

FICHA DE APLICACION

Resolvemos problemas con precios

1. Alejandra fue de compras y seleccionó las prendas que más le gustó. Luego, miró a detalle los precios de cada una, pensó y dijo:



- a. Si me compro un polo y un pantalón, gastaré _____ soles.
 - b. Si me compro un abrigo, me sobrará 16 soles. Entonces tengo en total _____ soles.
 - c. Si compro un vestido y un polo, gastaré _____ soles.

2. Gustavo y su mamá van de compras a la juguetería. Fijate en los precios.



¿Cuánto cuesta estos juguetes? Calcula



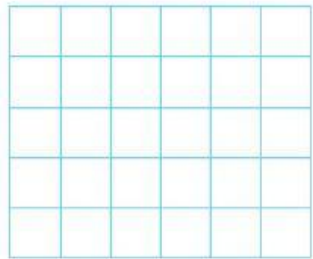
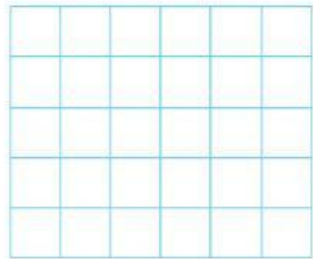
A 6x6 grid of squares, intended for handwriting or drawing practice.



A 5x5 grid of light blue lines on a white background, used for drawing or plotting points.

Respuesta:

Respuesta:



Respuesta: _____

Respuesta: _____

3. Observa la vitrina de la tienda deportiva y los precios de cada producto.



Si compras el polo y el short ¿Cuánto pagarías?

a S/ 53

b S/ 63

c S/ 36

¿que diferencia de precio hay entre el polo y las zapatillas?

a S/ 85

b S/ 58

c S/ 68

4. Jaime compra un short y paga con un billete de s/. 50 ¿Quién hizo el cálculo correcto?

a

Lucía

5	0	-
3	8	
1	2	

b

Antonio

5	0	-
3	8	
2	8	

c

Alexia

5	0	-
3	8	
2	2	

5. Pablo compra 2 pelotas ¿Quién hizo el cálculo incorrecto?

a

Martina



2	2	x
	2	
4	4	

b

Ricardo



2	2	+
2	2	
2	4	

c

Diego



2	2	+
2	2	
4	4	

6. Si quieres comprar el polo y las zapatillas ¿con que monedas y billetes pagarías el precio exacto?

a



b



c

