

Линейный алгоритм

Просмотри ход алгоритмов, выполняя
каждую команду.

Выполни задание.

Вперёд

Ввод данных:
Прямоугольник,
треугольник, круг

Команда 1:
Нарисовать
прямоугольник

Команда 1:
Нарисовать
прямоугольник

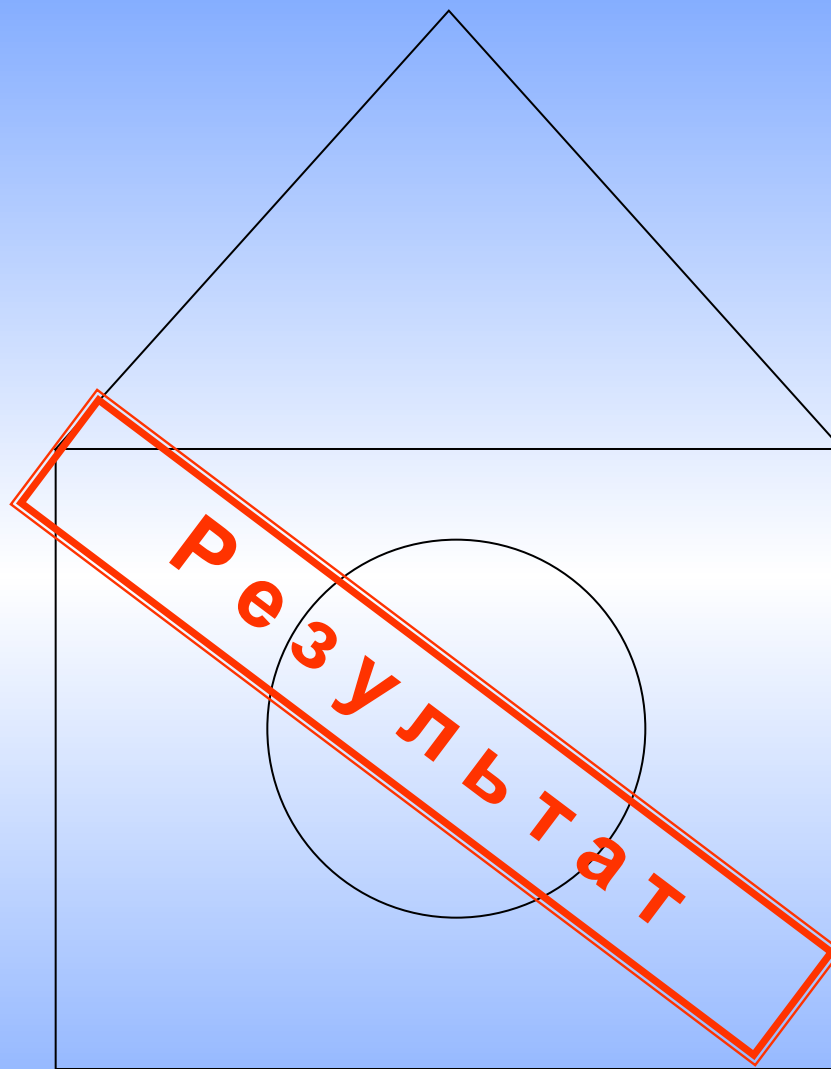
Команда 2:
Нарисовать треугольник

Команда 2:
Нарисовать треугольник

Команда 3:
Нарисовать круг

Команда 3:
Нарисовать круг

Конец алгоритма



Дальше

Ввод данных:
Прямоугольник,
треугольник, круг,
красный, желтый, черный

Команда 1:
Нарисовать прямоугольник

Команда 2:
Закрасить прямоугольник в жёлтый цвет

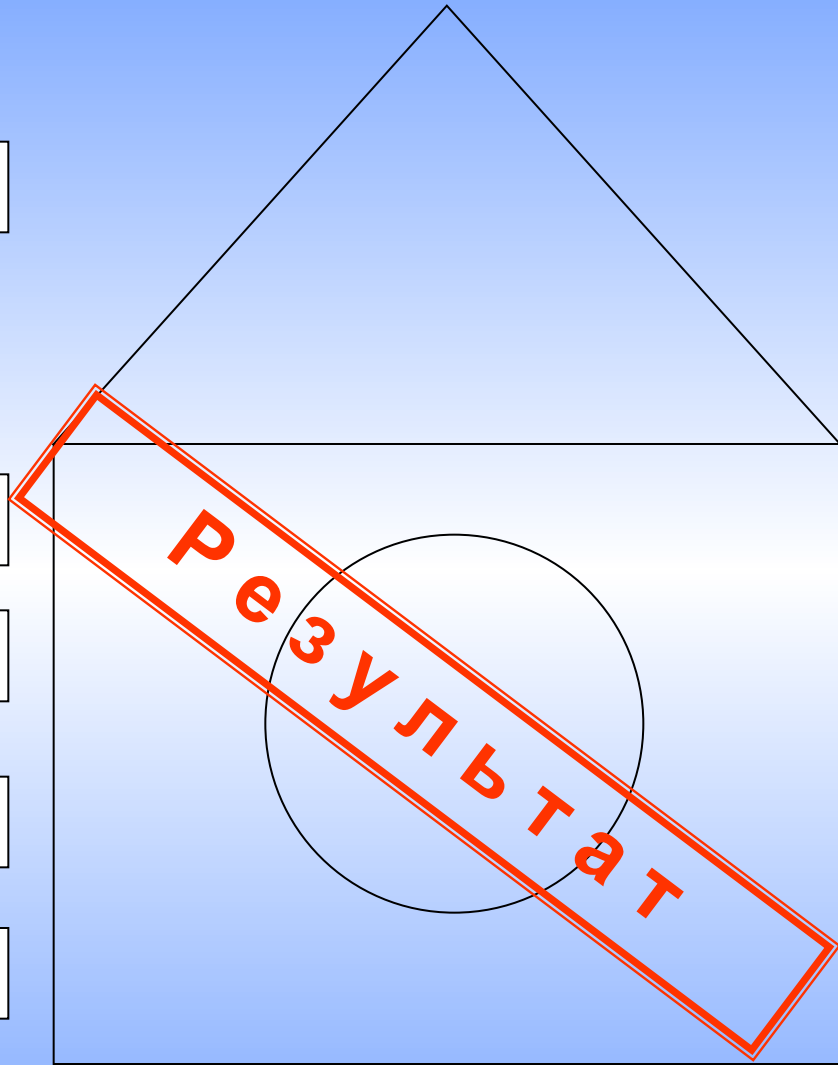
Команда 3:
Нарисовать треугольник

Команда 4:
Закрасить треугольник в красный цвет

Команда 5:
Нарисовать круг

Команда 6:
Закрасить круг в чёрный цвет

Конец алгоритма



Дальше

Задание:

Просмотреть ход алгоритма и записать на листочке команды алгоритма.

Образец:

1. Команда 1 -
 2. Команда 2 -
 3. Команда 3 -
-

Дальше

Ввод данных: круг,
красный, желтый, зеленый

Команда 1:
.....

Команда 2:
.....

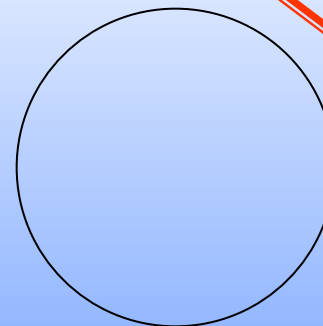
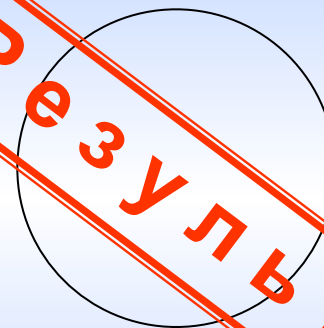
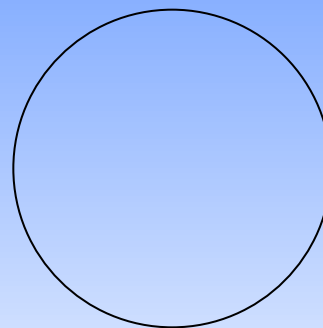
Команда 3:
.....

Команда 4:
.....

Команда 5:
.....

Команда 6:
.....

Конец алгоритма



Дальше

Линейный алгоритм

**Сдай листочек с
выполненным заданием
учителю**

Конец

Как работать с программой?

- Чтобы начать выполнение алгоритма, нужно нажать кнопку «Ввод данных»
- Чтобы выполнить команду, нужно нажать кнопку «Команда...»
- Чтобы закончить алгоритм, нужно нажать кнопку «Конец алгоритма»

Дальше