

NOME COMPLETO: NANCY SOTERO SILVA
--

Matrícula: 2019030003

TURMA: 2021.1

QUESTÕES OBJETIVAS – AULA 6

1. O iterador que repete o dado uma quantia finita de vezes é o:
 - a) **for**
 - b) while
 - c) if
 - d) elif

2. O comando 'for' permite percorrer os itens de uma coleção, que pode ser dados compostos, que não incluem:
 - a) Lista
 - b) Tupla
 - c) **Import**
 - d) Dicionário

3. São exemplos da aplicação de estruturas de repetição em projetos, exceto:
 - a) Manutenção de uma atividade em uma dada condição
 - b) Realização de dois procedimentos concomitantemente
 - c) **Realização de um procedimento apenas uma vez**
 - d) Repetir um procedimento para cada item de uma coleção