



ENTRAR

REGISTRAR

[Dashboard](#) [Cursos](#) [Pratique](#) [Recursos](#) [Comunidade](#) [Competições](#)[Sobre nós](#)[Torne-se um PRO](#)

# Melhor Aluno

Pedro e Paulo sempre costumam correr de manhã cedo e eles sempre correm no mesmo circuito. Hoje eles decidiram marcar o tempo que cada um conseguia completar o circuito, enquanto um corria o outro marcava o tempo.

Pedro está aprendendo a programar no colégio e sempre que possível ele gosta de colocar suas habilidades à prova.

Ajude Pedro a fazer um programa simples, onde tendo o tempo de cada um diga qual dos dois completou o circuito em menos tempo, como Pedro que teve a ideia do programa ele se considera ganhador em caso de empate

## Entrada

A entrada consiste de dois números reais  $A$  e  $B$ , representando o tempo de Pedro e Paulo respectivamente

## Saída

A saída do seu programa deve ser a palavra "Pedro" caso Pedro tenha completado o circuito mais rápido (ou no mesmo tempo) que Paulo ou "Paulo", caso Paulo tenha sido o mais rápido.

### Exemplos de Entrada

2.8 3

15.3 9.2

### Exemplos de Saída

Pedro

Paulo

Traduzido por **Luis Paulo**

## Detalhes



COMUNIDADE



ME MOSTRE A SOLUÇÃO

**Tempo Limite:** 1 second(s)**Limite de Memória:** 256 mb**XP:** 10**Cronômetro:** **Adicionado por :** **Thiago Nepomuceno****Resolvido por:** 569 usuários**No Neps desde:** 02/10/2018