MIÉRCOLES 6 DE MAYO

MATEMÁTICAS

Leemos la página 207 que trata sobre los polígonos regulares e irregulares.

Vemos los videos de explicación sobre la diferencia entre polígono regular e irregular y debajo el video de la explicación de perímetro.

<https://youtu.be/a95Yy1YmXqE>

<https://youtu.be/OTT8SKMdBD8>

Ponemos la fecha, debajo el título “Polígonos regulares e irregulares” y copiamos este esquema en nuestro cuaderno.

Los polígonos regulares tienen todos sus lados iguales y todos sus ángulos iguales.

Los polígonos irregulares tienen sus lados y/o sus ángulos desiguales.

El perímetro de un polígono es la **suma de las longitudes de sus lados**.

Hacemos las actividades nº 1(escribe el nombre de los polígonos también),n º 2 de la página 207 ( recuerda que el perímetro es la **suma** de las longitudes de sus lados) y realizamos el cálculo de esa misma página.

**Una vez terminada la tarea me la mandáis al correo. Cualquier duda me la consultáis a través del correo.**