

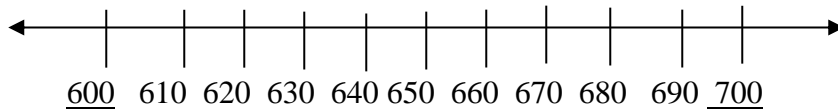
PLAN DE APOYO PRIMER PERIODO 2020

PROGRAMA	Educación Regular	AREA/ASIGNATURA	Matemáticas
SEDE	Divisa	FECHA	
ESTUDIANTE		GRADO	2°

Actividades:

- Resuelve los siguientes problemas utilizando las operaciones básicas
 - En un quiosco reciben 275 periódicos. Por la mañana venden 135 y por la tarde venden 65. ¿Cuántos periódicos les quedan por vender?
 - En un autobús viajan 68 personas. En la primera parada bajan 19 personas y en la segunda suben 13. ¿Cuántas personas continúan en el autobús?
 - Inés tiene en la granja 7 vacas y el doble de cerdos que de vacas. ¿Cuántos cerdos tiene?

- Observa los números subrayados en la recta y completa las frases

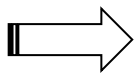


- La centena más cercana a 620 es _____
- La centena más cercana a 680 es: _____

- Completa la serie numérica según se indica

De mayor a menor

900	899							
------------	------------	--	--	--	--	--	--	--



De menor a mayor

300			600					
------------	--	--	------------	--	--	--	--	--

- Representa en el ábaco los siguientes números 5800 – 6700 – 25200 – 4500 – 652- 387 495 -745
- Completa la tabla

NUMERO	DESCOMPOSICION
548	
	$200 + 40 + 3 = 2C + 4D + 3U$
176	

759	
895	
7852	
4736	

6. Realiza las siguientes operaciones Sumas

$$\begin{array}{r} 9090 \\ + 2640 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3125 \\ + 4182 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5142 \\ + 4722 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4154 \\ + 4546 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3839 \\ + 6727 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2332 \\ + 4374 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3306 \\ + 5790 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7997 \\ + 7936 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5412 \\ + 8098 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7305 \\ + 6054 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 1134 \\ + 1098 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5585 \\ + 2616 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8562 \\ + 5428 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2220 \\ + 4595 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6834 \\ + 1477 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4166 \\ + 5925 \\ \hline \end{array}$$

7. Realiza las siguientes operaciones restas

$$\begin{array}{r} 710 \\ - 600 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 400 \\ - 200 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 387 \\ - 386 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 299 \\ - 199 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 559 \\ - 354 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 681 \\ - 530 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 184 \\ - 173 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 666 \\ - 555 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 952 \\ - 531 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 492 \\ - 480 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 938 \\ - 123 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 284 \\ - 163 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 762 \\ - 122 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 985 \\ - 601 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 248 \\ - 222 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 870 \\ - 740 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 199 \\ - 188 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 278 \\ - 128 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 733 \\ - 521 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 394 \\ - 340 \\ \hline \end{array}$$

8. Realiza 5 restas reagrupando

9. Escribe en letras el número dado

• 300: _____

• 510: _____

- 250: _____
- 709: _____
- 7900 _____
- 4700 _____

10. Escribe el numero anterior y posterior

Número Anterior	Número	Número Posterior
	7987	
	6870	
	5452	
	6935	
	4322	
	5888	
	4725	

1. Recomendaciones:

- Se debe imprimir el taller pegarlo en el cuaderno y realizarlo en el cuaderno muy organizado, resaltando con un color diferente las preguntas de las respuesta
- Presentar el cuaderno de Matematicas al día
- Presentar la guía al día
 - Este se debe de realizar con el acompañamiento de un adulto responsable.