**Instrucciones de trabajo 7° A – B**

**Objetivo:**

* Identificar polígonos y sus ángulos.
* Identificar que son los paralelogramos, triángulos y trapecio. Además de como calcular su área.

**De ahora en adelante comenzaremos a trabajar con el texto de estudio, donde los ejercicios los podrás desarrollar directamente en él y si lo tienes de forma digital puedes trabajarlo en el cuaderno.**

**El texto no solo trae ejercicios, también trae contenido y ejemplos, los cuales es muy importante que lo revises.**

**Recuerda también que el contenido lo iremos trabajando en las clases virtuales, tal y como lo hemos hecho hasta hoy.**

**Es importante recordar que estas actividades son para la semana del 31 de Agosto y del 07 de Septiembre**

**Actividades a realizar:**

* Tema “Polígonos”

Páginas 113, 114 y 115.

* Tema “Ángulos en polígonos”

Páginas 116, 117 y 118.

* Tema “Área de paralelogramos”

Páginas 120, 121, 122 y 123.

* Tema “Área de triángulos”

Páginas 124, 125, 126 y 127.

* Tema “Área de trapecios”

Páginas 128, 129 y 130.

**Es importante recalcar que debes desarrollar todas las actividades que aparecen en las páginas antes señaladas. También recuerda leer los contenidos y ver los ejemplos que aparecen ahí.**