1 Cuenta y escribe el número.











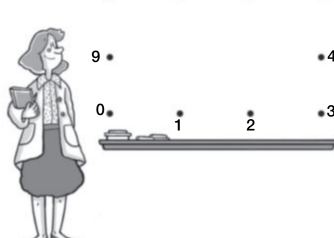


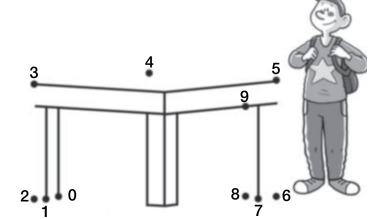
2 Une en orden los números para completar los dibujos.

8 •

6

• 5

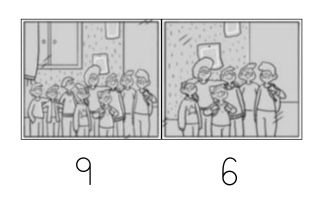




Número mayor y número menor

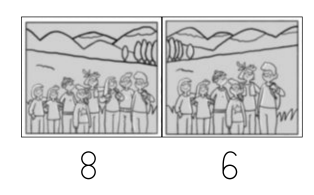
Nombre _____ Fecha _____

1 ¿Dónde hay más niños? Compara y rodea en cada caso el número mayor.

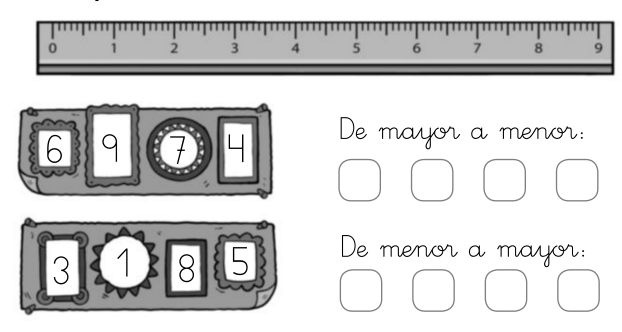








2 Observa y ordena.



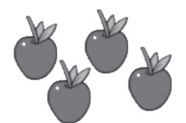
1 ¿Cuántas frutas hay? Cuenta y completa.



















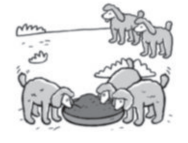




-)	
-)	

2 ¿Cuántos perros hay al final? Calcula.









Vienen









Al final hay





Sumas con números hasta el 9

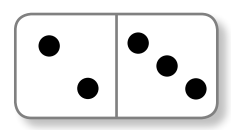
Nombre _____ Fecha _____

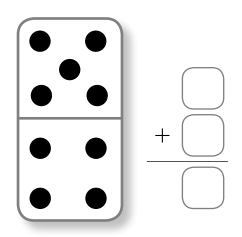
1 Colorea con dos colores y calcula las sumas.

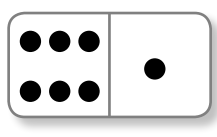
$$4 + 2 = \boxed{2}$$

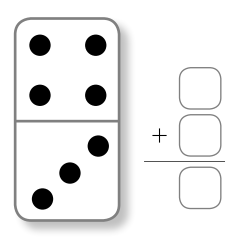
$$7 + 1 = \boxed{2}$$

2 Cuenta y escribe los números. Después, suma.





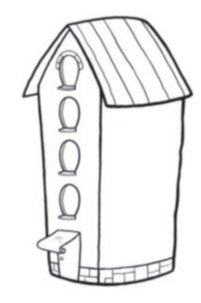




🚺 Dibuja para que cada edificio tenga 10 ventanas.

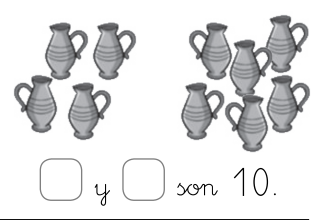


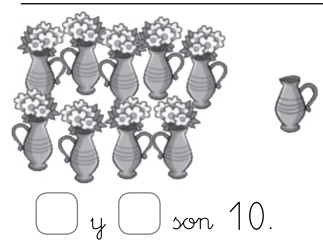


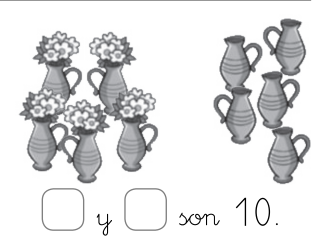


2 Cuenta los jarrones y completa.



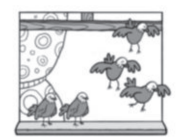


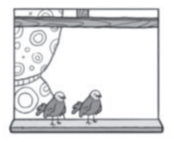




1 ¿Cuántos quedan? Observa y completa.







Había







Quedan















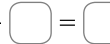




Corta 💚 🌄 . Quedan 🕒







Quedan

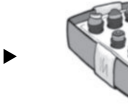












Había







. Quedan





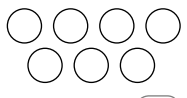
Quedan (

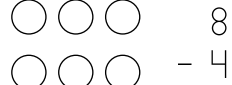




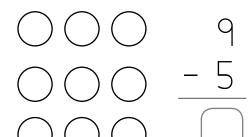
1 Tacha y completa las restas.







()()	

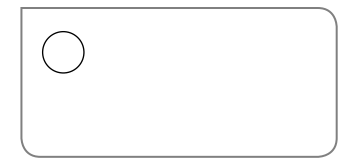


2 Dibuja, tacha y completa las restas.



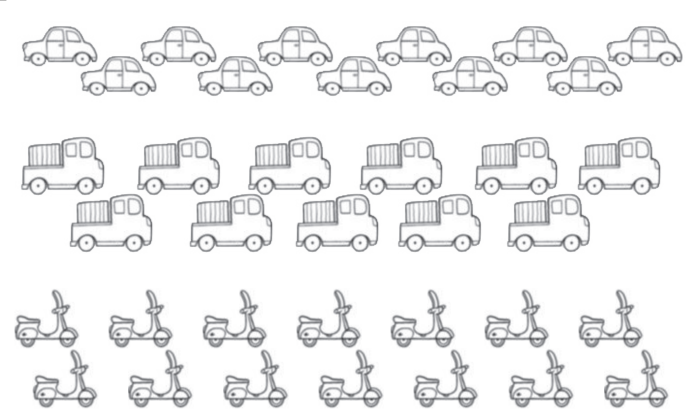
$$4 - 2 = ($$



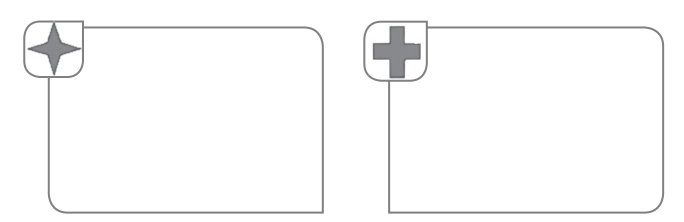


$$\frac{9}{7}$$

1 Colorea en cada caso una decena.



2 Dibuja en cada caso una decena.



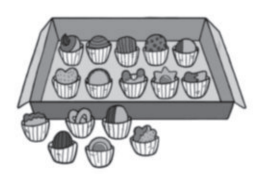
3 ¿Dónde hay una decena? Cuenta y rodea.



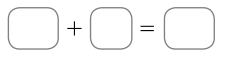




1 Observa, cuenta y completa.

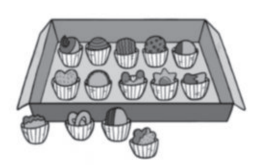


(1) decena y (6)	Junidades
------------------	-----------



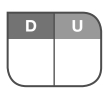
. , ,,
MADMANDAN
<u> </u>

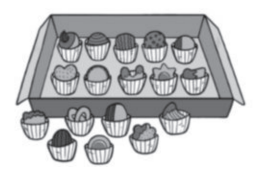
D	U



decena	y	unidades

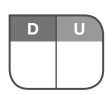
) .)
+] =	= (

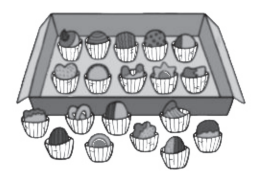




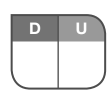
+	=	

	_
	_



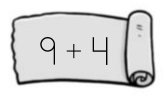


+	\cdot	



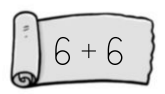
1 Dibuja y completa.



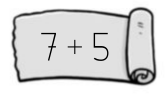


7	2	3	Т	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

$$+$$
 $=$ $=$



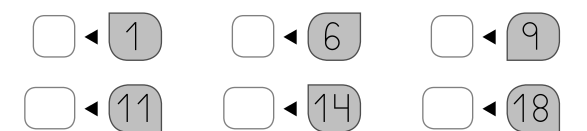
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



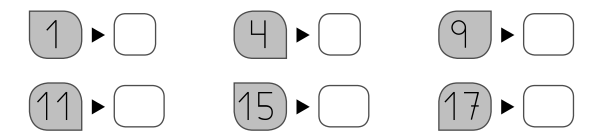
1 Escribe los números que faltan.



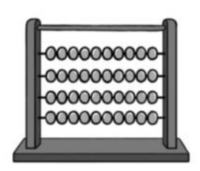
2 Escribe el número anterior.

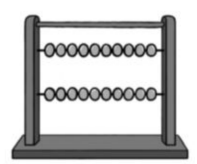


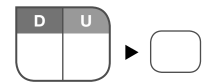
3 Escribe el número posterior.

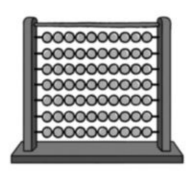


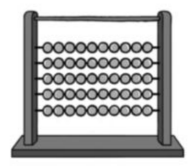
1 Cuenta y completa.



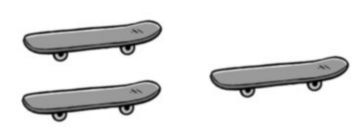




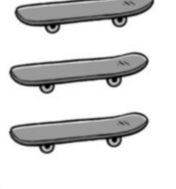


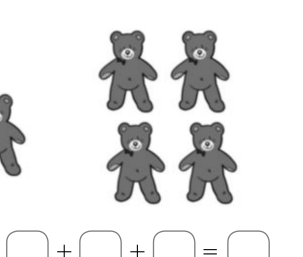


1 Cuenta y completa las sumas.



$$+$$
 $+$ $+$ $=$ $-$





_		







	\leq
+	

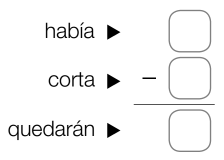
- 1 Lee, observa y resuelve.
 - Juan lleva a la cesta
 3 barras de pan.
 ¿ Cuántas barras de pan
 habrá al final en la cesta?

		2
	131	Z
ſ		ZZ
ł	0	
[C	Щ

había	lleva	habrá
▼	▼	▼
+		

· : · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	··· :	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
timit year Mary's year		
		/: · .
		*

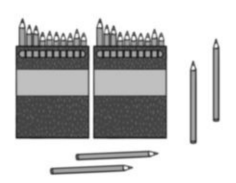
Roberto corta 3 rosas.
 ¿ Cuántas rosas quedarán al final en la jardinera?



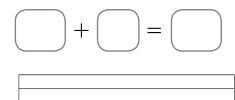


l : :	/	
1 13 1 279 277	2004 2004 2004	An arm A arm A
	: 4	1 : A W W : / Y
		April Name of the part of the
1		

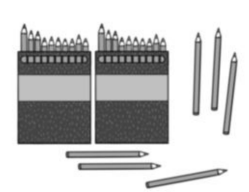
1 Cuenta, completa y escribe.



decenas	Y	unidades

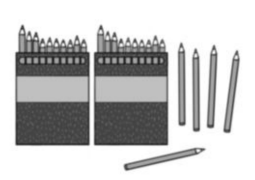


D	U



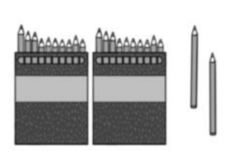
	+	=	=	

D	U



+) = [

D	U



+	

		D	U
]		
	1		

Restas con números hasta el 19

_____ Fecha _____ Nombre _____

📵 ¿Cuántos faltan? Cuenta, dibuja en la recta y completa.



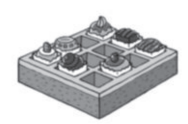
Hay () huevos. ▶ 10 - 6

Cuento desde (6) hasta (

9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19



Faltan huevos.



Hay □ pasteles. ► 12 - 7

Cuento desde () hasta

9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19



Faltan pasteles.

Cuenta y calcula las restas.

9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19

1 Cuenta y completa.





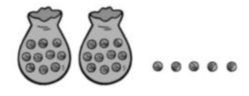




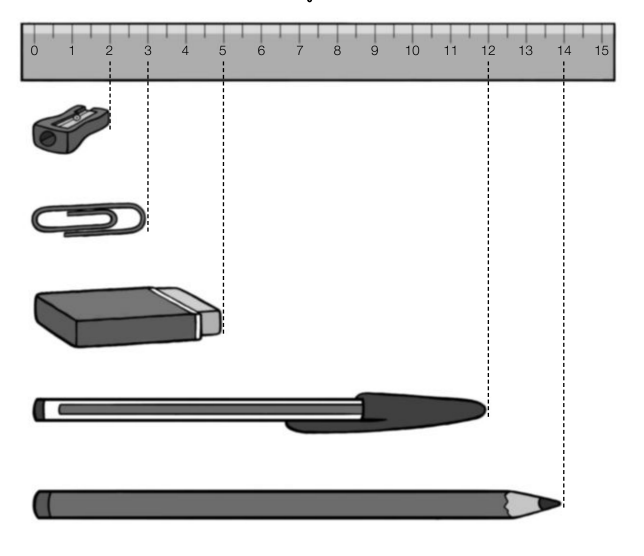


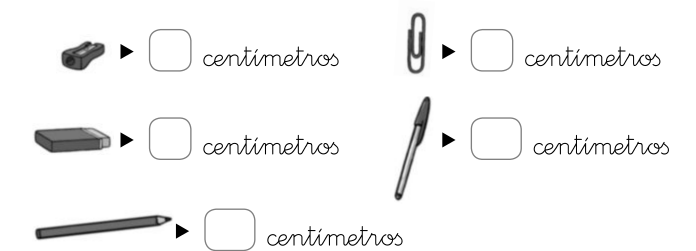




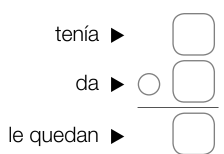


1 ¿Cuánto miden? Observa y escribe.





- 1 Lee, piensa si tienes que sumar o restar y resuelve.
 - Ana tenía 7 galletas. Da 2 galletas a su hermano. ¿Cuántas galletas le quedan a Ana?





Solución

Le quedan

• Luis tenía 8 pegatinas. Su amiga Paula le regala 3 pegatinas más. ¿Cuántas pegatinas tiene Luis al final?

tenía ►

le regalan ► ○

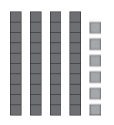
al final tiene ►



Solución

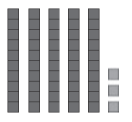
Al final tiene

1 Cuenta, completa y escribe cómo se lee cada número.

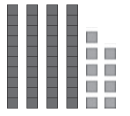


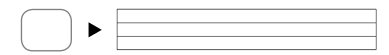


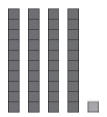


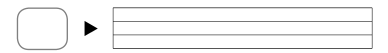


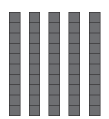








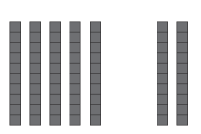


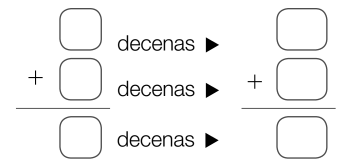


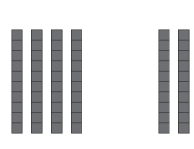
Suma y resta de decenas

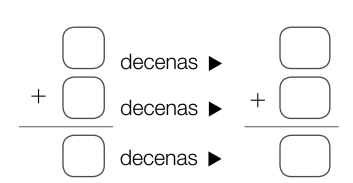
Nombre _____ Fecha ____

1 Observa y completa las sumas.

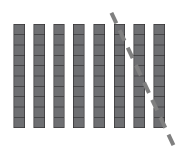




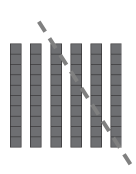




2 Observa y completa las restas.

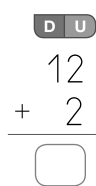


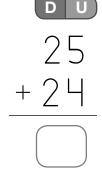
	decenas ▶	
_	decenas ▶	_
	decenas ▶	

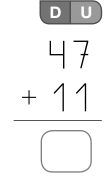


	decenas ▶	
_	decenas ▶	-
	decenas ▶	

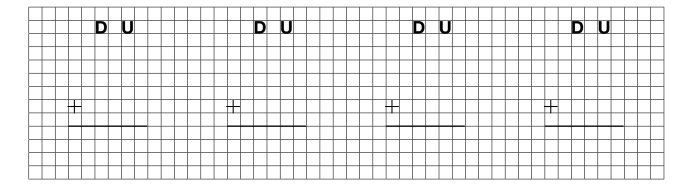
fíjate en cómo están colocados los números y suma.



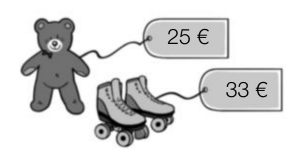




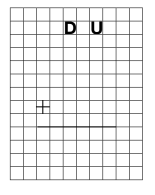
Coloca los números y suma.



3 Calcula cuánto cuestan en total.



Operación)

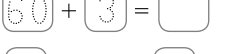


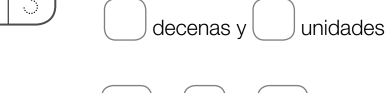
Solución

	•	
;,		
-		•
	1,, 1,, 1, 1,, 1,	•

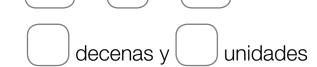
1 Cuenta y completa.











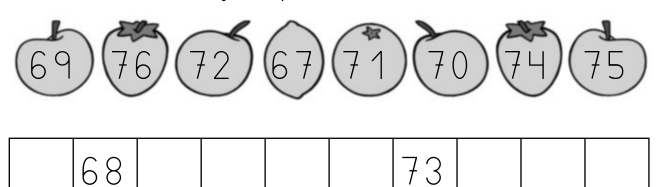


decenas y	unidades

1	T			
l	8		D	U
8	8	>		
ĕ	8			
ŏ	ŏ			

decenas y	unidades

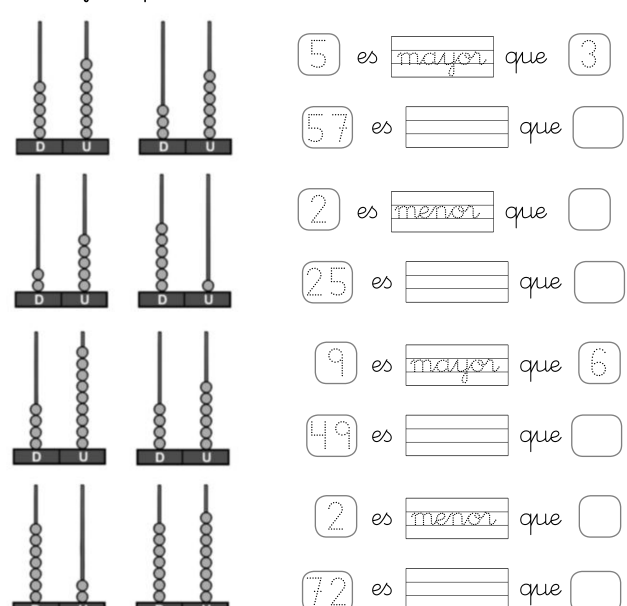
2 Tacha los números y completa la serie.



Comparación de números de dos cifras

Nombre _____ Fecha _____

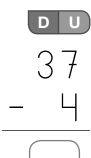
1 Cuenta y compara.

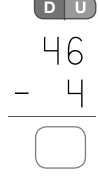


2 Completa. Después, compara y escribe mayor o menor.

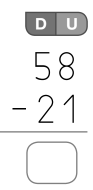
29 ► Dy U 29 es = que 71 71 ► Dy U 71 es = que 29

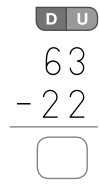
1 Fíjate en cómo están colocados los números y resta.







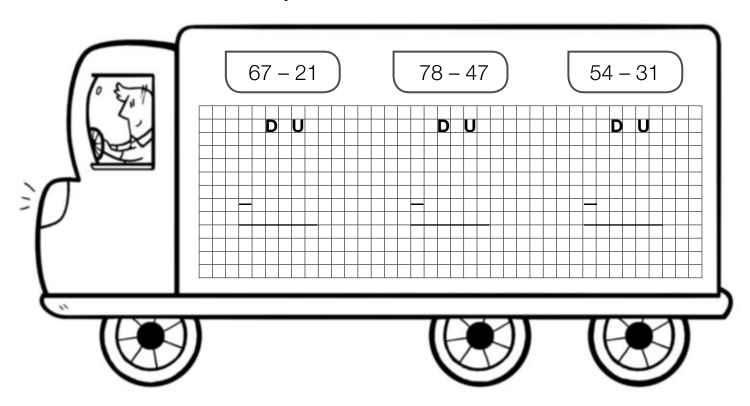








2 Coloca los números y calcula.



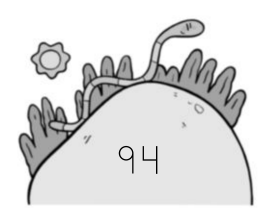
Completa y escribe cómo se lee cada número.

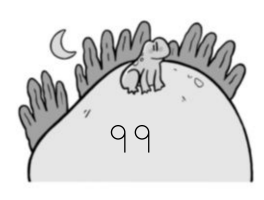


+ =
decenas y unidades



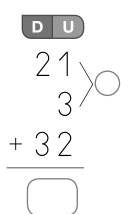
decenas y unidades

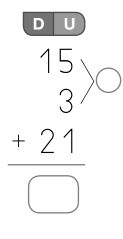


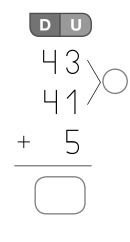


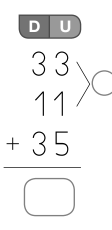
decenas y unidades

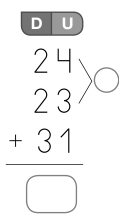
1 Completa y suma.

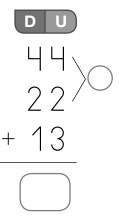








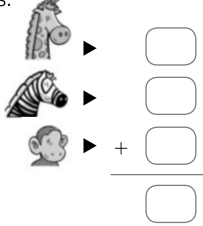




2 Piensa y resuelve.

En un zoo hay 12 jirafas, 12 cebras y 12 monos. ¿Cuántos animales hay en total?







1 Lee, completa los dibujos y resuelve.

Lola pescó 6 peces. Gema pescó 2 peces más que Lola. ¿Cuántos peces pescó Gema?



Javier tiene 5 libros. Sara tiene 2 libros más que Javier. ¿Cuántos libros tiene Sara?

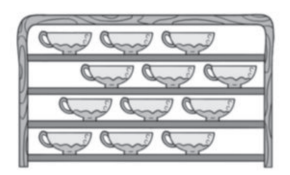
Libros de Sara ▶

José tiene 7 muñecos de dinosaurios. Rocío tiene 4 muñecos más que José. ¿Cuántos muñecos tiene Rocío?

Muñecos de Rocío ▶

1 Lee y completa.

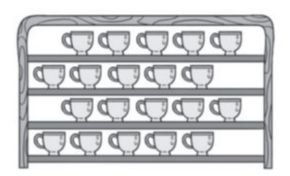
• ¿Cuántos tazones hay?



$$\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \bigcirc = \bigcirc$$

		.i
	KIN L	1/3/2/9/1 <i>P</i> /\
_		5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5

• ¿Cuántas tazas hay?



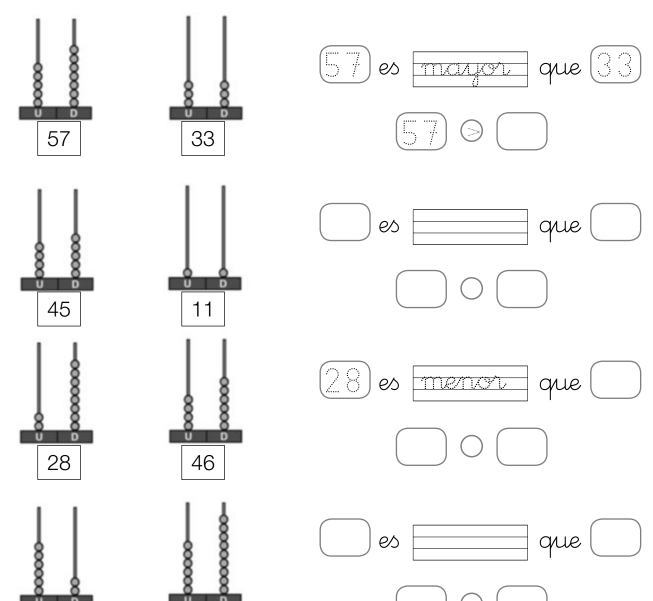
$$\times$$
 =

2 Piensa y une.

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2$$

$$4 + 4 + 4$$

Compara y completa.



Escribe > o < según corresponda.

69

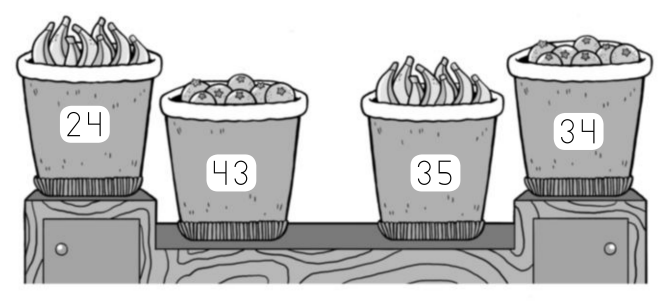
83 0 31

62

38 0 68

66

1 Localiza los datos y resuelve.

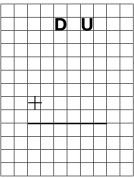


• ¿Cuántos plátanos hay en total?

Datos



Operación **>**



Solución

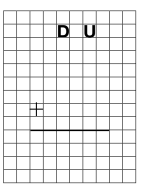
En total hay

• ¿Cuántas naranjas hay en total?

Datos



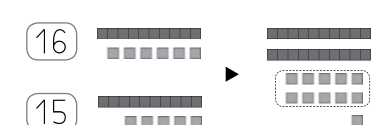
Operación

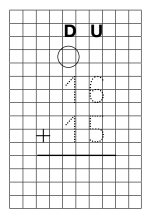


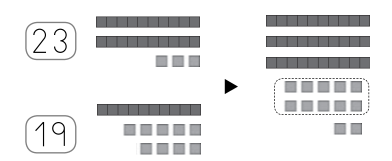
Solución

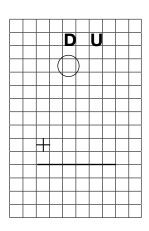
En total hay

Observa y completa las sumas.

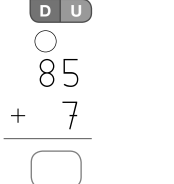


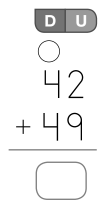






Calcula las sumas.

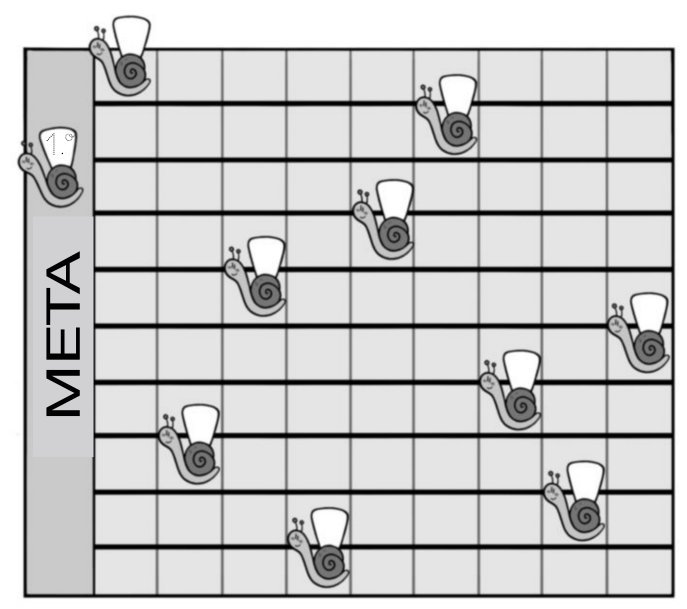




	D	U
(
	3	4
+	1	5

> Rodea los resultados de las sumas en las que has tenido que llevar una decena.

¿Qué puesto ocupa cada caracol? Observa la carrera y escribe el ordinal que corresponda.

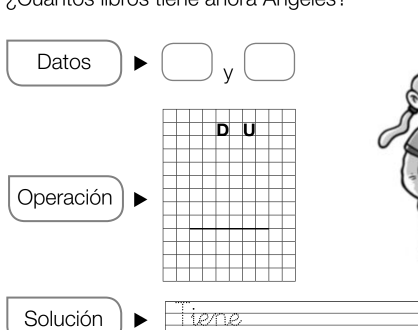


➤ Ahora, escribe con letra qué puesto ocupan estos caracoles.

≥.0	5.° ►	
7.0	9.0	

Lee, piensa si tienes que sumar o restar y resuelve.

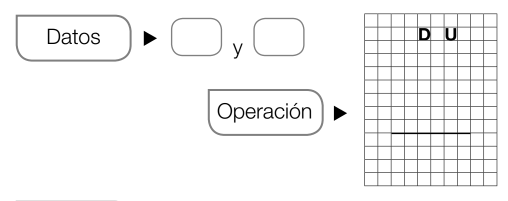
Ángeles tenía 24 libros.
Silvia le ha regalado 12 más.
¿Cuántos libros tiene ahora Ángeles?





Félix tenía 36 galletas.
Le da 20 galletas a María.
¿Cuántas galletas tiene ahora Félix?





0 - 1 14 -	١.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Solucion		
0 0 1 0 1 0 1 0 1) -	
	/	,

1 ¿Cuál es el valor de estas monedas? Escribe.













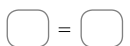
2 ¿Cuánto dinero hay? Completa.









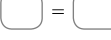












)	
(J	CÉ

céntimos

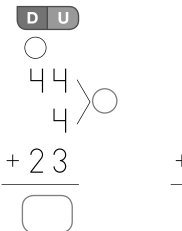


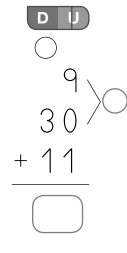


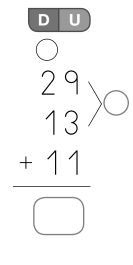


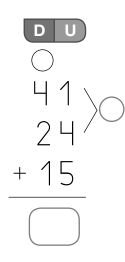
céntimos

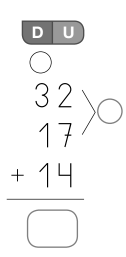
Calcula.

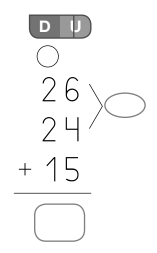












4	8
2	2
+ 1	8

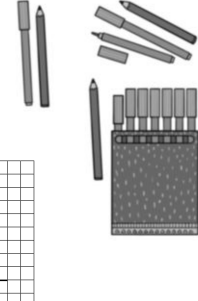
¿Cuántos puntos han conseguido en total todos los niños? Calcula.

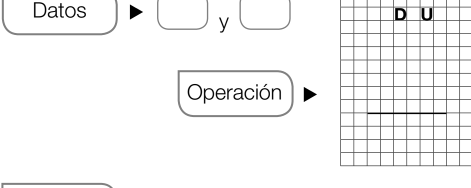
Luis	36 puntos
Patricia	30 puntos
Amalia	27 puntos

Luis	•		
Patricia	>		
Amalia	>	+	

Han conseguido puntos.

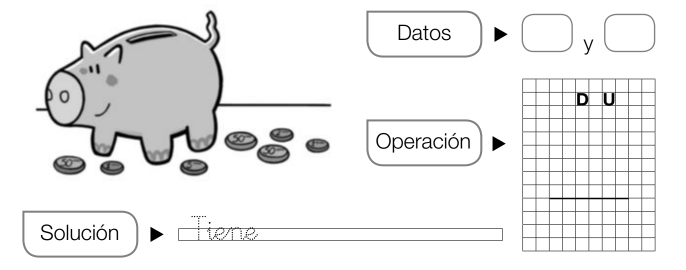
- 1 Tacha el dato que no necesites y piensa si tienes que sumar o restar. Después, resuelve.
 - Ricardo tenía 34 rotuladores y 10 lápices.
 Ha perdido 12 rotuladores.
 ¿Cuántos rotuladores tiene ahora?





Solución

Elisa tenía 57 céntimos en su hucha y 23 céntimos en su monedero. Pone 22 céntimos más en la hucha.
¿Cuántos céntimos tiene ahora en la hucha?



1 ¿Qué hora marca cada reloj? Une.



Las 5 en punto.

Las 8 en punto.

Las 6 y media.

Las 11 y media.





2 Observa los relojes y escribe qué hora es.

La 1 en punto.

Las 12 en punto.





3 Dibuja las agujas.





1 ¿Qué hora marca cada reloj? Escribe donde corresponda.

Las 3 y media.

Las 6 en punto.

Las 12 y media.

La 1 en punto.

Las 9 y media.

Las 3 en punto.













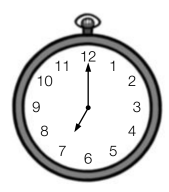


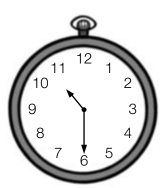




2 Une los relojes que marcan la misma hora.









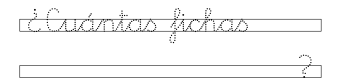




1 Observa y completa los enunciados. Después, resuelve.



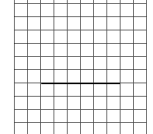
• En ajedrez se usan fichas blancas y fichas negras.



Tengo 12 €



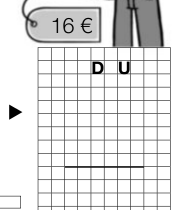
Operación >



Solución)







Datos



Operación)

Solución) ▶ 📖

Le Jalian