

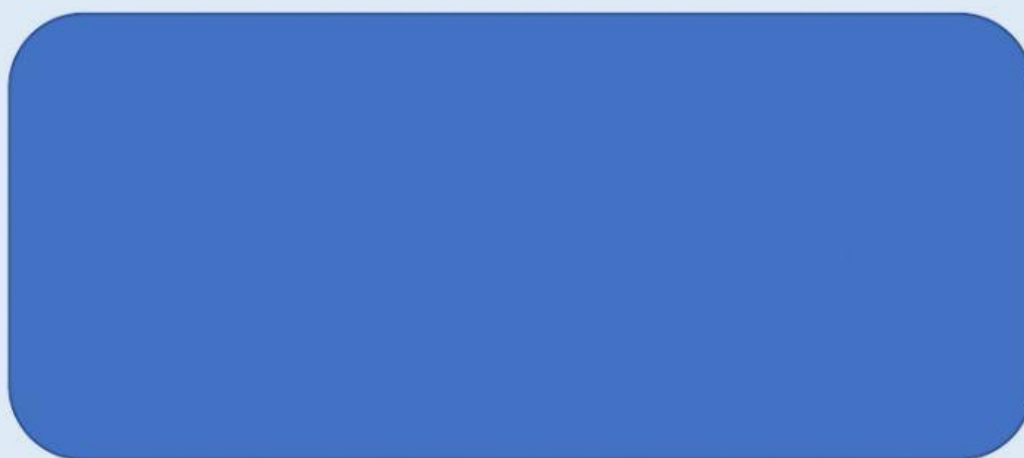


Trabajaremos con el Euro y los céntimos.

$$1\text{€} = 100 \text{ céntimos}$$

Te propondremos unas actividades en las que vas a usar euros y céntimos. Ya te he dicho la equivalencia entre ambos. Te dejo un video que te explica cómo realizar sumas con euros y céntimos. Visiónalo si no recuerdas cómo se hace, pero si lo sabes, sigue adelante.

Una ayudita no viene mal, si la necesitas. Clica si usas la ayuda



sí

no



En chuches me he gastado ____ € y ____ cent

El artículo más barato cuesta ____ € y ____ cent

Pago con un billete de 10€, devolverán ____ € y ____ cent



Desplaza hasta aquí abajo con qué pagarías las compras del Supermercado. Tienes que elegir billetes y monedas para usar el mínimo posible. Elige de izquierda a derecha y de arriba abajo.

--	--	--	--	--	--

El artículo más caro es el _____

El lápiz y sacapuntas cuestan juntos _____ €

La vuelta de un billete de 20€ serán _____ €

EL PROYECTOR DE CLASE	
CALLE DE LA GOLOSINA Nº4	
ALICANTE, ESPAÑA	
LÁPIZ	0.56
BOLÍGRAFO ROJO	1.00
CUADERNO	2.00
SACAPUNTAS	0.50
TOTAL: 4.06	
¡GRACIAS POR SU COMPRA!	
ELPROYECTORDECLASE.COM	

FRUTERÍA CAROLI	
LUNES, 1 DE ABRIL 2019	
BERENJENAS 1KG.	2.40
CALABACÍN 1KG	2.00
CHIRIMUYAS 1KG	3.00
FRESAS 1KG	2.50
TOTAL: 9.90	
WWW.CUSTOMRECEIPT.COM	

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		48,09
I.V.A. 10,00%		4,61
Total:		50,70 €
Bebidas.....	2,20 €	
Comidas.....	41,30 €	
Postres.....	7,20 €	

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

El nombre de la frutería donde compré berenjenas es _____

Entre las dos compras he gastado un total de _____ €

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 €.

12,36 € = ____ € y ____ céntimos

2,56 € = ____ céntimos

52 € y 6 cent = ____ €



8206 cent = ____ € y ____ céntimos

5234 cent = ____ €





Elige lo que usaría para pagar 74,68€ usando el menor número posible de monedas y billetes del cuadro de arriba. Clicka sobre los que decidas usar. Siempre debes ir de izquierda a derecha y de arriba abajo para que esté correcto.



Elige entre los billetes y monedas de abajo lo que usaría para devolver si te dan dos billetes de 50 en una compra de 84,87€. Clicka sobre los que decidas usar. Siempre debes ir de izquierda a derecha y de arriba abajo para que esté correcto.



Clicka sobre los que decidas usar. Para comprar 3,56€ de chuches y 6,37€ de material escolar. Siempre debes ir de izquierda a derecha y de arriba abajo para que esté correcto.

