

3.7 Метод `__bool__` 6 out of 10 steps passed 7 out of 22 points received

Подвиг 6 (релакс). Объявите класс `Line`, объекты которого создаются командой:

```
line = Line(x1, y1, x2, y2)
```

где `x1`, `y1`, `x2`, `y2` - координаты начала линии (`x1`, `y1`) и координаты конца линии (`x2`, `y2`). Могут быть произвольными числами. В объектах класса `Line` должны создаваться соответствующие локальные атрибуты с именами `x1`, `y1`, `x2`, `y2`.

В классе `Line` определить магический метод `__len__()` так, чтобы функция:

```
bool(line)
```

возвращала `False`, если длина линии меньше 1.

P.S. На экран ничего выводить не нужно. Только объявить класс.

To solve this problem please visit
<https://stepik.org/lesson/701992/step/7>