29/4/2018 Cuestionario - clase 2

Área personal / Mis cursos / TSP038 / CLASES / Cuestionario - clase 2

Comenzado el	domingo, 29 de abril de 2018, 14:17
Estado	Finalizado
Finalizado en	domingo, 29 de abril de 2018, 14:21
Tiempo empleado	3 minutos 48 segundos
Calificación	<b>9,00</b> de 10,00 ( <b>90</b> %)
Pregunta <b>1</b> Correcta Puntúa 1,00 sobre 1,00	
Si se conoce la cant	idad de iteraciones es conveniente utilizar la estructura de control
Seleccione una:	

Respuesta correcta

d. do while

a. while

● c. for

La respuesta correcta es: for

b. todas son correctas

29/4/2018 Cuestionario - clase 2

Pregunta 2

Correcta	
Puntúa 1,00 sobre 1,00	
Una variable utilizada como máximo	
Seleccione una:	
<ul> <li>a. debe ser comparada como menor al dato ingresado </li> </ul>	
b. debe ser comparada como mayor al dato ingresado	
c. no hace falta compararla con dato alguno	
d. ninguna de las anteriores	
Pospuosta carrocta	
Respuesta correcta	
La respuesta correcta es: debe ser comparada como menor al dato ingresado	
Pregunta 3	
Correcta	
Puntúa 1,00 sobre 1,00	
Si no se conoce la cantidad de iteraciones, pero se tiene que iterar al menos una vez se debe utilizar la estructura de control	
Seleccione una:	
a. for	
b. todas son correctas	
d. while	
Respuesta correcta	
La respuesta correcta es: do while	

Cuestionario - clase 2
Pregunta 4
Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00
Si no se conoce la cantidad de iteraciones, y no hace falta iterar al menos una vez se debe utilizar la estructura de control
Seleccione una:
a. while    ✓
b. las dos primeras
O c. for
d. do while
Respuesta correcta  La respuesta correcta es: while
Pregunta <b>5</b>
Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00
Si al tomar una decisión la condición resultase verdadera, el programa entraría en la estructura de control
Seleccione una:
a. if else
b. todas son correctas
C. else
● d. if ✓
- w •

## Respuesta correcta

La respuesta correcta es: if

untúa	a en
	1,00 sobre 1,00
Si al contr	tomar una decisión la condición resultase falsa, el programa entraría en la estructura de ol
Sele	ccione una:
	a. if
	b. if else
	c. else ✓
	d. ninguna es correcta
Doo:	vuosta correcta
	ouesta correcta
La re	spuesta correcta es: else
Pregun	. <b>7</b>
Correct	a
Correct	
Correct Puntúa	a 1,00 sobre 1,00
Correct Puntúa	a
Correct Puntúa Una	a 1,00 sobre 1,00
Correct Puntúa Una	a 1,00 sobre 1,00 variable utilizada como contador se utiliza para
Correct Puntúa Una Selec	1,00 sobre 1,00  variable utilizada como contador se utiliza para ccione una:
Una Selec	1,00 sobre 1,00  variable utilizada como contador se utiliza para ccione una: a. restar
Una Selec	ta 1,00 sobre 1,00  variable utilizada como contador se utiliza para  ccione una:  a. restar  b. sumar
Una Selec	ta 1,00 sobre 1,00  variable utilizada como contador se utiliza para  ccione una:  a. restar  b. sumar  c. acumular
Una Selection	a 1,00 sobre 1,00  variable utilizada como contador se utiliza para  ccione una:  a. restar  b. sumar  c. acumular  d. contar ✓
Una Selection   Resp	ta 1,00 sobre 1,00  variable utilizada como contador se utiliza para  ccione una:  a. restar  b. sumar  c. acumular

	Cuestionario - clase 2
Pregun	ta $oldsymbol{8}$
Correct	a
Puntúa	1,00 sobre 1,00
Una	variable utilizada como acumulador se utiliza para
Sele	ccione una:
•	a. acumular 🗸
	b. restar
	c. sumar
	d. contar
Rosr	puesta correcta
Late	espuesta correcta es: acumular
Pregun	ta <b>9</b>
Incorre	
Puntúa	0,00 sobre 1,00
Una	variable utilizada como máximo o mínimo
Sele	ccione una:
	a. debe declararse dentro de la estructura de control iterativa
•	b. se debe inicializar obligatoriamente 🗶
	c. ninguna es correcta
	d. no es necesario inicializarla
Resp	puesta incorrecta.

La respuesta correcta es: no es necesario inicializarla

29/4/2018 Cuestionario - clase 2

Pregunta 10
Correcta
Puntúa 1,00 sobre 1,00

Una variable utilizada como contador o acumulador se debe declarar

## Seleccione una:

- a. dentro de la estructura de control iterativa
- b. dentro o fuera de la estructura de control iterativa, ya que produce el mismo resultado
- o. ninguna es correcta
- d. fuera de la estructura de control iterativa

## Respuesta correcta

La respuesta correcta es: fuera de la estructura de control iterativa