

TAREAS PARA REALIZAR POR LOS ALUMNOS DE: 1º Bachillerato

1º A Bachillerato:

ASIGNATURA: Matemáticas I

PROFESOR/PROFESORA: Mercedes de Mariano

CONTENIDO DE LA TAREA:

Función real de variable real.

Representación gráfica de la función lineal y la función cuadrática.

Funciones definidas por intervalos.

Dominio, representación gráfica y recorrido.

MODO DE ENTREGA: Whatsupp

1° B Bachillerato

ASIGNATURA: Matemáticas I

PROFESOR/A: Laila Qadadeh

CONTENIDO DE LA TAREA:

Trabajamos la **UNIDAD 11: DERIVADAS**. Ayudados del libro de texto y los materiales que se publican en la plataforma educativa Google Classroom. Hacemos las tareas que nos asignen siguiendo las instrucciones

Simultanearemos la unidad 11 con actividades para trabajar los contenidos de la primera y segunda evaluación.

MODO DE ENTREGA: Google Classroom .

1º C Bachillerato:

ASIGNATURA: Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I

PROFESOR/A: Ana María Díaz

CONTENIDO DE LA TAREA: UNIDAD 10 DERIVADAS.

- Terminar las tareas anteriores.
- Reglas de derivación.
- Interpretación geométrica de la derivada. Ecuación de la recta tangente.
- **Repaso** de las características de las funciones.

Cualquier duda puede ser enviada a la dirección matematicasgala@gmail.com.

Seguiremos trabajando de la misma forma.

TEMPORALIZACIÓN:

- 8 de mayo: Terminar tareas anteriores. Reglas de derivación. Ejercicios página 174-175
- 14 de mayo: Interpretación geométrica de la derivada. Resumen páginas 170-171. Ejercicios página 171-175-176. Repaso de las características de las funciones.