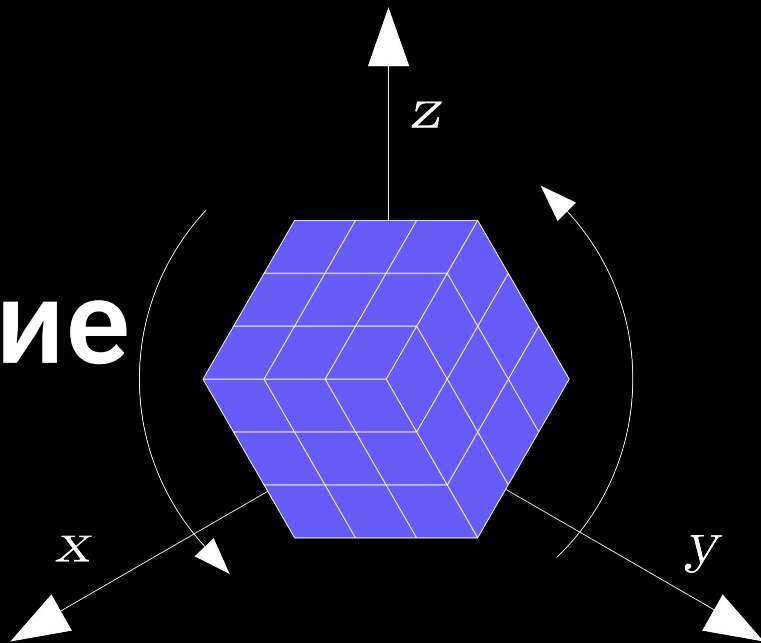




Введение в программирование

Семинар 1

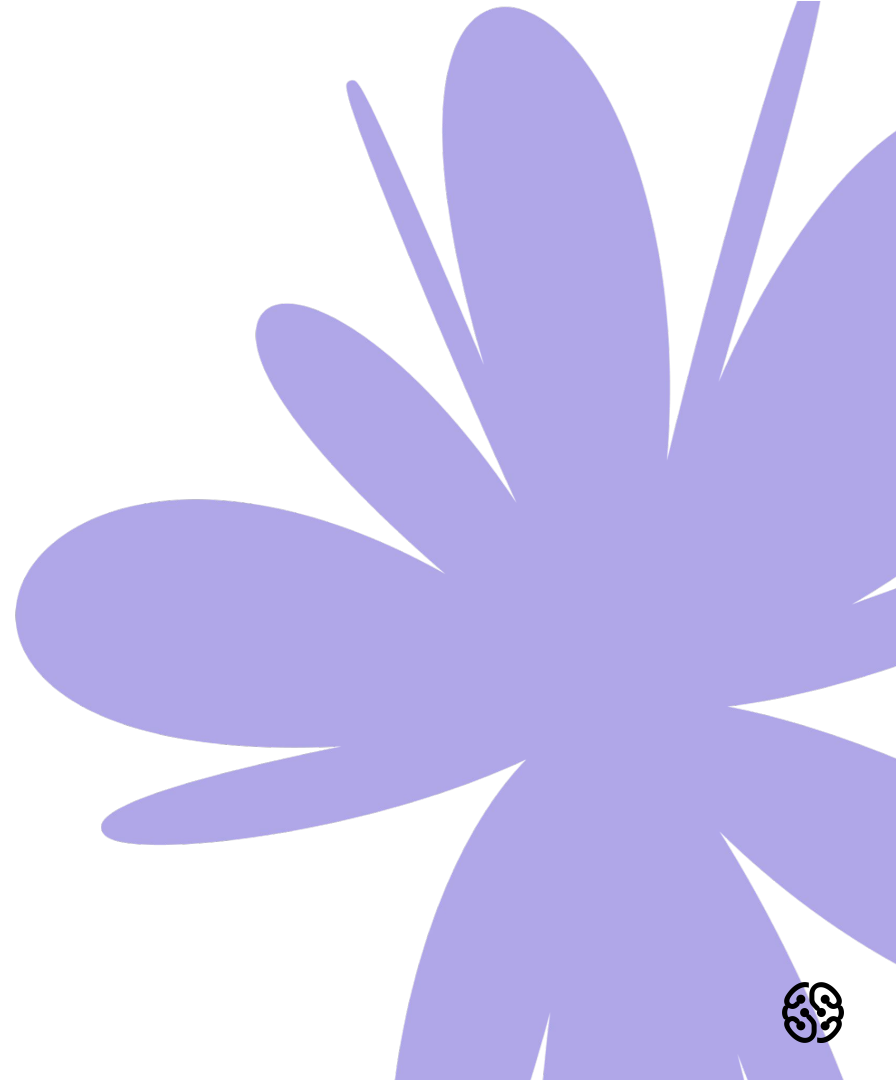


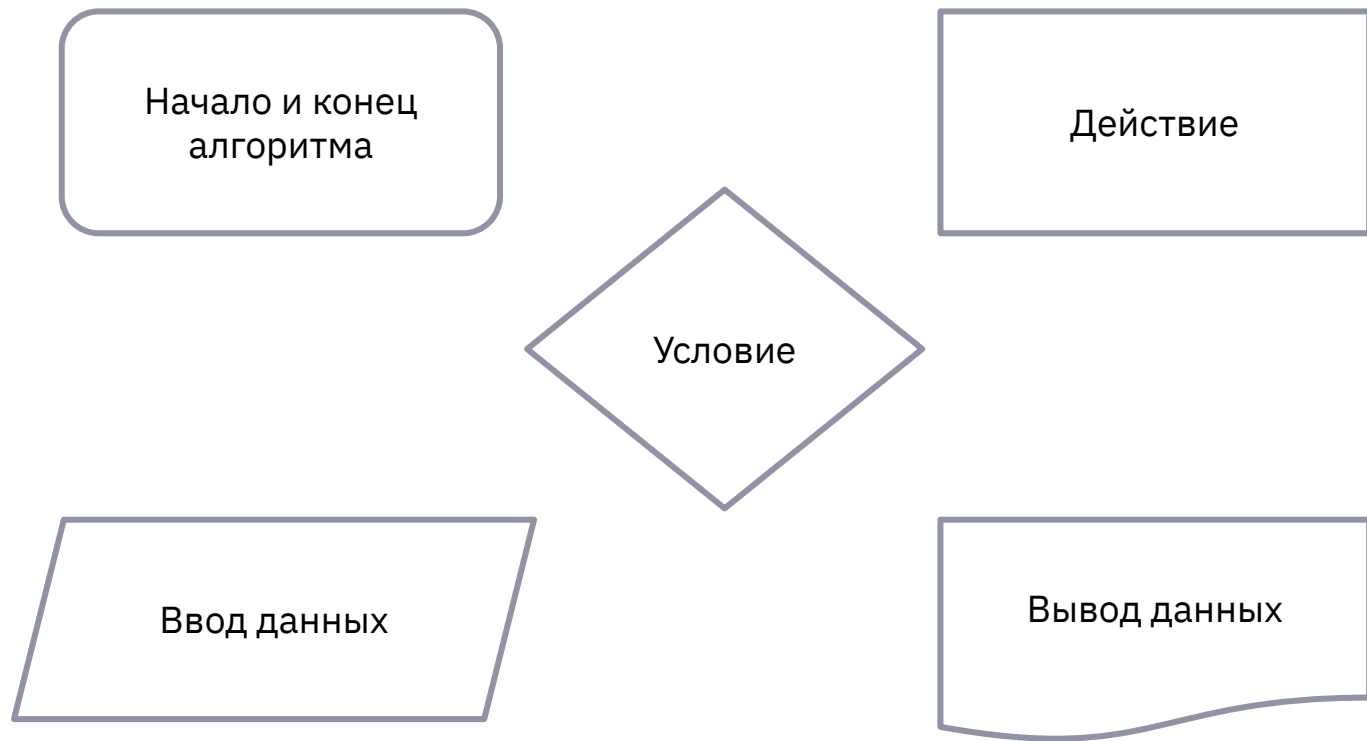
План семинара

- 📌 Знакомство
- 📌 Kahoot
- 📌 Блок-схемы и алгоритмы. Решение задач
- 📌 Домашнее задание
- 📌 Ответы на вопросы
- 📌 Рефлексия



Знакомство, игра в kahoot





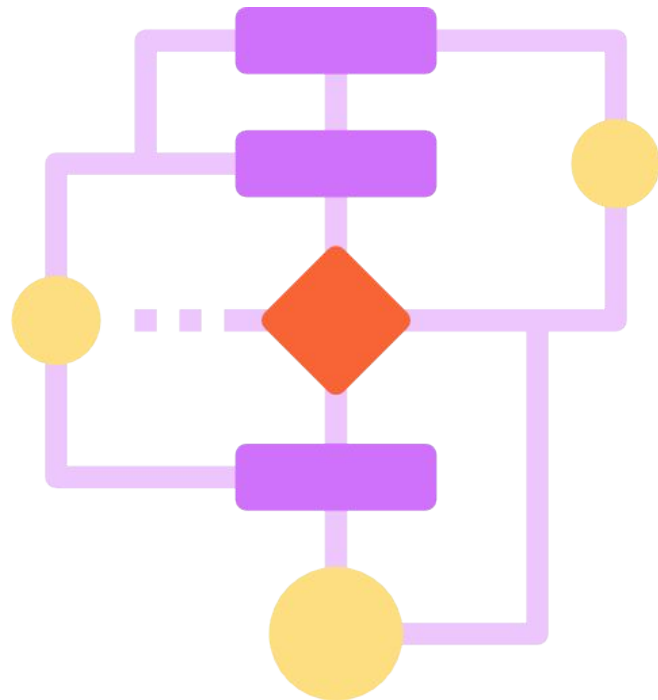
Задача 1

**Составьте блок-схему
нахождения максимального
значения из двух чисел**



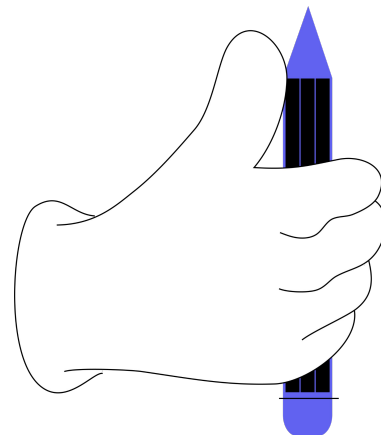
Задача 2

**Составьте блок-схему
нахождения минимального
значения из четырех чисел**



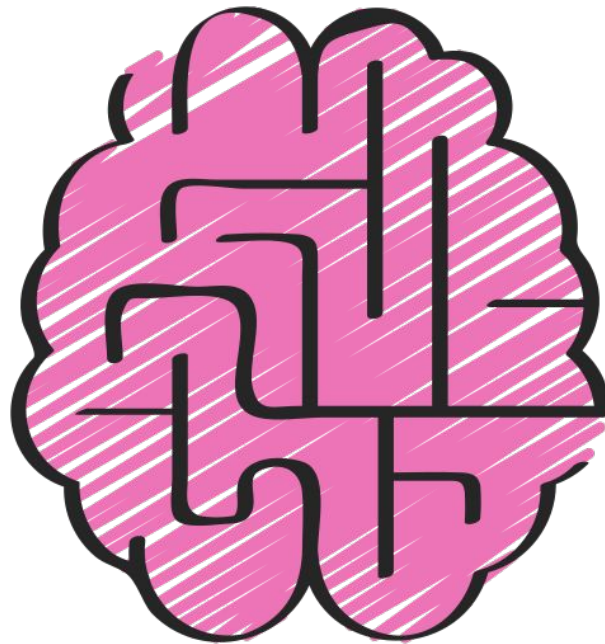
Задача 3

**Составьте блок-схему
нахождения среднего
арифметического четырех
чисел**

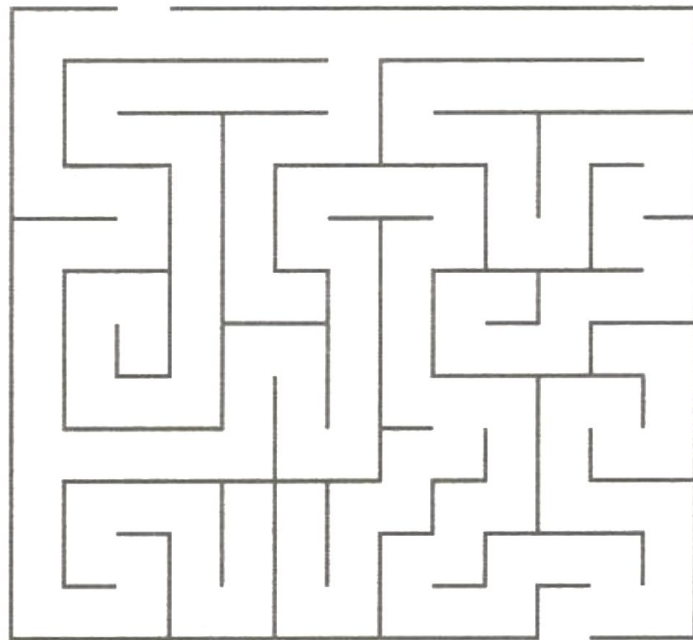
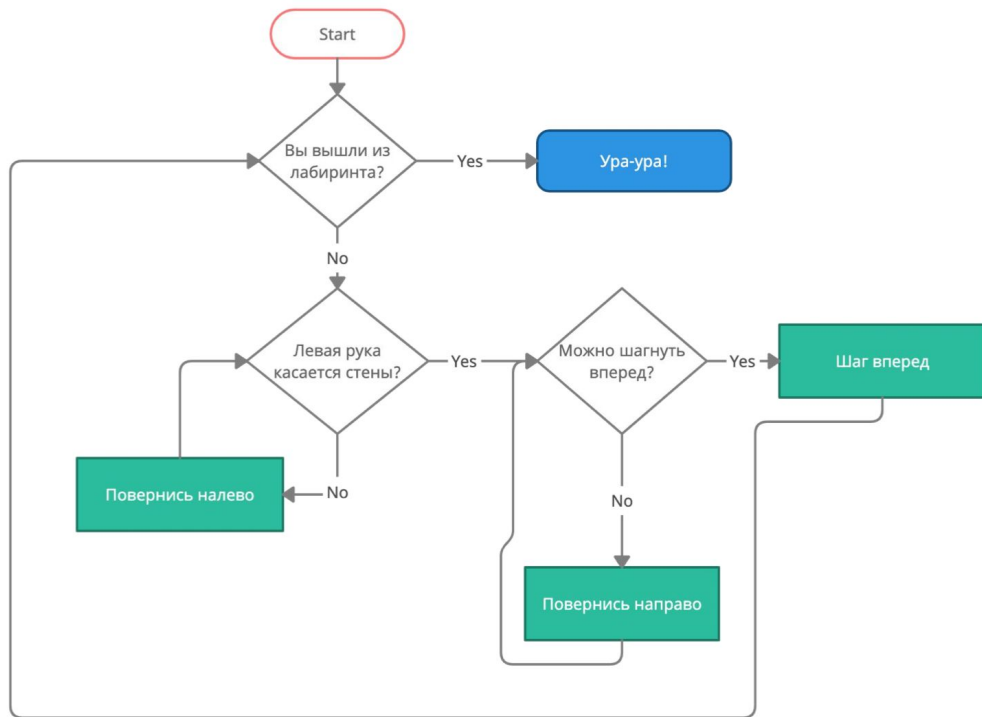


Задача 4

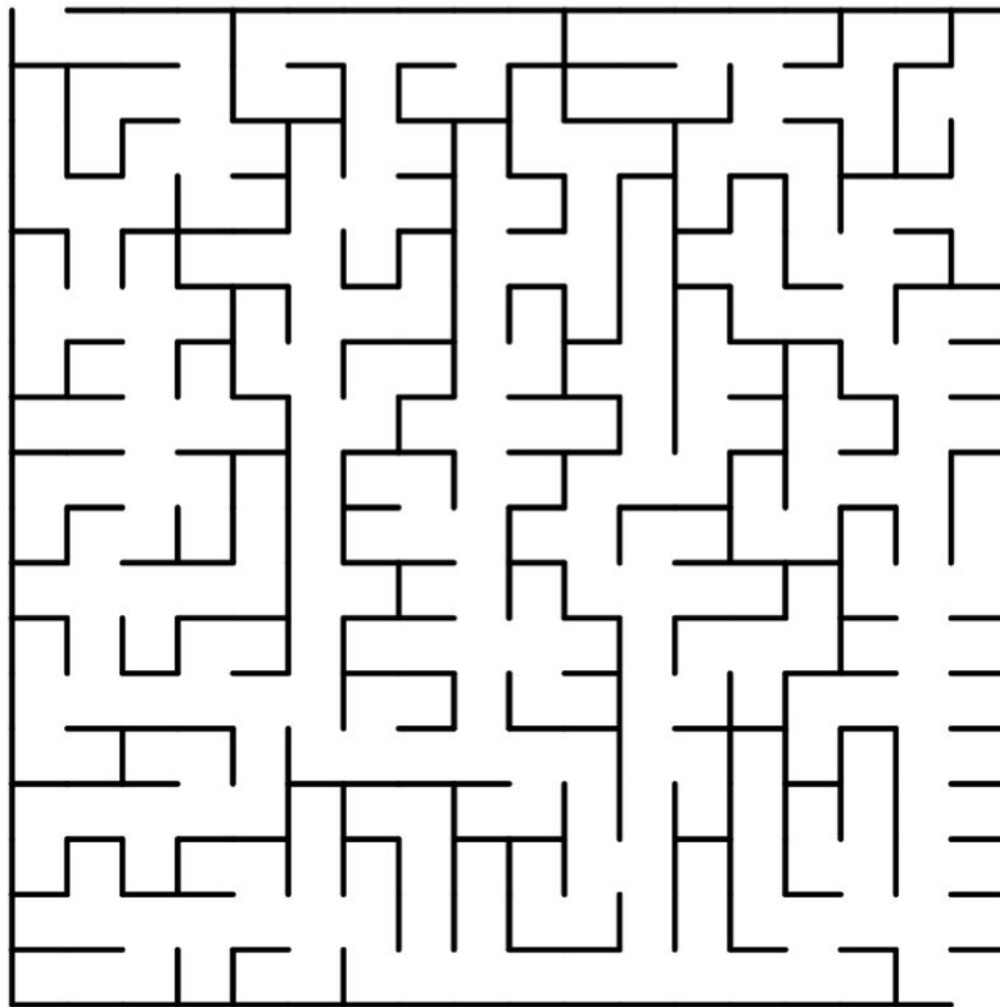
Как выбратъся из
алгоритма?



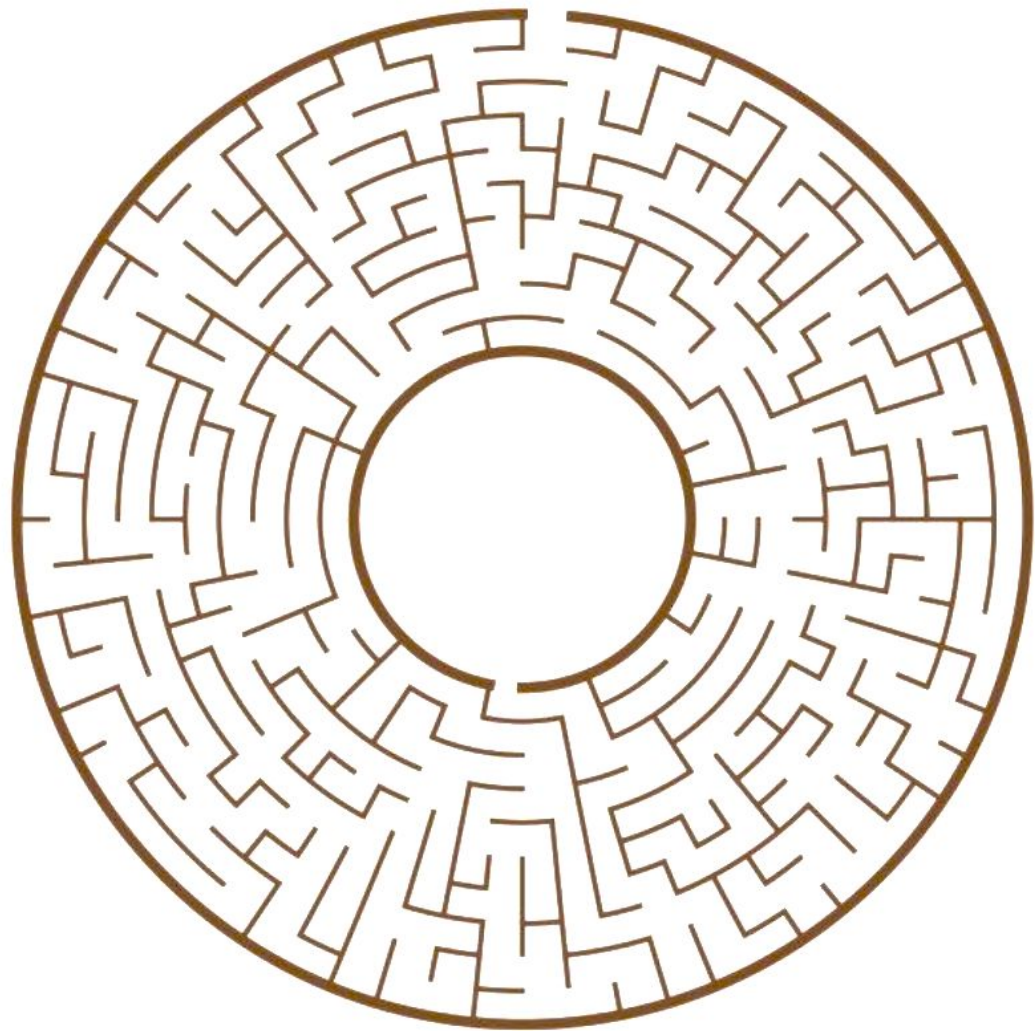
В чем ошибка алгоритма из лекции?



Лабиринт 2



Лабиринт 3



Задача 5

**Составьте блок-схему
нахождения суммы всех
четных чисел от 1 до 15**

2 8 14 10



Задача 6

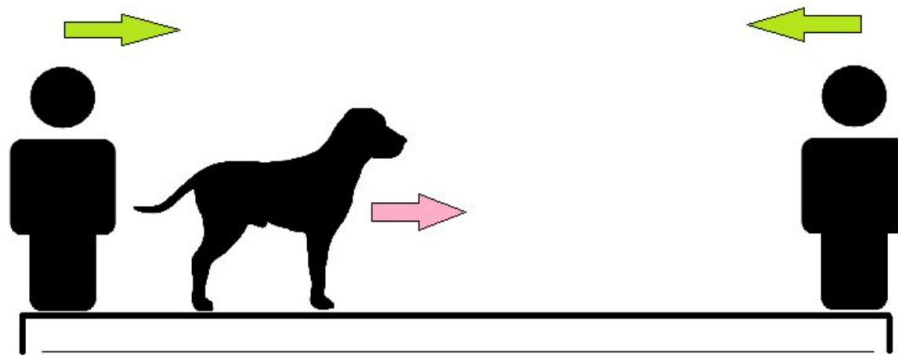
Составьте блок-схему
нахождения факториала N



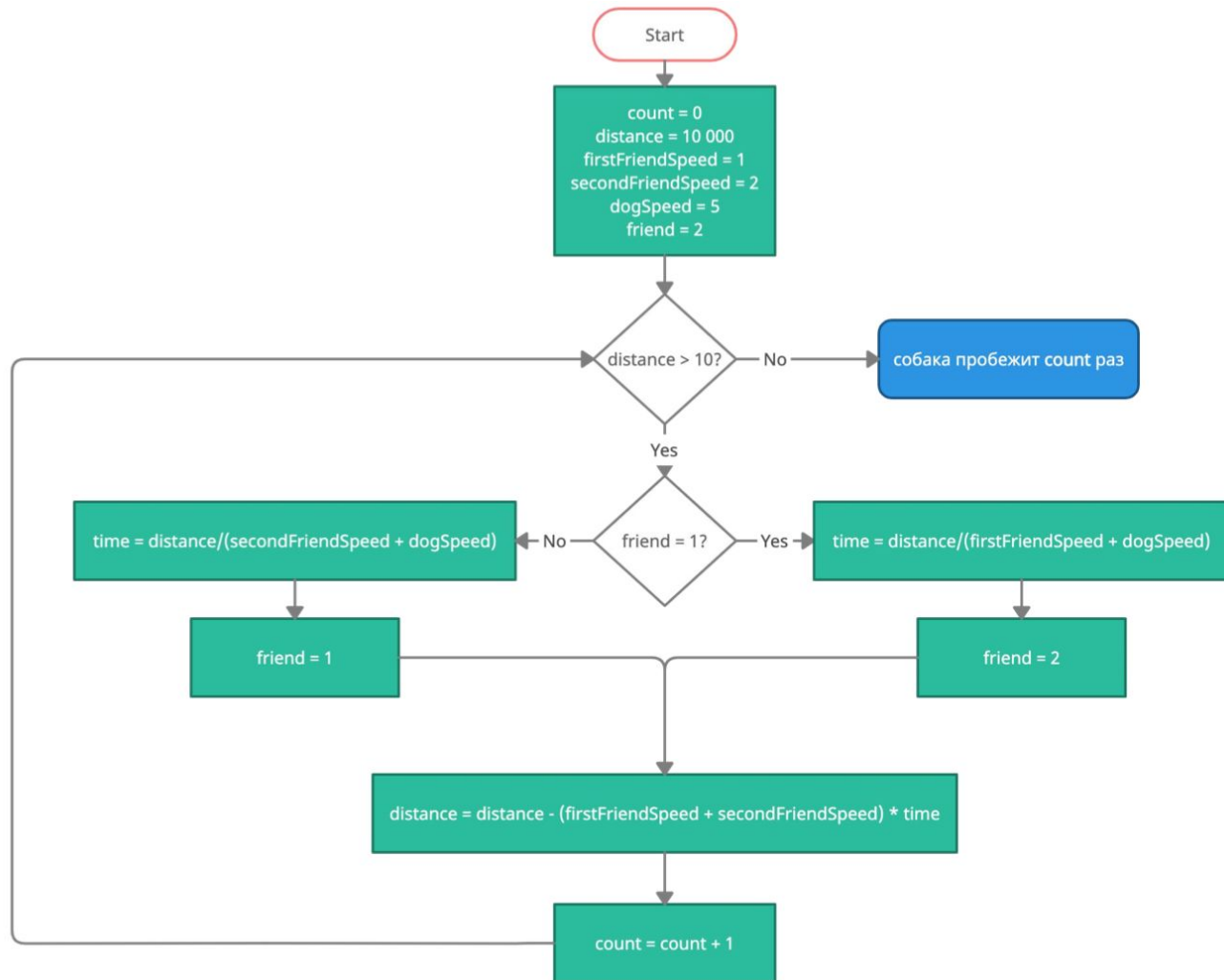
Задача 7

Два друга и собака.

Все понятно по
задаче из лекции?



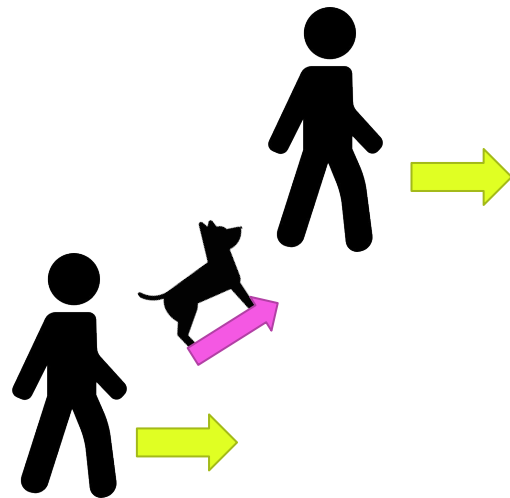
Алгоритм решения задачи из лекции



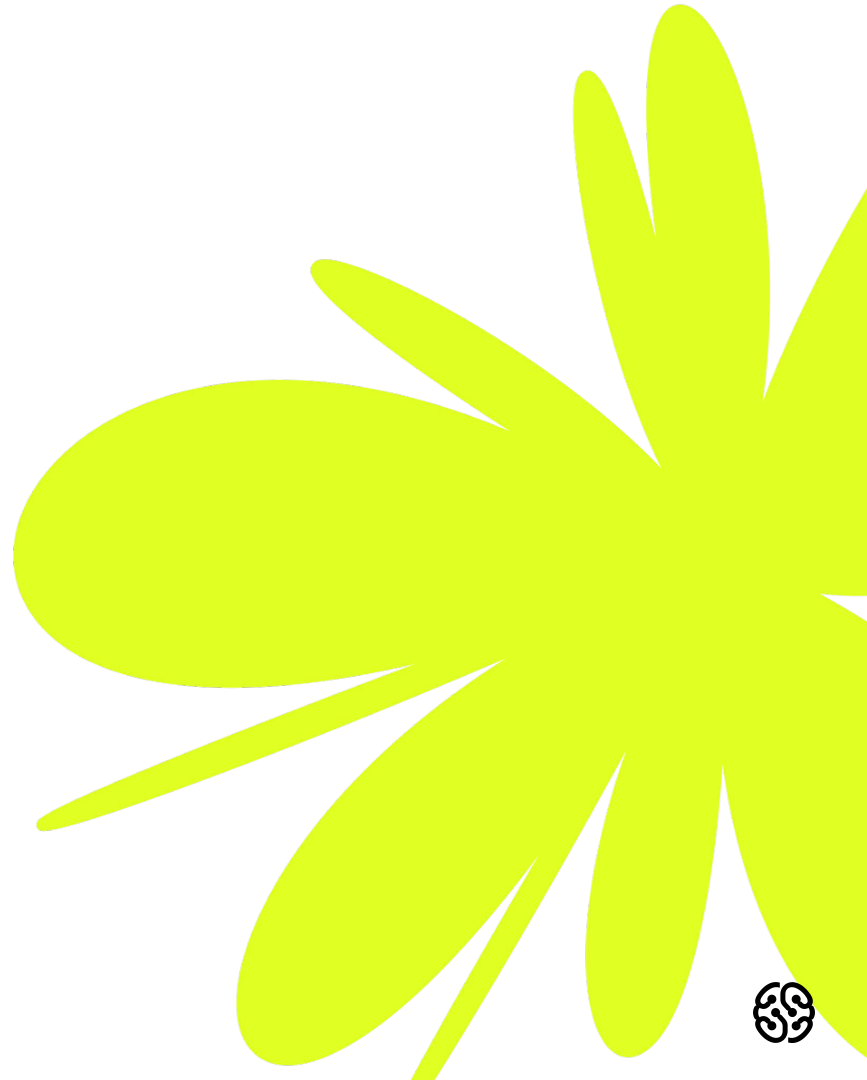
Задача 7

Составьте блок-схему решения задачи, если два друга будут идти в одну сторону

при условии, что у одного из друзей скорость движения больше



Ваши вопросы?



Рефлексия



Был урок полезен вам?



Узнали вы что-то новое?



**Понимаете ли вы как
решить домашнее
задание?**





Спасибо
за внимание

A yellow smiley face is drawn over the text. It has two vertical lines for eyes and a curved line for a mouth, positioned to the right of the word 'Спасибо' and below the word 'за'.