Цель: приобретение практических навыков разработки программ линейной и разветвляющейся структуры средствами языка C++.

## Задачи:

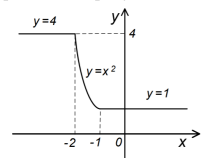
- 1. Изучить операторы ввода, вывода, присвоения, простейших логических и арифметических операций.
- 2. Изучить операторы условной передачи управления if-else, switch
- 3. Научиться составлять и реализовывать алгоритмы с применением управляющих операторов условий.

## Вариант №18

## Задание №1

## Формулировка задания №1

Дано действительное число а. Для функции y = f(x), график которой приведен на рисунке, вычислить y=f(a).



Блок-схема алгоритма для задания №1

