



2147

Descrição  
Tela Cheia  
Enviar  
Ranking  
Fórum  
uDebug

INICIANTE

URI Online Judge | 2147

## Galopeira

Por Ricardo Martins, IFSULDEMINAS Brazil

**Timelimit: 1**

Certo dia, os irmãos Little Chitão e Xor Or Oh, exímios digitadores, fizeram um desafio, para ver quem era melhor na digitação. Para isto, conseguiram um computador que não processa teclas pressionadas, ou seja, para digitar a mesma letra duas vezes seguidas, precisa pressionar a tecla duas vezes, visto que, pressionar por mais tempo, não adianta. Também mediram o tempo de uma tecla pressionada, que foi de, exatamente, centésimo de segundo. O desafio seria quem digitasse a palavra “galopeira”, formada por mais letras. Ambos eram muito bons, e chegava num ponto que não era possível contar quantas letras haviam sido digitadas. Então, pediram a sua ajuda para escrever um programa que verifique a palavra digitada e veja quanto tempo foi gasto para a digitação.

Escreva um programa que, dada uma palavra digitada, informe quanto tempo foi gasto para ser digitada.

### Entrada

Um número inteiro **C** será informado, que será a quantidade de casos de teste. Cada caso tem uma palavra digitada, com comprimento mínimo, 9 e, no máximo 10000 letras.

### Saída

Para cada caso de teste, imprima um número **T**, que é o tempo gasto, em segundos, para digitar a palavra do respectivo caso de teste, com aproximação de duas casas decimais.

Exemplo de Entrada	Exemplo de Saída
3	0.09
galopeira	0.25
galopeeeeeeeeeeeeeeeira	0.10
galopeeira	

VI Olimpíada Interna de Programação do IFSULDEMINAS - OLIP 2016