

Task #1

В файле `data.csv` хранятся пары значений пользователь-задача, в формате:

uuid	userId	todo_id
uuid	int	int

 data.csv 417.2KB

Существует сервис, обратившись в который мы получаем список задач для пользователя:

- URL запроса: `https://jsonplaceholder.typicode.com/users/{userId}/todos`
- Формат ответа: `status code: 200`

```
[ { "userId": 1, "id": 2, "title": "quis ut nam facilis et officia qui",  
  "completed": false }, ... ]
```

- Формат ответа, если `userId` не представлен в сервисе `status code: 200`

```
[]
```

Необходимо:

- проверить записи на валидность, запись считается валидной, если `userId` существует в запрашиваемом сервисе.
- проверить, принадлежит ли `todo_id` `userId` (присутствует ли объект с `id == todo_id` в ответе от сервиса) (поле `is_owner` в результирующем файле)
- если `todo_id` принадлежит `userId`, записать значение поля `completed` для `todo_id`, иначе считаем его `False`
- валидные дополненные данные записать в новый файл `result.csv` в формате:

uuid	userId	todo_id	is_owner	completed
uuid	int	int	bool	bool