

# Problemas primer ciclo

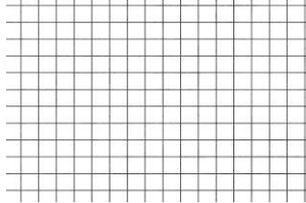
Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

1 En este nuevo curso escolar, se han matriculado en el colegio, 106 niñas y 23 niños menos que niñas, ¿cuántos alumnos se han matriculado en total?

### Datos

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Operación



### Solución

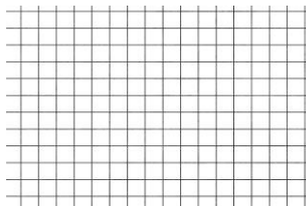


2 Una mochila cuesta 40 €. Si Julia, ha comprado 2 mochilas para sus dos hijas, pero le han descontado 10€, ¿cuánto ha pagado?

### Datos

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Operación



### Solución

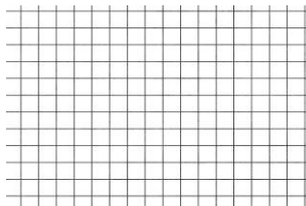


3 La profesora de Lengua ha pedido 6 cuadernos, la de Matemáticas 8 y el profesor de Inglés 4. ¿Cuántos cuadernos tienen que comprar en total?

### Datos

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Operación



### Solución

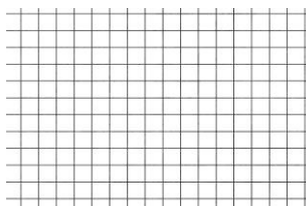


4 Si el inicio de curso es el 23 de septiembre y estamos a día 4 de septiembre, ¿cuántos días quedan de vacaciones?

### Datos

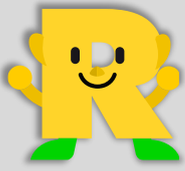
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Operación



### Solución





# Problemas segundo ciclo

Nombre: \_\_\_\_\_

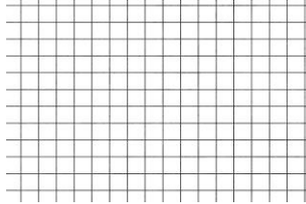
Fecha: \_\_\_\_\_

**1** Lucía ha comprado 4 lápices y 2 gomas de borrar. Si cada lápiz cuesta 0,60€ y cada goma 0,30€, ¿cuánto se ha gastado?

### Datos

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Operación



### Solución

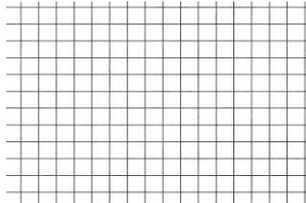


**2** Para el nuevo curso escolar, 97 alumnos se han apuntado a las clases extraescolares de inglés, 38 a pintura y el resto a baloncesto. Si en el colegio, hay 176 alumnos, ¿cuántos se han apuntado a clases de baloncesto?

### Datos

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Operación



### Solución

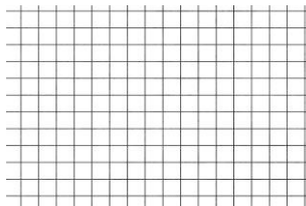


**3** Hay 28 alumnos en la clase y se quieren sentar en parejas. ¿Cuántos pupitres dobles se necesitan?

### Datos

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Operación



### Solución

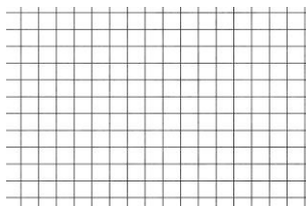


**4** Este año, los alumnos de tercero van a dar cuatro horas a la semana de inglés. ¿Cuántos minutos al mes darán de clases de inglés?

### Datos

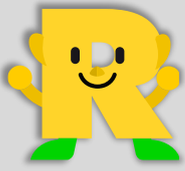
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Operación



### Solución





# Problemas tercer ciclo

Nombre: \_\_\_\_\_

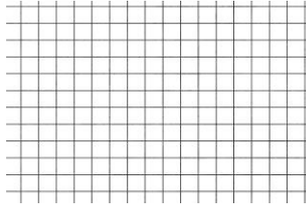
Fecha: \_\_\_\_\_

1 Una papelería ofrece un 15% de descuento si gastas más de 100 € en libros. Si cada libro cuesta 17€ ¿cuántos libros tienes que comprar para conseguir el descuento?

### Datos

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Operación



### Solución

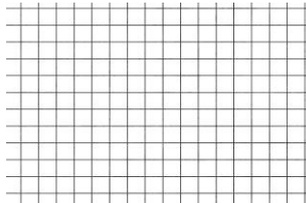


2 Un colegio vende al inicio de curso una agenda escolar para recaudar dinero para una organización benéfica. Si cada agenda cuesta 3,75€ y ha vendido 208 agendas, ¿cuánto dinero ha recaudado?

### Datos

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Operación



### Solución

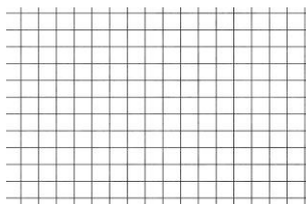


3 Un colegio va a contratar autobuses para realizar el trayecto escolar. Si cada autobús tiene 60 plazas y 256 alumnos necesitan utilizar el servicio de transporte escolar, ¿cuántos autobuses deberán contratar?

### Datos

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Operación



### Solución

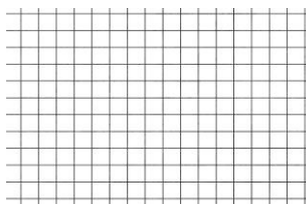


4 Para el nuevo curso escolar, el director del colegio ha comprado 4 pizarras digitales. Si cada pizarra cuesta 1.890€ y tiene de presupuesto 9.000€, ¿cuánto dinero le ha sobrado?

### Datos

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

### Operación



### Solución

