

Задача 1: Декоратор для проверки прав доступа

Создайте декоратор, который проверяет, есть ли у пользователя необходимые права доступа для выполнения функции. Если прав недостаточно, функция должна возвращать сообщение об ошибке.

```
def requires_permission(permission):
```

```
    # код декоратора  
    pass
```

```
@requires_permission('admin')
```

```
def delete_user(user_id):  
    return f"User {user_id} deleted."
```

Задача 2: Декоратор для преобразования результата

Создайте декоратор, который преобразует результат функции в строку. Если результат уже строка, он должен возвращаться без изменений.

```
def to_string(func):
```

```
    # код декоратора  
    pass
```

```
@to_string
```

```
def get_number():  
    return 42
```

```
@to_string
```

```
def get_text():  
    return "Hello, World!"
```