

# Пример простого скрипта.

(JavaScript)

```
<script>
// Создаем переменную с именем "myVar" и присваиваем ей значение 42.
var myVar = 42;
// Выводим значение переменной на экран.
document.write("Значение переменной myVar равно " + myVar + ".");
// Переходим на новую строку.
document.write("<br>");
// Изменяем значение переменной myVar на 10.
myVar = 10;
// Выводим новое значение переменной на экран.
document.write("Новое значение переменной myVar равно " + myVar + ".");
</script>
```

В этом примере мы создаем переменную myVar, присваиваем ей начальное значение 42, выводим это значение вместе с текстом на экран. Затем изменяем значение переменной на 10 и выводим новое значение вместе с текстом на экран. Таким образом, скрипт отображает на экран 2 предложения. Каждое предложение с новой строки:

Значение переменной myVar равно 42.  
Новое значение переменной myVar равно 10.

Примечание.

- Нет смысла использовать **document.writeln()** в HTML для перехода на новую строку.
- Это полезно только при записи в текстовые документы (type=".txt").
- Метод writeln() игнорируются в HTML.
- Если вам нужны новые строки в HTML, вы должны использовать document.write("<br>").