

| | |
|-------------------|--|
| MATERIA | Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales |
| CURSO | 1º BACH. B-C |
| PROFESOR/A | Lola Martínez |
| E-MAIL | lola.martinez@ieslasmarinas.es |

El viernes 13 me pasé por todas mis clases y les dije a los alumnos lo que tenían que hacer estas dos semanas, pero voy a recordárselo para que quede claro.

Estas dos semanas las vamos a dedicar a repasar los temas que hemos visto en este trimestre y de los que nos vamos a examinar a la vuelta, para afianzar los conceptos y procedimientos. Para ello vamos a estudiar los conceptos teóricos de cada tema y vamos a volver a realizar todas las actividades y los ejercicios hechos y corregidos en clase a lo largo del trimestre. De esta manera podemos ir comprobando si los vamos resolviendo bien, aprendiendo de nuestros errores y viendo si estamos asimilando correctamente los contenidos correspondientes.

Como todos sabéis los temas son:

Tema 4: Inecuaciones

Tema 5: Sistemas de Ecuaciones

Tema 7: Funciones

Tema 8: Funciones Elementales

Tema 9: Límites

De cada uno de esos temas, ya sabéis que hay puntos que nosotros no hemos visto, por eso siempre tenéis que tomar nuestros apuntes como referencia.

Por otro lado del Tema 9 estudiar los apuntes del Cálculo de límites y la fotocopia que dimos el último día, y lo complementáis con las páginas 146, 147, 148 y 149 del libro, donde tenéis varios ejemplos hechos y explicados de resolución de indeterminaciones. Después de esto podéis hacer los ejercicios de "Cálculo de límites" que vienen en la página 158 del libro de texto.