



# DO.DEV SCHOOL

## DoDev School

### Lista de exercícios - Typescript

1. Faça uma função que retorna a contagem de caracteres, sejam letras ou números que se repetem mais de uma vez na string recebida como parâmetro.

Ex.:

| Entrada     | Saída |
|-------------|-------|
| "abcde"     | 0     |
| "aabcde333" | 2     |

2. Implemente uma função que recebe um array de string contendo nomes. A função deve retornar um texto de exibição conforme os exemplos.

Ex.:

| Entrada                                   | Saída   |
|---|---|
| []  | "ninguém gostou disso"                        |
| ["Luiz"]                                  | "Luiz gostou disso"                           |
| ["Giovanni", "Fulano"]                    | "Giovanni e Fulanogostaram disso"             |
| ["Giovanni", "Fulano", "Ciclano"]         | "Giovanni, Fulano e Ciclano gostaram disso"   |
| ["Luiz", "Giovanni", "Fulano", "Ciclano"] | "Luiz, Giovanni e outros dois gostaram disso" |

3. Escreva uma função camelCase para strings. Todas as palavras devem ter a primeira letra maiúsculas e sem espaços.

| Entrada            | Saída            |
|--------------------|------------------|
| "ola mundo"        | "OlaMundo"       |
| "frase camel case" | "FraseCamelCase" |