**Grados ONCES**

**Objetivo:** Aplicar las propiedades características de la GEOMETRIA en un contexto de resolución de problemas geométricos.

Subir las evidencias al DRIVE en una carpeta con nombre, apellidos y grado al que pertenece, en donde por medio de fotos envíe el paso a paso de los organizadores que realizo.

Bogotá Abril 1 de 2020

Teniendo en cuenta la directriz de la Secretaria de Educación, la actividad a realizar en el área de cálculo, donde son 4 horas semanales la actividad es la siguiente:

1. Observe detenidamente y con mucha atención los siguientes links, donde explica de manera sencilla la construcción de un organizador de escritorio, hecho con cartón.
2. Realice al menos dos organizadores (no necesariamente iguales a los vistos en los videos) con apoyo de sus Familiares, enviar fotos del proceso de construcción y terminación del proyecto.

<https://www.youtube.com/watch?v=-i8i4wq-iRU>

<https://www.youtube.com/watch?v=u9lVL18Sv4Q>

<https://www.youtube.com/watch?v=0IbcG7Ce-zM&t=263s>

<https://www.youtube.com/watch?v=UjDz4-CJmRU&t=468s>

<https://www.youtube.com/watch?v=JqV1ZdaSVbo>

<https://www.youtube.com/watch?v=MW_gNJdx2zY>

<https://www.youtube.com/watch?v=65I1u_15Zhs>

**CRITERIOS DE EVALUACION:**

* + Desarrolla la actividad en el cuaderno de CÁLCULO, tómale una fotografías y envíalo al correo[benignomanjarres@colarborizadorabaja.edu.co](mailto:benignomanjarres@colarborizadorabaja.edu.co)
  + Desarrolla la actividad de la cartulina negra o vitral, tómale una fotografías y envíalo al correo[benignomanjarres@colarborizadorabaja.edu.co](mailto:benignomanjarres@colarborizadorabaja.edu.co)
  + AUTOEVALUACION. En el correo escribe tus observaciones, indicando cuales fueron sus dificultades presentadas, que aprendió