**Звіт про виконання практичних завдань до лекцій з курсу Технології програмування на мові Python**

Звіт до Теми №1

Функції та змінні

Під час виконання практичного завдання до Теми №1 було надано варіанти рішення до наступних задач:

* **Перетворення рядка**

Необхідно рядок, що має вигляд "abcdefg123" перетворити наступним чином "321gfedcba", вважаючи сталою довжину рядку в 10 символів.

Хід виконання завдання:

Щоб перетворити рядок "abcdefg123" на "321gfedcba" через Python, можна використати функцію нарізки та реверсування рядка.

Результат:



Завдання

**Перетворення рядка:**

* Обернути рядок в зворотному порядку.

Хід виконання завдання:



* Виконати тестування функцій, що працюють з рядками: strip(), capitalize(), title(), upper(), lower().

Хід виконання завдання:



* Написати функцію пошуку дискримінанту квадратного рівняння.

Хід виконання завдання:



Посилання на GitHub:

<https://github.com/Pmoskalets/TP-KB-231-Pavlo-Moskalets>

Знімок екрану з посилання на github:

