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 cidades 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. Define 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 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 favoritadas (pelo menos 2 itens).

