МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ, МОЛОДІ І СПОРТУ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ

«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ»

ЗВІТ

з лабораторної роботи №1

по курсу «Алгоритмічні мови та програмування – 2»

на тему «Алгоритми множення та ділення»

Виконав:

студент гр. ДК-61

Кіндрат Ю.В.

Перевірив:

ст. викладач

Губар В.Г.

Київ – 2017

Тема роботи: ознайомлення з операціями множення та ділення.

Мета роботи: вивчення способів організації та дослідження програм виконання арифметичних операцій множення та ділення.

2. 𝑄←(|𝐴×𝐶−𝐵|/𝐶3)∗∑2𝐷 𝐴𝐷=0, вхідні дані A,B,C

БЛОК СХЕМА

Виведення Q на екран

Обрахування Q

Повідомлення про некоректно введені числа

Якщо А більше 0,та С не дрівнює 0

Отримуемо

А В С

Початок програми

Кінець програми

Модуль

Отримуємо А В С

Рахуємо модуль

Рахуємо C^3

Отримуємо С

Step\_c

Виводимо модуль

Sum

Отримуємо D, A

Рахуємо суму всіх чисел

# Висновок

# На цій лабораторній роботі я написав програму, що обраховує значення за заданою формулою. Також на цій лабараторній я навчився краще працювати з модулями у програмі.