

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

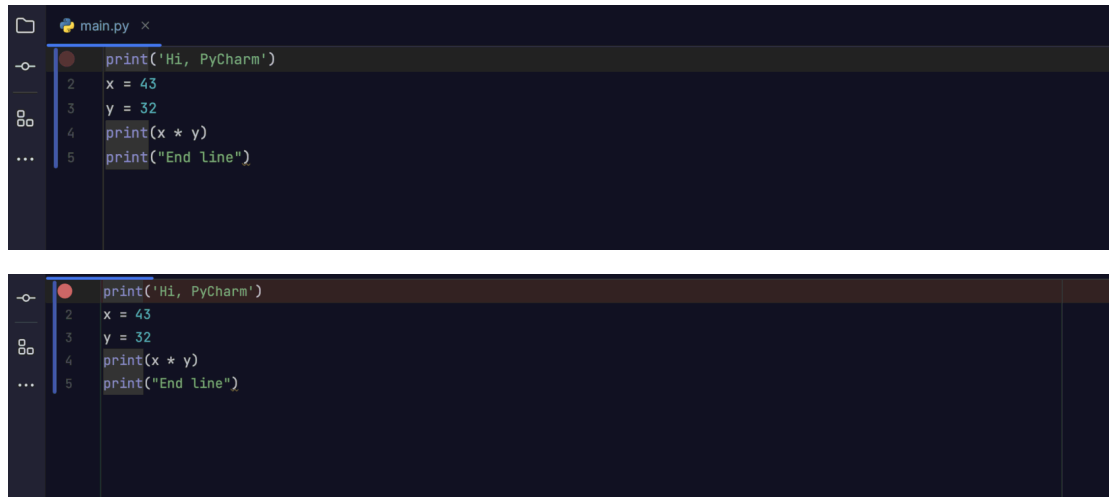
2023/09/27 00:00| Самостоятельная работа по уроку "Цели и задачи. Поток выполнения программы."

Самостоятельная работа по уроку "Цели и задачи. Поток выполнения программы. Как интерпретатор показывает переменные."

1. Создайте новый проект
2. В файл main.py добавьте следующий код

```
print('Hi, PyCharm')  
x = 43  
y = 32  
print(x * y)  
print("End line")
```

Согласно скриншоту нажмите на самую первую строчку в коде на нумерации строк, чтобы поставить точку остановки (breakpoint)



Ваша задача:

1. **Запустите проект нажав на иконку дебага справа от запуска проекта "жучок"**
2. В консоли посмотрите на результат программы
3. Используйте Step Over (см. скриншот) для перехода к следующему шагу выполнения программы
4. Посмотрите на консоль и на ход выполнения программы
5. Приложите скриншот (изображение), написанного кода



Решение

Здесь вы можете отправить свое решение на проверку. Можно написать текст. Преподаватель может оценить его и прокомментировать.