

Функции

<https://vk.cc/9gx8tU>

Качаем...

Задание

Зашифрованный файл.

Первая строка - число (ключ)

Вторая строка - текст.

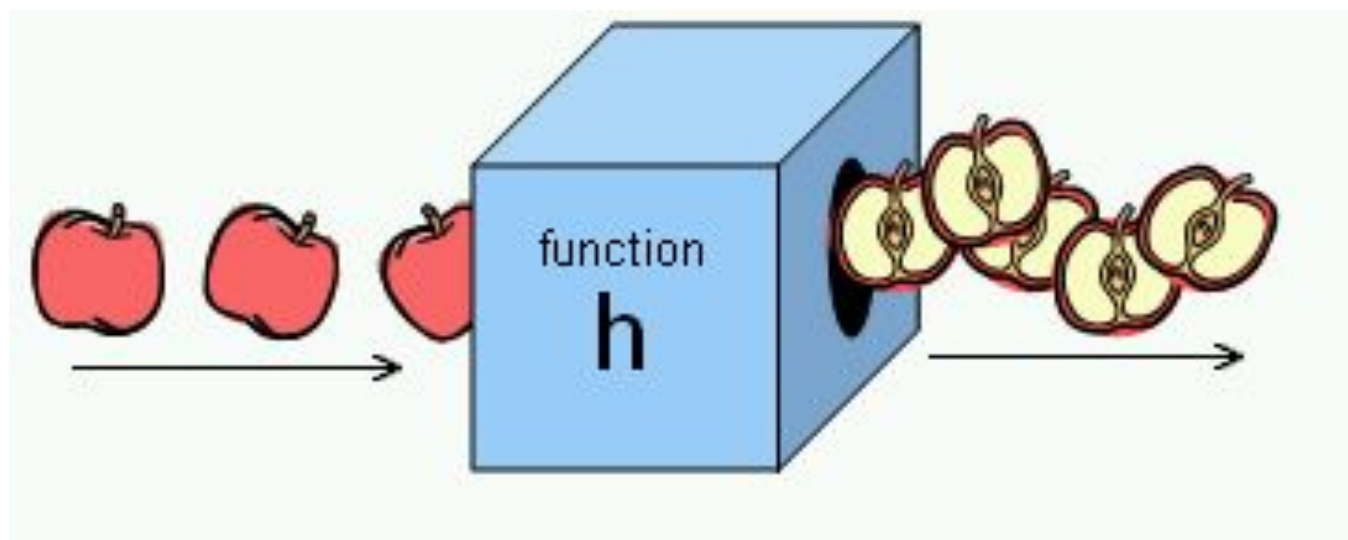
Как расшифровать?

Индексы текста, кратные ключу - нужные буквы.

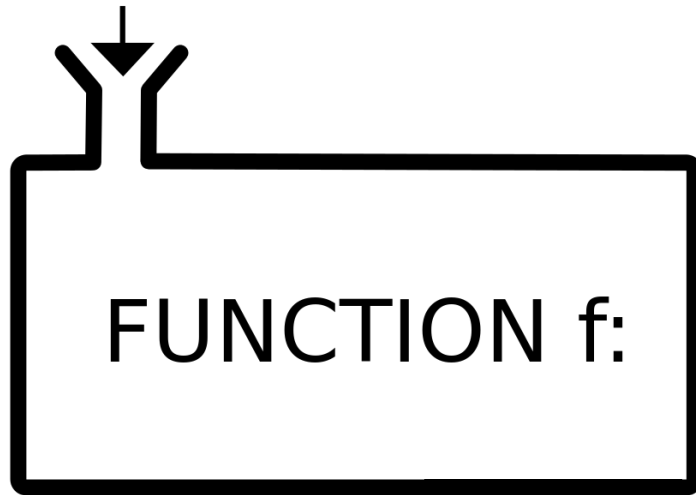
Прочитайте файл и получите расшифрованный текст!

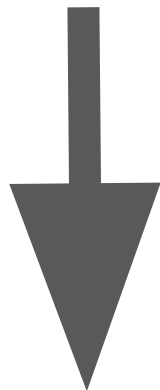
```
def my_little_function():
```

```
...
```



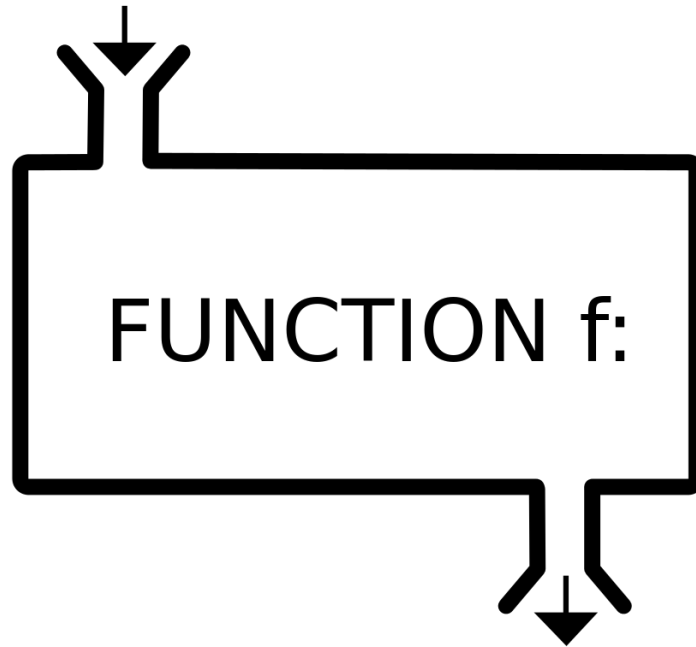
INPUT x



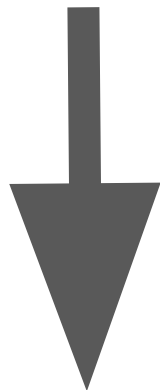


```
def func(name, surname):  
    print('Привет,', name, surname)
```

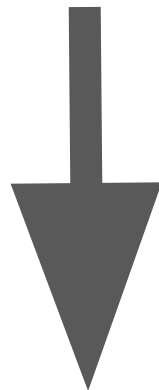
INPUT x



OUTPUT $f(x)$



```
def func(name, surname):  
    return name + ' ' + surname
```



Функция для вычисления максимума из списка

```
def max_elem(li):  
    if len(li) == 0:  
        return None  
    biggest = li[0]  
    for el in li:  
        if el > biggest:  
            biggest = el  
    return biggest
```

```
name = 'Вася'
```

```
def foo():  
    name = 'Петр'  
    print(name)
```

```
foo()  
print(name)
```

Петр
Вася

Пишем классную функцию

Функция принимает путь к файлу.

Читает файл построчно. Убирает из каждой строки символ переноса строки и возвращает список чистых строк файла.