

Фрагмент логической схемы базы данных



Пояснение. Чтобы вывести дисциплину, тестирование по которой никто не проходил, использовать оператор **внешнего соединения**.

Текст задания (чтобы не прокручивать страницу)

Вывести, сколько попыток сделали студенты по каждой дисциплине, а также средний результат попыток, который округлить до 2 знаков после запятой. Под результатом попытки понимается процент правильных ответов на вопросы теста, который занесен в столбец **result**. Информацию вывести по убыванию средних результатов.

Введите SQL запрос

✓ Всё получилось!

Верно решили **1 942** учащихся
Из всех попыток **64%** верных

Задание было изменено авторами. Баллы за прошлые решения сохранены.

```
Query result:
```

name_subject	Количество	Среднее
Основы SQL	4	58.25
Основы баз данных	3	55.67
Физика	0	None

```
Affected rows: 3
```

[Свернуть](#)

```
1 SELECT name_subject, COUNT(student_id) AS Количество, ROUND((SUM(result)/COUNT(student_id)),2) AS Среднее
2 FROM attempt
3 RIGHT JOIN subject
4 USING (subject_id)
5 GROUP BY name_subject;
```

Следующий шаг

Решить снова

Ваши решения Вы получили: **1 балл** из 1