НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЯДЕРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИФИ» Кафедра информатики и процессов управления (№17)

Информатика для студентов факультета «Т», 1-й курс, 1-й семестр.

Задание для самостоятельной работы 2.

Тема: Логические выражения. Разветвляющиеся алгоритмы. **Максимальный балл: 3.**

- 1) Составить программу, которая находит среднее (больше одного, но меньше другого) из трёх целых чисел, введенных пользователем. Если такого числа нет, указать причину в соответствующем сообщении.
- 2) Пользователь вводит целые числа х и у. Составить программу, которая определяет, принадлежит ли точка с координатами (x,y) заштрихованной области на рисунке.

