



Colegio Rosario Castellanos

Tareas para 4º "C"

Semana del 12 al 16 de junio del 2023

Si el plan no funciona, cambia el plan, pero no cambies la meta

| Día | Lunes 12 | Martes 13 | Miércoles 14 | Jueves 15 | Viernes 16 |
|----------------------------|--|--|---|---|--|
| T A R E A S | <p><u>Desafíos matemáticos</u></p> <p>Trazo el ángulo.</p> <p>Realizar Las actividades de la página 75 y 76 tu libro de texto.</p> <p style="text-align: center;">Revuela</p> <p>Tarwa 19: Los actos y las escenas.</p> <p>Lee el cuadro azul de información y resuelve las actividades de la página 219 de tu libro.</p> | <p><u>Desafíos matemáticos</u></p> <p>De diferentes maneras.</p> <p>Realiza las actividades de la página 89 de tu libro.</p> <p style="text-align: center;">Revuela</p> <p>Tarea 20: usos de los paréntesis</p> <p>Lee el cuadro azul de información y resuelve las actividades de la página 220 de tu libro.</p> <p style="text-align: center;">Inglés</p> <p>Navio platform: Unit 7 Lesson 1 Vocabulary (Do the activities) (Realiza las actividades)</p> | <p><u>Geografía</u></p> <p>Exploremos.</p> <p>Elabora un mapa de analfabetismo en México tomando en cuenta los datos de la página 152 de tu libro.</p> <p>Colorea de verde las entidades con un nivel muy bajo de analfabetismo.</p> <p>Amarillo: con analfabetismo bajo.</p> <p>Anaranjado: analfabetismo medio.</p> <p>Rojo: analfabetismo alto.</p> <p>No olvides anotar los elementos que debe tener un mapa.</p> <p style="text-align: center;">Historia</p> <p>Cuando y dónde pasó</p> <p>Analiza la línea del tiempo de la página 158 y 159 y después contesta las preguntas en tu cuaderno.</p> | <p><u>Cuadernillo de evidencias infinita</u></p> <p>Realiza la ficha 18 de tu cuadernillo infinita página 41 y 42.</p> <p style="text-align: center;">Ciencias naturales</p> <p>Investiga la teoría geocéntrica del astrónomo Nicolás Copérnico y escribirla en tu cuaderno.</p> <p style="text-align: center;">Inglés</p> <p>Complete the exercise page 68 (completa el ejercicio página)</p> | <p><u>Desafíos matemáticos</u></p> <p>Hagamos cuentas</p> <p>Resuelve los problemas de más páginas 108 y 109 de tu libro.</p> |