Monte um fluxograma que mostre o cálculo da área e do volume de uma sala retangular

Entradas:

* Comprimento da sala
* Largura da sala
* Altura da sala

Processamento:

* Volume = Comprimento \* Largura \* Altura
* Área = Comprimento \* Largura

Saídas:

* A área é ...
* O volume é ...

Início

Fim

Informe o Comprimento da sala

Informe a largura da sala

Informe a altura da sala

Valores estão corretos?

Área = Comp \* Larg

Volume = Comp \* Larg \* Alt

Sim

Não

A área é Área

O volume é Volume

Início

Digite A para área e V para volume

Digitou V?

Digitou A?

Não

Sim

Não

Sim

Altura

Comp

Larg

Fim

Valores estão corretos?

Área = Comp \* Larg

Volume = Comp \* Larg \* Alt

Sim

Não

A área é Área

O volume é Volume