**Task 1**

Напишите функцию, которая принимает массив и число. И возвращает массив с двумя числами из исходного массива - произведение, которых образует число из второго аргумента. Или же возвращает пустой массив.

Input: [1,4,6,8,5,2], 20

Actions:

Output: [4, 5]

Input: [1,4,6,8,2,2], 20

Actions:

Output: []

**Task 2**

Напишите функцию, возвращает читается ли слово слева-направо, также как справа-налево. Учитывать регистр, то есть программа должна одинаково реагировать на большие и маленькие буквы;

Input: Abrarba

Actions:

Output: true

Input: abraarba

Actions:

Output: true

Input: abr1aarba

Actions:

Output: false

**Task 3**

Напишите функцию, возвращает true/false читается ли слово слева-направо, если удалить или не удалять одну букву, также как справа-налево. Учитывать регистр, то есть программа должна одинаково реагировать на большие и маленькие буквы. Используйте предыдущие решение с рекурсией и функцией slice.

Input: Abrar1ba

Actions:

Output: true

Input: abraarba

Actions:

Output: true

Input: abraa23rba

Actions:

Output: false

**Task 4**

Напишите функцию, возвращает, количество букв, которое надо удалить, чтобы слово читалось слева-направо, также как справа-налево. Учитывать регистр, то есть программа должна одинаково реагировать на большие и маленькие буквы. Используйте предыдущие решение с рекурсией и функцией slice.

Input: Abrar1ba

Actions:

Output: 1

Input: Abrarba

Actions:

Output: 0

Input: Abrar2341ba

Actions:

Output: 4