

SSC0960 - Programação Funcional

Trabalho 1

Entrega: 26/03/2025 (após esse prazo, o trabalho, se aceito, valerá no máximo 50% da nota).
Implementação em Haskell

A entrega será pelo <https://runcodes.icmc.usp.br/> na disciplina de código S5XC.

Faça um programa em Haskell que leia três inteiros não negativos, um em cada linha, e se forem correspondentes aos lados de um triângulo, imprima a área utilizando a fórmula de Heron. Caso não seja, imprima “-”

Exemplo 1:

Entrada	Saída
9	22.18529918662356

5	
11	

Exemplo 2:

Entrada	Saída
6	0.0
7	
13	

Exemplo 3:

Entrada	Saída
2	-
1	
10	

