


	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K				
1	 <p>Vamos a crear una hoja, que nos permita averiguar el dinero que nos gastamos en tabaco, a diario, al mes etc, en función de la marca, y de la cantidad de cigarrillos que fumamos al día. Además debemos definir un formato personalizado que, muestre la celda en color naranja y letra en negrita, aquellos importes que superen los 600 €</p>														
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10	<b>Precio</b>	<b>Marca</b>	<b>Diario</b>	<b>Semanal</b>	<b>Mensual</b>	<b>Anual</b>									
11	3,60 €	Marlboro	1,44 €	10,08 €	44,64 €	525,60 €									
12	3,15 €	Noble	1,26 €	8,82 €	39,06 €	459,90 €									
13	3,00 €	Fortunata	1,20 €	8,40 €	37,20 €	438,00 €									
14	3,00 €	Duk2	1,20 €	8,40 €	37,20 €	438,00 €									
15	2,85 €	Dromel	1,14 €	7,98 €	35,34 €	416,10 €									
16	<table border="1"> <tr> <td><b>Equivalencia en paquetes diarios</b></td> <td><b>2/5</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cigarrillos diarios fumados</b></td> <td><b>8</b></td> </tr> </table> <p><b>Fórmula a utilizar:</b></p> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px;"> <p>Para saber cuántos paquetes de cigarrillos me fumo diariamente, hace falta saber primero cuántos cigarrillos me fumo al día. Para hacer esta operación se tienen que dividir los cigarrillos diarios por la cantidad de cigarrillos que tiene una cajetilla.</p> </div> <p style="text-align: center;"> <b>Paquetes diarios = <math>\frac{\text{Cigarrillos diarios}}{\text{Cigarrillos en cada Cajetilla}}</math></b> </p> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px;"> <p><b>Ejemplo de gasto semanal:</b>  <b>Gasto semanal = Gasto diario x 7</b></p> </div>											<b>Equivalencia en paquetes diarios</b>	<b>2/5</b>	<b>Cigarrillos diarios fumados</b>	<b>8</b>
<b>Equivalencia en paquetes diarios</b>												<b>2/5</b>			
<b>Cigarrillos diarios fumados</b>												<b>8</b>			
17															
18															
19															
20															
21															
22															
23															
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															
31															
32															
33															
34															