

Исключающее ИЛИ

Напишите функцию `xor` реализующую функцию "Исключающее ИЛИ" двух логических переменных `x` и `y`. Функция `xor` должна возвращать `true`, если ровно один из ее аргументов `x` или `y`, но не оба одновременно равны `true`.

Входные данные

Вводится 2 числа - `x` и `y` (`x` и `y` равны 0 или 1, 0 соответствует значению `false`, 1 соответствует значению `true`).

Выходные данные

Необходимо вывести `false` или `true` - значение функции от `x` и `y`.

Содержание функции `main` менять запрещено.

Sample Input:

```
1
0
```

Sample Output:

```
true
```

Чтобы решить это задание откройте <https://stepik.org/lesson/428587/step/2>