

	Comenzado el	lunes, 14 de noviembre de 2022, 08:59
	Estado	Finalizado
	Finalizado en	lunes, 14 de noviembre de 2022, 09:14
	Tiempo empleado	14 minutos 45 segundos
	Calificación	8,00 de 20,00 (40%)



Pregunta **1**
Correcta
Se puntúa 4,00 sobre 4,00

¿Qué operador lógico indica la operación lógica Y?

Seleccione una:

- ☐ i
- ☐ ||
- ☒ && ✓
- ☐ !

Pregunta **2**
Incorrecta
Se puntúa 0,00 sobre 4,00

¿Qué operador de comparación representa "no igual valor o no igual tipo"?

Seleccione una:

- ☐ "!! ="
- ☐ "! = ="
- ☒ "! =" ✗
- ☐ "! = !"

Pregunta **3**
Incorrecta
Se puntúa 0,00 sobre 4,00

¿Cuál es el enunciado correcto sobre operador typeof?

Seleccione una:

- ☐ "Cuando a una variable no se le ha asignado ningún valor, su tipo de dato es undefined."
- ☐ El operador typeof permite crear valores booleanos a partir de valores no booleanos.
- ☒ Los elementos de un array se separan por comas (,). ✗
- ☐ "Para que una variable vuelva a quedarse sin ningún valor, se le debe asignar el valor typeof."

Pregunta **4**
Correcta
Se puntúa 4,00 sobre 4,00

Los operadores ... son usados en sentencias lógicas para determinar la igualdad o diferencia entre variables y valores.

Seleccione una:

- ☐ lógicos
- ☐ ternarios
- ☒ de comparación ✓
- ☐ condicionales



Pregunta 5

Incorrecta

Se puntúa
0,00 sobre
4,00



¿Cuál es un enunciado incorrecto sobre las sentencias condicionales?

Selezione una:

- Las sentencias condicionales son usadas para ejecutar diferentes acciones basado en distintas condiciones. ✖
- else, que se usa para especificar un bloque de código que será ejecutado, si es que el resultado de la condición es falso.
- "switch, que se usa para definir una nueva condición a ser verificada, cuando el resultado de la primera condición es falso."
- if, que se usa para especificar un bloque de código que será ejecutado, si es que el resultado de la condición es verdadero.

