Teste 1:

```
PS C:\Users\GUSTAVO\Desktop> c:; cd 'c:\Users\GUSTAVO\Desktop'; & 'c:\Users\GUSTAVO\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps\python3.11.exe' ebugpy\adapter/../..\debugpy\launcher' '57452' '--' 'C:\Users\GUSTAVO\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps\python3.11.exe' ebugpy\adapter/../..\debugpy\launcher' '57452' '--' 'C:\Users\GUSTAVO\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps\python3.11.exe' ebugpy\adapter/../.\defta bissetriz interna ou externa? (interna, externa) ou '!s' para sair: interna Digite o valor do lado 1: 4
Digite o valor do lado 2: 3.61
Digite o valor do lado 3: 3.61
Proporção da Bissetriz Interna: 0.47
```

Teste 2:

```
PS C:\Users\GUSTAVO\Desktop> c:; cd 'c:\Users\GUSTAVO\Desktop'; & 'c:\Users\GUSTAVO\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps\python3.11.exe' ebugpy\adapter/../..\debugpy\launcher' '57516' '--' 'C:\Users\GUSTAVO\Desktop\atividade 2.py' Você deseja calcular a bissetriz interna ou externa? (interna, externa) ou '!s' para sair: externa Digite o valor do lado 1: 4
Digite o valor do lado 2: 3.61
Digite o valor do lado 3: 3.61
Proporção da Bissetriz Externa: 9.26
```