

	<b>EXAMEN QUIMESTRAL MATEMÁTICAS</b>		<b>AÑO LECTIVO 2020 - 2021</b>	
<b>ASIGNATURA:</b>	Matemáticas	<b>QUIMESTRE:</b>	Segundo	<b>FECHA:</b> Junio 2021
<b>DOCENTE:</b>	Lic. Andrea Mora/ Lic. Cristina Arévalo	<b>GRADO:</b>	Segundo A/B	

**1. Escuche con atención y escriba los números en letras (1 OP)**










**2. Identifique la escritura de números y escriba el numeral que corresponde: (1 OP)**

**diecisiete**

**noventa y nueve**

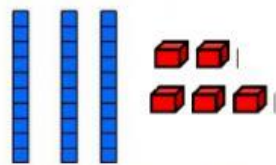
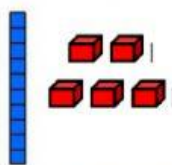
**ochenta y uno**

**cuarenta y dos**



3. Identifique en la tabla la representación gráfica, valor posicional y descomposición y complete. (2 OP)

Número	Representación gráfica	Valor posicional	Descomposición
<b>35</b>		<div>D</div> <div>U</div> 	+ =
<b>15</b>		<div>D</div> <div>U</div> 	+ =



4. Resuelva las siguientes sumas:

(2 OP)

<b>D</b>	<b>U</b>
1	8
	5
<hr/>	

<b>D</b>	<b>U</b>
1	2
1	6
<hr/>	

<b>D</b>	<b>U</b>
3	4
1	8
<hr/>	

<b>D</b>	<b>U</b>
3	6
4	5
<hr/>	

5. Resuelva las siguientes restas:

(1 OP)

D	U
3	9
2	5

D	U
9	9
8	5

D	U
6	6
3	2

6. Recuerde la serie ascendente y encuentre los números que faltan:

(1 OP)

+2							
10	12			18			24

7. Encuentre los datos del problema y resuelva la pregunta:

(2 OP)



Mi abuelita me regala 38 dólares y mi padrino me da 22 dólares más ¿Cuánto dinero tengo en total?

1. Datos:



abuelita



padrino

2. Razonamiento:

3. Operación:



D	U

4. Respuesta:

Tengo  dólares en total