Inicio del sitio / Mis cursos / .23.J1.E1.MJ.TN-FR_T-095 / Clase 1 / Cuestionario repaso Clase 1

Comenzado el	Sunday, 26 de February de 2023, 23:07
Estado	Finalizado
Finalizado en	Sunday, 26 de February de 2023, 23:18
Tiempo	10 minutos 16 segundos
empleado	
Calificación	10,00 de 10,00 (100 %)
Pregunta 1 Correcta	
Se puntúa 2,00 sobre 2,00	

En la sentencia if / else

- o a. Primero se pone lo que debe pasar cuando no se cumple la condición y luego qué pasa cuando se cumple
- b. Primero se pone lo que debe pasar cuando se cumple la condición y luego qué pasa cuando no se cumple
- oc. Primero se pone lo que debe pasar cuando se cumple la condición y luego qué pasa si existe un error con la ejecución de lo primero
- O d. Dentro del else está prohibido volver a ejecutar otra sentencia if

Respuesta correcta

Pregunta **2** Correcta

Se puntúa 2,00 sobre 2,00

El loop while(i > 10) $\{i = i + 1; \}$, si i=10

- a. no termina nunca
- Ob. Debuggear consiste en identificar la causa de los errores y corregirlos
- c. no funciona
- e. se ejecuta 10 veces y frena

Respuesta correcta

```
Pregunta 3

Correcta

Se puntúa 2,00 sobre 2,00
```

```
¿Qué imprime el siguiente loop?

int i = 6;

while(i > 0) {
    if (i < 3) {
        i = i + 1;
        }
    i = i - 2;
    System.out.println(i);
}
```

- a. Imprime 4 2 1 0

 ✓
- b. Imprime 5 3 2 1 -1
- oc. No termina nunca, imprime hasta que no se termina el programa
- od. Nunca entra pq no se cumple la condición

Respuesta correcta

Pregunta 4

Correcta

Se puntúa 2,00 sobre 2,00

El dados el operador && (AND o "Y") y el || (OR o "O"), y las variables a = 17, b = 4 y c = 4, indique la opción correcta:

- a. (a > b) && (c != b):es verdadero/true
- b. (a > b) && ((c * b) < a): es verdadero/true
- o. (a == c) || (b == c): es verdadero/true
- od. todas son verdaderas
- e. ninguna es verdaderas
- f. b y c son verdaderas

 ✓

Respuesta correcta

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Pregunta 5		
Correcta		
Se puntúa 2,00 sobre 2,00		
Indique	cuál de los siguientes tipos tiene solo 2 valores:	
a.	boolean❤	
O b.	float	
O c.	binary	
○ d.	int	
О е.	char	
Respuesta correcta		
⊸ Guía	a de ejercicios Clase 1	
lr a		