**Домашнее задание 16**

1. Николай знает, что кортежи являются неизменяемыми, но он с этим не готов соглашаться. Ученик решил создать функцию del\_from\_tuple(), которая будет удалять первое появление определенного элемента из кортежа по значению и возвращать кортеж без оного. Попробуйте повторить шедевр не признающего авторитеты начинающего программиста. К слову, Николай не всегда уверен в наличии элемента в кортеже (в этом случае кортеж вернется функцией в исходном виде).

1. Создайте программу, которая, принимая массив имён, возвращает строку описывающая количество лайков (как в Facebook). Примеры:

likes() -> "no one likes this"

likes("Ann") -> "Ann likes this"

likes("Ann", "Alex") -> "Ann and Alex like this"

likes("Ann", "Alex", "Mark") -> "Ann, Alex and Mark like this" likes("Ann", "Alex", "Mark", "Max") -> "Ann, Alex and 2 others like this"