**[](https://www.google.com/url?sa=i&url=https://www.pinterest.com/pin/492862752970865764/&psig=AOvVaw2ZtJXhw-DzkVuFwEZFu_fI&ust=1595074031027000&source=images&cd=vfe&ved=0CAIQjRxqFwoTCPDH0f2f1OoCFQAAAAAdAAAAABAi)**

**Colegio Emilia Riquelme**

**Matemáticas**

**Grado: 5**

**Gracias por su apoyo.**

**Un saludo enorme y Dios los guarde.**

**Nuestra clase en el horario normal lunes a viernes de 07:00 a 08:00 am.**

(Los correos por si se presentan inquietudes).

**Correo:** [**pbustamante@campus.com.co**](mailto:pbustamante@campus.com.co)

**Las clases por zoom de esta semana serán martes y miércoles. los otros días son para aclarar dudas por el chat del correo, whatsapp y realizar la actividad.**

**Fecha 21 julio de 2020**

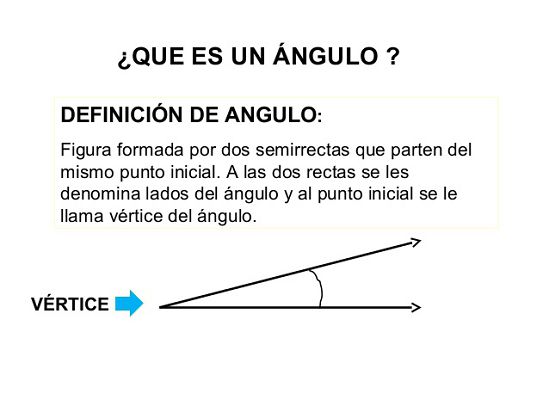
**Saludo: ORACIÓN.**

**Tema: Angulo.**

**Analiza la información.**

**Espacio para repasar.**

**Copiar la siguiente definición.**





Video:

<https://www.youtube.com/watch?v=4pGyx2PrfgM>.

**Fecha 22 julio de 2020**

**Saludo: ORACIÓN.**

**Tema: actividad de libro pagina 54.**

**Video.**

<https://www.youtube.com/watch?v=-zLWJYY42GU>.

**Desarrollar la actividad del libro siguiendo las indicaciones.**

**Fecha 23 julio de 2020**

**Tema: actividad de libro pagina 55.**

**Desarrollar la actividad del libro, si presenta alguna inquietud escribir al WhatsApp en el horario de la clase de 7:00 a 8:00 am.**

**Fecha 24 julio de 2020**

**Tema: repaso de un plano de coordenadas.**

**Repasa en la siguiente página web el plano cartesiano.**

<https://la.ixl.com/math/4-grado/ubicar-objetos-en-un-plano-de-coordenadas>.

**Enviar evidencias de la página 54 y 55 del libro. Con nombre completo, grado y área.**

**Gracias.**

