

**PROPÓSITO:**

Desarrollar en los estudiantes habilidades para desarrollar operaciones sencillas que involucren la sustracción desagregando

**MOTIVACIÓN:**

GUIA NUMERO 3

	d.	u.	
	<del>2</del>	3	
-	1	7	
		6	

$13 - 7 = 6$

	d.	u.	
	<del>1</del>	2	
-	1	7	
	0	6	

**EXPLICACIÓN:**

## Resta **SIN** llevadas

1º tenemos que ver si puedo restar las unidades y las decenas.

$$\begin{array}{r} 48 \\ -32 \\ \hline 16 \end{array}$$

¿Puedo ir de 2 a 8? **Si, porque 8 es mayor que 2**

¿Puedo ir de 3 a 4? **Si, porque 4 es mayor que 3**

Esta es una resta sin llevadas

## Resta **CON** llevadas

1º tenemos que ver si puedo restar las unidades y las decenas.

$$\begin{array}{r} 63 \\ -25 \\ \hline \end{array}$$

**No puedo ir de 5 a 3, porque 3 es menor que 5**

2º si no podemos, añadimos **1 DECENA** a las unidades del minuendo, y el 3 pasa a ser 13

Le pedimos  
1D al 6

$$\begin{array}{r} 13 \\ 63 \\ -25 \\ \hline 8 \end{array}$$

**Ahora si que puedo ir de 5 a 13**

**De 5 a 13 van... 8**

EJERCICIOS:

Name \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_



Subtract the numbers.  
Print the answer under the line.

$$\begin{array}{r} 71 \\ -20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ -13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ -31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ -61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ -43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ -42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ -33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ -22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ -26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ -12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ -13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ -35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ -11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ -62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ -32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ -72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ -24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ -31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69 \\ -36 \\ \hline \end{array}$$

Copyright© 2002 Comp Ed, Inc. Educational Worksheets www.schoolexpress.com

## SEGUNDO EJERCICIO

Name: \_\_\_\_\_

### Subtraction

Without regrouping

89	66	78		
-42	-35	-25		
-----	-----	-----		

56	65	93	88	38
-24	-31	-52	-65	-13
-----	-----	-----	-----	-----

45	91	83	77	76
-34	-20	-42	-14	-34
-----	-----	-----	-----	-----

49	38	85	56	88
-22	-21	-24	-31	-14
-----	-----	-----	-----	-----

© LEARNING DESK 2018

## TERCER EJERCICIO

Nombre  Fecha 

$$\begin{array}{r} 4 \ominus 8 \\ -2 \oplus 9 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \ominus 4 \\ -4 \oplus 8 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ominus 0 \\ -3 \oplus 3 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ominus 5 \\ -5 \oplus 7 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ominus 2 \\ -3 \oplus 9 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ominus 4 \\ -\oplus 9 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ominus 0 \\ -4 \oplus 9 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ominus 5 \\ -1 \oplus 7 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ominus 5 \\ -1 \oplus 7 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ominus 6 \\ -3 \oplus 8 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \ominus 5 \\ -\oplus 8 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ominus 2 \\ -2 \oplus 7 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ominus 0 \\ -\oplus 4 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \ominus 6 \\ -6 \oplus 6 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \ominus 0 \\ -5 \oplus 5 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \ominus 0 \\ -8 \oplus 8 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ominus 0 \\ -\oplus 9 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \ominus 0 \\ -1 \oplus 1 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \ominus 9 \\ -1 \oplus 3 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ominus 8 \\ -4 \oplus 9 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ominus 8 \\ -\oplus 9 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \ominus 0 \\ -7 \oplus 7 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ominus 5 \\ -\oplus 9 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ominus 0 \\ -3 \oplus 3 \\ \hline \square \square \end{array}$$

© [www.elmaestro.com](http://www.elmaestro.com)**EVALUACIÓN:**

Se evaluará la puntualidad en la entrega de las evidencias, el desarrollo de las actividades completas, presentación entre otras.

**BIBLIOGRAFÍA:**

<https://www.slideshare.net/JoseArroyo69/resta-con-llevadas-55391893?smtNoRedir=1>

<https://www.pequeocio.com/sumas-restas-primaria/>