Exercícios Módulo 1 - Introdução

Exercícios sobre alguns tópicos vistos no módulo 1 do curso.

Exercício sobre vetores

1. Crie um vetor bidimensional (matriz), em que o índice da primeira dimensão é nome da pessoa concatenado com o código. A segunda dimensão é um vetor indexado pelo nome do atributo, contendo o valor do atributo em cada posição.

| Joao001 | codigo | nome | endereco |
|---------|--------|------|-------------|
| | 001 | João | Rua do João |
| Ari002 | codigo | nome | endereco |
| | 002 | Ari | Rua do Ari |

- 2. Com base nesse vetor, ordene ele pela chave (nome+codigo), mantendo todas as associações de valores.
- 3. Converta os nomes no padrão StudlyCaps.
- 4. Gere para exibição, uma tabela no formato HTML com os dados das pessoas.