

https://moodle.utfpr.edu.br/mod/quiz/attempt.php?attempt=1208229&cmid=1041905&scrollpos=5362.25#questi

/chan/

Aulas

iygthmn

Alumni

moodle

Classroom

Wolfram|Alpha

Ajuda

pm@alumni

phm@pm.me

The Eye

GAeAL

GeoGebra

UTFPR

Moodle UTFPR

Tema

Câmpus

UTFPR

Criação de curso

Comunidade

Português - Brasil (pt_br)

PEDRO HENRIQUE MATIAS

37

posA++;

38

Verificar

	Input	Expected	Got	
✓	3 Tpo oCder JcBl uaaa Ba oSorte	TopCoder↵ JucaBala↵ BoaSorte	TopCoder↵ JucaBala↵ BoaSorte	✓
✗	2 0246 1357 ABCDEF 0123456789	01234567↵ A0B1C2D3E4F56789	01234567↵ A0B1C2D3E4F56789\xff	✗

Some hidden test cases failed, too.
Your code must pass all tests to earn any marks. Try again.

Hide differences

Questão 6

Incompleto

Vale 1,00 ponto(s).

Marcar questão

Implementar um programa para mostrar Progressões Aritméticas Crescentes (PA) a progressão.

Deve-se obter três números inteiros organizados em uma estrutura de dados do tipo "struct", sendo eles:

a) inicio (indica o início da PA) – sempre menor que "fim";

b) fim (indica o final da PA) - sempre maior que "inicio";

c) razao (indica a razão da PA).

pedro@kanna:/run/media/pedro/Red/[1]UTFPR/[1.1]...

[pedro@kanna Lista 3 - struct]\$./_5

2

0246 1357

ABCDEF 0123456789

01234567

A0B1C2D3E4F56789

[pedro@kanna Lista 3 - struct]\$