

Условный оператор: Условия задач

[В начало](#) / [Курсы](#) / [Изучение языка программирования](#) / [Условный оператор](#) / [Тема 1](#) / [Условия задач](#)

Задача №253. Високосный год

Ввод и вывод данных производятся через стандартные потоки ввода-вывода.

Требуется определить, является ли данный год високосным. (Напомним, что год является високосным, если его номер кратен 4, но не кратен 100, а также если он кратен 400.)

Входные данные

Вводится единственное число - номер года (целое, положительное, не превышает 30000).

Выходные данные

Требуется вывести слово YES, если год является високосным и NO - в противном случае.

Примеры

входные данные
2007
выходные данные
NO

входные данные
2000
выходные данные
YES

Сдать:

Выбор файла

Python 3.9 ▾

Отправить

≤

1

≥

Обновить

Архив посылок

ID	Участник	Задача	Дата	Язык	Статус	Пройдено тестов	Баллы	Подробнее
31568117	Fatima Bazargaliyeva	253. Високосный год	2022-10-26 07:28:19	Python 3.9	OK	17	100	Подробнее

◀ Теоретический материал: Python (версия 3)

Перейти на...

Вы зашли под именем Fatima Bazargaliyeva (Выход)
Условный оператор

Flipper Zero - мультитул для программистов по промокоду FLIPPER

Сводка хранения данных

Эта страница: General type: incourse. Context Условия задач: Условия задач (context id 711). Page type mod-statements-view.

