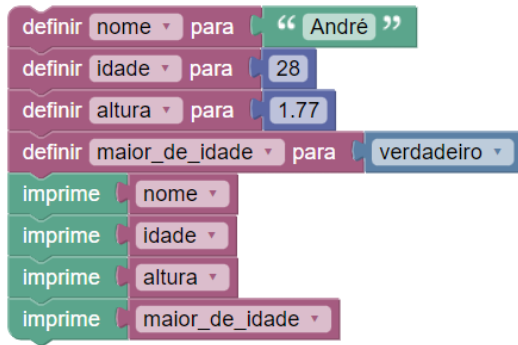


Construa um algoritmo no Blockly que declare as seguintes variáveis: nome, idade, altura e maior\_de\_idade.

Depois, atribua valores para essas variáveis, sabendo que a variável nome é uma string, a variável idade é um inteiro, a variável altura é um float e a variável maior\_de\_idade é um booleano.

No final, imprima os valores das variáveis.



```
var nome, idade, altura, maior_de_idade;

nome = 'André';
idade = 28;
altura = 1.77;
maior_de_idade = true;
window.alert(nome);
window.alert(idade);
window.alert(altura);
window.alert(maior_de_idade);
```