

PROPÓSITO:

Que el estudiante, reconozca, describa y represente los polígonos, sus elementos y maneja con precisión los términos correspondientes.

Que el estudiante, Conozca y deduce las propiedades de los polígonos a través de razonamientos geométricos sencillos pero rigurosos.

Que el estudiante, identifique, determine las fórmulas para cada polígono y en ejercicios prácticos les halle el **Perímetro y Área**.

MOTIVACIÓN:

<https://youtu.be/ldYEzphPWPY>

EXPLICACIÓN:

Polígonos

<https://youtu.be/wUmqDz3o8Uo>

<https://youtu.be/Luut9OJAnd8>

<https://youtu.be/E4oFZqeimqU>

<https://youtu.be/t9Y8gNEm8lg>

<https://youtu.be/7WYtKgr7otc>

Perímetro y Área de Polígono regular <https://youtu.be/sKPZSyk4rGg>

<https://youtu.be/sKPZSyk4rGg>

Perímetro y Área de Polígono irregular <https://youtu.be/hZUdArhnUGA>

<https://youtu.be/cL71UiypBo>

<https://youtu.be/UxtV0Sjm2TE> **EJERCICIOS:**

Con mucha dedicación y responsabilidad, observa cada video donde se explica cada una de los temas a desarrollar, Realización de diapositivas, para exponer en la clase virtual.

EVALUACIÓN:

BIBLIOGRAFÍA:

Web grafías

<https://youtu.be/wUmqDz3o8Uo>

<https://youtu.be/Luut9OJAnd8>

<https://youtu.be/E4oFZqeimqU>

<https://youtu.be/t9Y8gNEm8lg>