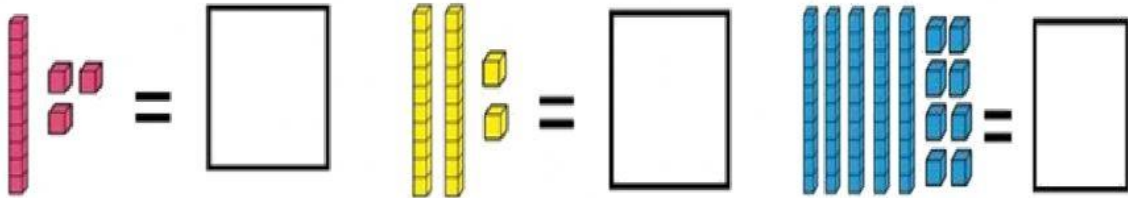


	COLEGIO BAUTISTA MIES Examen de Junio	
ASIGNATURA: Matemática	GRADO: 1º	SECCIÓN: "A"

Indicación: Lee cada pregunta y responde correctamente.

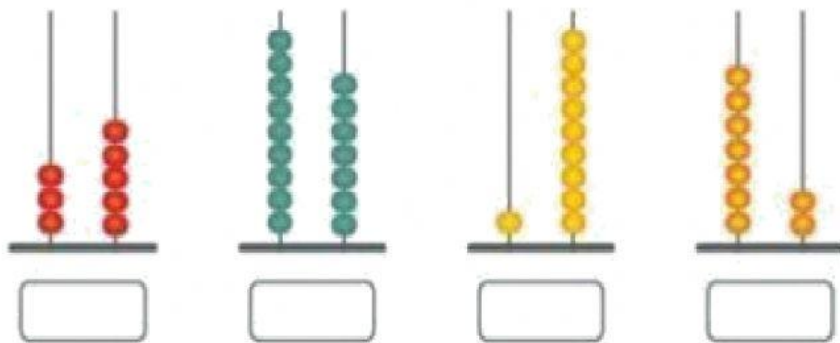
1- Descubrir el número que se forma.



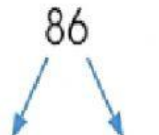

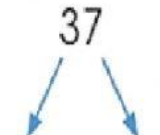

2- Descomponer el número en decenas y unidades.

54	87	90	78
D U	D U	D U	D U
<div style="border: 1px solid black; height: 30px; width: 40px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; height: 30px; width: 40px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; height: 30px; width: 40px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; height: 30px; width: 40px;"></div>

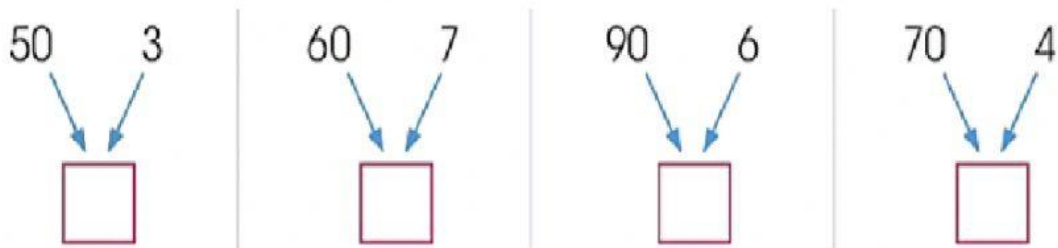
3- Escribe el número que se forma en el ábaco.



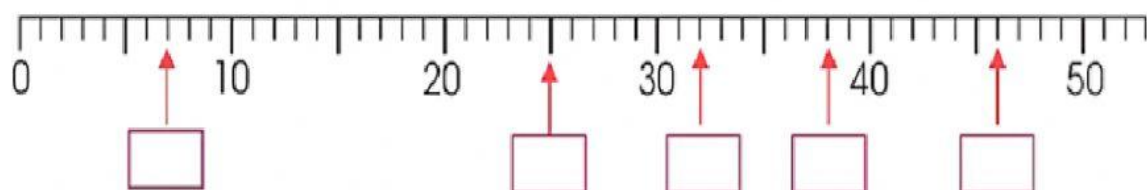
4- Descomponer los siguientes números.

86  <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> </div>	45  <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> </div>	37  <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> </div>	92  <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px;"></div> </div>
--	--	---	--

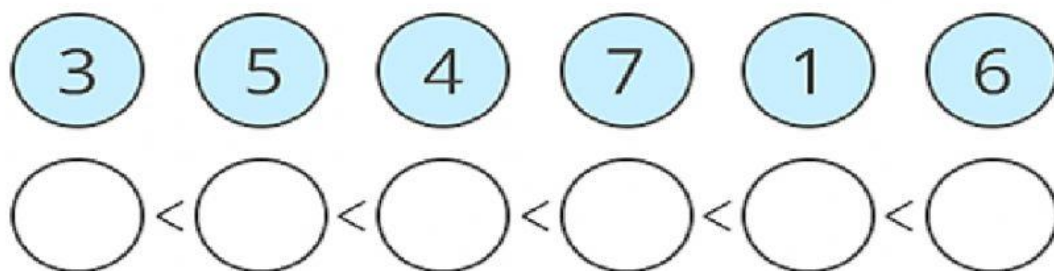
5- Escribir el número que se forma en cada caso.



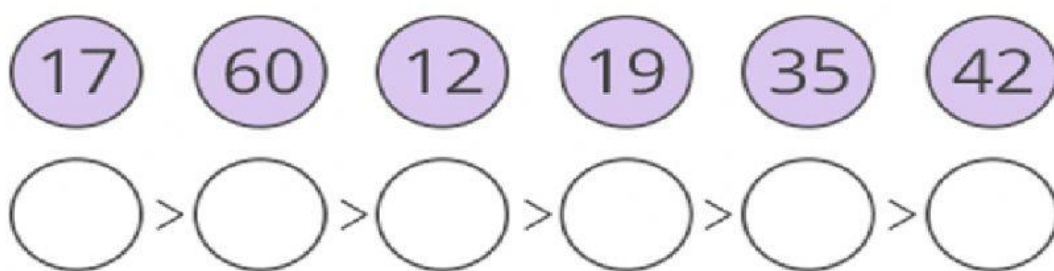
6- Escribe los números que se indican con flechas en la siguiente recta numérica.



7- Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor.



8- Ordena las siguientes cantidades de mayor a menor.



9- Resuelve las siguientes sumas horizontales.

$15 + 1 = \dots\dots\dots$	$37 + 2 = \dots\dots\dots$	$74 + 4 = \dots\dots\dots$	$59 + 0 = \dots\dots\dots$
$22 + 3 = \dots\dots\dots$	$80 + 9 = \dots\dots\dots$	$61 + 2 = \dots\dots\dots$	$96 + 3 = \dots\dots\dots$