Подскажите как в этом Series выбрать месяца 6 7 и 8 и потом сложить? спасибои как возможно переименовать цифры в месяца

image.png

:heavy_check_mark:1

4 replies



[**Sergey Meshcheryakov**](https://app.slack.com/team/U0192UB6HMF)  [2 months ago](https://skillfactorydst.slack.com/archives/C01843G3S22/p1625769761204600?thread_ts=1625768732.204500&cid=C01843G3S22)

month\_rel[[6,7,8]].sum()

*и как возможно переименовать цифры в месяца*  
зачем?

:+1:1:raised_hands:1



[**Zhapar Sultanov**](https://app.slack.com/team/U01T33JBSEN)  [2 months ago](https://skillfactorydst.slack.com/archives/C01843G3S22/p1625770564206500?thread_ts=1625768732.204500&cid=C01843G3S22)

принято, я написал команду months\_rel[5] и он мне выдал порядковый индекс 5 и соответствующую цифру относящуюся к индексу 5 или 156. то есть чтобы код искал 5 и 140 то мне нужно было задать команду months\_rel[[5]]? подскажите что означают двойные квадратные скобки? я помню в тексте это было, но я подзабыл. Спасибо (edited)



[**Sergey Meshcheryakov**](https://app.slack.com/team/U0192UB6HMF)  [2 months ago](https://skillfactorydst.slack.com/archives/C01843G3S22/p1625771144206900?thread_ts=1625768732.204500&cid=C01843G3S22)

Забыл, что номера месяцев не числовые значения, а строковые.

month\_rel = data.release\_date.str.split('/').apply(lambda x: x[0]).value\_counts()

month\_rel.sort\_index()

1 110

10 186

11 146

12 190

2 135

3 156

4 149

5 140

6 147

7 142

8 161

9 227

month\_rel['5']

140

month\_rel[['6','7','8']]

6 147

7 142

8 161

поэтому, кстати, в следующем вопросе у Вас не работает фильтр.*подскажите что означают двойные квадратные скобки?*  
мы передаем список индексов, список обернут в квадратные скобки (edited)



[**Zhapar Sultanov**](https://app.slack.com/team/U01T33JBSEN)  [2 months ago](https://skillfactorydst.slack.com/archives/C01843G3S22/p1625771856207500?thread_ts=1625768732.204500&cid=C01843G3S22)

класс, благодарю