

	<p>INSTITUCIÓN EDUCATIVA OFICIAL JOSÉ JOAQUÍN CASAS</p> <p>NIT: 800193355-9 RES: 03445 JULIO 31 DE 2003</p>	
---	---	---

Elaborado por: Docentes de grado primero

GUIA DE MATEMÁTICAS PERIODO 1 GRADOS: 101-102-103

Elaborada por: Docentes Grado Primero

Nombre: _____ **Fecha:** _____

Tema: Familia de los números del 50 al 90

Fecha: Abril 7/2021

Propósito: Reconocer el uso de números naturales en diferentes contextos (medición, conteo, comparación, codificación, localización).
 Conoce y utiliza los números desde 50 hasta 90.

Motivación: Mediante la presentación de video didácticos, ejercicios lúdicos y la buena disposición de las clases para que el estudiante se sienta motivado. Veamos los siguientes videos aquí van los links:

https://youtu.be/pJSUT4_CeSc

<https://youtu.be/KW9jLrzk2QA>

<https://youtu.be/eBpo09rABO0>

<https://youtu.be/I3DEmwqZTn4>

Explicación: Reconocimiento de los números hasta el 99, a través de actividades vivenciales utilizando el ábaco, colorear, relacionar, ubicar y seleccionar. Desarrollo de actividades en clase virtual y en casa, ubicar el número que va antes en el centro y después, realizar series de números.

Elaborado por: Docentes de grado primero

Ejercicio:

1.



NOME: _____

ESCREVA OS NUMEROS ATÉ 100



1	3	5	7	9					
11	13	15	17	19					
21	23	25	27	29					
31	33	35	37	39					
41	43	45	47	49					
51	53	55	57	59					
61	63	65	67	69					
71	73	75	77	79					
81	83	85	87	89					
91	93	95	97	99					

©Rebecca Anderson 2012

Elaborado por: Docentes de grado primero

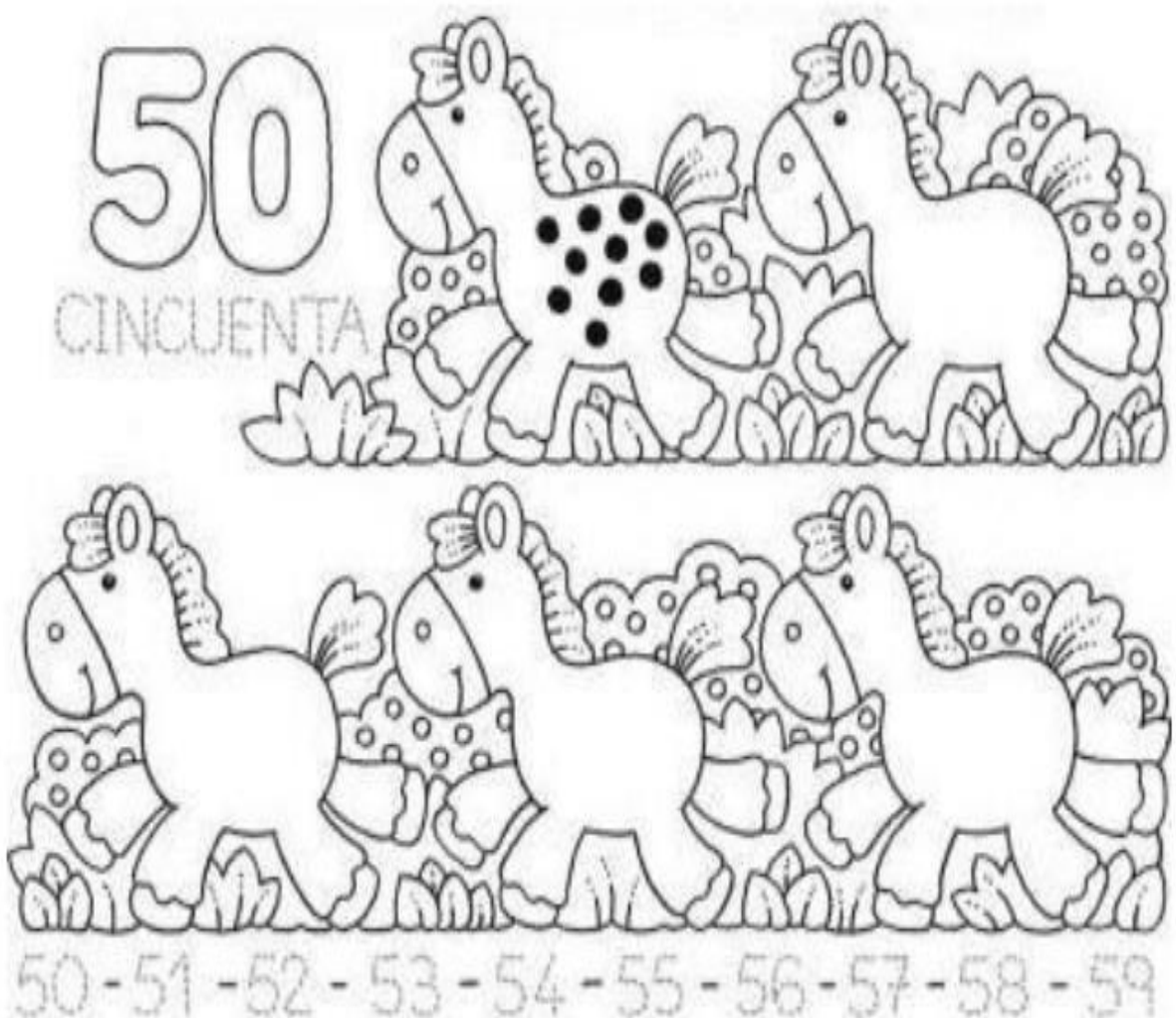
2.

¡AL GALOPE!

Dibuja en cada potrillo tantas manchas como tiene el primero.

¿Cuántas manchas hay en total? _____

Colorea el número y delinea su nombre. Repasa con color los números de la **FAMILIA DEL 50**.



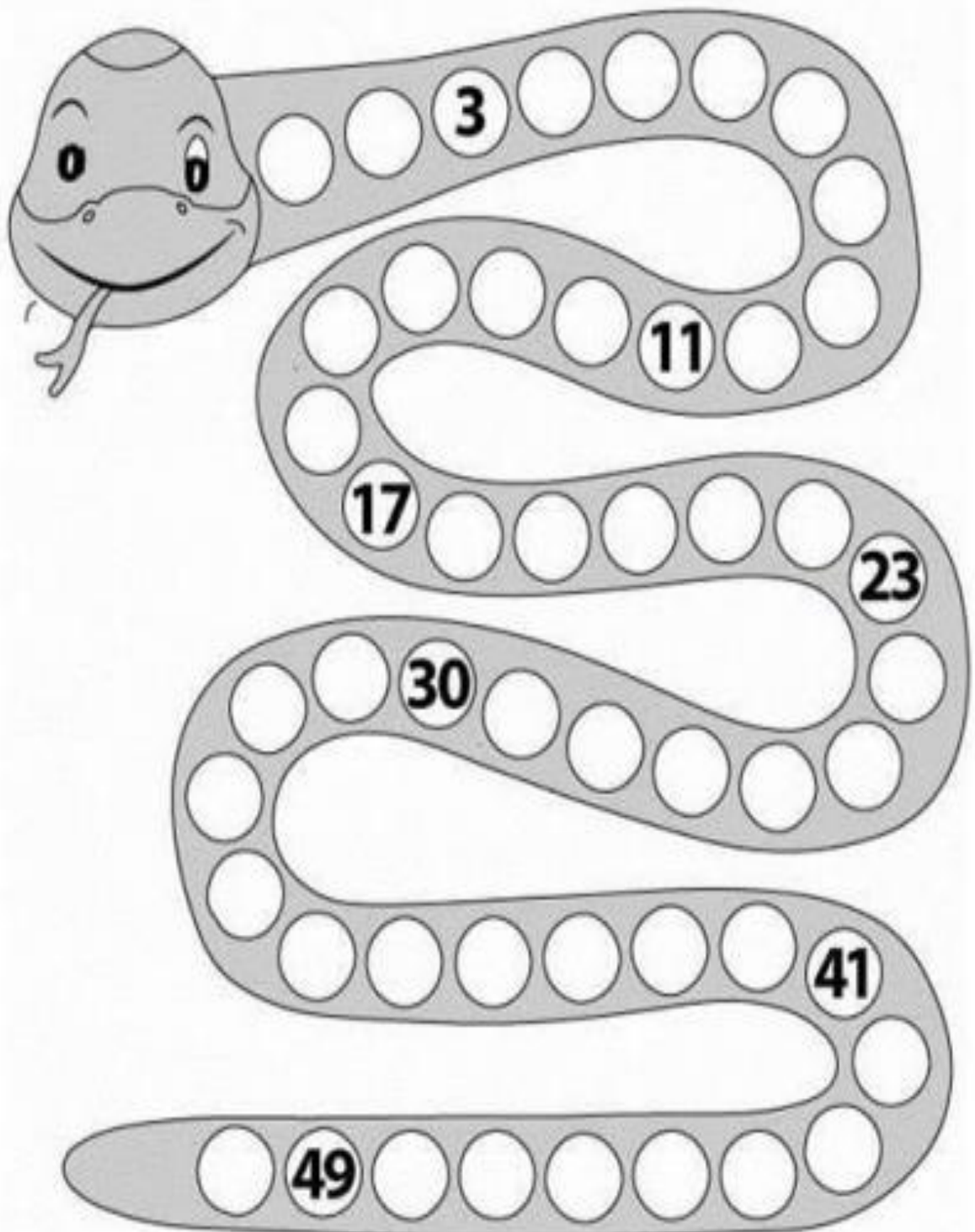
Elaborado por: Docentes de grado primero

3.

Cuenta y completa los números hasta el 50.



Números del 1 al 50





Elaborado por: Docentes de grado primero

4.

Observa. Representa el número.

Traza. Material Didáctico Rayitas

Material Didáctico Rayitas Encuentra el número.

60	30	10	50	40	80
60	90	10	70	50	20
60	20	80	30	10	40
60	60	60	60	20	30
40	20	80	60	40	10
50	10	30	60	60	60



INSTITUCIÓN EDUCATIVA OFICIAL

JOSÉ JOAQUÍN CASAS

NIT: 800193355-9

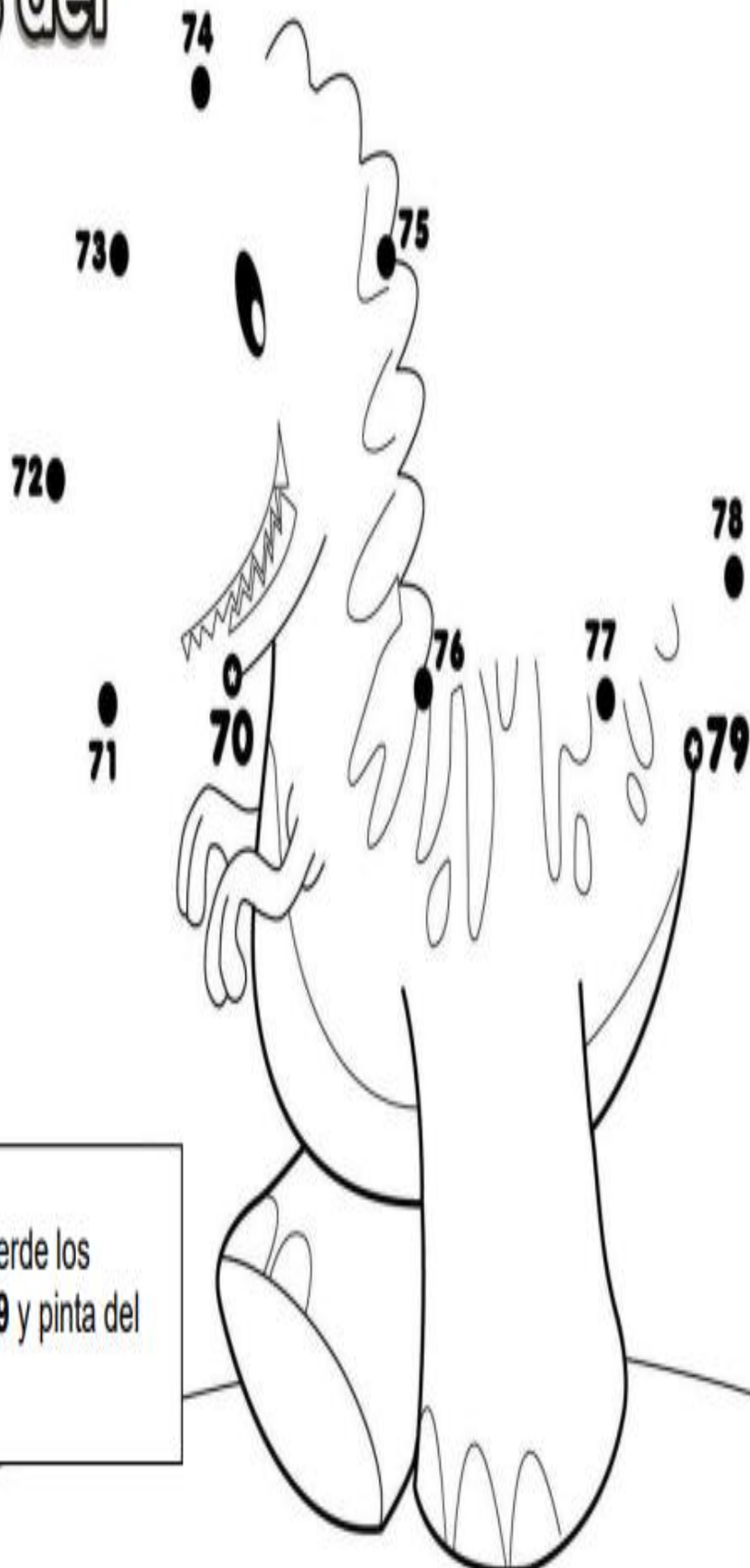
RES: 03445 JULIO 31 DE 2003



Elaborado por: Docentes de grado primero

5.

Números del 70 al 79



Sigue con tu color verde los números del 70 al 79 y pinta del color que desees.

Elaborado por: Docentes de grado primero

6.



La familia del 80

80		

84

82

86

88

83

81

85

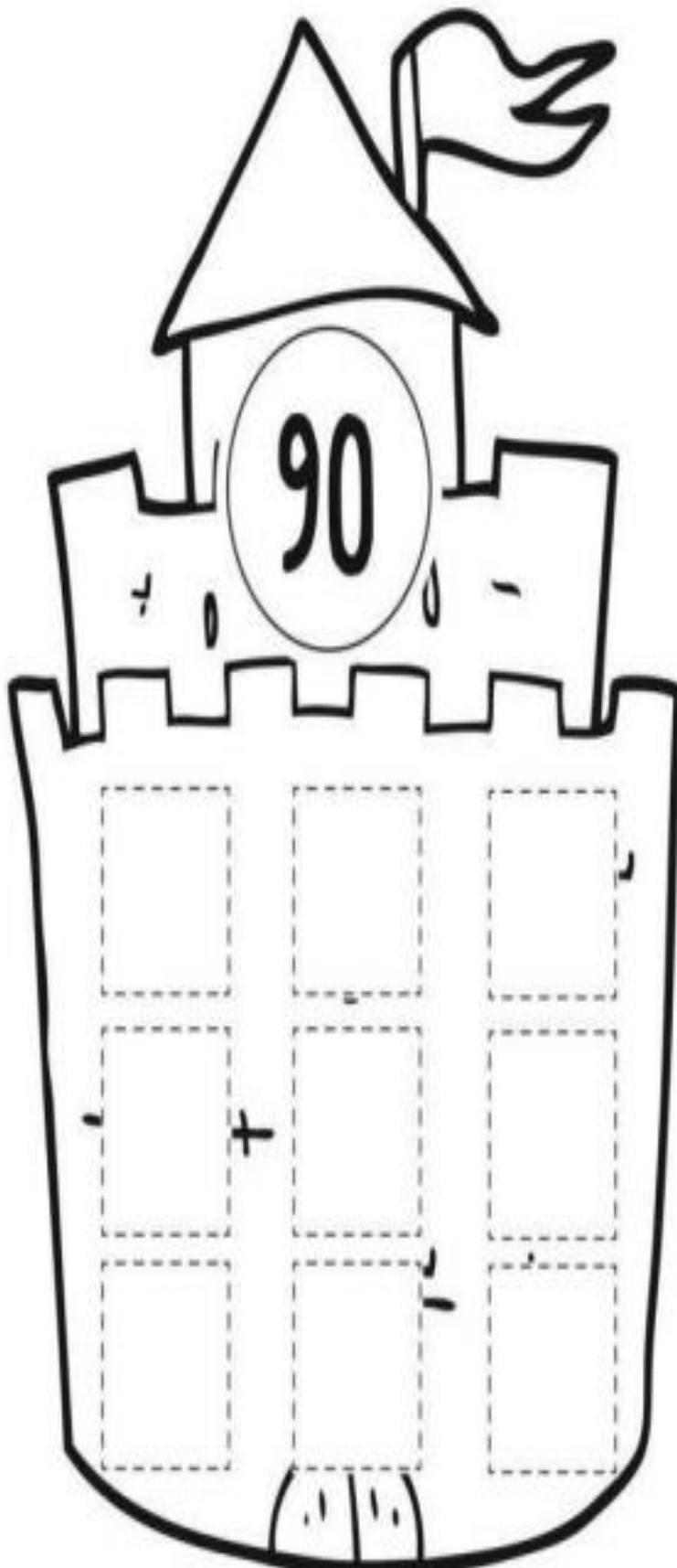
87

89

Elaborado por: Docentes de grado primero

7.

Recorta y pega los números de **LA FAMILIA DEL 90**, en las ventanas del castillo.



**FICHAS
RECORTABLES**



Elaborado por: Docentes de grado primero

8.



NÚMERO ANTERIOR		NÚMERO POSTERIOR					
<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	←	14	→	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	 		
<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	←	19	→	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">26</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">35</td> </tr> </table>	26	35
26	35						
<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	←	24	→	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">24</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">33</td> </tr> </table>	24	33
24	33						
<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	←	20	→	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">28</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">21</td> </tr> </table>	28	21
28	21						
<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	←	34	→	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">26</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">19</td> </tr> </table>	26	19
26	19						
<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	←	29	→	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">40</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">25</td> </tr> </table>	40	25
40	25						
<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	←	21	→	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">38</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">23</td> </tr> </table>	38	23
38	23						
<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	←	39	→	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">22</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">20</td> </tr> </table>	22	20
22	20						
<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	←	27	→	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">20</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">18</td> </tr> </table>	20	18
20	18						
<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	←	25	→	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">30</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">15</td> </tr> </table>	30	15
30	15						
<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	←	25	→	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">28</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">13</td> </tr> </table>	28	13
28	13						

Elaborado por: Docentes de grado primero

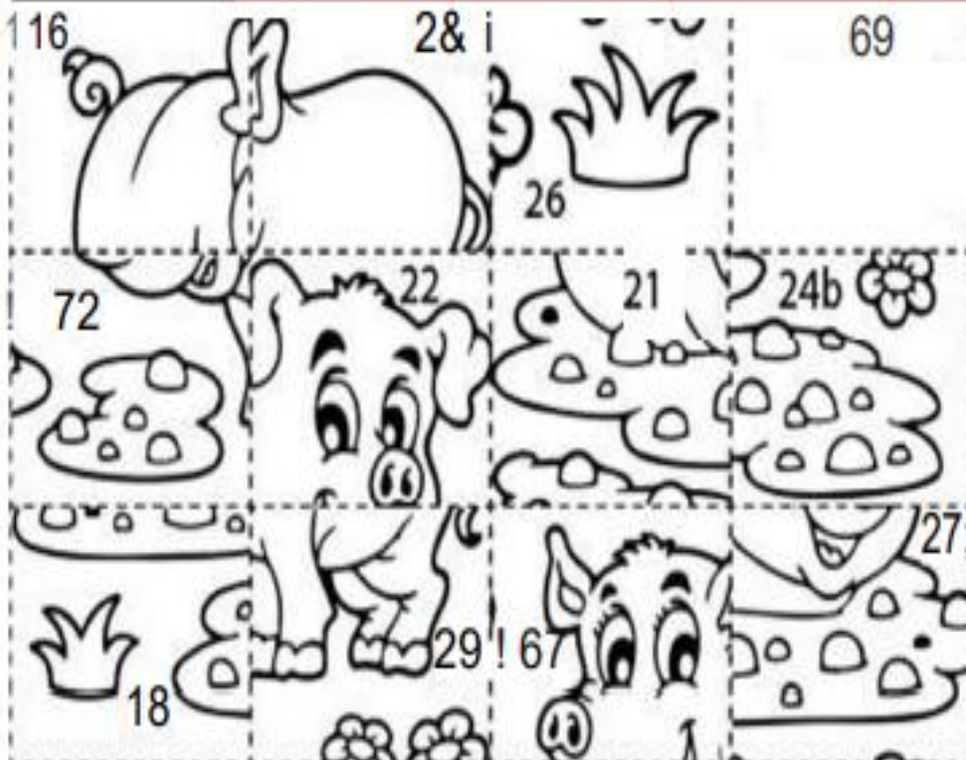
9.

¡SUMA Y RECORTA!

Es el resultado de la suma de los números. W•ay pégalos donde corzasoztdan.



+	13	19	64	21
3				
8				
5				



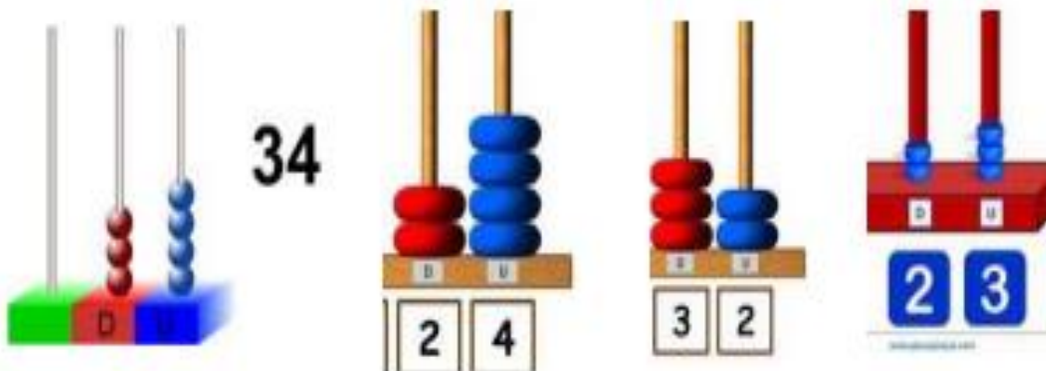


Elaborado por: Docentes de grado primero

10.

EL ABACO

Es un instrumento de cálculo que sirve para representar diferentes cantidades.



Observa los siguientes ábacos. Representa los números coloreando las cantidades necesarias. Cuenta y escribe los números formados en algunos ábacos.

 36	 	 	 57	 21	 63
 	 	 	 38	 15	 86
 	 	 	 92	 40	 79

 <p>TEO JOSÉ JOAQUÍN CASAS - CHIA CENSA - ARTS - FINANCIERO</p>	<p>INSTITUCIÓN EDUCATIVA OFICIAL JOSÉ JOAQUÍN CASAS</p> <p>NIT: 800193355-9 RES: 03445 JULIO 31 DE 2003</p>	 <p>JJC PLANEAR - EJECUTAR - VERIFICAR - MEJORAR</p>
--	--	---

Elaborado por: Docentes de grado primero

Evaluación: Se evalúa el avance de los estudiantes en el conteo, reconocimiento, lectura y escritura de los números hasta el 99.

Dictado de números hasta 99. Desarrollo de guías de trabajo enviando video a la docente.

