Рассчитываем среднее значение чаевых для пользователей, которые выбирают больше двух комплектов приборов и для остальных, при условии, что сумма заказа не равна 0.

SELECT C1\_2.AVG\_tips as up\_2\_cutlery, C3\_6.AVG\_tips as more\_2\_cutlery

from

(SELECT round(AVG(tips)) AS AVG\_tips

FROM shmya

WHERE cutlery < 3 and order\_price <> 0 ) as C1\_2,

(SELECT round(AVG(tips)) AS AVG\_tips

FROM shmya

WHERE cutlery > 2 and order\_price <> 0 ) as C3\_6;

Запрос для вывода UID пользователей, которые добавляли в заказ больше двух комплектов столовых приборов и делали заказ не в январские праздники на сумму больше 800p.

SELECT

  distinct uid

FROM shmya

WHERE order\_price > 800 and date between '2022-01-10' and '2022-02-01' and cutlery > 2

Запрос для рассчета количества таких пользователей.

SELECT

  count(distinct uid) as total\_uid

FROM shmya

WHERE order\_price > 800 and date between '2022-01-10' and '2022-02-01' and cutlery > 2