Tecnológico Nacional de México campus Huixquilucan Ingeniería Mecatrónica - Programación Avanzada MTG-1023 Semestre septiembre 2024 - febrero 2025

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	

Evaluación del desempeño

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

Ejercicio 26. Calificaciones en letra a puntos.

En Estados Unidos y Canadá, las calificaciones son dadas en letras, cuyo valor mapea los puntos de la siguiente manera:

Letra	Puntos
A+	4.0
A	4.0
A-	3.7
B+	3.3
В	3.0
В-	2.7
C+	2.3
С	2.0
C-	1.7
D+	1.3
D	1.0
F	0

Escriba un script que comience por leer una calificación en letra insertada por el usuario. Su script debe calcular y desplegar el equivalente en puntos. Genere un mensaje de error apropiado sí el usuario inserta una letra inválida.

1. (20 puntos) Redacte el pseudocódigo del script.

	• •				• • •	• • •	• • •		• • • •	• • •	• • •			• • •	• • •	• • •	 • • •	• • •	• • •	 • • •	• • •	 • • •	• • •	• • •	 • • •	• • •	• • •	
																	 			 		 			 · • • •			
2.	(20) pi	unte	s)	Dil	buje	e el	dia	agra	ma	de	flu	jo d	lel s	scri	pt.												
	Ì					Ľ			Ĺ																			
	-																									\dashv		
																										\exists		
																										\exists		
9	(20	`		`			1		,			1	c			1												
პ.	(30) pi	unto	os)	Co	ріе	ei s	scri	pt 8	gen	erac	10 y	y Iu	ncı	ona	ao.												

4.	(10 puntos) Pegue una captura de la ventana donde se ejecuta el script.
5.	(20 puntos) Escriba sus conclusiones con relación a la actividad desarrollada.