

Pensamiento computacional

Práctica 5. Variables

Nombre: Omar Ilich Ortiz Hernández

Folio: 566RM05

Indicaciones: Pedir escribir frente a cada opción la respuesta que consideren correcta.

Preguntas:

Objetivo: Verificar el dominio del concepto básico de variable a través de una serie de preguntas específicas.

Indicaciones: Pedir escribir frente a cada opción la respuesta que consideren correcta.

¿Cuáles de los siguientes son nombres de variables válidos? (valor 0.3 por cada uno)

1. int

incorrecto

2. anInt

correcto

3. 3list

incorrecto

4. i1

correcto

5. 1

incorrecto

6. thing1

correcto

7. 1thing

incorrecto

8. ONE-HUNDRED

incorrecto

9. ONE_HUNDRED

correcto

10. something2do

correcto

Indica que tipo de variable es en cada caso: (valor 0.3 por cada uno)

11. iva = 0.15	numérica	12. letra = 'a'	alfanumérica
13. suma = a + b/ c	de trabajo	14. interrup = true	lógica
15. apellido= 'lopez	alfanumérica	16. x = x + 1	contador
17. suma = suma + num	acumulador	18. c = sqrt(a*a + b*b)	de trabajo

19. costo=750

numérica

20. i=i-1

contador

-->