

Задача №1: Проверить XML, правильно ли он составлен, не имеет ли он ошибок, если есть какие-либо недочеты, предоставьте правильный вариант в файле 1.xml

```
<req>
<surname>Иванов</surname>
<name>Иван</name>
<patronymic>Иванович</patronymic>
<birthdate>01.01.1990</birthdate>
<birthplace>Москва</birthplace>
<phone>8 926 766 48 48</phone>
</req>
```

Корректировка:

- </req - > </req>

Исправленный xml - <https://github.com/TexVorKrd/web/blob/main/hw5/1.xml>

Задача №2: Проверить JSON, правильно ли он составлен, не имеет ли он ошибок, если есть какие-либо недочеты, предоставьте правильный вариант в файле 2.json:

```
{
"surname": "Иванов"
"name": "Иван"
"patronymic": "Иванович"
"birthdate": "01.01.1990"
"birthplace": "Москва"
"phone": "8 926 766 48 48"
}
```

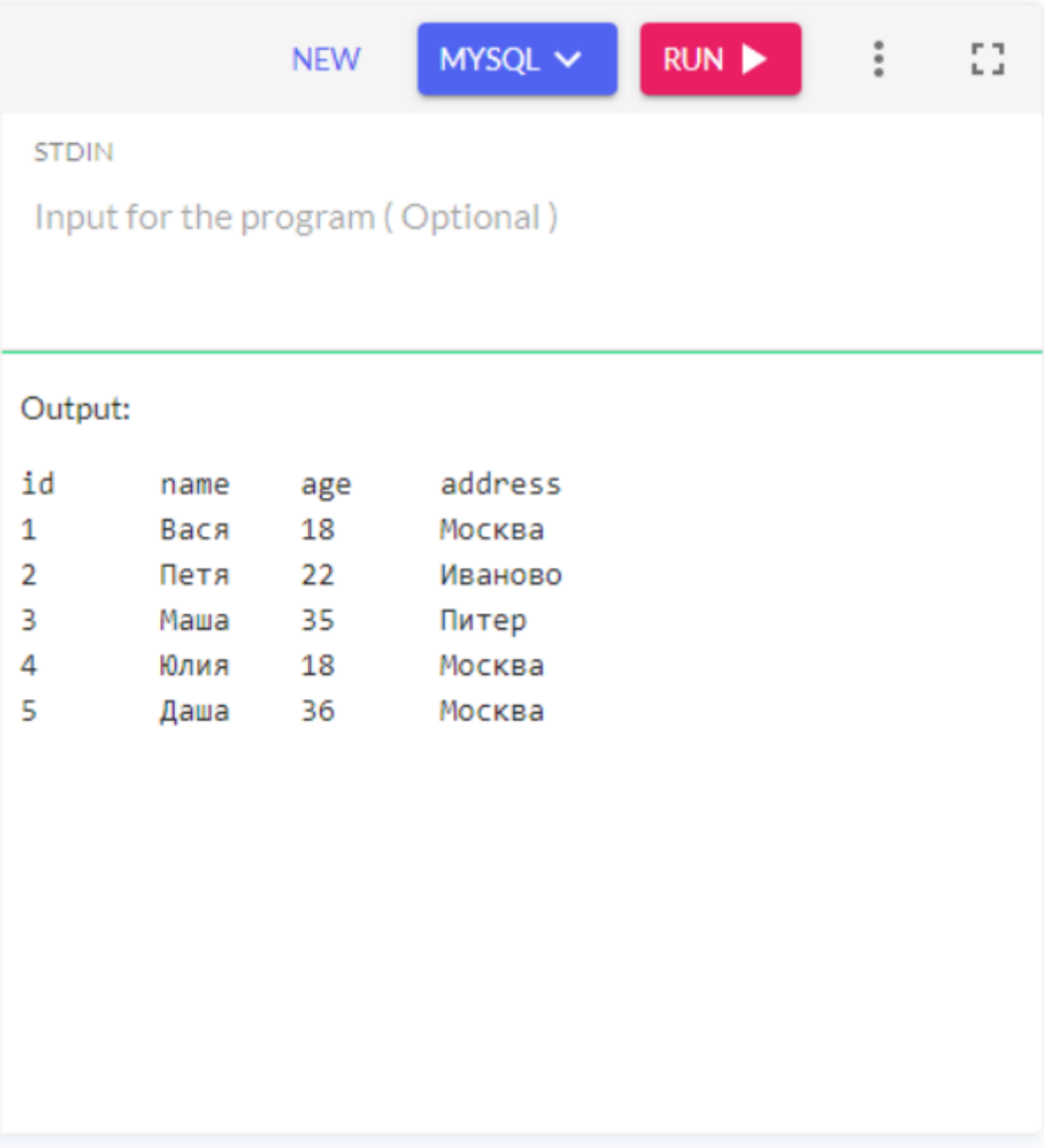
Корректировка:

- Добавить запятые

Исправленный json - <https://github.com/TexVorKrd/web/blob/main/hw5/2.json>

Задача №3: Составить json по таблице, созданной при выполнении 4-го дз. (информация об одногруппниках с четырьмя полями: id, name, age, address.) Ответ представить в виде файла 3.json и прикрепить скрин, отображающий вид таблицы.

json - <https://github.com/TeXVorKrd/web/blob/main/hw5/3.json>



The screenshot shows a MySQL IDE window. At the top, there are buttons for 'NEW', 'MYSQL' (with a dropdown arrow), 'RUN' (with a play icon), and a menu icon (three vertical dots). Below these buttons, the text 'STDIN' is visible. Underneath, it says 'Input for the program (Optional)'. A horizontal line separates this from the 'Output:' section. In the 'Output:' section, a table is displayed with four columns: 'id', 'name', 'age', and 'address'. The table contains five rows of data.

id	name	age	address
1	Вася	18	Москва
2	Петя	22	Иваново
3	Маша	35	Питер
4	Юлия	18	Москва
5	Даша	36	Москва