Tareas de matemáticas 1º B ESO:

Las tareas de mates para la semana comprendida entre el 20 y el 24 de abril son:

**Tema 10: Polígonos. Triángulos.**

Comenzamos tema nuevo 10, triángulos. Esta semana vamos a estudiar estos dos apartados del tema (1,2), donde veremos:

1. POLIGONOS: (pág 202-203)

* Cuáles son los elementos que podemos encontrar en un polígono: lados, vértices, diagonales, ángulos interiores.
* Qué es un polígono regular
* La clasificación de los polígonos según el número de lados
* Qué es un eje de simetría

1. TRIANGULOS (pág 204)

* Qué es un triángulo
* Elementos de un triángulo
* Clasificación de triángulos según sus lados y según sus ángulos.

La tarea de esta semana consiste en:

* **Leer** los apartados 1, 2 del tema 10
* Hacer un **resumen por escrito** de esos apartados 1, 2 .
* Hacer los **ejercicios**: **1, 2** (pág 202), **4, 5** (pág 203) y **7** (204)

Os dejo el enlace de un video que explica bien la clasificación de los polígonos:

<https://www.youtube.com/watch?v=8DmYlZiwwJE&list=PLA0brQx7U3OUgLiWnuM6AHdOwuMuobEB9&index=2>

Os dejo el enlace de un video que explica bien los triángulos y su clasificación:

<https://www.youtube.com/watch?v=unDPwuLCofw&list=PLA0brQx7U3OUgLiWnuM6AHdOwuMuobEB9&index=3>

Las tareas **deben ser enviadas el viernes 24 de abril antes de las 15:00 horas** de la tarde al correo electrónico:

[marta.matematicascarande@gmail.com](mailto:marta.matematicascarande@gmail.com)

Os deseo buena semana¡¡¡