

## SEMANA 1 (Desde el 16 de marzo hasta el 20 de marzo)

Esta semana tocará repasar las sumas y restas con llevadas.

### 1. Instrucciones sumas y restas:

Ponemos la fecha y copiamos las sumas o las restas que hagamos en ese día. Si no las hago todas en el mismo día, vuelvo a poner la fecha cuando resuelva las demás. Cuando las termine, reviso con la hoja de soluciones cuales tengo mal y me fijo en qué fallé.

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

Hojas de sumas (3 cifras, llevando)



$\begin{array}{r} 236 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 516 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 124 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 917 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--

$\begin{array}{r} 169 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 123 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 268 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 319 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--

$\begin{array}{r} 727 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 728 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 179 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 599 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--

$\begin{array}{r} 675 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 149 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 479 \\ + 66 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 106 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--

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

Hojas de sumas (3 cifras, llevando)



$$\begin{array}{r} 236 \\ + 79 \\ \hline 315 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 516 \\ + 76 \\ \hline 592 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124 \\ + 59 \\ \hline 183 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 917 \\ + 47 \\ \hline 964 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 169 \\ + 79 \\ \hline 248 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123 \\ + 49 \\ \hline 172 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 268 \\ + 14 \\ \hline 282 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 319 \\ + 36 \\ \hline 355 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 727 \\ + 19 \\ \hline 746 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 728 \\ + 14 \\ \hline 742 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 179 \\ + 16 \\ \hline 195 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 599 \\ + 22 \\ \hline 621 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 675 \\ + 59 \\ \hline 734 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 149 \\ + 85 \\ \hline 234 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 479 \\ + 66 \\ \hline 545 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 106 \\ + 76 \\ \hline 182 \end{array}$$

FICHA Nº

NOMBRE \_\_\_\_\_

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

FICHA N°

NOMBRE \_\_\_\_\_

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 54 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 35 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 33 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 6 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 39 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 30 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 63 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 52 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 15 \\ \hline 81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 2 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 66 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 2 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 22 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 46 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 40 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 46 \\ \hline 44 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ - 0 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 79 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 51 \\ \hline 08 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 48 \\ \hline 00 \end{array}$$

## 2. Libro de matemáticas.

Terminaremos y revisaremos el tema 7 del libro de matemáticas. Es importante revisar si hay ejercicios con respuestas incorrectas. Haremos los ejercicios que dejamos atrás en el tema 7, las páginas: 96, 100, 104 y 105.

Aquí os dejo las correcciones para que sea más sencillo revisarlas:

**Números del 600 al 700**

En la verbena están vendiendo papeletas para una rifa. ¿Cuántas papeletas han vendido?

Han vendido 6 tacos de 100 papeletas,  
2 tacos de 10 papeletas y 3 papeletas sueltas.


C	D	U
6	2	3


$$6C + 2D + 3U = 600 + 20 + 3 = 623$$


623 ▶ seiscientos veintitrés


Han vendido 623 papeletas.

**1 Escribe el número.**

 ▶ 674

 ▶ 742

 ▶ 750

 ▶ 607

¡Cuidado con los ceros!

**2 Completa y escribe cómo se lee cada número.**

795 ▶ 7 C + 9 D + 5 U = 700 + 90 + 5  
Setecientos noventa y cinco

648 ▶ 6 C + 4 D + 8 U = 600 + 40 + 8  
Seiscientos cuarenta y ocho

noventa y seis

# Restas llevadas

El domingo visitaron el zoo 624 personas y el lunes 375. ¿Cuántas personas visitaron el zoo el lunes menos que el domingo?



Resta: 624 - 375

1.º Resta las unidades.

$$5 > 4 \rightarrow 14 - 5 = 9$$

Te llevas 1 decena.

C	D	U
6	2	4
-	3	7
5		
9		

2.º Resta las decenas.

$$7 + 1 = 8$$

$$8 > 2 \rightarrow 12 - 8 = 4$$

Te llevas 1 centena.

C	D	U
6	2	4
-	3	7
5		
4		

3.º Resta las centenas.

$$3 + 1 = 4$$

$$6 - 4 = 2$$

C	D	U
6	2	4
-	3	7
5		
2		

$$624 - 375 = 249$$

El lunes visitaron 249 personas menos el zoo.

1 Calcula las restas.

C	D	U
4	1	7
-	2	5
9		
158		

C	D	U
5	3	2
-	4	7
8		
054		

C	D	U
3	0	1
-	2	6
5		
275		

6	4	3
-	1	9
7		
446		

7	2	8
-	3	5
6		
372		

4	3	0
-	8	4
346		

Recuerda las que te llevas.



## Interpretación de gráficos de barras

Paco ha representado en este gráfico el número de cromos que cambió cada día.



- ¿Qué día cambió más cromos?

El jueves.

¿Y menos? El lunes.

- ¿Qué días cambió el mismo número de cromos?

El miércoles y el viernes.

- ¿Cuántos cromos cambió el martes? 12 ¿Y el lunes? 8



- 1 Observa el gráfico anterior y completa la tabla.

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Número de cromos	8	12	10	14	10

- 2 Busca los datos en el gráfico anterior y calcula.

- ¿Cuántos cromos cambió el lunes, el miércoles y el viernes en total?

$$8 + 10 + 10 = 28 \rightarrow \text{Cambió 28 cromos.}$$

- ¿Cuántos cromos cambió el jueves más que el viernes?

$$14 - 10 = 4 \rightarrow \text{Cambió 4 cromos más.}$$





## Preparar una exposición de fotos

En la biblioteca están preparando una exposición de fotos de animales invertebrados. Han pegado muchas fotos en varios carteles, según el tipo de animal.

ARAÑAS	→ Cartel 1: 257 fotos
INSECTOS	→ Cartel 2: 345 fotos
	→ Cartel 3: 176 fotos
GUSANOS	→ Cartel 4: 98 fotos



### 1 Compara y contesta.

- ¿En qué cartel hay más fotos? En el cartel 2.
- ¿De qué tipo de animales hay menos fotos? De gusanos.

### 2 Calcula.

- ¿Cuántas fotos hay de insectos?



$$\begin{array}{r} 345 \\ + 176 \\ \hline 521 \end{array}$$

Hay 521 fotos de insectos.

- ¿Cuántas fotos hay de arañas más que de gusanos?



$$\begin{array}{r} 257 \\ - 98 \\ \hline 159 \end{array}$$



Hay 159 fotos más.

- ¿Cuántas fotos hay en el cartel 3 menos que en el cartel 2?



$$\begin{array}{r} 345 \\ - 176 \\ \hline 169 \end{array}$$



Hay 169 fotos menos.