

HOME

PERFIL

NEWS470

APRENDER

ACADEMIC

CONTESTS

FÓRUM

PROBLEMAS

SUBMISSÕES

RANKS

SAIR

Hi, rosangela.fatpereira

rosangela.fatpereira@gmail.com

BEE 1241

FAVORITO

DESCRIÇÃO

RANKING

FÓRUM

UDEBUG

STRINGS | NÍVEL 2 | + 2.4 PONTOS | TEMPO LIMITE BASE: 1 SEGUNDOS | LIMITE DE MEMÓRIA: 200 MB

beecrowd | 1241

Encaixa ou Não II

Por Neilor Tonin, URI Brasil

Timelimit: 1

Paulinho tem em suas mãos um novo problema. Agora a sua professora lhe pediu que construísse um programa para verificar, à partir de dois valores muito grandes A e B, se B corresponde aos últimos dígitos de A.

Entrada

A entrada consiste de vários casos de teste. A primeira linha de entrada contém um inteiro **N** que indica a quantidade de casos de teste. Cada caso de teste consiste de dois valores **A** e **B** maiores que zero, cada um deles podendo ter até 1000 dígitos.

Saída

Para cada caso de entrada imprima uma mensagem indicando se o segundo valor encaixa no primeiro valor, confome exemplo abaixo.

Exemplo de Entrada	Exemplo de Saída
4	encaixa
56234523485723854755454545478690	nao encaixa
78690	encaixa
5434554 543	nao encaixa
1243 1243	
54	
645454545454545454545454545454545454	

PROBLEMA

1241

LINGUAGEM

C99

SOURCE CODE

```
1 #include <stdio.h>
2
3 int main() {
4
5     /**
6      * Escreva a sua solução aqui
7      * Code your solution here
8      * Escriba su solución aquí
9      */
10
11     return 0;
12 }
```

CONSTRUA A SUA SOLUÇÃO E ENVIE!

ENVIAR