

Comenzado el domingo, 27 de diciembre de 2020, 19:51

Estado Finalizado

Finalizado en domingo, 27 de diciembre de 2020, 19:56

Tiempo empleado 5 minutos 2 segundos

Calificación 10,00 de 10,00 (100%)

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre
1,00

¿Cuál de las siguientes no es una estructura de selección?

Seleccione una:

- ☐ a. switch
- ☒ b. for/in ✓
- ☐ c. if-else
- ☐ d. if

La respuesta correcta es: for/in

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre
1,00

¿Qué es necesario incluir en cada conjunto de sentencias asociadas a los posibles valores que pueden tomarse en un switch?

Seleccione una:

- ☐ a. Puntos y comas.
- ☒ b. Una sentencia break . ✓
- ☐ c. Una sentencia continue .
- ☐ d. Una cláusula default .

La respuesta correcta es: Una sentencia break .

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué hace el siguiente fragmento de código? `if (numero % 2 == 0)`
`System.out.print("El número es par /n");`

Seleccione una:

- ☒ a. Muestra el mensaje por pantalla cuando el número almacenado en la variable número es par. ✓
- ☐ b. Muestra el mensaje por pantalla cuando al dividir el valor de la variable número entre 2 obtenemos cero como resultado.
- ☐ c. No muestra el mensaje por pantalla, ya que la condición del if nunca se cumplirá.
- ☐ d. Ninguna respuesta es correcta.

La respuesta correcta es: Muestra el mensaje por pantalla cuando el número almacenado en la variable número es par.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

En Java, las excepciones están representadas por clases. El paquete `java.Exception.Exception` y sus subpaquetes contienen todos los tipos de excepciones. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Cuando un método utiliza una sentencia que puede generar una excepción, pero dicha excepción no es capturada y tratada por él, sino que se encarga su gestión a quién llamó al método, decimos que se ha producido delegación de excepciones. Esta delegación se realiza a través de:

Seleccione una:

- ☐ a. `throw`.
- ☒ b. `throws`. ✓
- ☐ c. `throwable`.
- ☐ d. `@throw` y `throws`.

La respuesta correcta es: `throws`.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

La sentencia nula en Java es una línea que no contiene ninguna instrucción y en la que sólo existe una arroba seguida de un punto y coma. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Los bloques de sentencias son utilizados en Java en la práctica totalidad de estructuras de control de flujo, clases, métodos, etc. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

La variable contadora de un bucle `for` puede ser incrementada o decrementada únicamente de uno en uno. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Con qué tipo de bucle podemos simular un `for` ?

Seleccione una:

- ☐ a. Con un bucle `while` .
- ☒ b. Con cualquier bucle controlado por sucesos combinado con variables contadoras dentro y fuera de los bucles. ✓
- ☐ c. Con un bucle `do-while` .
- ☐ d. Ninguna respuesta es correcta.

La respuesta correcta es: Con cualquier bucle controlado por sucesos combinado con variables contadoras dentro y fuera de los bucles.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

La cláusula `else` de la sentencia `if` es obligatoria. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.