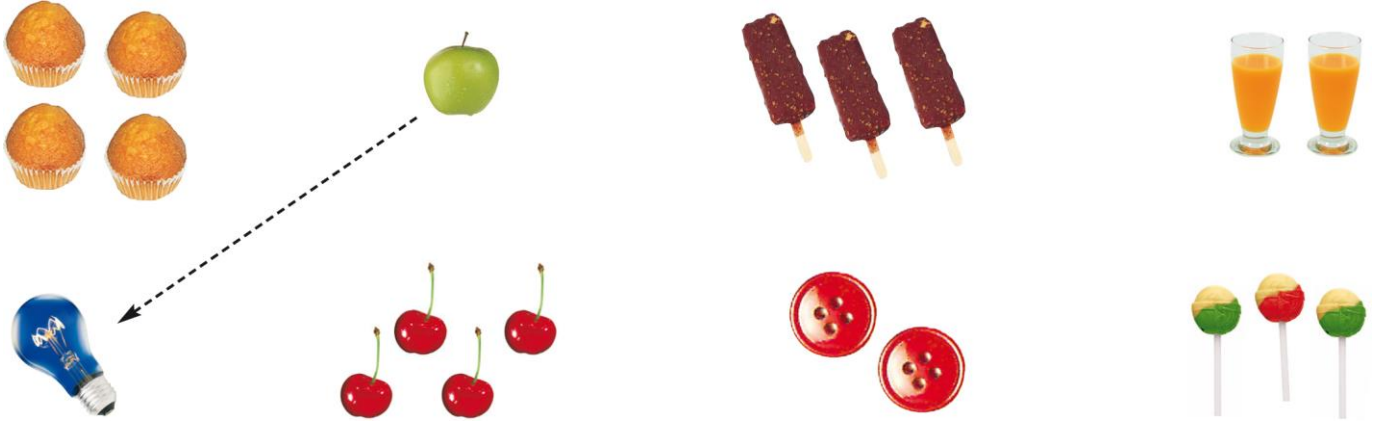


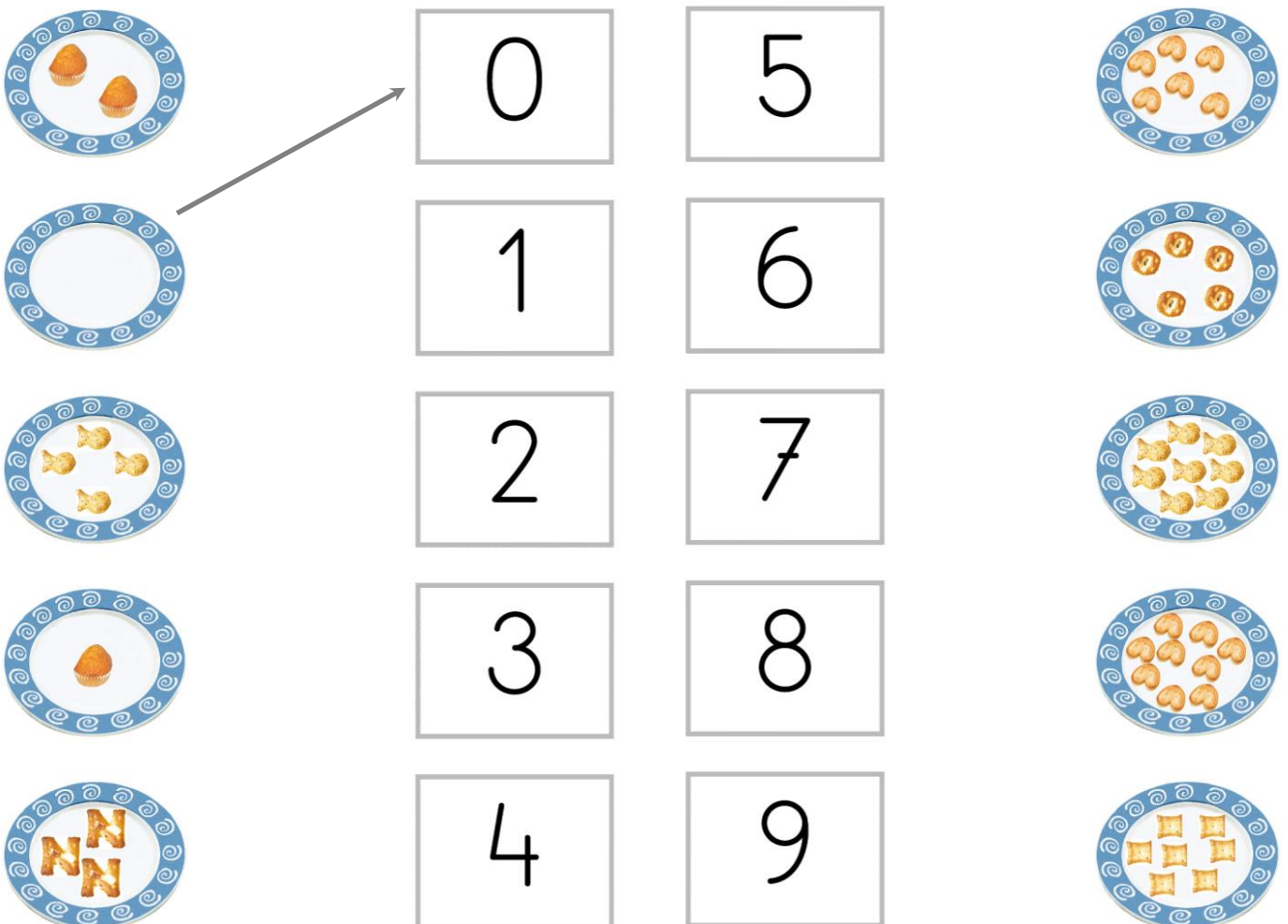
Nombre:

Curso:

1. Relaciona cantidades.



2. Relaciona.



Nombre:

Curso:

1. Suma.



..... + =



..... + =

2. Escribe.



Yo tengo Luis tiene

Entre los dos
tenemos

3. Resuelve.

En este bote de vidrio había
9 flores. ¿Cuántas faltan?

Faltan flores.



Nombre:

Curso:

1. Une los números del 1 al 9.



2. Suma.



..... + =

..... + =



..... + =

..... + =

3. Pinta para que haya 7 y completa.



Nombre:

Curso:

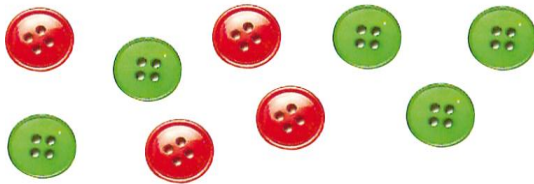
1. Cuenta y resuelve.



Hay 

y 

En total, hay golosinas.



Hay 

y 

En total, hay botones.

2. Resuelve.

Tengo 3  y 4 .



¿Cuántos lápices tiene en total?

..... + = Tiene lápices.

Compraré 1  y 5 .



¿Cuántas manzanas comprará en total?

..... + = Comprará manzanas.

Nombre:

Curso:

1. Resta.



$8 - 5 = \dots$



$4 - 1 = \dots$



$5 - 3 = \dots$

2. Completa la serie.

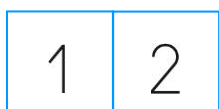


3. Cuenta y completa.

$8 - 3 = \dots$

$7 - 2 = \dots$

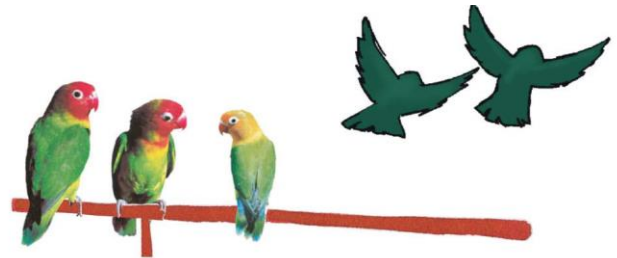
4. Rodea el número mayor de cada pareja.



Nombre:

Curso:

1. Completa.



Hay 

Se van 

Quedan 

..... - =

2. Dibuja o tacha y resuelve.

Si cojo 4 botones, ¿cuántos quedan?



.....  =

Quedan .

Tengo 5 peces rojos y 2 azules.
¿Cuántos peces tengo?

.....  =

Tengo .



Nombre:

Curso:

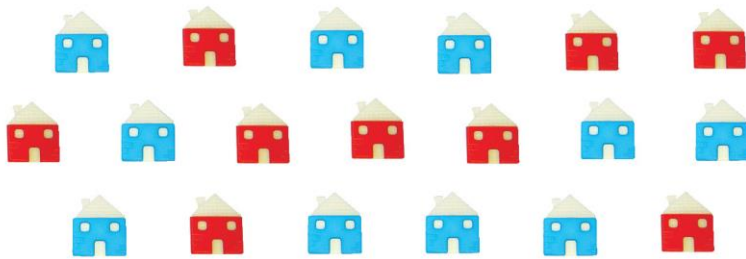
1. Agrupa y completa.



$10 + \dots = \dots$



$10 + \dots = \dots$



$10 + \dots = \dots$

2. Completa.

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

.....

Nombre:

Curso:

1. Dibuja y resuelve.

María tiene 8 .


Su amigo Fran tiene 4 .

¿Cuántas pelotas tienen en total?

..... =

Tienen pelotas.

En un árbol hay 10 .

Si cogemos 3 , ¿cuántas manzanas quedan en el árbol?

..... =

Quedan manzanas.

2. Resuelve.

Si regalamos 2 melocotones cada día, ¿cuántos días tardaremos en acabarlos?



Tardaremos días.

Nombre:

Curso:

1. Agrupa y completa.

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline 12 \end{array}$$

1 decena y 2 unidades

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

..... decena y unidades

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

..... decena y unidades

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

..... decena y unidades

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

..... decena y unidades

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

..... decena y unidad

2. Escribe el número que falta.

5		7
---	--	---

17		19
----	--	----

6		8
---	--	---

12		14
----	--	----

16		18
----	--	----

9		11
---	--	----

3		5
---	--	---

7		9
---	--	---

10		12
----	--	----

13		15
----	--	----

Nombre:

Curso:

1. Dibuja y resuelve los problemas.

En total hay 15 manzanas.

¿Cuántas manzanas
hay dentro de la caja?Dentro hay .

En la mochila hay 8 libros.

¿Cuántos libros
hay en total?En total hay .

2. Dibuja tacha y resuelve.

Tenía 14 .Y le quedan 6 .

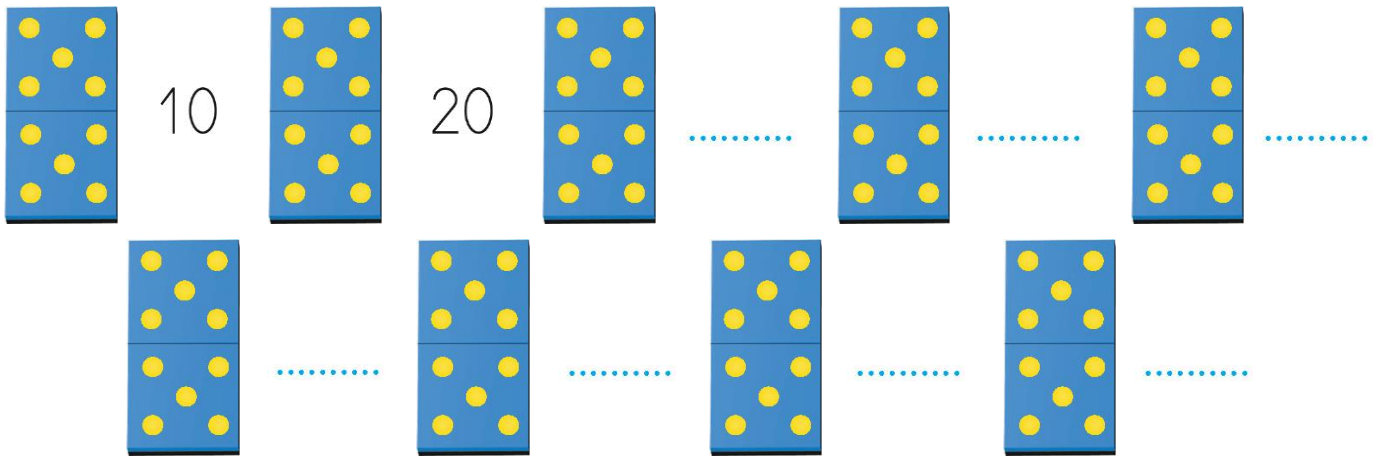
¿Cuántas ha regalado?

Ha regalado .

Nombre:

Curso:

1. Cuenta de 10 en 10.



2. Relaciona.

4 decenas

30 unidades

6 decenas

40 unidades

3 decenas

50 unidades

5 decenas

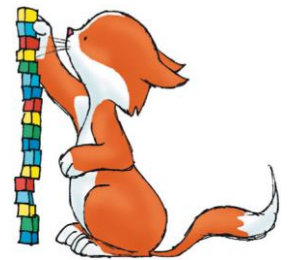
60 unidades

9 decenas

70 unidades

7 decenas

90 unidades



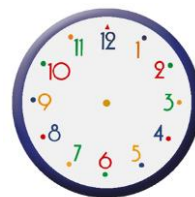
3. Dibuja las manecillas.



Las tres y media



Las cinco



Las doce y media



Las once

Nombre:

Curso:

1. Resuelve.

- ¿Cuántas pelotas le faltan a Juan para tener tantas como Ana?

Juan tiene pelotas.

Ana tiene pelotas.

Le faltan pelotas.

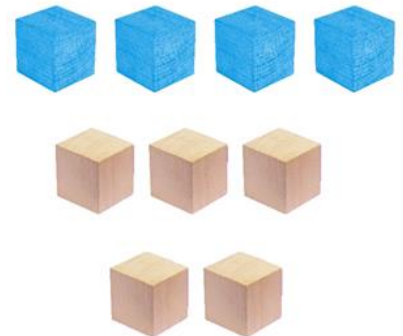


- Ya he pintado cubos.

Me faltan por pintar cubos.

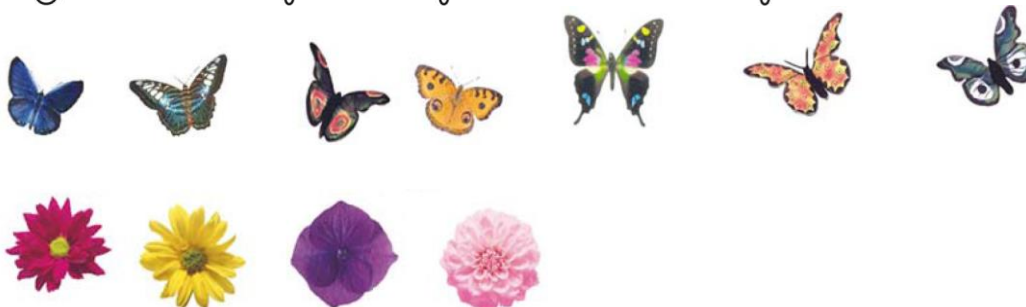
¿Cuántos cubos tengo en total?

En total tengo cubos.



- Hay una flor para cada mariposa.

¿Cuántas flores faltan? Dibújalas.



Faltan flores.

Nombre:

Curso:

1. Sumas y restas.

$30 - 10 = \dots\dots$

$60 - 30 = \dots\dots$

$70 - 40 = \dots\dots$

$40 + 30 = \dots\dots$

$20 + 50 = \dots\dots$

$30 + 30 = \dots\dots$

$60 + 8 = \dots\dots$

$50 + 6 = \dots\dots$

$40 + 7 = \dots\dots$

$20 - 10 = \dots\dots$

$50 - 2 = \dots\dots$

$70 - 20 = \dots\dots$

2. Relaciona.

$80 - 10$



$30 - 10$

$40 - 10$

$90 - 10$

$20 - 10$

$70 - 10$

$60 - 10$

$50 - 10$

3. Rodea las monedas que necesitas.



6 euros



Nombre:

Curso:

1. Resuelve.

- José tiene 5 galletas. Ana tiene 3 más que José. ¿Cuántas galletas tiene Ana?

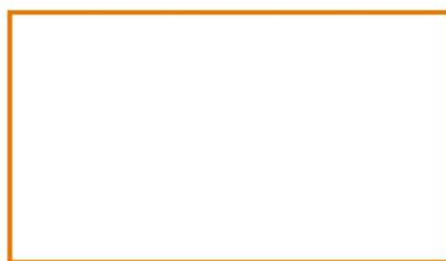


Operación:

$$\dots \square \dots = \dots$$

Ana tiene galletas.

- Eva tiene 10 flores. Juan tiene 3 menos que Eva. ¿Cuántas flores tiene Juan?

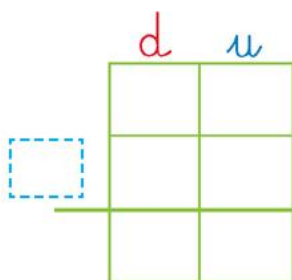


Operación:

$$\dots \square \dots = \dots$$

Juan tiene flores.

- En una tienda hay 21 manzanas verdes y 7 rojas. ¿Cuántas manzanas hay en total?



En total hay manzanas.

Nombre:

Curso:

1. Resta.

$$\begin{array}{r} 45 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 87 \\ -72 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 74 \\ -33 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 68 \\ -45 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 76 \\ -32 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 32 \\ -21 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 59 \\ -41 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 96 \\ -34 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 79 \\ -15 \\ \hline \end{array}$$

.....



2. Escribe.

54

.....

59

.....

3. Ordena de mayor a menor.

41 51 39 20 6 38 55

Nombre:

Curso:

1. Elige la operación y resuelve.

- Tenía 31 canicas y le regalan 25. ¿Cuántas canicas tendrá ahora?



	d	u

Le quedan canicas.

- Había 38 globos y han explotado 15. ¿Cuántos globos quedan?



	d	u

Quedan globos.

- Hay 25 cromos en el álbum y 32 en el sobre. ¿Cuántos cromos hay en total?



	d	u

En total hay cromos.

Nombre:

Curso:

1. Rodea.



2. ¿Cuánto mide?

un libro



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

un lápiz



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

una silla



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

una regla



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

una mesa



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

una pizarra



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Nombre:

Curso:

1. Completa, elige la operación, y resuelve.

- Andrés tiene 45 € y compra una caja de rotuladores que vale 11 €. ¿Cuánto dinero le sobrará?



	d	u
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Le sobrará €.

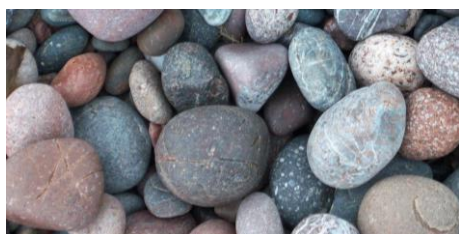
- En la caja había cochecitos y cojo ¿Cuántos cochecitos quedarán en la caja?



	d	u
<input type="text"/>	2	7
<input type="text"/>	1	5
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Quedarán cochecitos.

- En la playa recojo piedrecitas y mi hermana ¿Cuántas piedrecitas hemos recogido en total?



	d	u
<input type="text"/>	4	1
<input type="text"/>	2	5
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Hemos recogido piedrecitas.

Nombre:

Curso:

1. Suma y resta.

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

.....

2. Rodea la caja donde caben más juguetes y completa las frases.



En la caja de madera caben juguetes que en la verde.

En la caja roja caben juguetes que en la de madera.

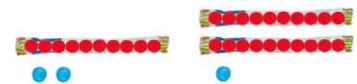
En la caja verde caben juguetes que en la roja.

3. Comparamos números.



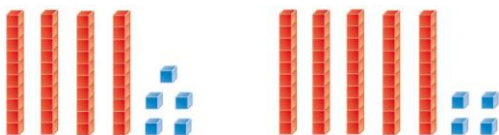
..... >

..... es mayor que

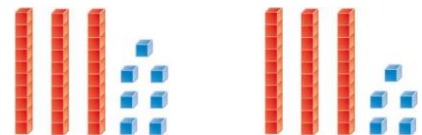


..... <

..... es menor que



..... □



..... □

Nombre:

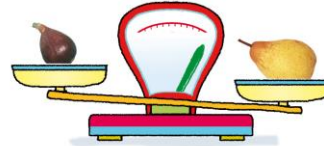
Curso:

1. Rincón del ingenio.









2. Completa, elige la operación y resuelve.

- Tengo 10 fresas. Mi padre me regala 11 y mi madre me compra 15 más. ¿Cuántas fresas tengo en total?



	d	u
<input type="text"/>		

Tengo fresas.

- Compro un caramelo que vale 21 céntimos y otro que cuesta 12 céntimos. ¿Cuánto he gastado?



	d	u
<input type="text"/>		

He gastado céntimos.

Nombre:

Curso:

1. Suma.

18
+35

.....

26
+57

.....

37
+24

.....

66
+15

.....

19
+24

.....

27
+45

.....

2. Escribe los números anterior y posterior.

	29	
--	----	--

	50	
--	----	--

	71	
--	----	--

	89	
--	----	--

	47	
--	----	--

	10	
--	----	--

	61	
--	----	--

	80	
--	----	--

	19	
--	----	--

Nombre:

Curso:

1. Escribe los datos y resuelve el problema.

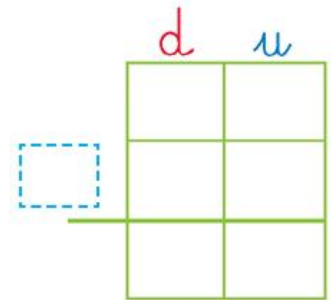


- Tengo 68 €. Si compro las botas, ¿cuánto dinero me sobrará?

Datos:

Tengo €.

Gasto €.



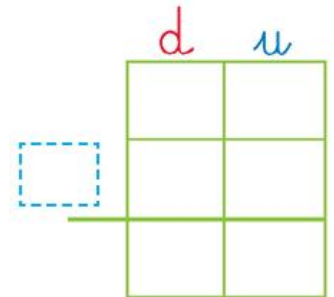
Me sobrarán €.

- Si compro las tijeras y las botas, ¿cuánto tendré que pagar?

Datos:

Las tijeras cuestan €.

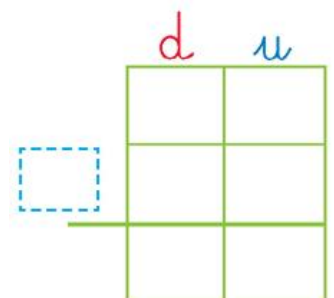
Las botas cuestan €.



Tendré que pagar €.

2. Resuelve.

- En un lago hay 53 patos. Si se van volando 21, ¿cuántos patos quedarán?



Nombre:

Curso:

1. ¿Cuántos céntimos hay?



..... céntimos.



..... céntimos.



..... céntimos.



..... céntimos.

2. ¿Cuántos euros hay?



..... + =



..... + + =



..... + =



..... + + =

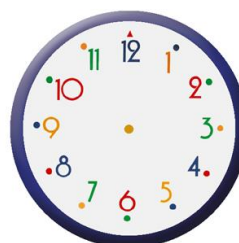
3. Dibuja las manillas de los relojes.



9:30



6:00



4:30



12:00

Nombre:

Curso:

1. Resuelve y comprueba.

- Tengo 37 €. Compro los pantalones, ¿cuántos euros me quedarán?



	d	u

Me quedarán €.

2. Elige la operación y comprueba.

- Tengo 99 céntimos y gasto 25. ¿Cuántos me quedan?



	d	u

Me quedan céntimos.

- Tengo 26 céntimos y me dan 54 céntimos. ¿Cuántos tendré ahora?



	d	u

Tendré céntimos.

Nombre:

Curso:

1. Cuenta.



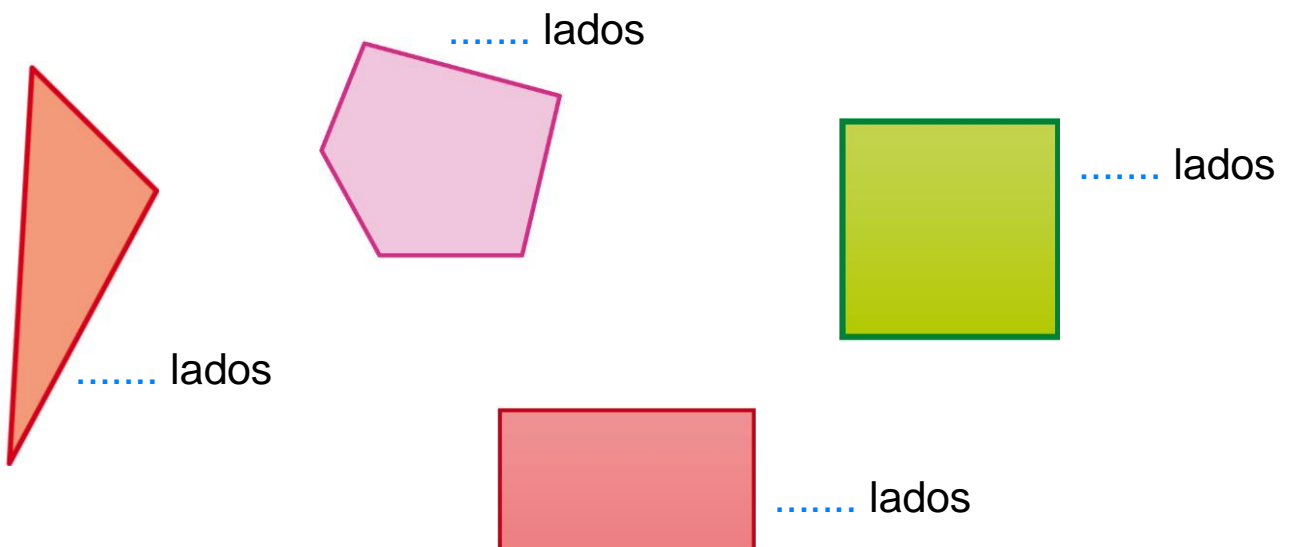
..... triángulos

..... cuadrados

..... rectángulos

..... círculos

2. ¿Cuántos lados tiene?



Nombre:

Curso:

1. Elige los datos y resuelve.



- Si tengo 28 €, puedo comprar las bambas?

.....

- ¿Qué puedo comprar con 15 €?

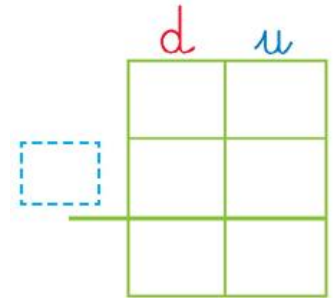
.....

- Si compro el paraguas y el balón, ¿cuánto dinero gastaré?

Datos:

El paraguas cuesta €.

El balón cuesta €.



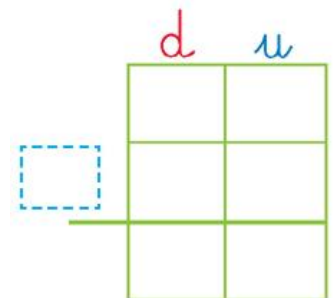
Gastaré €.

- Tengo 25 € y compro el avión. ¿Cuánto dinero me quedará?

Datos:

Tengo €.

El avión cuesta €.



Nombre:

Curso:

1. Completa las series.

12	14								
----	----	--	--	--	--	--	--	--	--

31	33								
----	----	--	--	--	--	--	--	--	--

25	30	35							
----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

0	10								
---	----	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Organiza la información. ¿Cuántos hay de cada tipo?

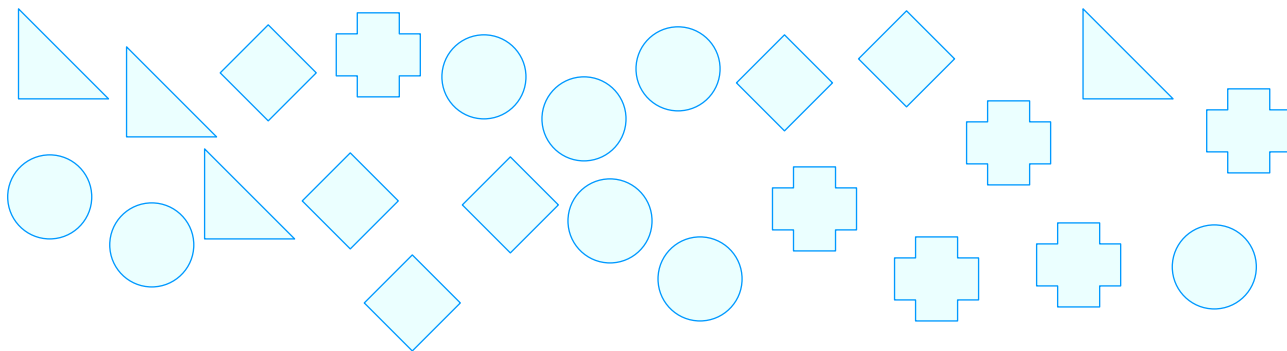




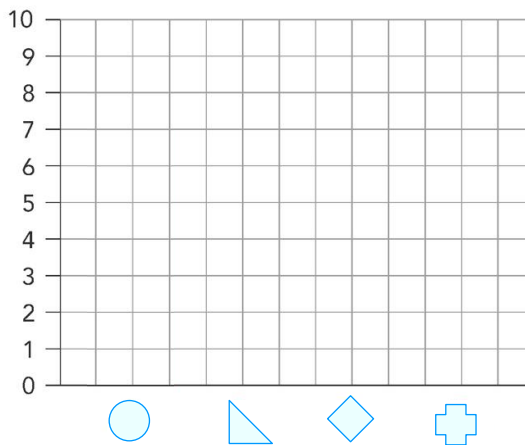


figura	cantidad
	IIII
	
	
	



Nombre:

Curso:

1. Resuelve.

- Marco tiene 12 peces en una pecera, y Ana, 29. ¿Cuántos peces tienen entre los dos?



	d	u

Tienen peces.

2. Observa y resuelve.



11 €



23 €



39 €



9 €

- Andrea tiene 75 € y compra la calculadora y el abecedario de madera. ¿Cuánto gasta? ¿Cuánto dinero le sobra?

	d	u

Gasta €.

	d	u

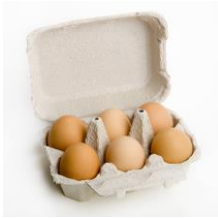
Le sobran €.

Nombre:

Curso:

1. Contesta las preguntas.

- ¿Cuántos huevos hay en 5 cajas?



6



12



.....



.....



.....

- ¿Cuántos euros son 6 monedas?



2



4



.....



.....

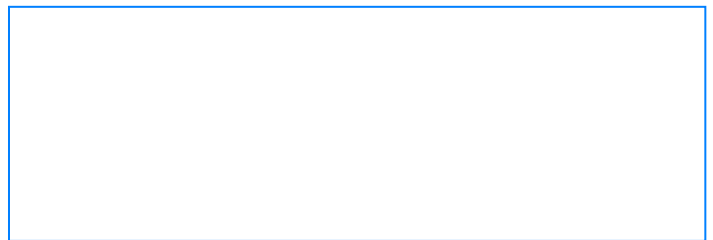


.....

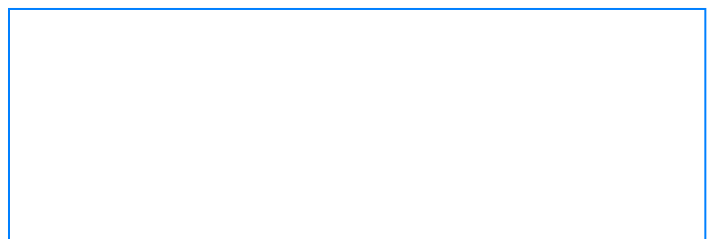


.....

2. Dibuja el doble y completa.



El doble de 6 es



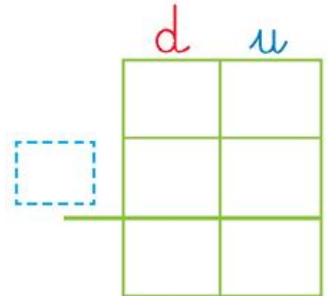
El doble de 7 es

Nombre:

Curso:

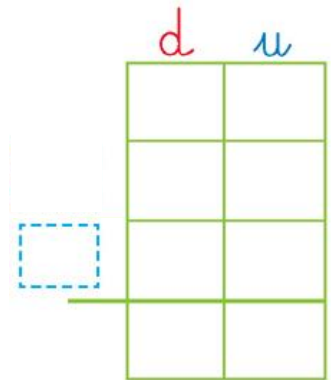
1. Resuelve.

- En el puerto hay 64 barcos y llegan 27. ¿Cuántos barcos habrá en total?



Habrá barcos.

- En el jardín hay 23 rosas, 15 margaritas y 31 claveles. ¿Cuántas flores hay?



Hay flores.

2. Agrupa y cuenta.

- ¿Cuántos paquetes de 4 yogures se pueden hacer con 20 yogures?



Se pueden hacer paquetes de 4 yogures.