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 42. Frecuencia a nota.

En el programa previo usted convitió de una nota a una frecuencia. En este ejercicio usted escribirá un programa que revierta este proceso. Empezará por leer una frecuencia instertada por el usuario. Si la frecuencia esta dentro de los valores listados en la tabla del ejercicio 41, entonces deberá reportar el nombre de la nota. De otra forma reportará que la frecuencia no corresponde a una nota conocida. En este ejercicio, usted tendrá que considerar sólamente las notas listadas en la tabla. No hay necesidad de considerar notas de otros octavos.

1.	(20	pυ	mte	os)	Re	aac	te e	ег р	seu	aoc	coai	go o	ıeı	SCI	pt.									
2.	(20	рu	intc	os)	Di	buje	e el	dia	agra	ma	de	flu	jo d	lel s	scri	pt.								
	Ì																							
																							$\vdash \vdash$	
																							\vdash	
																							\vdash	
	-																						$\vdash \vdash$	
																							\vdash	

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.	•		•	•	•	•	 	 •		•	 •	 •	•	 •	•		•	 •							

Evaluación del desempeño

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