Київський національний університет імені Тараса Шевченка

факультет радіофізики, електроніки та комп’ютерних систем

**Лабораторна робота № 2**

Тема: « Дослідити алгоритми, що використовуються в мікропроцесорах для множення та ділення цілих чисел та підходи до роботи з дійсними числами »

Роботу виконав

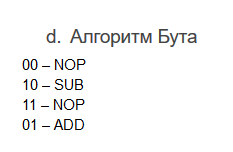
студент 3 курсу

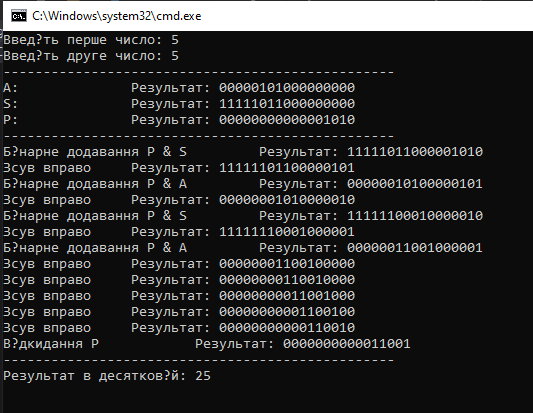
КІ - СА

Поліщук Богдан Миколайович

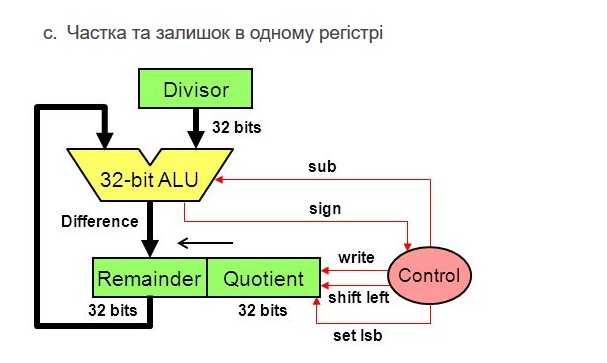
Київ 2020

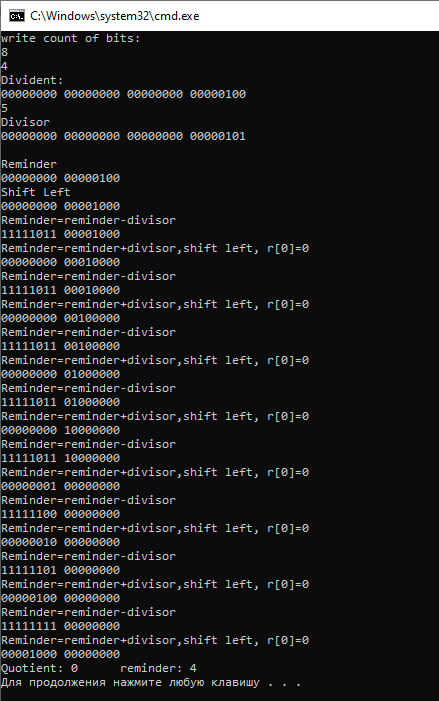
1. Множення двійкових чисел

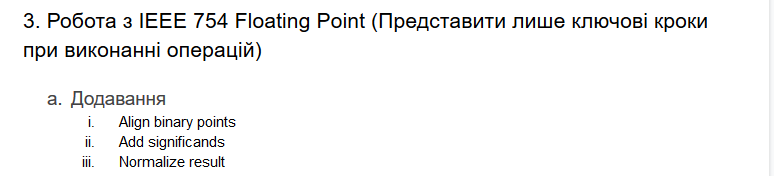


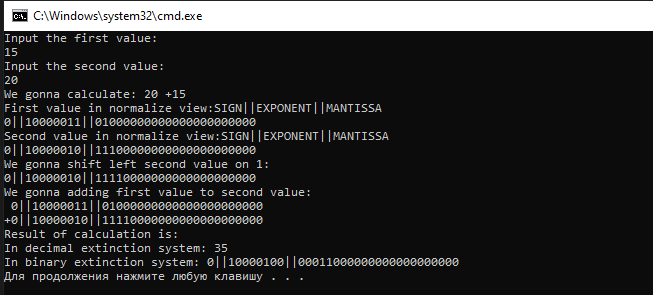


1. Ділення двійкових чисел









**Github :** https://github.com/Zhukbo/computer-systems-lab-2

**Висновок:** У даній лабораторній роботі я дослідив алгоритми, що використовуються в мікропроцесорах для множення та ділення цілих чисел та підходи до роботи з дійсними числами.