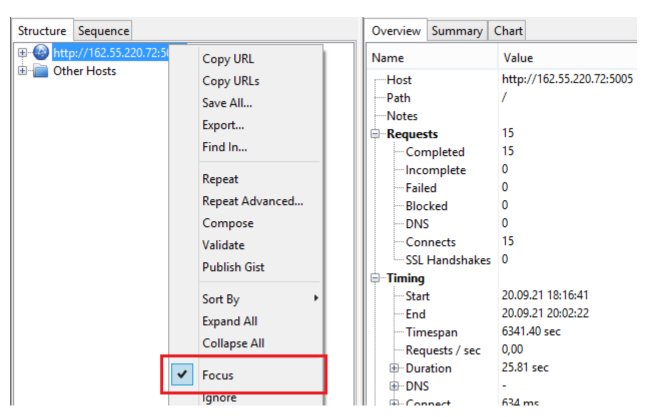
# Ех\_0: Сфокусироваться на ниже перечисленных запросах

Protocol: http IP: 162.55.220.72

Port: 5005



## Ex 1:

```
Method: GET
```

EndPoint: /get\_method request url params:

name: str
age: int

response:
[
 "Str",
 "Str"

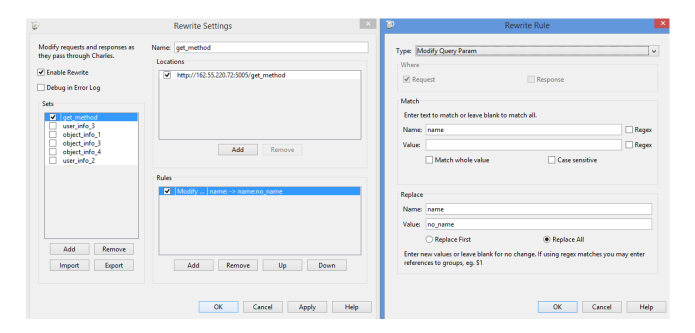
#### Task:

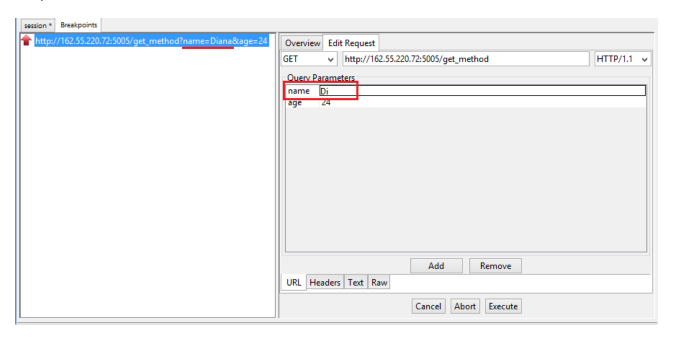
1

Сделать и в Rewrite, и в BreakPoint (можно отключить чтобы не стопило на каждом запросе)

- Подменить url в Charles чтобы в запросе ушло имя которые вы вписали в Postman, а вернулось то, которое вы подставили в Charles.

#### 1. Rewrite:





# Ex\_2:

Method: POST

EndPoint: /user\_info\_3 request form data:

name: str age: int salary: int

response:

{'name': name,

'age': age,

'salary': salary,

'family': {'children': [['Alex', 24], ['Kate', 12]],

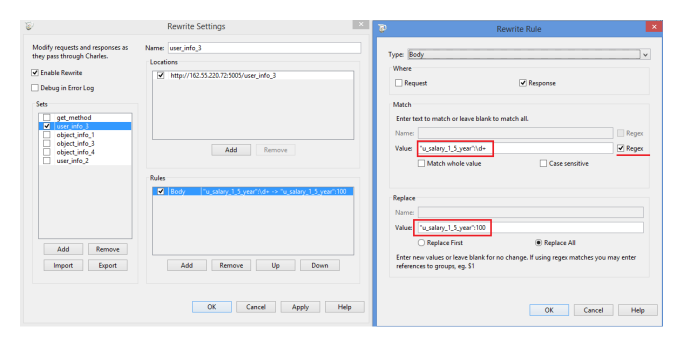
```
'u_salary_1_5_year': salary * 4}
}
```

#### Task:

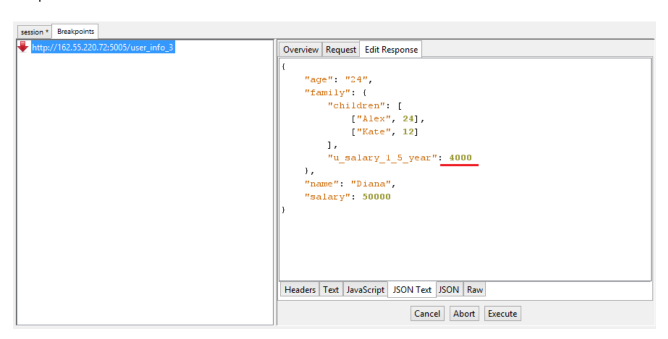
Сделать и в Rewrite, и в BreakPoint (можно отключить чтобы не стопило на каждом запросе)

- Подменить body в Charles так чтобы в запросе ушла salary, которую вы вписали в Postman, а в u\_salary\_1\_5\_year цифра вернулась меньше оригинальной из запроса.

### 1. Rewrite:



#### 2. Breakpoints:



# Ex\_3:

Method: GET

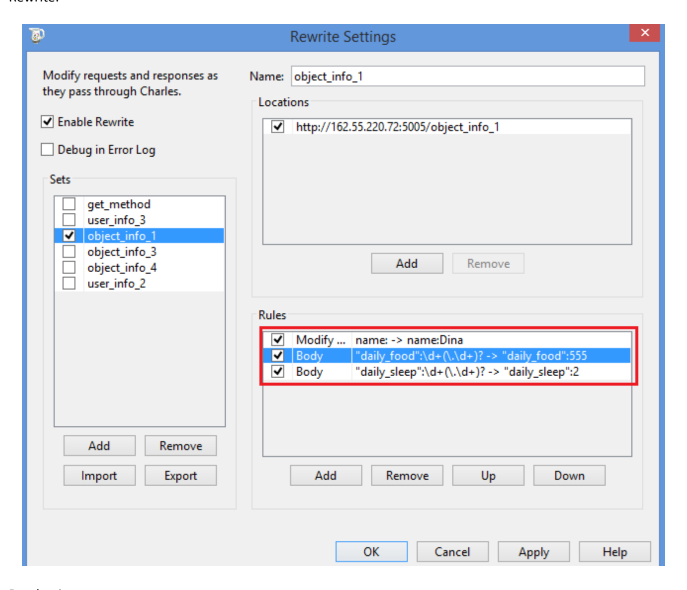
EndPoint: /object\_info\_1

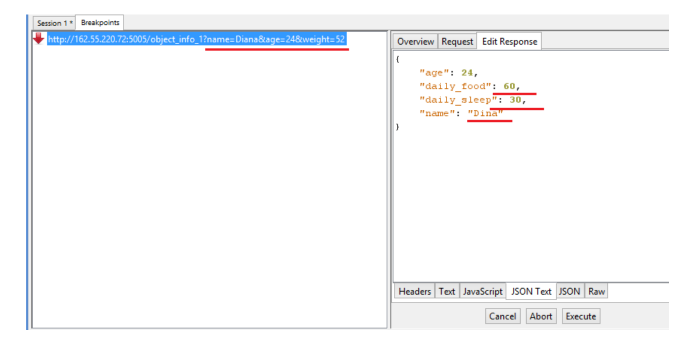
#### Task:

Сделать и в Rewrite, и в BreakPoint (можно отключить чтобы не стопило на каждом запросе)

- Подменить параметры запроса в Charles так, чтобы в Postman пришел ответ где другое name, daily\_food > weight из запроса, a daily\_sleep < weight из запроса.

### 1. Rewrite:





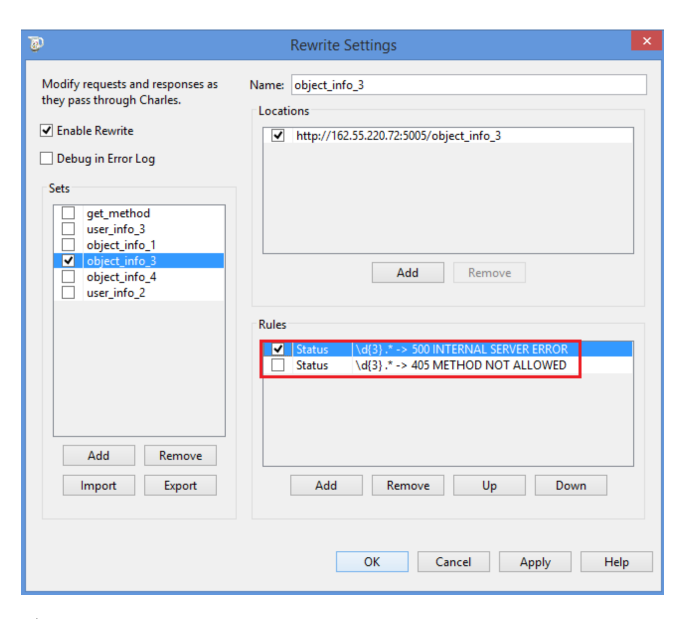
# Ex\_4:

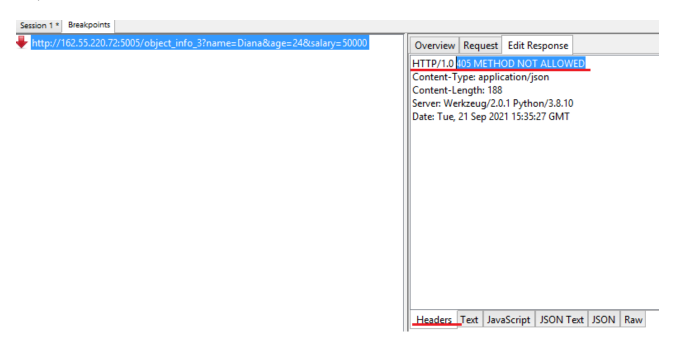
```
Method: GET
EndPoint: /object_info_3
request url params:
name: str
age: int
salary: int
response:
{'name': name,
      'age': age,
      'salary': salary,
      'family': {'children': [['Alex', 24], ['Kate', 12]],
            'pets': {'cat':{'name':'Sunny',
                      'age': 3},
                  'dog':{'name':'Luky',
                      'age': 4}},
            'u_salary_1_5_year': salary * 4}
      }
```

### Task:

Сделать и в Rewrite, и в BreakPoint (можно отключить чтобы не стопило на каждом запросе)

- Сделать через Charles так, чтобы сервер вернул 500 код.
- Сделать через Charles так, чтобы сервер вернул 405 код.
- 1. Rewrite:





# Ex\_5:

Method: GET
EndPoint: /object\_info\_4
request url params:
name: str
age: int
salary: int

response: {'name': name, 'age': int(age),

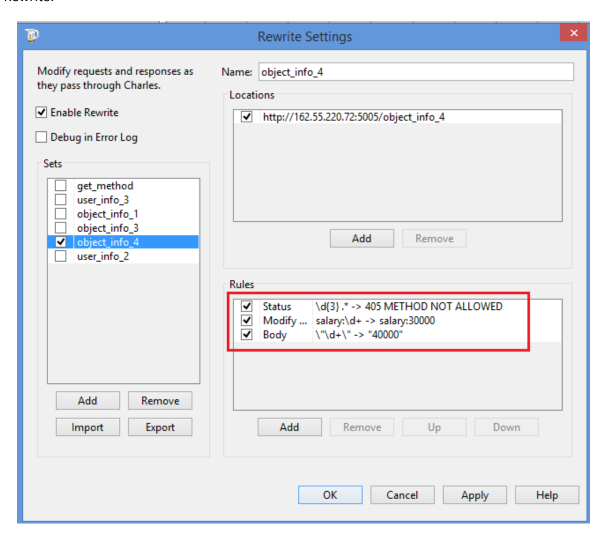
'salary': [salary, str(salary \* 2), str(salary \* 3)]}

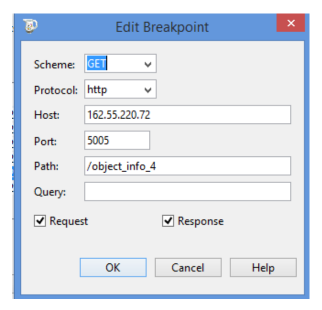
#### Task:

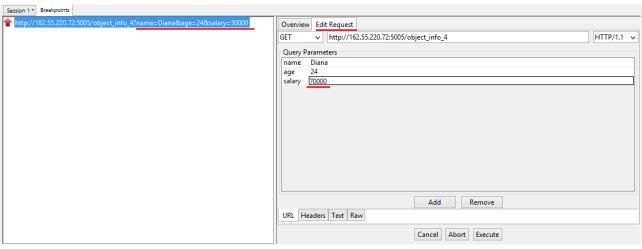
Сделать и в Rewrite, и в BreakPoint (можно отключить чтобы не стопило на каждом запросе)

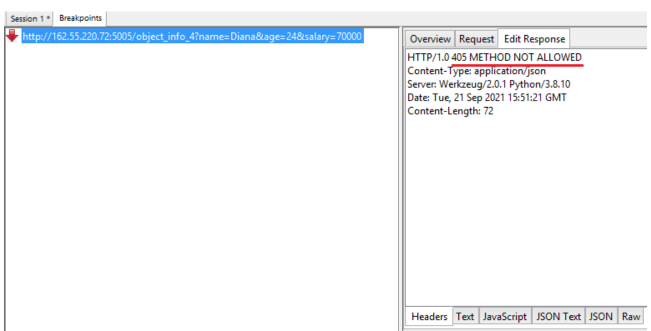
- Сделать через Charles так, чтобы сервер вернул 405 ошибку.
- Подменить salary в request
- Подменить (salary \* 2) в response

#### 1. Rewrite:









# Ex\_6:

```
Method: POST
EndPoint: /user info 2
request form data:
name: str
age: int
salary: int
response:
{'start_qa_salary': salary,
     'qa_salary_after_6_months': salary * 2,
     'qa_salary_after_12_months': salary * 2.7,
     'qa_salary_after_1.5_year': salary * 3.3,
     'qa_salary_after_3.5_years': salary * 3.8,
     'person': {'u_name': [user_name, salary, age],
            'u_age': age,
            'u_salary_5_years': salary * 4.2}
     }
```

### Task:

Сделать и в Rewrite, и в BreakPoint (можно отключить чтобы не стопило на каждом запросе)

- Сделать через Charles так, чтобы в Postman вернулся ответ, в котором qa\_salary\_after\_1.5\_year переименовано в qa\_salary\_after\_1.5\_month
- Сделать так чтобы qa\_salary\_after\_3.5\_years было меньше qa\_salary\_after\_12\_months в response

### 1. Rewrite:

