Pregunta 1	25 puntos					
Т	final	arch		linea	res	
roapobtba'	IIIIai	arcii	•	iiiea	163	
Топровіви	()					2 ptos
		'encript.txt'				2 μισς
		CHOTIPETER	'1#4#5#4\n'			
			2	['1','4','5','4']		
					14	3 ptos
	ʻa'					
			'5#3#7\n'			
				['5','3','7']		
					15	3 ptos
	ʻap'					
			'0#0#0#0\n'			
				['0','0','0']		2
					0	3 ptos
	'apr'					
			'3#1#0#3\n'			
				['3','1','0','3']		3 ptos
					7	J ptos
	'apro'					
			'7#8\n'			
				['7','8']		3 ptos
	,				15	o pros
	'aprob'		(0,114)			
			'8#4\n'	[(0/./4/]		
				['8','4']	12	4 ptos
	(annaha)				12	
	'aprobo'	'encript.txt'				
		епсприлхи				
				aprobo		4 ptos

Pregunta 2:	35 ptos				
ltem	0 Pto	3 Ptos	5 Ptos	6 Ptos	10 Ptos
Manejo de funciones		Demuestra entender como definir una función y retornar valores en al menos una función.	Demuestra entender como definir y utilizar las funciones en todos los casos, retornando el tipo de dato solicitado.		
Funcion a)	No demuestra tener la noción de cómo resolver el problema.	Algoritmo incompleto o con errores. Hace supuestos incorrectos.		Comete algún error u omisión menor, no crea la lista vacia o pone add en vez de append, pero demuestra entender como resolver el problema algorítmicamente.	Resuelve el problema correctamente
Funcion b)	No demuestra tener la noción de cómo resolver el problema	Algoritmo incompleto o con errores. Hace supuestos incorrectos. no recorre correctamente el diccionario y lista, mezcla las estructuras. (con un 1 error grave queda en esta categoría)		Comete algún error u omisión menor, (máximo 1), como no inicializar la suma, recorrer mal el diccionario o no guardar correctamente la posición de una actividad, pero demuestra entender cómo resolver el problema algoritmicamente.	Resuelve el problema correctamente
Funcion c)	No demuestra tener la	Algoritmo incompleto o con errores. Hace supuestos incorrectos. (con un 1 error grave queda en esta categoría)		Comete algún error u omisión menor, pero demuestra entender como resolver el problema algoritmicamente. Por ej: no entrega ordenado de menor a mayor. No crea un diccionario, No reinicia la lista para cada actividad, recorre mal los diccionarios. (máximo 1 error)	correctamente
Descuentos	0 Pto		-4 Puntos		
Sintaxis y expresiones	No comete errores graves o más errores atribuibles más (por ejemplo, olivdar los do	on respecto al lenguaje; a lo s a descuidos que ignorancia os puntos al final de la línea, confundir () y [])	Demuestra no entender construcciones importantes del lenguaje (por ejemplo: no indenta, le pone una condición al else, hace while con rango, confunde el string x con la variable x).		

Pregunta 3:	40 ptos				
Item	0 Pto	4 Ptos	8 Ptos	12 Ptos	
Manejo de funciones	No demuestra entender funciones ni manejo de archivos	Demuestra entender como definir y utilizar las funciones, retornando el tipo de dato solicitado.			
Funcion a)	No demuestra tener la noción de cómo resolver el problema	Algoritmo incompleto o con errores. Hace supuestos incorrectos. hace split a la variable archivo en vez de a un string. comete un 1 error grave.	Comete algún error u omisión menor, pero demuestra entender como resolver el problema algoritmicamente. abre el archivo com 'w', No convierte el precio a entero, no crea el diccionario vacio, no cierra el archivo	Resuelve el problema correctamente	
Funcion b)	No demuestra tener la noción de cómo resolver el problema	Algoritmo incompleto o con errores. Hace supuestos incorrectos. Comete algún error grave.	Comete algún error u omisión menor, pero demuestra entender como resolver el problema algoritmicamente. No convierte a entero el precio, no abre y cierra el archivo producto dentro del venta.	Resuelve el problema correctamente	
Funcion c)	No demuestra tener la noción de cómo resolver el problema	Algoritmo incompleto o con errores. Hace supuestos incorrectos. Comete algún error grave.	Comete algún error u omisión menor, pero demuestra entender como resolver el problema algoritmicamente. No reinicia la suma por día, realliza mal el proceso de escritura, no escribe el último dia de ventas, olvida el salto de linea.	Resuelve el problema correctamente	
Descuentos	No semeste emercia	0 Pto	-4 Puntos		
Sintaxis y expresiones	lo más errores atrib ignorancia (por ejempl	ves con respecto al lenguaje; a puibles más a descuidos que o, olivdar los dos puntos al final e un solo if)	Demuestra no entender construcciones importantes de lenguaje (por ejemplo: no indenta, le pone una condicio al else, hace while con rango, confunde el string x con le variable x, consistentemente no escribe los dos puntos		