Resumo do Questionário

Título: Questionário 06

Questionário

1. Como se faz para imprimir todos os caracteres em maiúsculos da variável cumprimento em Python?

cumprimento = 'Ola Mundo'

- a) print upper(cumprimento)
- b) print cumprimento.upper()
- c) print cumprimento.ucase
- d) print uc(\$cumprimento)
- 2. Como utilizar o operador de índice [] para imprimir o caractere @ na String abaixo?

email = 'alberto@ufs.br'

a) print email[7]

- b) print email[8]
- c) print email[@]
- d) print email[-1]
- e) print email[9]
- 3. Como utilizar o operador de slicing (particionamento) [:] para imprimir 'ufs' a partir da String abaixo?

email = 'From alberto@ufs.br'

a) print email[13:16]

- b) print email[14:17]
- c) print email[13:15]
- d) print email[14:16]
- e) print email[14:3]
- f) print email[13:3]
- 4. O que o seguinte código fonte em Python irá mostrar na tela?

```
dados = 'From alberto@ufs.br Sat Jan 5 09:14:16 2015'
pos = dados.find(':')
print dados[pos-2:pos]
```

a) 09

- b) 14
- c) 9:
- d) 09:14

Questionário

5. O que o seguinte programa em Python mostra na tela?

```
str1 = "Ola"
str2 = 'Mundo'
str = str1 + str2
print str
```

- a) Ola Mundo
- b) OlaMundo
- c) Ola
- d) Mundo
- e) str1str2

6. O que o seguinte programa em Python mostra na tela?

```
x = '40'
y = int(x) + 2
print y
```

- a) 42
- b) int402
- c) 402
- d) x2
- e) int(40)2

7. O que o seguinte programa em Python mostra na tela?

```
print len('banana')*7
```

- a) -1
- b) banana7
- c) banana banana banana banana banana banana
- d) 42
- 8. Qual das opções abaixo não contém um método de String em Python?
- a) twist()
- b) join()
- c) upper()
- d) split()
- 9. Qual dos segintes métodos de String remove espaços em branco tanto do início como do final da String?
- a) strtrunc()
- b) wsrem()
- c) split()
- d) strip()

Questionário

10. Qual é a variável de iteração no seguinte trecho de código fonte em Python?

for letra in 'banana': print letra

- a) print b) for
- c) 'banana'
- d) in
- e) letra