

## C Coleção de Pomekon

Eecha em 12/12/2024 11:40

#### Essa atividade está fechada

#### Descrição

Desde que foi lançado oficialmente o Pomekon no Brasil, Dabriel está tentando realizar seu maior sonho: Ser um Mestre Pomekon. Sua meta é conquistar os 151 Pomekons disponíveis. Ele já conseguiu capturar muitos monstrinhos, porém em sua cidade aparecem muitos Pomekons repetidos, fazendo com que ele capture diversas vezes o mesmo Pomekon.

Vendo que sua mochila está bem cheia, Dabriel pediu para que você fizesse um programa de computador que informasse a ele quantos Pomekons faltam para completar a coleção.

#### **Entrada**

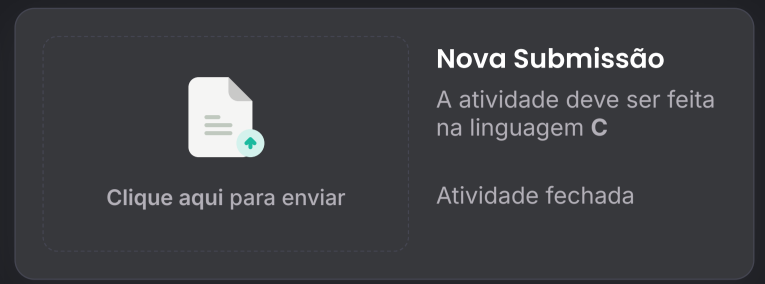
A primeira linha do caso de teste consiste de um inteiro N ( $1 \le N \le 10^3$ ), representando a quantidade de Pomekons que Dabriel já capturou. As próximas N linhas consistem de uma string S ( $1 \le |S| \le 10^3$ ), representando o nome de cada Pomekons. O nome de cada Pomekons consiste apenas de letras maiúsculas e minúsculas.

### Saída

Suas submissões

Expandir

Você deverá imprimir: "Falta(m) X pomekon(s).", onde X representa a quantidade Pomekons não capturados.



# Entradas e saídas Minimizar **止** baixar Saída Entrada Falta(m) 146 pomekon(s). 2 Charmander Caterpie Pidgeot Rattata Zubat Zubat 8 Zubat 9 Charmander 10