

# Exercícios Módulo 14

1. Crie variáveis e atribua os valores para:

- Seu nome;
- Idade;
- Cidade;
- Altura;
- Data de nascimento;

Mostre no console cada uma delas.

2. Declare uma variável chamada **idades** e atribua uma lista com os valores Florianópolis, São Paulo, Rio de Janeiro, Goiânia e Vitória, e a sua cidade.

Mostre no console a sua cidade buscando ela nessa lista.

3. Re-atribua o valor da variável **cidade** do exercício 1, resgatando o valor da lista do exercício 2, e mostre a variável cidade no console.

4. Defina uma variável com o ano atual. Depois defina uma variável com o ano do seu nascimento. Re-atribua o valor da variável **idade**, fazendo um cálculo com as duas variáveis anteriores (aqui, talvez sua idade fique com 1 ano a menos, não tem problema e não se preocupe com isso agora).
5. Defina duas variáveis: **alunoHTML** e **alunoJS**
  - Atribua o valor Marcos na variável alunoHTML e Flávia na variável alunoJS;
  - Mostre no console a seguinte frase: "O aluno que estuda Javascript é (nome do aluno)";
  - Mostre no console a seguinte frase: "O aluno que estuda HTML é (nome do aluno)";
  - Use concatenação comum na primeira frase, e template string na segunda.
6. Crie uma lista de alunos com pelo menos 5 alunos, onde cada aluno tenha 5 informações:
  - Nome;
  - Nome do curso;
  - Porcentagem atual de progresso dentro do curso;
  - Se o curso já foi finalizado ou não;
  - Uma lista com o nome das aulas favoritas (pelo menos 2 itens).