

Asignatura	Matemática		
Docente	Sandra Aguilera Lira		
Curso	6° Básico		
Objetivos	Comparar y ordenar números hasta 1 000, utilizando la recta numérica o la tabla posicional de manera manual y/o por medio de software educativo. (OA3)		
Contenidos	Numeración en centena, secuencias numéricas, descomposición en forma aditiva .		
Habilidades	Registrar, resolver, contar, aplicar		
Semana	N° 22	Periodo	Lunes 31 al 04 de Septiembre 2020.
Link			

HORARIO DE ESTUDIO EN EL HOGAR				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Retroalimentación con la profesora (cápsulas semanales)	Lenguaje		Matemática	Naturaleza
	Ingles	Orientación	Educación Física	Historia



Antes de empezar las clase online debes revisa la guía enviada por tu profesora , por el correo o el Whats App de tu apoderado.

1. Realiza la descomposición aditiva de cada número, siguiendo el ejemplo.

Número	Descomposición aditiva
964	900 + 60 + 4
356	<u>300</u> + <u>50</u> + <u>6</u>
990	<u>900</u> + <u>90</u> + <u> </u>
236	<u>200</u> + <u>30</u> + <u>6</u>
646	<u>600</u> + <u>40</u> + <u>6</u>
102	<u>100</u> + <u> </u> + <u>2</u>
795	<u>700</u> + <u>90</u> + <u>5</u>
789	<u>700</u> + <u>80</u> + <u>9</u>
854	<u>800</u> + <u>50</u> + <u>4</u>

2.-Completa las siguientes secuencias numérica

346	347	348	349	350	351	352	353	354
898	899	900	901	902	903	904	905	906
250	251	252	253	254	255	256	257	258
790	780	770	760	750	740	730	720	710

3.-Escribe el antecesor y sucesor de cada número

94	947	948
----	-----	-----

618	619	620
-----	-----	-----

529	530	531
-----	-----	-----

899	900	901
-----	-----	-----

699	700	701
-----	-----	-----

206	207	208
-----	-----	-----

167	168	169
-----	-----	-----

628	629	630
-----	-----	-----

455	456	457
-----	-----	-----

4.-Completa las siguientes secuencias numéricas de 2 en 2

263	265	267	269	271	273	275
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

277	279	281	283	285	297	269
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

5.- Completa las siguientes secuencias numéricas de 5 en 5

350	355	360	365	370	375	380
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

485	490	495	500	505	510	515
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

100	105	110	115	120	125	130
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

6. Une la descomposición aditiva, con el número que le corresponde

