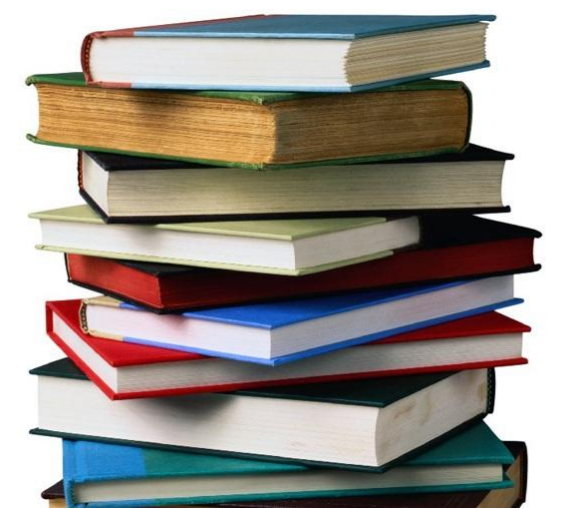


30 книг - 27 книг различных авторов и 3-х томник одного автора - помещены на одной книжной полке. Сколькими способами можно расставить эти книги на полке так, чтобы книги одного автора стояли рядом?



мыслим 3 книги как одну - тогда 28 книг
3 книги между собой переставлять

$28! \cdot 3!$