В некоторых моментах мне требовалась помощь Чата GPT, так как я понимала, что нужно сделать, но не могла взять из головы конкретный метод, чтобы написать код.

Модель ИИ — https://bothub.chat/ru/dashboard

## Промпты:

df.groupby('name')['app'].sum().plot(kind='bar')

это код, считающий общее количество появлений персонажей во всех сезонах и выводящий табличку с распределением персонаж-появления. надо сделать так, чтобы код выводил график, где по сезонам показано количество самого часто появляющегося персонажа и его имя, KPOME персонажа с именем Twilight Sparkle. Нужно, чтобы код брал количество появлений каждого персонажа из колонки арр за каждый сезон (колонка season), находил, у кого в сезоне самое большое количество появлений, и выводил имя этого персонажа на столбце графика.

сделай так, чтобы круговая диаграмма показывала сезон и точное количество появлений (арр) каждого персонажа в нем. количество появлений должно быть указано в autopct, а не в labels.