Questões objetivas - aula 05

Matheus Tenorio

- 1)- Uma variável comum, permite guardar apenas um tipo de valor, porém uma lista em python, em outras linguagens denominados de array, podem guardar diversos valores, logo imagine que o sistema de uma biblioteca possua uma lista livros = ['crepúsculo','História do RN','Muito além do nosso eu'... 'n'], e eu quero selecionar o livro 'História do RN' para alugar, como eu poderia selecionar através do índice este livro dentro da lista?
- a) livros[História do RN]
- b) livros[2]
- c) livros[1]
- d) selecionar [História do RN]
- 2)- Dicionários são outro tipo de variáveis que podem conter listas, além de strings e outros tipos de variáveis, suponha que eu preciso criar um dicionário que receba nome e telefone de cada pessoa, neste caso, cada posição precisaria guardar duas variáveis, na definição como eu definiria esse dicionário?
- a) pessoas = {}
- b) pessoas = []
- c) pessoas = input()
- d) pesoas = ()