

Nombre: _____ Fecha: _____

Sustracción

Resuelve las siguientes restas, usando las rectas numéricas. Guíate por el ejemplo.

$6 - 4 = 2$	
$9 - 4 =$	
$11 - 5 =$	
$8 - 3 =$	
$12 - 2 =$	
$10 - 7 =$	
$14 - 5 =$	
$16 - 7 =$	
$10 - 7 =$	
$10 - 3 =$	
$12 - 7 =$	
$14 - 3 =$	
$15 - 6 =$	

Nombre: _____ Fecha: _____

Sustracción

Ordena los números en las tablas de valor posicional y luego resta de manera vertical.

$25 - 4$	$56 - 23$	$80 - 50$																														
<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td>2</td><td>5</td></tr><tr><td>-</td><td>4</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U	2	5	-	4					<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-						<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-					
D	U																															
2	5																															
-	4																															
D	U																															
-																																
D	U																															
-																																
$34 - 13$	$77 - 35$	$28 - 26$																														
<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-						<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-						<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-					
D	U																															
-																																
D	U																															
-																																
D	U																															
-																																
$45 - 25$	$55 - 25$	$49 - 37$																														
<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-						<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-						<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-					
D	U																															
-																																
D	U																															
-																																
D	U																															
-																																



Nombre: _____ Fecha: _____

Sustracción

Lee y resuelve los problemas. Encierra los datos en rojo y subraya la pregunta con azul.

a) En un árbol había 27 naranjas. Con el viento se cayeron 14. ¿Cuántas naranjas quedan en el árbol?

Operatoria	Respuesta completa										
<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-						
D	U										
-											

b) Mi mamá está cocinando una sopa de 42 kilómetros. Si ya ha recorrido 21. ¿Cuántos kilómetros faltan para llegar a la meta?

Operatoria	Respuesta completa										
<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-						
D	U										
-											

c) En un curso de 36 alumnos, el viernes faltaron 12. ¿Cuántos alumnos hubo en la clase?

Operatoria	Respuesta completa										
<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-						
D	U										
-											

d) Dentro de una caja hay 35 empujates y se comen 26. ¿Cuántos empujates quedan en la caja?

Operatoria	Respuesta completa										
<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-						
D	U										
-											

e) Martina tenía 18 lápices y le regaló a su amiga 7 lápices a su amiga Comita. ¿Cuántos lápices le quedan a Martina?

Operatoria	Respuesta completa										
<table border="1"><tr><td>D</td><td>U</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td>-</td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>	D	U			-						
D	U										
-											