



<https://dfedorov.spb.ru>

Преобразование типов

```
>>> s = 'Строка для изменения'  
>>> lst = list(s)  
>>> lst[0] = 'М'  
>>> lst  
['М', 'т', 'р', 'о', 'к', 'а', '', 'д', 'л', 'я', '', 'и', 'з', 'м', 'е', 'н', 'е', 'н', 'и', 'я']  
>>> s = ''.join(lst)  
>>> s  
'Мтрока для изменения'  
>>>
```

Преобразование типов

```
A = ['red', 'green', 'blue']  
print('.join(A))  
print('.join(A))  
print('***'.join(A))
```

Список строк

Соединитель

Преобразование типов

```
>>> n = 73485384753846538465
```

```
>>> list(str(n))
```

```
['7', '3', '4', '8', '5', '3', '8', '4', '7', '5', '3', '8', '4', '6', '5', '3', '8', '4', '6', '5']
```

```
>>> s = 'd a dd dd gg rr tt yy rr ee'.split()
```

```
>>> s
```

```
['d', 'a', 'dd', 'dd', 'gg', 'rr', 'tt', 'yy', 'rr', 'ee']
```

Есть
разделитель

ВВОД ОДНОВРЕМЕННО НЕСКОЛЬКИХ ЗНАЧЕНИЙ

```
>>> input()
22222 4444444
'22222 4444444'
>>> input().split()
44 22
['44', '22']
>>> input().split()[0]
33 444
'33'
>>> input().split()[1]
ff fff
'fff'
>>>
```



<https://dfedorov.spb.ru>