**Tarea de Matemáticas 3º A y B de Aplicadas**

Las tareas de mates para la semana comprendida entre el 13 y el 17 de abril son:

**Tema 7: cuerpos geométricos**

**Ficha 2:**

Quién no haya entregado nada todavía debe entregar ya el resumen el tema 7 así como la actividad **1 hasta la 11** (páginas 158 a 161)

Además de las actividades de esta semana que son:

Actividades **12,13,14,15 y 16** (páginas 162 y163) y las actividades **17,19,20** (página 164) y actividad **21** (página 165)

Las tareas deben ser enviadas el viernes 17 de abril antes de las 15:00 horas de la tarde al correo electrónico:

mmadmur905@iesramoncarande.com

Hola a tod@s, me alegro mucho de saludaros y espero, de todo corazón, que estéis bien, tanto vosotros como vuestros familiares más cercanos.

Como la cosa se va a alargar otras dos semanas, vamos a pasar a la siguiente unidad didáctica, en este caso la unidad **número 7, Cuerpos geométricos**, que comienza en la página 112. Para ir estudiándola poco a poco mientras dure el estado de alarma decretado por el Gobierno.

Quien haya terminado las tareas que mandé anteriormente (Unidad 6) me las puede ir **enviando a mi dirección** de correo para ir corrigiéndolas.

Para las tareas, cada uno que se reparta el tiempo como considere mejor y vaya al ritmo que necesite.

A lo largo de este tema estudiaremos

* Qué son poliedros y poliedros regulares
* Prismas y pirámides
* Cilindros, conos y esferas
* Áreas de prismas, pirámides, cilindros, conos y cuerpos compuestos.
* Volumen de cilindros, conos y esferas
* La esfera terrestre y coordenadas geográficas

**La tarea que se manda es la siguiente**:

* **Resumen por escrito de la unidad 7: Cuerpos geométricos**
* **Ejercicios: Hacer ficha 1 y Ficha 2 que se adjuntan en dos archivos en PDF**

Os recuerdo de nuevo mi dirección de correo:

mmadmur905@iesramoncarande.com

Para cualquier cosa no dudéis en escribirme. **Os deseo todo lo mejor y mucho ánimo**, ya mismo vamos a superar esto y estar de nuevo en el instituto.

Un abrazo. Marta.