



Задание 33



Найдите среднюю цену икры на основе данных, хранящихся в таблице Payments. В базе данных хранятся данные о покупках красной (red caviar) и черной икры (black caviar). В ответе должна быть одна строка со средней ценой всей купленной когда-либо икры.

Поля в результирующей таблице: [cost](#)

- Используйте конструкцию "as cost" для агрегатной функции подсчета средней цены икры. Это необходимо для корректной проверки.

Решение задания



Решения заданий доступны только [премиум-пользователям](#).

Последние отправки

Войдите, чтобы увидеть здесь свои последние отправки

[Войти или зарегистрироваться](#)

x + ≡ ⤒ ⤓ MySQL 8.1 ▾

```
1 SELECT AVG(Payments.unit_price) AS cost
2 FROM Payments
3 JOIN Goods ON Goods.good_id = Payments.good
4 AND Goods.good_name in ("red caviar", "black caviar")
```



Отправить

✓ Решение верно

Результат запроса [Payments](#)

Показать таблицу ▾

cost
1 170

