<u>Tablero</u> <u>Mis cursos</u> <u>Curso Python México - Septiembre 2024</u> <u>Curso de Programación en Python - Septiembre 2024</u>

<u>Actividades</u> <u>Envío de actividades</u> <u>Test Tema 2</u>

Comenzado en	lunes, 10 de febrero de 2025, 19:59
Estado	Terminados
Finalizado en	lunes, 10 de febrero de 2025, 20:15
Tiempo empleado	16 mins 21 segundos
Calificación	9.00 de un total de 10.00 (90%)

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1.00 sobre 1.00

Los identificadores en Python:

- Pueden tener cualquier tipo de carácter o símbolo.
- No pueden estar en mayúsculas.
- Tienen como longitud máxima 20 caracteres.
- Pueden incluir dígitos siempre que no estén al principio del identificador.

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1.00 sobre 1.00

¿Cuál de estas afirmaciones no es correcta?

- Los comentarios pueden ser de una línea o de bloque.
- Puedo crear un identificador que se llame and.
- Los identificadores no pueden contener símbolos especiales (@, \$?).
- Python no ejecuta los comentarios.

Pregunta 3

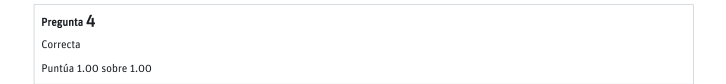
Correcta

Puntúa 1.00 sobre 1.00

¿Qué debemos usar para que Python detecte distintos bloques de código?

- Llaves ({}).
- Las palabras reservadas begin y end.
- O Sangrías de uno o más espacios, que pueden ser variables dentro del bloque.

Sangrías de cuatro espacios según la guía de estilos PEP8.



¿Qué tipo de dato devuelve la siguiente operación? 2 / 3

- o int.
- bool.
- float. ✓
- error.

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1.00 sobre 1.00

Si partimos de una variable var con un valor inicial igual a 10 y queremos multiplicarlo por 3 almacenando el resultado en la misma variable, ¿cuál es la forma más efectiva para conseguirlo?

```
var = var + 10
var += int('10').
var -= 10.
var *= 3. *
```

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1.00 sobre 1.00

Tenemos la siguiente cadena de caracteres almacenada en una variable: frase = "Hola, Python!". Si accedemos a las posiciones frase[-7:12], ¿cuál será el resultado?

Se recomienda no realizar copy and paste de la variable.

- Python'.
- O 'Hola'.
- 'la, P'.

Devolverá un error.

Pregunta 7 Correcta Puntúa 1.00 sobre 1.00

Usando la misma variable que en la pregunta anterior, ejecutamos la siguiente instrucción: frase.replace("Adiós", "Buenos días"). ¿Cuál será el resultado?

Se recomienda no realizar copy and paste de la variable.

- 'Adiós, Python!'.Devolverá un error.'Hola, Buenos días'.
- 'Hola, Python!'. ✓

Pregunta 8

Incorrecta

Puntúa 0.00 sobre 1.00

Continuando con la variable anterior, ¿cuál es el resultado de esta sentencia?: len("Hola") <= frase.find(',')

Se recomienda no realizar copy and paste de la variable.

- O True.
- Devolverá un error. *
- False.
- 'False'.

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1.00 sobre 1.00

¿Cuándo se puede convertir un objeto a una cadena de caracteres?:

- Siempre que el objeto no sea un número complejo.
- Signare que el valor del chieto no sea None https://campusvirtual.mexico.unir.net/mod/quiz/review.php?attempt=15610580&cmid=2617634

Sicinpre que et vator det objeto no seu none.

- Siempre.
- Solo si el objeto tiene caracteres.

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1.00 sobre 1.00

¿Cuál es el resultado de la siguiente operación booleana?: bool(0) or not(bool())

- O False.
- O Dará un error por no poner un objeto en la sentencia bool().
- O Dará un error porque las operaciones lógicas no se pueden usar mientras se cambia el tipo de dato.
- True.

■ Test Tema 1

Ir a...

Test Tema 3 ►