




Sigue las instrucciones del Entregable correspondiente a la clase de hoy:

La práctica del día de hoy comprende un entregable que contendrá nueve mini programas, cada uno con una función similar, pero con ciertas características diferentes. Cada tres programas bien realizados serán equivalentes a una respuesta correcta en el examen. La entrega es hoy mismo a las 9:59, si no se terminan los programas se recomienda enviar hasta donde se tenga para obtener un porcentaje equivalente del 100% y no perder el total de la evaluación.

<p><u>Programa 1:</u></p> <p><u>Crea un programa que imprima en pantalla una numeración del 1 al 9</u></p>	<p><u>Programa 2:</u></p> <p><u>Crea un programa que imprima en pantalla una numeración del 1 al 9 pero que avance de tres en tres desde el 0</u></p>	<p><u>Programa 3:</u></p> <p><u>Crea un programa que imprima en pantalla una numeración del 1 al 101</u></p>
<p><u>Programa 4:</u></p> <p><u>Crea un programa que me permita calcular el perímetro de un rectángulo que esté determinado por las siguientes literales:</u></p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <p style="margin-right: 10px;">p</p>  </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">m</p>	<p><u>Programa 5:</u></p> <p><u>Crea un programa que me permita calcular el perímetro de un cuadrado que esté determinado por las siguiente literal:</u></p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <p style="margin-right: 10px;">z</p>  </div>	<p><u>Programa 6:</u></p> <p><u>Crea un programa que me permita calcular el perímetro de un triángulo que esté determinado por las siguientes literales:</u></p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">a</p>
<p><u>Programa 7:</u></p> <p><u>Un programa que si le ingreso un valor menor a 40 me diga que “no puedo comprar nada”</u></p>	<p><u>Programa 8:</u></p> <p><u>Un programa que si le ingreso un valor mayor a 100 me diga que “el valor es mayor a cien, pero no es suficiente”</u></p>	<p><u>Programa 9:</u></p> <p><u>Un programa que si le ingreso un valor entre 10 y 50 me diga “cupón válido”</u></p>