Plan de mejoramiento ADSO

Nombre: Juan David Tole Rodríguez

Ficha: 2560664

Listas

Pagina 80

Enunciados:

1 He aquí hay un ejercicio de entrenamiento, intente encontrar los resultados

2 Se pueden fusionar los elementos de dos listas para formar una nueva lista como por ejemplo

3 Puede añadir un elemento al final de la lista utilizando la sintaxis: ). También puede añadir un elemento en una posición específica usando la sintaxis: L.Del mismo modo, puede eliminar el elemento al final de la lista utilizando el comando L.pop() y eliminar un elemento en una posición determinada usando: L.pop(posicion). He aquí un ejemplo:

4He aquí algunos ejemplos:

La información fue sacada de:

Python pasó a paso

Autor: ángel pablo Hinojosa Gutiérrez

2016

**TUPLAS**

Enunciados

1 El lenguaje Python facilita el retorno de múltiples elementos de una función. Veamos un ejemplo:

2 Las tuplas se declaran simplemente separando con comas los elementos que las componen defina la salida como por ejemplo:

3 para agregar un elemento a una tupla deberías hacerlo como en este ejemplo:

4 Para acceder a los elementos de una tupla se hace exactamente igual que con las listas como por ejemplo

Algoritmia técnicas fundamentales de la programación ejemplos en Python(numerosos ejercicios corregidos )

Autor: franck ebel Sébastien Rohaut

2019

**CONDICIONES**

Enunciados:

1 Para designar un resultado falso y True para designar un resultado correcto. He aquí un ejemplo de la sintaxis:

2La reducción se aplica si el niño es menor o si la persona tiene 60 años o más.

3 Si no apruebas el bachillerato...

4 encuentre en el mismo nivel de indentación que la instrucción for. El programa sigue su curso, el bucle ha terminado. Apliquemos nuestros conocimientos en el ejemplo siguiente:

5 Determine cuál será la salida en pantalla producida por el código siguiente:

Algoritmia técnicas fundamentales de la programación ejemplos en Python(numerosos ejercicios corregidos )

Autor: franck ebel Sébastien Rohaut

2019