



Trabajaremos con el Euro y los céntimos.

1€ = 100 céntimos



Pago con un billete de 10€, devolverán \_\_\_ € y \_\_\_ cent

En chuches me he gastado \_\_\_ € y \_\_\_ cent

El artículo más barato cuesta \_\_\_ € y \_\_\_ cent



Lápiz y sacapuntas cuestan juntos \_\_\_\_\_ €



La vuelta de un billete de 20€ serán \_\_\_\_\_ €

El artículo más caro es el \_\_\_\_\_



C. CONCEPTO	PRECIO	IMPORTE
2 Agua 33 cl	1,10 €	2,20 €
2 Calamares	6,60 €	13,20 €
1 Embutido de Teruel	8,10 €	8,10 €
1 Tellinas	8,00 €	8,00 €
1 Paella de Marisco	6,50 €	6,50 €
1 Arroz a Banda	5,50 €	5,50 €
1 Flan de Huevo	2,70 €	2,70 €
1 Tarta de Chocolate	4,50 €	4,50 €
Base imponible		46,09
I.V.A. 10,00%		4,61
<b>Total:</b>		<b>50,70 €</b>
Bebidas.....	2,20 €	
Comidas.....	41,30 €	
Postres.....	7,20 €	

Esto son los tickets de compra de hoy. Atento a las preguntas.

Compré berenjenas en la frutería

He gastado entre las dos compras  €

Para pagarlo quiero usar dos billetes y que la vuelta sea la menor posible por lo que debo usar un billete de 50 € y otro de 20 €.

