

Problemas primer ciclo

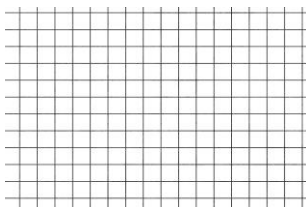
Nombre: _____ Fecha: _____

- 1 En una bañera había 85 litros de agua; si por el desagüe se van 46 litros, ¿cuántos quedan?

Datos

- _____
- _____
- _____

Operación



Solución

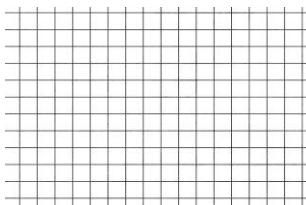


- 2 Para la fiesta de cumpleaños de Javier, ha comprado 35 refrescos de limón y 27 de naranja. ¿Cuántos refrescos han comprado en total?

Datos

- _____
- _____
- _____

Operación



Solución

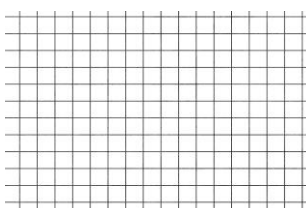


- 3 Mateo se quiere comprar dos camisetas que cuestan 12€ cada una. ¿Cuánto pagará por las dos camisetas ?

Datos

- _____
- _____
- _____

Operación



Solución

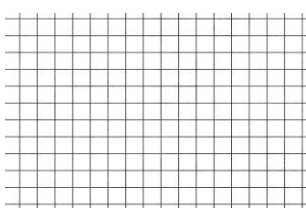


- 4 Lucas ha pagado con tres billetes de 20€ una mochila que costaba 48€, ¿Cuánto dinero le tienen que devolver?

Datos

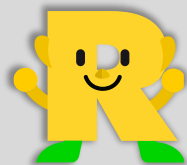
- _____
- _____
- _____

Operación



Solución





Problemas segundo ciclo

Nombre: _____

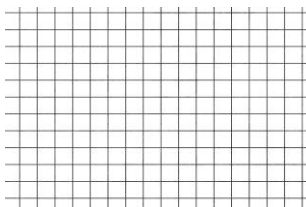
Fecha: _____

- 1 Para hacer un collar de macarrones, Jimena ha utilizado 19 macarrones. ¿Cuántos macarrones necesitará para hacer 7 collares?

Datos

- _____
- _____
- _____

Operación



Solución

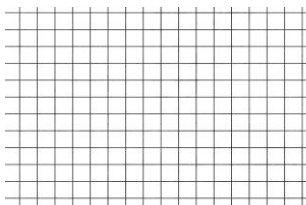


- 2 Una impresora cuesta 151 € y cada cartucho de tinta 5,6€. ¿Cuánto pagaremos por la impresora y cuatro cartuchos de tinta?

Datos

- _____
- _____
- _____

Operación



Solución

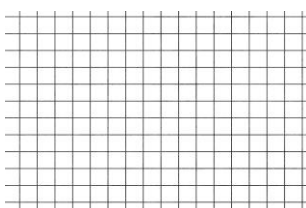


- 3 Si envasamos la mitad de 648 huevos en envases de una docena y la otra mitad en envases de media docena, ¿cuántos envases usaremos?

Datos

- _____
- _____
- _____

Operación



Solución

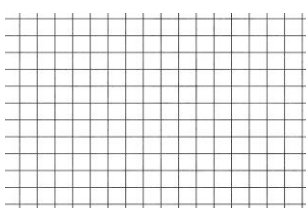


- 4 Arturo recorre 9 kilómetros por la mañana y 5 por la tarde cada día. ¿Cuántos kilómetros recorre en una semana?

Datos

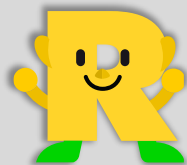
- _____
- _____
- _____

Operación



Solución





Problemas tercer ciclo

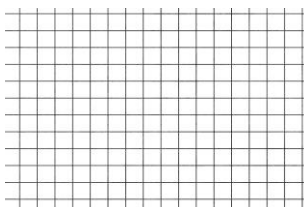
Nombre: _____ Fecha: _____

- 1 Aída tiene dos perros: al mayor le da 550 g de pienso al día y al menor 190 g menos. ¿Qué cantidad de pienso gasta a la semana?

Datos

- _____
- _____
- _____

Operación



Solución

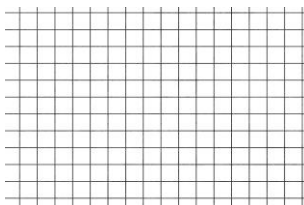


- 2 En una gasolinera, el precio de la gasolina ha subido de 1,72€/L a 1,85€/L. ¿Cuánto más nos costará llenar un depósito de 50 L tras la subida de precio?

Datos

- _____
- _____
- _____

Operación



Solución

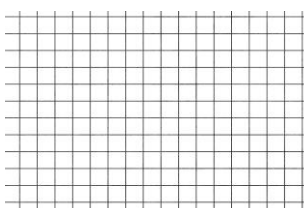


- 3 Un vuelo dura 145 minutos. Si el avión debería haber salido a las 12.30 pero se ha retrasado 21 minutos. ¿A qué hora llegará el avión a su destino?

Datos

- _____
- _____
- _____

Operación



Solución

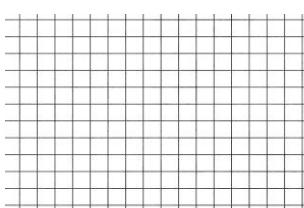


- 4 Un grupo de amigas han pagado en una cafetería 19,15 €. Si han pedido 8 cafés y cinco té. ¿Cuánto cuesta el té, sabiendo que el café cuesta 1,30€ cada uno?

Datos

- _____
- _____
- _____

Operación



Solución

