

AC8 - LISTAS

Total de pontos 10/10

Atividade Continuada 8 - Listas

O endereço de e-mail do participante (**leonardo.lopes@aluno.faculdadeimpacta.com.br**) foi registrado durante o envio deste formulário.

Pontuação da seção 10/10

✓ 1. Qual dos seguintes comandos criará uma lista? 1/1

- ☐ b) list1 = [].
- ☐ c) list1 = list ([1, 2, 3])
- ☐ a) list1 = list ()
- ☒ d) todos os mencionados ✓

✓ 2. Qual é a saída quando executamos list("hello")? * 1/1

- ☒ a) ['h', 'e', 'l', 'l', 'o']. ✓
- ☐ c) ['llo'].
- ☐ d) ['olleh'].
- ☐ b) ['hello'].



✓ 3. Se `listExample = ['h', 'e', 'l', 'l', 'o']`, o que é `len(listExample)`? * 1/1

- ☒ a) 5 ✓
- ☐ b) 4
- ☐ d) Error
- ☐ c) None

✓ 4. Se `list1 = [2445, 133, 12454, 123]`, o que é `max(list1)`? * 1/1

- ☒ c) 12454 ✓
- ☐ d) 123
- ☐ a) 2445
- ☐ b) 133

✓ 5. Se `list1 = [3, 5, 25, 1, 3]`, o que é `min(list1)`? * 1/1

- ☐ a) 3
- ☒ d) 1 ✓
- ☐ b) 5
- ☐ c) 25

✓ 6. Se `list1 = [1, 5, 9]`, o que é `sum(list1)`? * 1/1

- ☐ b) 9
- ☐ d) Error
- ☒ c) 15 ✓
- ☐ a) 1



✓ 7. Para embaralhar a lista (digamos list1), qual função usamos? *

1/1

- ☒ c) random.shuffle(list1)
- ☐ a) list1.shuffle()
- ☐ d) random.shuffleList(list1)
- ☐ b) shuffle(list1)

✓

✓ 8. Suponha que list1 = [4, 2, 2, 4, 5, 2, 1, 0] . Qual das seguintes é a sintaxe correta para a operação de fatiamento? *

1/1

- ☐ c) print(list1[:-2])
- ☒ d) todos os mencionados
- ☐ a) print(list1[0])
- ☐ b) print(list1[:2])

✓

✓ 9. Se list1 = [2, 33, 222, 14, 25], o que é list1[-1]? *

1/1

- ☐ b) None
- ☐ d) 2
- ☐ a) Error
- ☒ c) 25

✓



✓ 10. Se `list1 = [2, 33, 222, 14, 25]`, o que é `list1[: - 1]`? *

1/1

- ☐ d) [25, 14, 222, 33, 2].
- ☐ b) Error
- ☐ c) 25
- ☒ a) [2, 33, 222, 14].



Este formulário foi criado em FACULDADE IMPACTA DE TECNOLOGIA - FIT. - Termos de Serviço

Google Formulários

