Подзадача №1: Необходимо написать программу которая будет поочередно выводить два символа в строку задаваемой длины

Протокол:

```
Введите длину строки: 7
Введите первый символ: первый
Введите первый символ: второй
Первыйвторойпервыйвторойпервыйвторойпервый
```

Подзадача №2: Необходимо написать программу которая будет вытаскивать имя файла без расширения из полного пути к этому файлу

```
def program():
    try:
    path = input('Введите имя файла: ').replace('/', '\\')
    lastSlesh = path.rfind('\\') #находится последний слэш и строка обрезается до него noSlesh = path[lastSlesh+1:]
    findDot = noSlesh.find('.') #находится точка и строка обрезает справа до нее fileName = noSlesh[:findDot]
    print(f'File name is: {fileName}')
    except ValueError:
    program()
    print('Ошибка ввода')

program()
```

Протокол:

```
Введите имя файла: C:/path1/path2/path3/file.txt
File name is: file
```