7/4/22, 11:13 Practicas

## Pensamiento computacional

## Práctica 5. Variables

Nombre: Folio:				
Indicaciones: Pedir escribir fr	ente a cada opci	ón la re	espuesta 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.				
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

192.168.1.132:3000/PC 1/2

7/4/22, 11:13 Practicas

19. costo=750

numérica

20. i=i-1

contador

-->

192.168.1.132:3000/PC 2/2