

Área personal / Mis cursos / TSP038 / CLASES / Cuestionario - clase 8

Comenzado el martes, 1 de mayo de 2018, 14:29

Estado Finalizado

Finalizado en martes, 1 de mayo de 2018, 14:49

Tiempo empleado 20 minutos 23 segundos

Calificación 6,00 de 10,00 (60%)

Pregunta **1**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Las buenas practicas de programacion dicen que para saber cual es el primer valor maximo y minimo recorriendo un vector con una estructura de control for, se debe

Seleccione una:

- ☐ a. inicializar la variable minimo en cero y maximo en un numero muy grande
- ☒ b. utilizar la misma variable para ambos ✖
- ☐ c. utilizar un contador
- ☐ d. inicializar la variable minimo en un numero muy grande y maximo en cero

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: utilizar un contador

Pregunta **2**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Al trabajar con un ABM, las bajas logicas se realizan

Seleccione una:

- ☐ a. Las dos son correctas
- ☒ b. asignandole cero al valor de un dato ✓
- ☐ c. Ninguna es correcta
- ☐ d. eliminando el registro y reagrupando los mismos

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: asignandole cero al valor de un dato

Pregunta **3**

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Las buenas practicas de programacion dicen que para saber cual es el primer valor maximo y minimo, de un conjunto de datos que se van ingresando a traves de una estructura de control while o do while, se debe

Seleccione una:

- ☐ a. utilizar un contador
- ☐ b. inicializar la variable minimo en un numero muy grande y maximo en cero
- ☐ c. utilizar una bandera
- ☒ d. utilizar un contador y una bandera ✗

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: utilizar una bandera

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Las buenas practicas de programacion dicen que para saber cual es el valor minimo a partir del segundo elemento de un conjunto de datos, independientemente si es un array o no, se debe escribir

Seleccione una:

- ☐ a. `if(minimo > maximo){ sentencia/s }`
- ☐ b. `if(dato > minimo){ sentencia/s }`
- ☒ c. `if(dato < minimo){ sentencia/s }` ✓
- ☐ d. `if(minimo < maximo){ sentencia/s }`

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: `if(dato < minimo){ sentencia/s }`

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Las buenas practicas de programacion dicen que para saber cual es el valor maximo a partir del segundo elemento de un conjunto de datos, independientemente si es un array o no, se debe escribir

Seleccione una:

- ☐ a. `if(maximo < minimo){ sentencia/s }`
- ☐ b. `if(dato < maximo){ sentencia/s }`
- ☒ c. `if(dato > maximo){ sentencia/s }` ✓
- ☐ d. `if(maximo > minimo){ sentencia/s }`

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: `if(dato > maximo){ sentencia/s }`

Pregunta **6**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Cuando se trabaja con arrays paralelos, se debe utilizar

Seleccione una:

- ☐ a. las dos anteriores son correctas
- ☐ b. Ninguna es correcta
- ☐ c. solamente arrays del mismo tipo
- ☒ d. el índice como dato principal ✓

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: el índice como dato principal

Pregunta **7**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Cuando se trabaja con arrays paralelos y uno de ellos es un vector de cadenas de caracteres, el índice es

Seleccione una:

- ☐ a. la fila o la columna, es indistinto
- ☐ b. Todas son correctas
- ☒ c. la fila ✓
- ☐ d. la columna

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: la fila

Pregunta 8

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Para poder reemplazar los vectores paralelos por una matriz, los mismos

Seleccione una:

- ☐ a. no pueden ser del tipo double
- ☐ b. no pueden ser del tipo float
- ☒ c. pueden ser de distinto tipo ✖
- ☐ d. tienen que ser del mismo tipo

Respuesta incorrecta.

Pregunta 9

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

Al trabajar con un ABM, las bajas físicas se realizan

Seleccione una:

- ☐ a. Ninguna es correcta
- ☒ b. asignandole cero al valor de un dato ✖
- ☐ c. Las dos son correctas
- ☐ d. eliminando el registro y reagrupando los mismos

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: eliminando el registro y reagrupando los mismos

Pregunta **10**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Al trabajar con un ABM, las bajas se pueden hacer como

Seleccione una:

- ☒ a. Todas son correctas ✓
- ☐ b. baja fisica y logica
- ☐ c. baja fisica
- ☐ d. baja logica

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: Todas son correctas