**Tarea de Matemáticas 2ºB** (del 27 y 29 de abril y 4 al 8 de mayo de 2020)

Vamos a comenzar el **tema 10 del libro: Figuras planas. Áreas** donde veremos el **Teorema de Pitágoras así como las aplicaciones del Teorema de Pitágoras** (página 190 hasta 192) y el **área de los polígonos: rectángulo, cuadrado, romboide, rombo, triángulo, trapecio y polígonos regulares** (pág 194-196)

Las tareas que vamos a hacer estas dos semanas son:

**Resumen por escrito** de la teoría de las páginas 190,191, 194,195 y 196.

**Actividades**: 1, 2, 5, 8, 14 (apartados a, b y c), 18 y 20

**Visualización de enlaces** explicativos de you tube sobre Teorema de Pitágoras:

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

<https://www.youtube.com/watch?v=w6nh99v3r4A>

Las tareas serán enviadas a mi correo electrónico (mmadmur905@iesramoncarande.com) el viernes 8 de mayo antes de las 15.00H.