Дубровский Алексей Викторович  
группа ПОИС1709в1  
11.03.2018

Лабораторная работа №4. Примитивные типы данных в Java и операции над ними. Линейные алгоритмы

Минск. БГУ, 2018

Индивидуальное задание A

1. Разработайте программу, которая проверяет, что числа А, В и С различны (одинаковы).

Блок-схема:



1. Разработайте программу, которая проверяет, что среди чисел А, В и С есть хотя бы одна пара совпадающих чисел (или взаимно противоположных).

Блок-схема:



1. Разработайте программу, которая проверяет, что числа А, В и С являются положительными (отрицательными).

Блок-схема:



1. Разработайте программу, которая проверяет, что среди чисел А, В и С есть хотя бы одно положительное (отрицательное).

Блок-схема:



1. Разработайте программу, которая проверяет, что среди чисел А, В и С есть только одно положительное (отрицательное).  
   Блок-схема:

