

Задача F. Флаги

Напишите программу, которая по данному числу n от 1 до 9 выводит на экран n флагов. Изображение одного флага имеет размер 4×4 символов, между двумя соседними флагами также имеется пустой (из пробелов) столбец. Разрешается вывести пустой столбец после последнего флага. Внутри каждого флага должен быть записан его номер — число от 1 до n.

Входные данные
Вводится натуральное число.

Выходные данные
Выведите ответ на задачу.

Примеры
входные данные
3

выходные данные

```

|1 / |2 / |3 /
|__\ |__\ |__\
|   |   |
```

входные данные
1

выходные данные

```

|1 /
|__\
|
```

```
n = int(input())
print(' ____ ' * n)
i=1
while i<n+1:
    if i<10:
        print('|', i, ' / ', sep="", end=")
    else:
        print('|', i, ' / ', sep="", end=")
    i+=1
print()
print('|__\\ ' * n)
print('|   ' * n)
```

