



Operaciones básicas - Excel

Para la celebración del cumpleaños de su hija, Lina realizó la siguiente lista de productos:

1. ¿Cuánto es la cantidad de productos que Lina debe comprar?
2. ¿Cuánto es el valor total que debe pagar Lina por todos los productos?
3. Lina quiere saber cuánto debe pagar por los 45 rompecabezas. ¿Cuál es la fórmula en Excel que utiliza?
4. Al realizar su pago, se dio cuenta que del valor total le descontaron \$ 25.000 ¿Cuál operación de Excel realizó?
5. Al final, entre Lina, su esposo y su hermana, van a repartir los gastos de la compra. ¿Cuánto debe pagar cada uno?

Registra en la tabla la respuesta de las preguntas:

The screenshot shows an Excel spreadsheet titled "Libro2 - Excel". The table has columns labeled A, B, C, D, E, and F. The data includes products like Carros, Muñecas, Balones, Cuadernos, Rompecabezas, Plastilina, and Armatodo, along with their values and quantities. Row 11 contains the formula for the total quantity, row 12 for the total value, row 13 for the discount, and row 14 for the value per person.

	A	B	C	D	E	F
1		Producto	Valor	Cantidad		
2						
3		Carros	\$ 23.456	3		
4		Muñecas	\$ 234.123	2		
5		Balones	\$ 16.999	5		
6		Cuadernos	\$ 12.000	23		
7		Rompecabezas	\$ 56.850	45		
8		Plastilina	\$ 8.400	16		
9		Armatodo	\$ 124.700	13		
10						
11		Total cantidad de productos				
12		Valor total				
13		Descuento		\$ 25.000		
14		Valor por persona				
15						