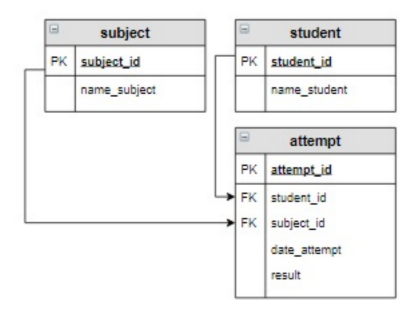
## Задание

Если студент совершал **несколько попыток** по одной и той же дисциплине, то вывести разницу в днях между первой и последней попыткой. Информацию вывести по возрастанию разницы. Студентов, сделавших одну попытку по дисциплине, не учитывать.

## Фрагмент логической схемы базы данных



## Результат:

name_student	name_subject	   Интервал
Семенов Иван	Основы баз данных Основы SQL	55

**Пояснение.** Дату первой и последней попытки получить как минимальное и максимальное значение даты с помощью групповых функций, для вычисления разницы между датами использовать функцию DATEDIFF().

Текст задания (чтобы не прокручивать страницу)

Если студент совершал **несколько попыток** по одной и той же дисциплине, то вывести разницу в днях между первой и последней попыткой. Информацию вывести по возрастанию разницы. Студентов, сделавших одну попытку по дисциплине, не учитывать.

## Введите SQL запрос



Так точно!

Верно решили **1 872** учащихся Из всех попыток **70**% верных

Задание было изменено авторами. Баллы за прошлые решения сохранены.



Ваши решения Вы получили: 1 балл из 1

