Área personal / Mis cursos / TSP038 / CLASES / Cuestionario - clase 6

Comenzado el lunes, 30 de abril de 2018, 18:51

Estado Finalizado

Finalizado en lunes, 30 de abril de 2018, 19:00

Tiempo 9 minutos 12 segundos

empleado

Calificación 9,00 de 10,00 (90%)

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cómo se convierte el carácter almacenado en c a mayúscula, asignando el resultado a la variable c?

Seleccione una:

- a. c=toupper(c);
- b. strlwr(c);
- c. c=tolower(c);
- d. strupr(c);

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: c=toupper(c);

Pregunta 2
Incorrecta
Puntúa 0,00 sobre 1,00

Para validar cadenas de caracteres se generalmente se utiliza

Seleccione una:

- a. la función strlen x
- b. la estructura de control while
- c. una variable auxiliar mas grande que la original
- d. Todas son correctas

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: Todas son correctas

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

En el lenguaje de programación C, una cadena de carateres es:

Seleccione una:

- a. una variable array de tipo de dato char
- b. una variable de tipo de dato string
- c. una variable de tipo de dato cadena
- d. todas son correctas

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: una variable array de tipo de dato char

Pregunta 4		
Correcta		
Puntúa 1.00 sobre 1.00		

Las cadenas de caracteres se inicializan de la siguiente manera:

Seleccione una:

- a. char saludo[]="hola";
- b. todas son correctas
- c. char saludo[10]="hola";
- d. char saludo[10]={'h','o','l','a','\0'};

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: todas son correctas

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Para ingresar una cadena de caracteres desde teclado utilizando la función scanf, la cadena de control de formato en su primer argumento es:

Seleccione una:

- a. "%d"
- b. "%c"
- c. Ninguna es correcta
- d. "%s" 🗸

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: "%s"

Pregunta 6
Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

La funcin gets lee los caracteres que se ingresan por teclado hasta que

Seleccione una:

- a. se presiona enter, perdiéndose todo lo que sucede a la primera ocurrencia de un espacio en blanco
- b. se presiona la barra espaciadora
- c. Ninguna es correcta
- d. se presiona enter, incluido todo lo que sucede al/los espacio/s en blanco

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: se presiona enter, incluido todo lo que sucede al/los espacio/s en blanco

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

La función strcmp sirve para comparar cadenas de caracteres, devolviendo como valor de retorno un entero, el cual nos indica que

Seleccione una:

- a. si es mayor a cero, la primer cadena es mayor que la segunda
- b. si es igual a cero, las dos cadenas son iguales
- c. si es menor a cero, la primer cadena es menor que la segunda
- d. Todas son correctas

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: Todas son correctas

Pregunta 8
Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

La diferencia entre la función stricmp y la función strcmp es

Seleccione una:

- a. que la primera recibe n cantidad de argumentos
- b. Todas son correctas
- c. que la primera devuelve como valor de retorno un dato del tipo void
- d. que la primera no es sensible a mayúsculas y minúsculas

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: que la primera no es sensible a mayúsculas y minúsculas

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

La función strlen sirve para obtener la cantidad de caracteres que tiene una cadena

Seleccione una:

- a. pudiendo pasarsele n argumentos en la llamada
- b. Ninguna es correcta
- c. devolviendo como valor de retorno un dato array del tipo char
- d. devolviendo como valor de retorno un dato del tipo int

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: devolviendo como valor de retorno un dato del tipo int

Pregunta 1	0
------------	---

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

La función strcpy sirve para copiar una cadena de caracteres desde un lugar a otro

Seleccione una:

- a. devolviendo como valor de retorno un dato del tipo int
- b. donde el primer argumento es el destino y el segundo el origen
 - c. donde el primer argumento es el origen y el segundo el destino
- d. devolviendo como valor de retorno un dato del tipo void

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: donde el primer argumento es el destino y el segundo el origen