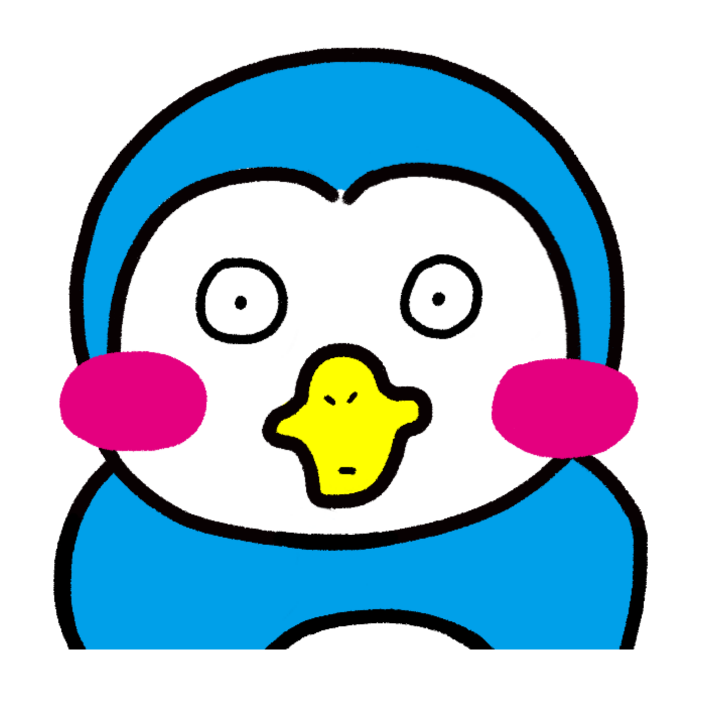
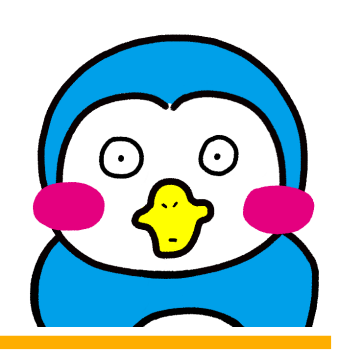
세 개의 항으로 계산해보자



삼하연산

삼하면산



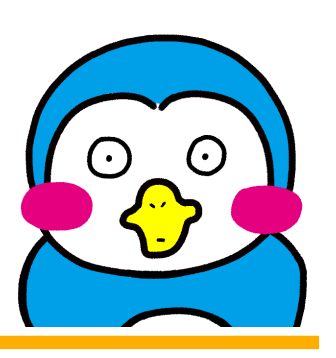
삼항 연산은 이름 그대로 세 개의 항을 이용해 결과를 반환하는 연산이다. 보통 if문의 단축 형태로 사용되기 때문에, 삼항 조건 연산식이라고도 부른다.

// 구문

조건식 ? 참일_경우의_결과: 거짓일_경우의_결과

- 조건식: 조건 역할을 하는 표현식
- 참일_경우의_결과: 조건식의 결과가 참일 경우 반환될 결과
- 거짓일_경우의 결과: 조건식의 결과가 거짓일 경우 반환될 결과

구체적인 예를 보며 생각해보자







조건식

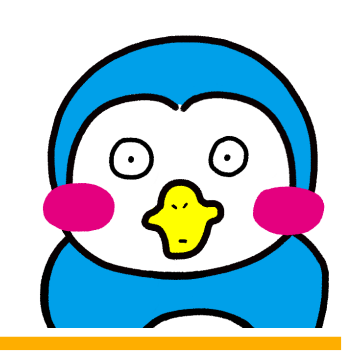
조건식이 참이면 반환할 결과

> 2 ? ''참' : ''거짓''



조건식이 거짓이면 반환할 결과

구체적인 예의 결과는?

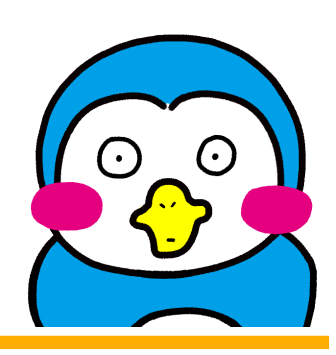






조건식이 참이면 반환할 결과를 반환했다!

내용정리



- 삼항 연산은 세 개의 항을 이용해 결과를 반환하는 연산이다.
- 삼항 연산식 또는 삼항 조건 연산식이라고도 부른다.
- 첫 번째 항인 조건식의 결과에 따라 남은 두 항 중 하나를 반환한다.