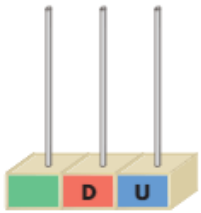
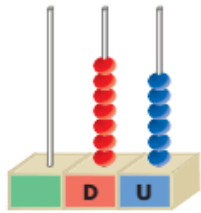
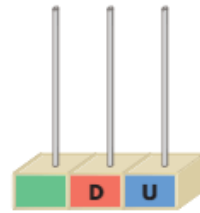
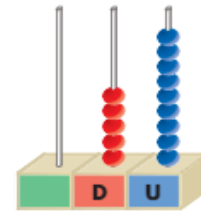
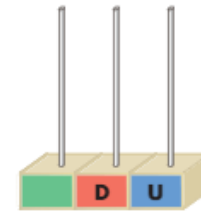


1 Completa.

				
32	<input style="width: 50px; height: 30px;" type="text"/>	63	<input style="width: 50px; height: 30px;" type="text"/>	26

2 Fíjate en los números de la actividad anterior y escribe.

El menor número de seis unidades. →

Tiene cinco decenas. →

La suma de sus cifras es 5. →

3 Escribe los números.

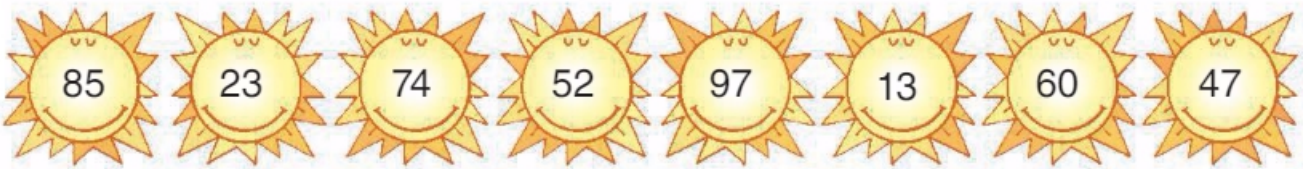
cincuenta y tres →

noventa y seis →

treinta y cuatro →

sesenta y nueve →

4 Ordena de mayor a menor.



> > > > > > >

5 Sigue la serie sumando dos.



6 Escribe el número anterior y el número posterior.

<input type="text"/>	←	sesenta y nueve	→	<input type="text"/>		<input type="text"/>	←	quince	→	<input type="text"/>
<input type="text"/>	←	ochenta y seis	→	<input type="text"/>		<input type="text"/>	←	veintinueve	→	<input type="text"/>
<input type="text"/>	←	treinta y ocho	→	<input type="text"/>		<input type="text"/>	←	sesenta	→	<input type="text"/>

7 Completa.

62 → Tiene D y U

35 → Tiene D y U

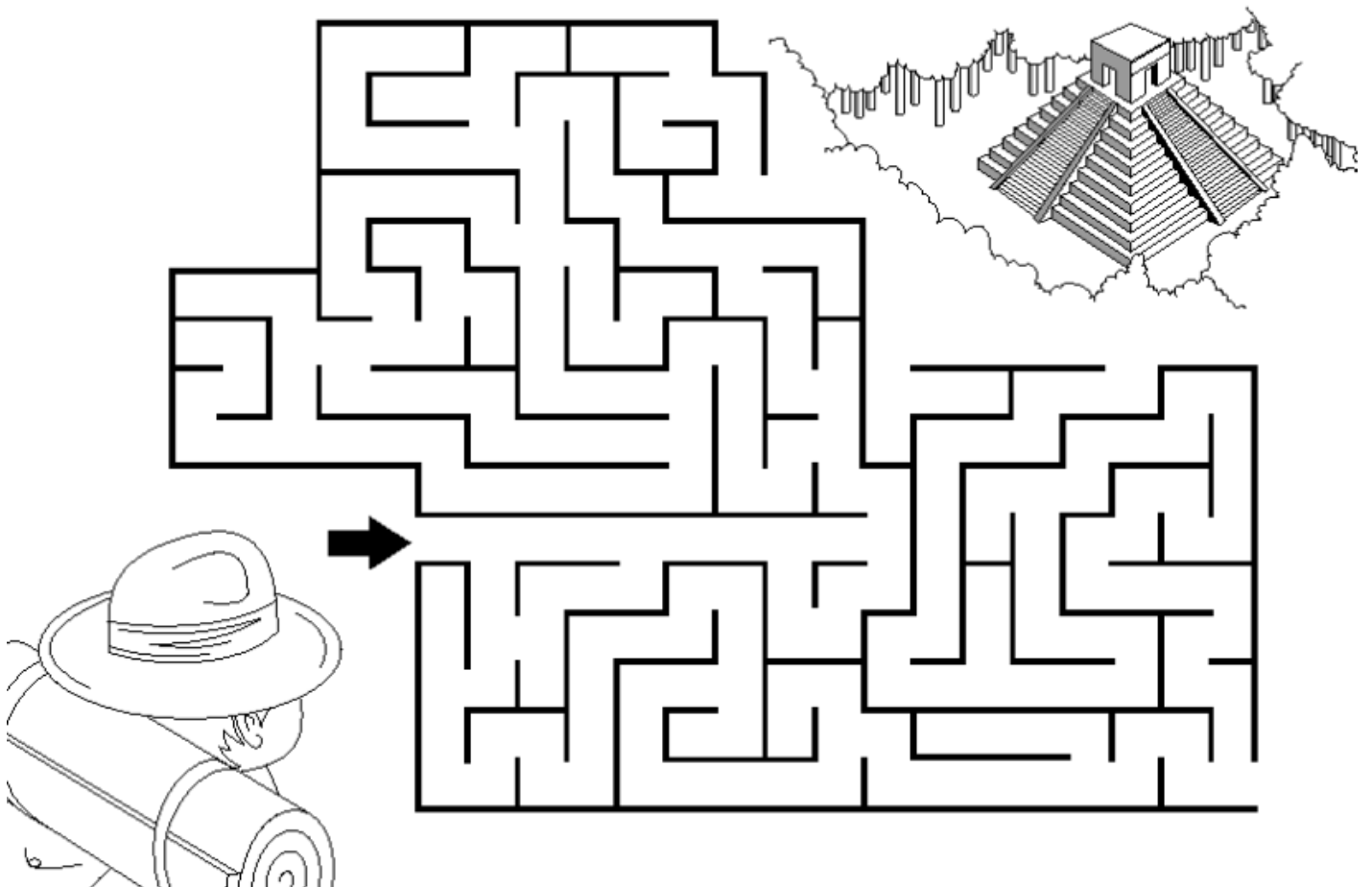
41 → Tiene D y U

98 → Tiene D y U

53 → Tiene D y U

78 → Tiene D y U

¿Podrás ayudar a este joven explorador a llegar a la pirámide?
Primero busca el camino con lápiz, por si tienes que borrar, luego
elige un color y píntalo



Matemáticas.

Ficha 13. Sumas con llevadas.

Vamos a trabajar las sumas con llevadas. Muchos ya las conocíais, algunos las vimos juntos en el cole y otros estáis a punto de descubrir lo fáciles que son. En las instrucciones os he dejado un video donde os lo explican como si estuviésemos en clase, y aquí os dejo un pequeño apunte.

Suma **37 + 28**.

1.º Sumo las unidades.

$7 + 8 = 15$ → Escribo el 5.
↳ Me llevo 1 decena.



$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 37 \\ + 28 \\ \hline 5 \end{array}$$

2.º Sumo las decenas.

$1 + 3 + 2 = 6$



$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 37 \\ + 28 \\ \hline 65 \end{array}$$

1 Suma.

D	U
①	
45	
+ 25	
<hr/>	
	0

D	U
○	
57	
+ 36	
<hr/>	

D	U
○	
52	
+ 9	
<hr/>	

Al sumar las unidades, escribe la decena que te llevas en su columna.

¿Qué te parece? Fácil, ¿verdad? Vamos a seguir practicando...

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ \text{O} \\ 85 \\ + 7 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ \text{O} \\ 27 \\ + 32 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ \text{O} \\ 42 \\ + 49 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ \text{O} \\ 34 \\ + 15 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{O} \\ 35 \\ + 46 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{O} \\ 47 \\ + 23 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{O} \\ 58 \\ + 14 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{O} \\ 64 \\ + 7 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{O} \\ 73 \\ + 9 \\ \hline \square \end{array}$$

Ten en cuenta que hay sumas llevando y sumas sin llevar.

$\begin{array}{r} \text{O} \\ 47 \\ + 15 \\ \hline 2 \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{O} \\ 31 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{O} \\ 73 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{O} \\ 68 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	--

2 Coloca y suma.

$37 + 38$

$55 + 26$

$49 + 23$

Recuerda la decena sin escribirla.



Matemáticas.

Ficha 14. Resolución de problemas. (3 páginas)

Ayer la familia de Andrés fue al zoológico y se gastaron 55 euros en las entradas y 37 euros en el restaurante. ¿Cuántos euros les costó pasar el día en el zoológico?

Datos

Operaciones

Resultado

Las entradas costaron ____ euros.

El restaurante costó ____ euros.



	D	U
○		

Pasar el día costó a la familia de Andrés ____ euros.

Luis estaba jugando con una pelota junto a un rosal que hay en su casa. Si en el rosal había 18 mariposas y han llegado 7 mariposas, ¿cuántas mariposas hay ahora en el rosal?

Datos

Operaciones

Resultado

Había ____ mariposas.

Han llegado ____ mariposas.



	D	U
○		

Ahora en el rosal hay ____ mariposas.

Ahora vais a ser vosotros los que escribáis el problema completo. Recordad que siempre hacemos 3 pasos:

DATOS → OPERACIÓN → RESULTADO/SOLUCIÓN



La profesora nos ha recomendado una página de Internet para mejorar el cálculo mental. Inés ha conseguido 65 puntos, y Mario, 97. ¿Cuántos puntos más ha conseguido Mario?

- **Escribe los datos.**

_____	□	_____
_____		_____
_____		_____
_____		_____

- **Realiza la operación.**



- **Escribe la solución.**

_____	□	_____
_____		_____

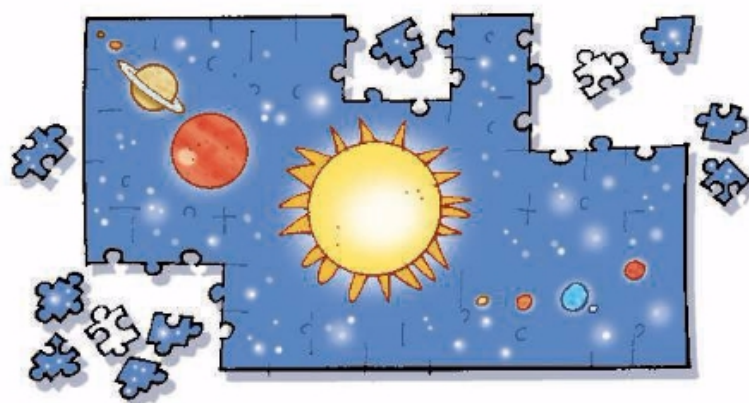
Alejandra está completando un puzle del sistema solar. El puzle tiene 89 piezas y ya ha colocado 53. ¿Cuántas piezas le faltan para terminarlo?



- Escribe los datos.

_____	<input type="text"/>	_____
_____		_____
_____		_____

- Realiza la operación.



- Escribe la solución.

_____	<input type="text"/>	_____
_____		_____
_____		_____

Matemáticas.

Ficha 15. Calendario. Días de la semana y meses del año.

AGENDA SEMANAL	
lunes	Música
martes	Veterinario
miércoles	Música
jueves	Natación
viernes	Música
sábado	Cumpleaños
domingo	Excursión



Una semana tiene siete días.
Los días de la semana son: lunes, martes, miércoles, jueves, viernes, sábado y domingo.

¿Qué día va Bea al veterinario?

¿Qué días tiene música?

¿Cuándo va de excursión?

¿Qué día será mañana si hoy tiene natación?

1 Colorea el día de la semana que sigue.

martes miércoles → viernes jueves

sábado domingo → lunes viernes

jueves viernes → domingo sábado



Los días forman semanas y meses.
Un año tiene doce meses.

1 Observa el calendario y contesta.

El día de tu cumpleaños, ¿qué día de la semana es?

¿Qué día de la semana es el 19 de marzo?

¿Cuál es el mes anterior a mayo?

¿Y el mes siguiente a octubre?

2 Escribe los meses que tienen 31 días.

Matemáticas.

Ficha 16. Decenas y cálculo.

1 Une.

20

• sesenta

• 4 decenas

40

• cuarenta

• 2 decenas

50

• noventa

• 6 decenas

60

• veinte

• 8 decenas

80

• ochenta

• 5 decenas

90

• cincuenta

• 9 decenas

2 Colorea en cada caso las operaciones cuyo resultado sea igual al indicado en el centro.

$60 + 10$	$30 + 20$
70	
$50 + 40$	$20 + 50$

$50 + 10$	$20 + 40$
60	
$30 + 30$	$40 + 30$

$90 - 60$	$20 + 20$
40	
$30 + 10$	$50 - 10$

$90 - 70$	$10 + 10$
20	
$40 - 20$	$60 - 30$

3 Coloca los números y calcula el resultado.

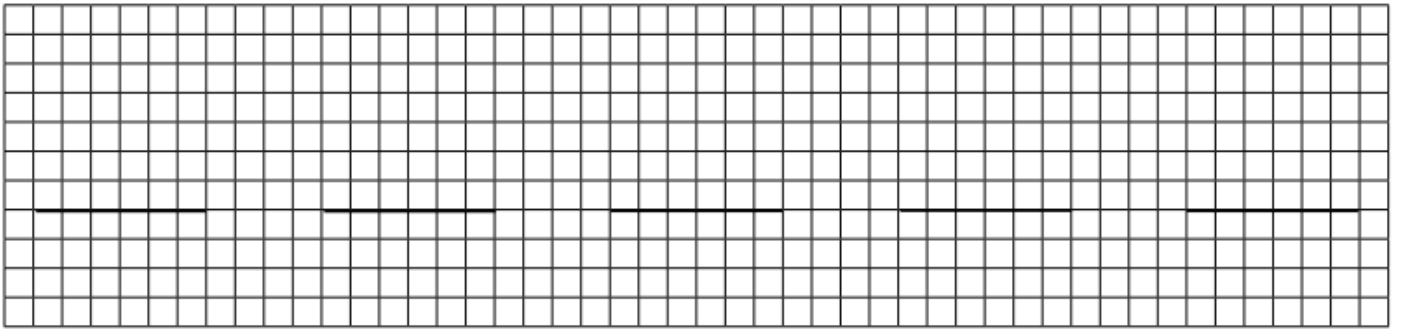
$19 - 8$

$94 - 62$

$85 - 14$

$57 - 33$

$67 - 45$



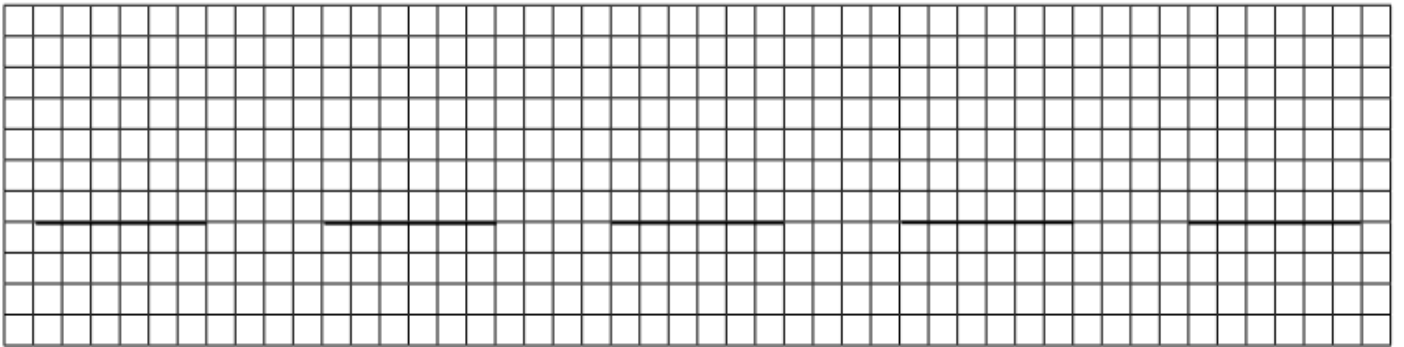
$54 + 23$

$37 + 60$

$44 + 18$

$62 + 18$

$25 + 56$



4 Completa las series.



Copia el dibujo.

