

**TRABAJO PARA REFUERZO EN CASA  
SEMANA DEL 14 AL 17 DE ABRIL**

**ÁREA DE MATEMÁTICAS**

**TERCER NIVEL**

**MARTES 14 DE ABRIL DE 2020**

**\*Perímetro de un polígono (pág. 134)**

- Copiar en la libreta esta definición :**el perímetro de un polígono** es igual a la suma de las longitudes de sus lados. Para calcular el perímetro de un polígono sólo hay que sumar las medidas de sus lados.

<https://www.youtube.com/watch?v=V4E31E9FGt0> Tutorial de cómo calcular el perímetro de un polígono regular y de un polígono irregular

-Miramos el ejemplo que hay en el cuadro azul de la pág. 134 y realizamos la actividad 1 de esa página para practicar.

**\*Área de un polígono con un cuadrado de unidad (pág. 135)**

<https://www.youtube.com/watch?v=z04JhwYoZmU> Tutorial de cómo calcular el área

- Copiar el cuadro azul de la pág. 135 y realizamos la act. 1 de esa misma página.

- Hacemos la act. 11 de la pág. 139

**JUEVES 16 DE ABRIL**

- Hacer la act. 5 y 6 de la pág. 138 ( repaso de triángulos y cuadriláteros)

- Realizar la act. 2 de la pág. 146 ( el doble , la mitad, triple y tercio)

**Para cualquier duda pueden ponerse en contacto con nosotras vía email:**

**Mari:** [mari.terceroA@gmail.com](mailto:mari.terceroA@gmail.com)

**Ángeles:** [angelesmaestra@hotmail.com](mailto:angelesmaestra@hotmail.com)

-