

# Step 1

Step on Stepik: <https://stepik.org/lesson/3361/step/1>

В этом уроке мы обсудим онлайн-сервис Wakari, позволяющий работать с интерпретатором IPython без установки на компьютер пользователя.

В случае высокой загрузки Wakari может стать недоступным. Вместо него можно использовать аналогичный сервис [Cocalc](#). Так же можно использовать [Trinket.io](#). Он позволяет запускать программы на Python в вашем браузере. В отличие от Wakari, в Trinket используется не IPython, а просто Python. Поэтому для того, чтобы увидеть значение выражения, необходимо явно вызвать функцию `print()`, иначе оно не будет отображаться. Например, вместо `42 + 8 * 3` нужно написать `print(42 + 8 * 3)` и нажать кнопку "Run".