26 вопрос. вроде логика верная построена, но он дает 1 фильм, хотя ответ подразумевает 3.

image.png

:white_check_mark:1

5 replies



[**Zhapar Sultanov**](https://app.slack.com/team/U01T33JBSEN)  [2 months ago](https://skillfactorydst.slack.com/archives/C01843G3S22/p1625872439225400?thread_ts=1625871343.225300&cid=C01843G3S22)

еще что-то такое сделал, как можно доделать код? или это можно считать решением? исходя из ответов

image.png



[**Мария Жарова**](https://app.slack.com/team/U01BML612F6)  [2 months ago](https://skillfactorydst.slack.com/archives/C01843G3S22/p1625887682227700?thread_ts=1625871343.225300&cid=C01843G3S22)

Добрый день!  
Действительно, в этом задании выводится более десятка подходящих фильмов, которые входят в 1% лучших по рейтингу; и среди ответов необходимо найти такой, все три фильма в котором будут в этом списке.  
Но в Вашем решении берётся 1% не от количества фильмов, а от рейтинга, поэтому на выходе получается только 1 фильм (с самым большим рейтингом).  
PS: для удобства и лаконичности посмотрите метод quantile:slightly_smiling_face:

:raised_hands:1



[**Zhapar Sultanov**](https://app.slack.com/team/U01T33JBSEN)  [2 months ago](https://skillfactorydst.slack.com/archives/C01843G3S22/p1626026685233100?thread_ts=1625871343.225300&cid=C01843G3S22)

не смог решить 26 задачу и в нете толкового обьяснения синтаксиса и алгоритма формирования метода quantile не нашел. можете помочь пжл. спасибо [@Sergey Meshcheryakov](https://skillfactorydst.slack.com/team/U0192UB6HMF) [@Мария Жарова](https://skillfactorydst.slack.com/team/U01BML612F6)



[**Мария Жарова**](https://app.slack.com/team/U01BML612F6)  [2 months ago](https://skillfactorydst.slack.com/archives/C01843G3S22/p1626027259233300?thread_ts=1625871343.225300&cid=C01843G3S22)

Здесь всё несложно :slightly_smiling_face:  
Сначала при помощи quantile находим границу 1%:  
border = data.quantile(0.99, numeric\_only=True)['vote\_average']  
А затем по ней фильтруем фильмы, у которых рейтинг выше этой границы

:raised_hands:1



[**Zhapar Sultanov**](https://app.slack.com/team/U01T33JBSEN)  [2 months ago](https://skillfactorydst.slack.com/archives/C01843G3S22/p1626063728239000?thread_ts=1625871343.225300&cid=C01843G3S22)

я дорешал 26й вопрос ))) спасибо.если можно то как-то учесть при проверке проекта ))))[@Мария Жарова](https://skillfactorydst.slack.com/team/U01BML612F6)

image.png

:+1:1