

DEMUESTRO LO APRENDIDO EN MATEMÁTICA - II UNIDAD



Nombre: _____ Fecha: 05 /05/2021
Profesora : Ericka Andrea Silva Fernández 2do grado

Indicaciones:

1. Lea detenidamente las consignas, luego desarrolle según lo solicitado.
2. Duración: 80 minutos.
3. Al terminar el examen se subirá a la plataforma Gsuit para ser revisado.

Competencia: Resuelve problemas de cantidad: _____

I. Calcula y responde

-¿En qué respuesta se representa el número 96?(Peso1)



Ahora marca tu respuesta

- ☐ a 9 unidades 16 decenas
☐ b 6 decenas 9 unidades.
☐ c 6 unidades 9 decenas

-Adivina quién soy: (Peso3)

Soy un número de tres cifras. Tengo
5 unidades y 13 decenas. ¿Qué
número soy?

- ☐ 18
☐ 513
☐ 135

-¿Cuántos paquetes de galleta obtendré con 65 chapas? (Peso2)



Ahora marca tu respuesta

- ☐ a 5
☐ b 6
☐ c 75

-Completa con los signos >, < o =

7U 5D 15U ___ 72U + 21D ___ 4U 5D

a) >, > b) <, > c) >, <

-Problemas. (Peso4)

El mes de abril, Ana vendió 34U de pasteles y el mes de mayo 13U 2decenas ¿Cuántos pasteles más que abril vendió en mayo?

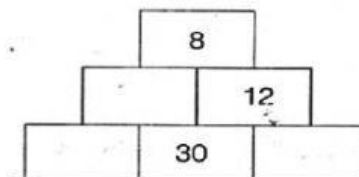
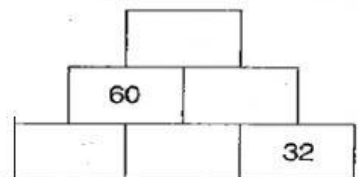
Competencia: Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio. _____

1.-Completa los espacios en blanco teniendo en cuenta la adición y sustracción.P1

$$\square + 42 = 76$$

$$45 - \square = 38$$





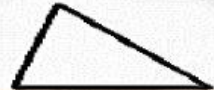












2.-Resuelve y completa las pirámides P2



3.-Analiza los datos en los problemas de igualación ,comparación e igualación y responde.

<p>P3</p> <p>Diego recogió 13 manzanas y 8 peras. ¿Cuántas manzanas más que peras recogió Diego?</p>	<p>Los estudiantes de la escuela están jugando vóley. Observa los puntajes:</p> <table border="1"> <tr> <th>"Los tigres"</th><th>"Las águilas"</th></tr> <tr> <td>21</td><td>14</td></tr> </table> <p>¿Cuántos puntos le faltan al equipo de las "Las águilas "para igualar al equipo de "Los tigres" _____</p>	"Los tigres"	"Las águilas"	21	14
"Los tigres"	"Las águilas"				
21	14				
<p>P4</p> <p>En total hay 18 libros,5 están fuera de la caja y el resto están dentro de la caja. ¿Cuántos libros están dentro de la caja?</p>	<p>Cecilia compró 15 mangos. Por esta compra le regalaron algunos mangos. Ahora Cecilia tiene 19 mangos en total ¿Cuántos mangos le regalaron a Cecilia?</p>				

Competencia: Resuelve problemas de forma, movimiento y localización

<p>1.-Pinta los polígonos que observas: (Peso1)</p> <p>2.-Indica cuál es el nombre de cada polígono según el número de lados. (Peso2)</p> <div></div>	<p>3.-Identifica los tipos de triángulo, colócales el nombre y descríbelos: (Peso3)</p> <div></div> <table><tr><td><hr/><hr/><hr/></td><td><hr/><hr/><hr/></td><td><hr/><hr/><hr/></td></tr></table>	<hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/>			
<hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/>	<hr/> <hr/> <hr/>					
	<p>4.-Observa la imagen y menciona qué dibujos representan el tipo de líneas. (Peso4)</p> <table><tr><td>Paralelas</td><td>Perpendicular</td><td>Secantes</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>	Paralelas	Perpendicular	Secantes			
Paralelas	Perpendicular	Secantes					
							

Competencia: Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre

1.-Observa a el pictograma y completa la cantidad de bebidas: (Peso1)

<p>Bebidas favoritas para el verano  =3 votos</p>	<p>Jugo de frutas     = _____</p>
<p>Limonada        = _____</p>	<p>Leche      = _____</p>
<p>Agua  = _____</p>	

2.-Contesta a las siguientes preguntas con los datos del pictograma anterior. (Peso2)

-¿Cuántos jugos de fruta menos que limonada tomaron? _____

-¿Qué bebida recibió 12 votos? _____

-¿Cuántas personas fueron encuestadas? _____

3.-Lee con atención y de acuerdo a los datos representa las barras (Peso3).

4.-Responde a las preguntas (Peso4)

-A Lalo le faltan 3 puntos para tener tantos Andrea.

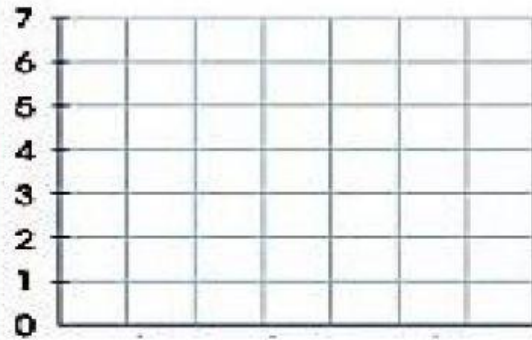
-Andrea obtuvo 7 puntos.

-Pepe obtuvo 2 puntos menos que Lalo.

¿Quién consiguió más puntos? _____

¿Quién consiguió menos puntos? _____

¿Cuántos puntos más que Pepe obtuvo Andrea? _____



Información resumida:

COMPETENCIA	CALIFICATIVO
Resuelve problemas de cantidad	
Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio	
Resuelve problemas de forma, movimiento y localización	
Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre	