2.1 Связи между таблицами 11 из 11 шагов пройдено 10 из 10 баллов получено

## Задание

Выберите тип связи, который подходит для описания пар информационных объектов.

## Заполните пропуски



Хорошие новости, верно!

Верно решили **4 070** учащихся Из всех попыток **96**% верных

**Студенты** изучают несколько **дисциплин**, одну и ту же дисциплину могут изучать несколько студентов:

В группе учатся студенты, каждый студент может учиться только в одной группе: студент <--- группа 💙

студент <---> дисциплина 🗸

В библиотеке студент может взять несколько книг, одну и ту же книгу могут взять несколько студентов (в разное время):

студент <---> книга 🗸

Каждый **студент** родился в определенном **городе**, в одном городе родились несколько студентов: город ---> студент **∨** 

Каждый **город** относится к определенной **стране**, в каждой стране есть несколько городов: страна ---> город

Следующий шаг

Решить снова

Ваши решения Вы получили: 1 балл из 1

147 → 58 Шаг 4

Следующий шаг 🕻

17 Комментариев

1 Решение



Оставить комментарий

Показать обсуждения (17)