





SEMANA DEL 19 AL 22 DE FEBRERO DEL 2018

MATERIA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
ESPAÑOL 	Lee las siguientes oraciones y encierra en un círculo rojo el núcleo del sujeto. <ul style="list-style-type: none"> El jardín frondoso era su hogar. Los jugadores de tenis ganaron el campeonato. La mochila grande sirve para cargar muchas cosas. La botella transparente tiene agua. La señora compra regalos para sus amigos. 	Lee las siguientes oraciones y encierra en un círculo azul el núcleo del predicado. <ul style="list-style-type: none"> Un verdadero amigo siempre juega contigo. La oruga sentía cada vez más sueño. Los niños nadan rápidamente para ganar la competencia. Todos cantan las canciones en el festival. Los patos vuelan sobre el lago. 	En la carpeta conjuga los verbos: Escribir Estudiar En copretérito y pospretérito.	
MATEMÁTICAS 	Traer regla, transportador y compás. Resolver anexo 1 en carpeta de cuadriláteros.	Escribe sobre la línea si es una fracción propia, impropia o mixta. 4 7/10 _____ 9/9 _____ 7/3 _____ 8/15 _____ 2/12 _____	Anexo 2. Resolver en carpeta, partes del círculo. Resuelve en la carpeta las siguientes fracciones con diferente denominador. $3/4 + 5/2 =$ $4/5 + 8/9 =$ $6/9 - 1/2 =$ $12/4 - 2/3 =$	
INGLÉS 	Answer page 122	Write sentences with the following homophones: Sea – see eight-ate Meat_ meet hour-our Son_ sun hear-here Peace-piece	Write 10 sentences in simple past.	
EXPLORACIÓN DE LA NATURALEZA 				



ARTES



GASTRONOMIA

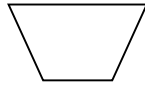
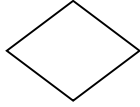


**Clase Teórica:
"la historia de San Valentín"**

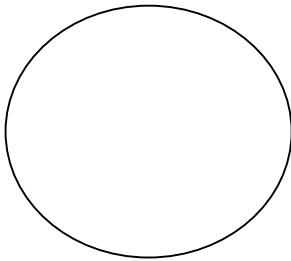
Favor de mandar un pincel nuevo del No.5, marcado con nombre y grupo.

SEMANA DEL 19 AL 22 DE FEBRERO DEL 2018

ANEXO 1. De matemáticas, escribe sobre la línea el nombre correspondiente de cada cuadrilátero.



ANEXO 2. De matemáticas, Traza en el siguiente círculo sus partes con los siguientes colores.



- Centro rojo
- radio verde
- diámetro azul
- Cuerda negro
- circunferencia amarillo