1 - Criar um “Torneio entre números”. Receba vários números, eles devem “lutar” entre seus pares e o maior ficar.

Ex:

Recebo: [5, 9, 3, 5, 2, 1, 6, 3]

Primeiro round = [9, 5, 2, 6]

Segundo round = [9, 6]

Terceiro round = [9]

9 é vencedor

Caso o número de competidores no round seja ímpar, o último passará de round direto.

Caso os competidores empatem, os dois perdem.

2 – Receba quatro palavras. Todas as palavras devem ser mostradas no final em uma única String.

Regras:

Todas as letras devem estar em maiúscula

Todas as palavras na string final devem terminar com !!!!

Os caracteres “a” ou “A” devem ser substituídos por @

Qualquer outra vogal deve ser substituída por \*

3 – Receba uma String, após isso, veja letra por letra e avance as consoantes, 9 letras para frente (Ex: “g” vira “o”) e as vogais 4 letras para trás (Ex: “e” vira “a”)

Caso o avanço ultrapasse “z”, continue no “a”.

Caso o regresso ultrapasse o “a”, continue no “z”

Ex: “Ara” vira “wzw”