

CUADERNILLO
DE
PROBLEMAS
DE PRIMERO

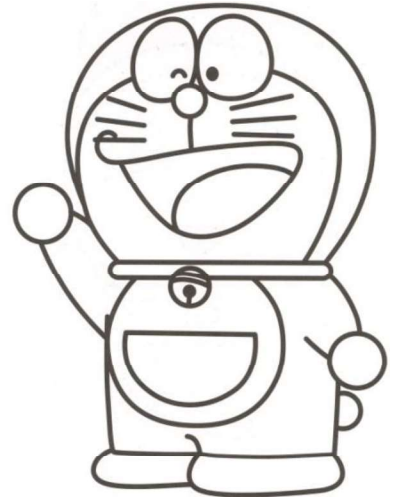
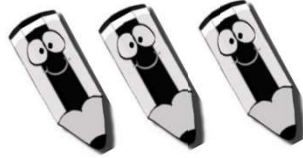
Problemas 1º de Educación Primaria

Primer trimestre

1 Doraimon tenía



Le han regalado



¿Cuántos lápices tiene ahora?

Dibuja en el recuadro lo que nos cuenta el problema

COLOREA LAS RESPUESTAS

¿Qué nos pide que

hagamos?: Entonces

tenemos que:

juntar

quitar

sumar

restar

más

menos

Cuando los juntemos
tendremos

AHORA VAMOS A HACER LA CUENTA:

Con el resultado que has
logrado, contesta
la pregunta del problema.

Tenemos

¿Acertaste antes de hacer la
cuenta?

SI

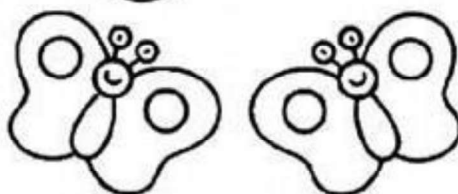
NO

2 En una flor había



muy grande

Y llegaron sus hijas

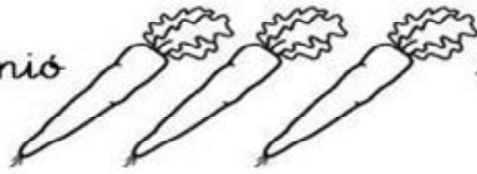


¿Cuántas mariposas hay ahora en la flor?

Dibuja en el recuadro lo que nos cuenta el problema

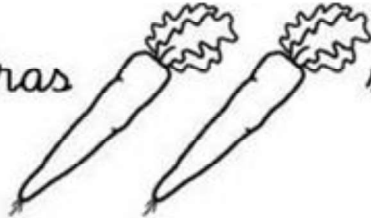
3

El conejo Mario se comió



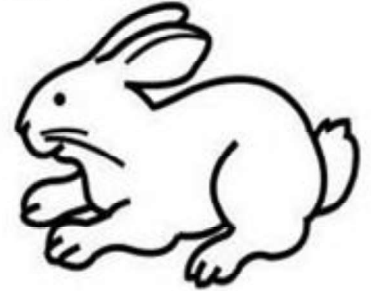
zanahorias.

Luego se comió otras



zanahorias más.

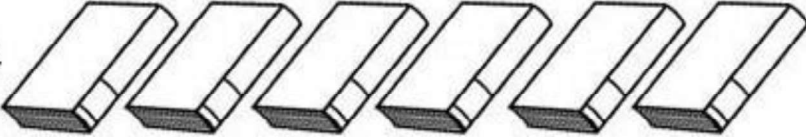
¿Cuántas zanahorias se comió?




Dibuja en el recuadro lo que nos cuenta el problema

Ahora vamos a hacer la cuenta:

4

Tengo  libros de cuentos.

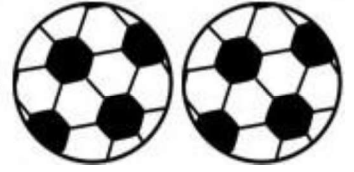
Me he leído ya  libros.

¿Cuántos libros de cuentos me quedan por leer?

Dibuja en el recuadro lo que nos cuenta el problema

5

Los jugadores de un equipo de futbol tienen



y



de baloncesto.

¿Cuántos partidos pueden jugar?

Dibuja en el recuadro lo que nos cuenta el problema

Segundo trimestre

6 Para hacer este collage Margarita tiene que pegar 87 piezas de fieltro. Si ya ha pegado 15, ¿cuántas le quedan por pegar?



○	
<hr/>	

Le quedan por pegar piezas.

7 Para construir una nave espacial, Adrián ha utilizado 34 piezas de madera y 45 de plástico. ¿Cuántas piezas ha utilizado en total?



○	
<hr/>	

Ha utilizado en total piezas.

8 Teresa y Pepe han recogido conchas en la playa. Teresa ha encontrado 53 conchas y Pepe 22 menos. ¿Cuántas conchas ha encontrado Pepe?



○	
<hr/>	

Pepe ha encontrado conchas.

9

En cada uno de estos camiones hay 87 cajas para descargar.
 ¿Cuántas cajas les quedan por descargar?



Arturo ya ha descargado 25.

Le quedan:

	-		=		cajas



Blanca ya ha descargado 31.

Le quedan:

	-		=		cajas



José Ramón ya ha descargado 67.

Le quedan:

	-		=		cajas



Amancio ya ha descargado 73.

Le quedan:

	-		=		cajas

10

En la piscina hay 45 personas tomando el sol, 29 en el agua y 14 en el césped. ¿Cuántas personas hay en total?



En total hay =

11

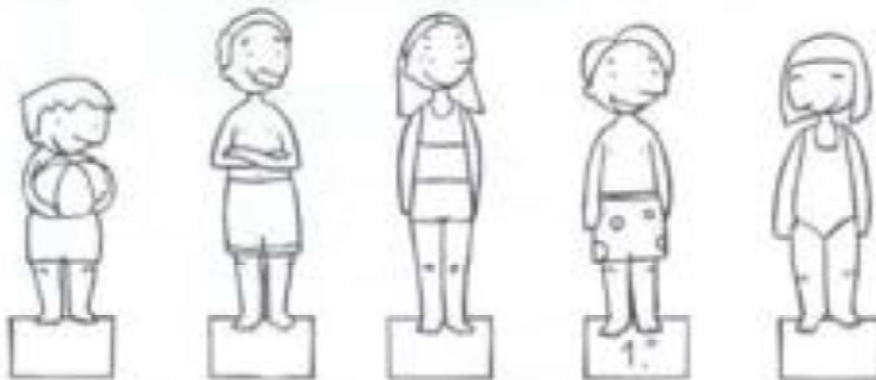
En la fila para tirarse del tobogán hay 73 personas. De ellas, 42 son adultos y el resto niños. ¿Cuántos niños hay en la fila?



En la fila hay niños.

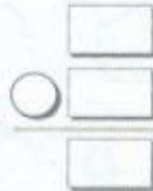
12

Colorea el bañador de estas personas. Escribe debajo de cada una el puesto que ocupa en la fila del problema anterior.



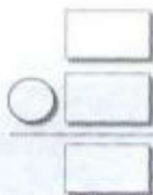
13

Antonio ha lanzado a canasta 27 balones y ha fallado 12.
¿Cuántos balones ha enceestado?




Ha enceestado _____


El equipo Coyotes ha conseguido 32 puntos en la primera parte del partido y 47 en la segunda. ¿Cuántos puntos ha conseguido en total?



En total ha conseguido puntos.

Completa y colorea el marcador del equipo Coyotes. Inventa, después, unos resultados mejores para el equipo Lagartos.

EQUIPO COYOTES 	
1.ª PARTE	2.ª PARTE
TOTAL =	

EQUIPO LAGARTOS 	
1.ª PARTE	2.ª PARTE
TOTAL =	

Las monedas.

Recuerda

1 céntimo 2 céntimos 5 céntimos 10 céntimos



20 céntimos

50 céntimos

1 euro

2 euros



14

Colorea las monedas que utilizarán los niños para pagar el precio exacto de cada objeto.

4,20 €

1,47 €

2,56 €

Problemas de sumas o de restas.



Recuerda

- Lee el enunciado del problema.
- Piensa la operación que tienes que hacer para resolverlo.
- Realiza la operación.
- Vuelve a leer el enunciado del problema. Comprueba que el resultado es correcto.
- Escribe el resultado.

15

Estas personas han comprado fruta y la están lavando para comérsela.
¿Cuántas piezas de fruta lava cada uno?

16 MELOCOTONES
Y 54 CEREZAS.

Lava piezas.

42 CIRUELAS
Y 12 PERAS.

Lava piezas.

27 PARAGUAYAS
Y 33 UVAS.

Lava piezas.

14 MANZANAS
Y 8 PLÁTANOS.

Lava piezas.

Problemas de sumas con precios.

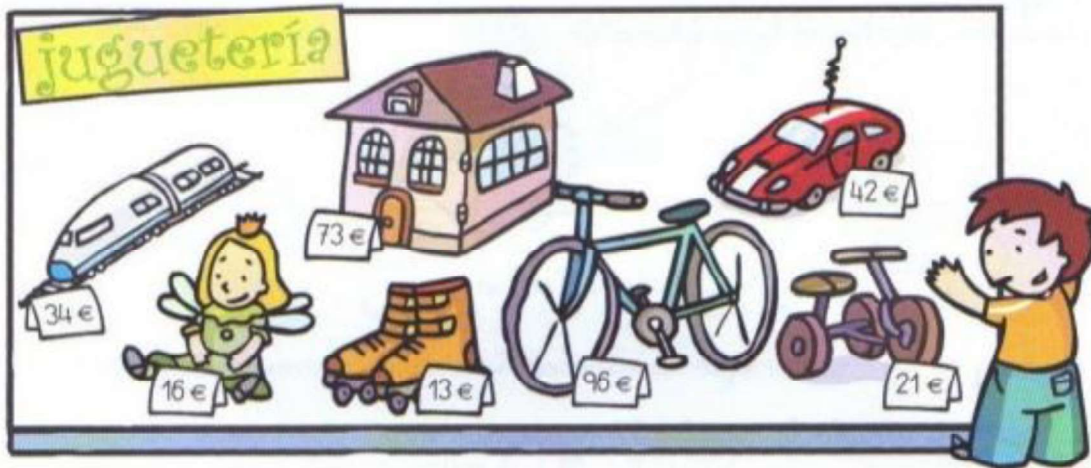


Recuerda

- Lee el enunciado del problema y busca los datos en el dibujo.
- Elige la operación adecuada y calcula.

16

Observa los precios de esta juguetería y responde.

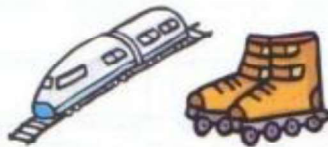


¿Cuál es el juguete más caro? _____

¿Cuál es el juguete más barato? _____

Lucía se ha comprado el tren eléctrico y los patines.
¿Cuánto dinero ha gastado?

$$\begin{array}{r} \square \\ + \square \\ \hline \square \end{array}$$



Ha gastado €.

Tercer trimestre

17

Pablo tiene 7 libros y le da 2 libros

a su hermana. ¿Cuántos libros le quedan a Pablo?

Datos

Operaciones

Pablo tiene _____ libros.

Le da _____ libros a

su hermana.

	D	U
	o	

Resultado

A Pablo le

18

Si en el lado izquierdo del parque hay 2 árboles y en el lado derecho hay 3, ¿cuántos árboles hay en total ?

Datos

Operaciones

Resultado

A la izquierda hay _____ árboles.

A la derecha hay _____ árboles.



	D	U

En total

hay _____
árboles en

el parque.

19

Si estaban jugando a las peonzas tres amigos y después vinieron dos amigos más, ¿cuántos amigos acabaron jugando a las peonzas?

Datos

Operaciones

Resultado

Jugaban _____ amigos.

Vinieron _____ amigos.

	D	U

o

Acabaron
jugando
_____ amigos a
las peonzas.



20

Sergio tiene 4 coches y Luis tiene 2 coches. ¿Cuántos coche tienen entre los dos?

Datos

Operaciones

Resultado

Sergio tiene _____ coches.

Luis tiene _____ coches.

	D	U

Entre los dos
tienen _____
coches.



21 En el patio de Verónica hay 6 macetas y en el de su vecina Julia 3 macetas. ¿Cuántas macetas hay entre los dos patios?

Datos
Operaciones

Resultado

Verónica tiene _____ macetas.

Julia tiene _____ macetas.

Entre los dos patios hay _____ macetas.



	D	U
o		

22 En el refrigerador había 4 manzanas. Mi mamá compra 5 manzanas más. ¿Cuántas manzanas hay ahora?

Datos
Operaciones
Resultado

Hay _____ manzanas.

La madre compra _____ manzanas.

Ahora hay _____ en el refrigerador _____ manzanas.



	D	U

23

Luis se come 3 castañas de las 9 castañas que llevaba ¿Cuántas castañas le quedan ahora a Luis?

Datos
Operaciones

Resultado

Luis tiene _____ castañas.

Luis se come _____ castañas.



O	D	U

A Luis le
quedan

castañas.

24

Sofía está observando una planta que tiene en la cocina, y le comenta a su madre que han salido 3 flores nuevas. ¿Cuántas flores tiene la planta hoy si ayer tenía 6 flores?

Datos
Operaciones
Resultado

Han salido _____ flores nuevas.

La planta tenía _____ flores.



	D	U

Hoy la planta
tiene _____
flores

25

Ramón está jugando a las canicas con Susana. Si Ramón tiene 6 canicas y Susana tiene 2 canicas menos que Ramón, ¿cuántas canicas tiene Susana?

Datos
Operaciones

Resultado

Ramón tiene _____ canicas.

Susana tiene _____ canicas
menos que Ramón.

D	U

Susana tiene

canicas.



26

En un árbol había 38 naranjas, hoy han cogido 15 naranjas y 15 manzanas. ¿Cuántas naranjas quedan ahora en el árbol?

Datos
Operaciones
Resultado

El árbol tiene _____ naranjas.

Cogen _____ naranjas.

D	U

Quedan en el
árbol _____
naranjas.



27

Rodea la opción correcta y resuelve: Si en el huerto había 10 pimientos y la madre de Sara ha cogido 5, ¿cuántos pimientos quedan en el huerto?

$10 + 5 = \underline{\quad}$

$10 - 5 = \underline{\quad}$

$10 + 1 + 5 = \underline{\quad}$

Quedan en el huerto pimientos.

28

Rodea la opción correcta y resuelve: En mi cumpleaños Julia me regaló tres libros, Rubén me regaló dos y Dámaso, un libro. ¿Cuántos libros me regalaron en mi cumpleaños?

$3 - 2 = \underline{\quad}$

$3 + 2 + 2 = \underline{\quad}$

$3 + 1 + 2 = \underline{\quad}$

me regalaron

