

Desafios de Programação Tarefas 12.A



Karina Mochetti

1^o Semestre de 2017

VALOR 0.25

Um erro muito comum ao digitarmos é trocar letras próximas no teclado, como Q com W e J com K, por exemplo. Neste trabalho, você deve traduzir uma mensagem escrita errada, onde todas as letras foram trocadas pelas letras à direita.



Entrada e Saída

A entrada começará com um valor n determinando o número de frases, seguido de n linhas com caracteres. Os caracteres podem ser letras maiúsculas, pontuação ou números. Espaços devem ser mantidos. Para cada frase, você deve codificá-la, trocando cada caracter pelo caracter à esquerda.

EXEMPLOS: ENTRADAS

1 0 S, GOMR YPFSU/

Exemplos: Saídas

I AM FINE TODAY.