**Використання умовного (трикомпонентного) оператора**

*Умовний оператор*, який також називається *трикомпонентним оператором*, може використовуватися як однорядковий "if-else" вираз.

Синтаксисом є a ? b : c, де a - це умова, b - це код, що запускається, коли умова повертає true і c - код, що запускається, коли умова повертає false.

Ця функція використовує if/else твердження для того, щоб перевірити умову:

function findGreater(a, b) {

if(a > b) {

return "a is greater";

}

else {

return "b is greater or equal";

}

}

Її можна переписати, використовуючи умовний оператор:

function findGreater(a, b) {

return a > b ? "a is greater" : "b is greater or equal";

}

Використовуйте умовний оператор у функції checkEqual, щоб перевірити чи два числа рівні, чи ні. Функція має повернути рядок Equal або рядок Not Equal.

Запустити тест (Ctrl + Enter)Скинути весь код

Отримати допомогу

**Tests**

* В очікуванні:checkEqual має використовувати умовний оператор
* В очікуванні:checkEqual(1, 2) має повернути рядок Not Equal
* В очікуванні:checkEqual(1, 1) має повернути рядок Equal
* В очікуванні:checkEqual(1, -1) має повернути рядок Not Equal

function checkEqual(a, b) {

return a == b ? "Equal" : "Not Equal";

}

checkEqual(1, 2);