Міністерство освіти і науки України

Львівський національний університет імені Івана Франка

Факультет електроніки та комп’ютерних технологій

Кафедра системного проектування

**Звіт**

про виконання лабораторної роботи № 1

«Базові конструкції»

Виконав:

Студент групи ФеП-11

Олександр Радь

Перевірив:

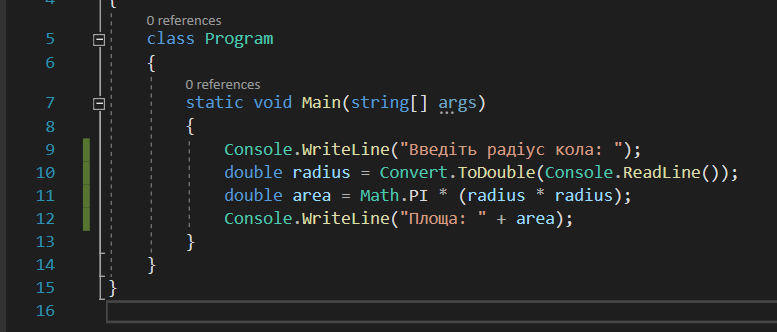
Щербак. С. С.

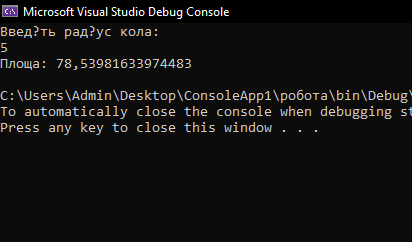
Львів 2020

**Мета:** Вивчити базові конструкції та використати їх на практиці.

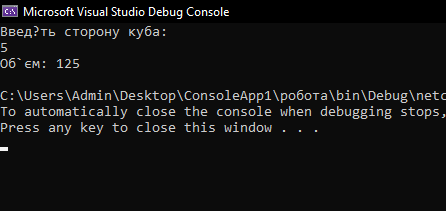
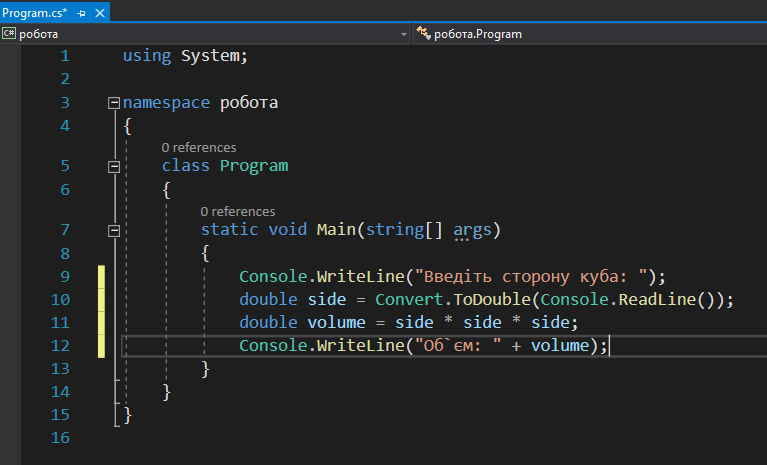
**Хід роботи:**

**Завдання 1.** Написав програму, яка при введенні радіуса кола, обчислює 1ого площу

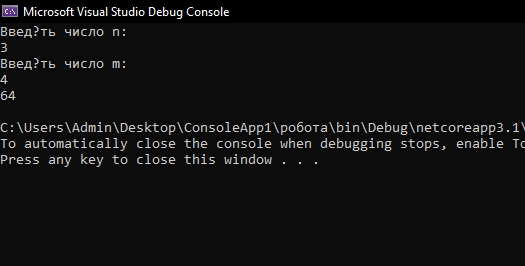
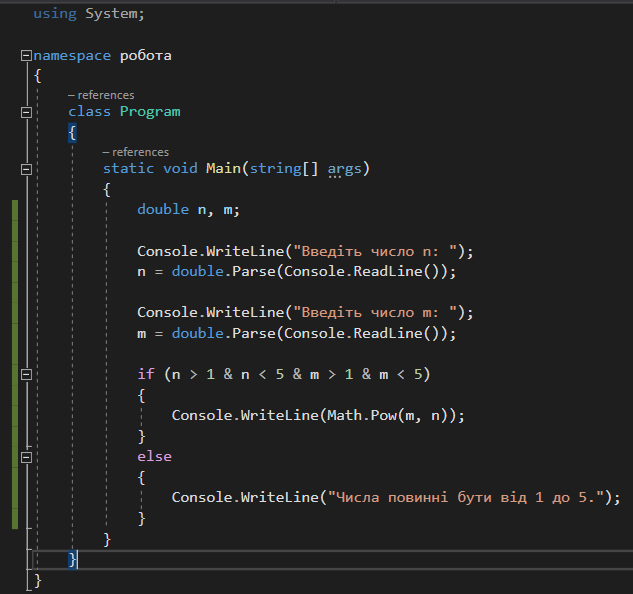




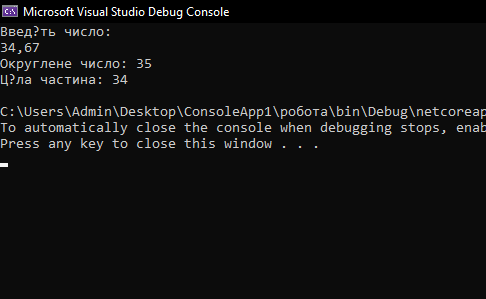
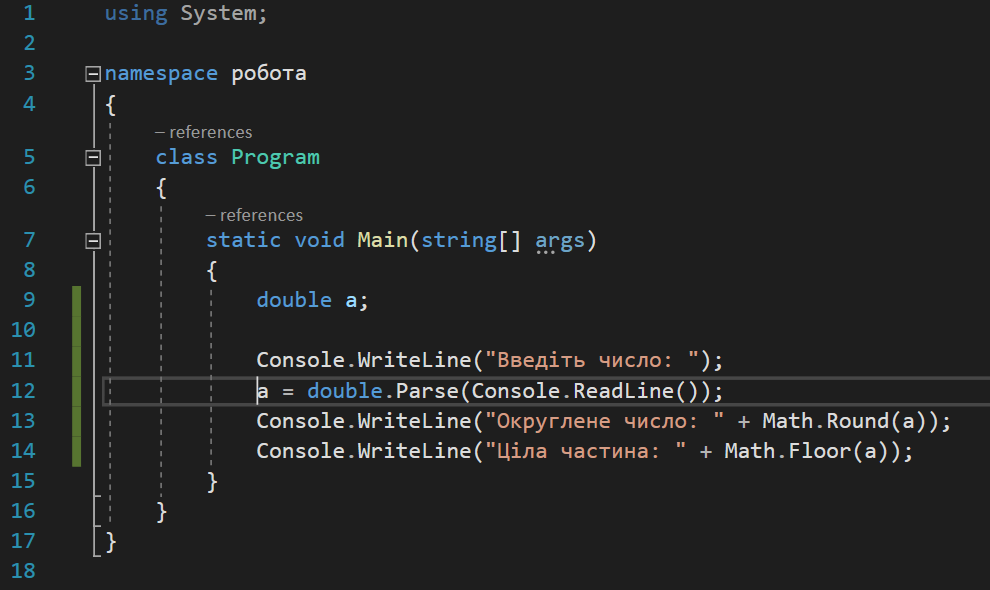
**Завдання** **2**. Написав програму, яка при введенні з консолі сторону кубу, обчислює його об'єм.



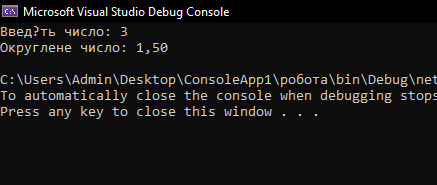
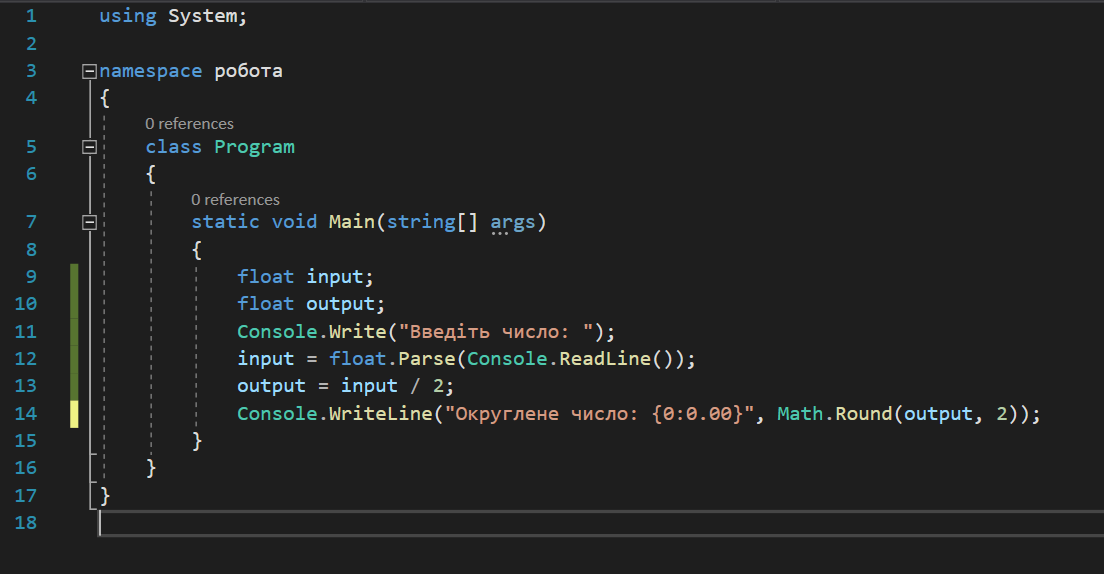
**Завдання 3.** Написав програму яка дозволяє обчислити степінь числа n для числа m.



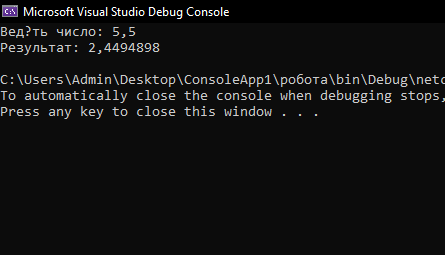
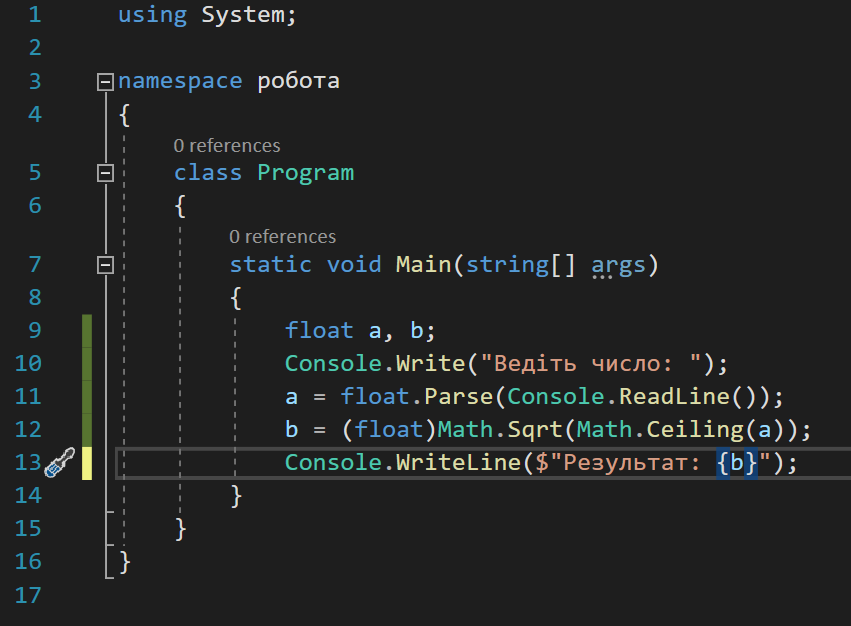
**Завдання 4.** Написав програму яка при введенні з консолі дробового числа виводить округлене число до цілого значення.



**Завдання 5.** Написав програму яка при введенні простого числа, ділить його на 2, і виводить округлений до сотих результат.



**Завдання 6.** Написав програму яка при введенні дробового числа



**Висновок**: вивчив базові конструкції та використав їх на практиці.