



Deberes para: 3er grado “U” Semana del 18-03-2019 al 22-03-2019

Punto	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	<p>Escribe una oración para cada pronombre:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Usted. - Ella 	<p>Ilustra en tu cuaderno de proyecto un terremoto.</p>	<p>Responde: ¿Para qué se utiliza la escala de Richter?</p>	<p>Elabora un mapa mental sobre la felicidad.</p>	<p>Escoge un desastre natural, investiga sobre el mismo y en la mitad de un papel bond elabora un mapa mental.</p>
2	<p>Explica con tus propias palabras los desastres resultantes de la sequía.</p>	<p>Cambia por un pronombre la palabra subrayada:</p> <p>a) <u>Mis abuelos</u> se asustaron con el terremoto.</p> <p>b) <u>A Ana</u> le gusta tomar sol en la playa.</p>	<p>Escribe tres verbos para cada persona:</p> <p>-Yo</p> <p>-Nosotros</p>	<p>Escribe un acróstico con la palabra FELICIDAD.</p>	<p>Recorta tres imágenes sobre el desastre natural escogido y pégalas a tu cuaderno.</p>
3	<p>Realiza la descomposición de cada número:</p> <p>a) 7.649.851</p> <p>b) 3.921.636</p>	<p>Escribe como se leen las siguientes cantidades:</p> <p>a) 957.640</p> <p>b) 4.032.747</p>	<p>Resuelve la siguiente adición con cantidades de siete cifras:</p> $1.759.625 + 3.384.229 =$	<p>Resuelve y escribe como se lee el resultado:</p> $7.456.553 - 3.250.330 =$	<p>Resuelve:</p> $8672 \div 6 =$
4	<p>Realiza una lectura sobre “el terremoto”</p>	<p>Realiza una lectura alusiva al día internacional de la felicidad.</p>	<p>En 15 minutos realiza una lectura de tu preferencia.</p>	<p>Lee un cuento alusivo a la felicidad.</p>	<p>Realiza una lectura de tu preferencia.</p>

Nota: Estimado representante, recuerde que todos los cuadernos deben tener las páginas enumeradas y los márgenes trazados. Lengua y literatura: color naranja, matemática: color azul, proyecto: color verde y compromisos: color morado. También es importante recordar que los trabajos realizados por el alumno deben estar identificados con su nombre y apellido, grado y sección.

Elaborado por: Josbel Méndez. Docente 3er grado “U”