Tecnológico de Estudios Superiores de Huixquilucan Ingeniería Mecatrónica - Programación Básica MTD-1024 Semestre marzo 2024 - agosto 2024

Resolver el siguiente ejercicio contestando únicamente en las hojas. Enviar un sólo archivo en formato PDF a través de la plataforma MS Teams. Valor de la actividad: 100 puntos.

Nombre del estudiante	
Fecha de la actividad	
Calificación	

Ejercicio 85. Convertir un Entero a su Número Ordinal

Palabras como primero, segundo y tercero son conocidos como números ordinales. En este ejercicio usted escribirá una función que tome un entero como su único parámetro y regrese una cadena de caracteres conteniendo el número ordinal apropiado en Español como su único resultado. Su función debe manejar los enteros entre 1 y 12 (incluido). Debe regresar una cadena vacía de caracteres si un valor fuera de este rango es alimentado como su parámetro. Incluya un programa principal que demuestre su función al desplegar cada entero desde el 1 hasta el 12 y su número ordinal.

1.	(20	pu	into	os)	Re	dac	te e	el p	seu	doc	ódi	go (del	scri	pt.												
	• • •						• • •				• • •						 	• • • •	 		 	 		 			
	• • •					• • •	• • •		• • •	• • •	• • •			• • •			 		 	• • •	 	 • • •	• • •	 	• • •		
	• • •		• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •		• • •	• • •	• • • •				• • •		 	• • •	 		 	 • • •	• • •	 	• • •		• • •
0	(20				D:1		1					۵		1-1 -			 • • •	• • •	 • • •		 	 • • •	• • •	 • • •	• • •	• • •	
2.	(20	pu	inte	os)	ווע	buje	e ei	ala	igra I	$^{\mathrm{ma}}$	ae	пų	јо с	ter s	scri	pt.									$\overline{}$		
																									\dashv		
	-																								\dashv		
	-																								\dashv		

puncos,) Copie el script		Cionado.		
0 puntos)) Pegue una cap	tura de la venta	ına donde se eje	cuta el script.	

5. (20 puntos) Escriba sus conclusiones con relación a la actividad desarrollada.

	٠.																																															
•	٠.	 	•	•	 •	٠.	•	•	 •	•	 •	•	 •	•	 •	 •	• •	•	•	 •	 •	 •	٠.	•	• •	•	•	•	•	 • •	 •	• •	•	 •	 •	•	 •	•	• •	•	 •	•						
•	٠.		•	•	 •	٠.	•	•	 •	•	 •	•	 ٠	•	 •	 •	٠.	•	•	 •	 •	 •	٠.	•		•	•	•	•	 	 •		•	 •	 •	•	 •	•		•	 •							
•	٠.		•	•	 •	٠.	•	•	 •	•	 •	•	 ٠	•	 •	 •	٠.	•	•	 •	 •	 •	٠.	•		•	•	•	•	 	 •		•	 •	 •	•	 •	•		•	 •							
•	٠.		•	•	 •	٠.	•	•	 •	•	 •	•	 ٠	•	 •	 •	٠.	•	•	 •	 •	 •	٠.	•		•	•	•	•	 	 •		•	 •	 •	•	 •	•		•	 •							

Evaluación del desempeño

Pregunta:	1	2	3	4	5	Total
Puntos:	20	20	30	10	20	100
Calificación:						