1) Sobre estruturas de repetição, é correto afirmar:

( ) Possui um iterador se repete uma quantia finita de vezes (for), enquanto uma condição seja verdadeira;

( ) Geralmente utiliza-se um repetidor condicional (while);

( ) Não permite iteração com listas;

( ) Não limitam o programa a uma sequência linear de código;

Qual alternativa correta:

a) V V F V

b) F V V F

c) F F V V

d) F V F V

2) Em um programa, onde temos a seguinte instrução:

count = -1

while count <5:

    count +=1

    if count == 3: continue

    print (count)

É correto afirmar que a saída será:

a) 0 1 2 3 4 5;

b) 1 2 3 4 5;

c) 0 1 2 3 5;

d) 0 1 2 4 5;

3) Em um programa, onde temos a seguinte instrução:

ListaNomes = ['Daniel', 'André', 'João', 'Mariana']

for nome in ListaNomes:

    print (nome)

É correto afirmar que a saída será

a) Os valores da lista em ordem crescente;

b) Os valores da lista de forma aleatória;

c) Os valores da lista na ordem que foram escritos;

d) Os valores da lista em ordem decrescente;

GABARITO: 1) A 2) D 3) C