

62_Recomendaciones_de_trabajo_para_la_semanadel_25_11_del_19_al_26

Obligatorio hacer todas las actividades que se indican, al menos en uno de los cursos, optativos el resto, recomendación hacerlas todas

1. 2º ESO:

Libro digital:

- Entra en el libro digital de 2º ESO y en el **Índice**, arriba del todo entra y ojea la **Evaluación Inicial** y observa su contenido
 - En el Menú de la Unidad **8: Sistemas de ecuaciones lineales**, entra y ojea la última opción **Evalúate**.
 - En Moodle de 2º ESO en la Unidad **8: Sistemas de ecuaciones lineales**. Comprueba que hay tres pruebas de bolígrafo y papel, Prueba 1, Prueba 2 y Aleatoria. Abre la que quieras: Siempre hay una pregunta de teoría (1 punto) 5 ejercicios (de 1 punto) y 2 problemas de 2 puntos
2. Entra en Moodle 2º ESO y haz el siguiente cuestionario de **Funciones**, una o varias veces. Nosotros le recordamos a los alumnos que lo hagan hasta conseguir 3 dieces. Se puede hacer. **Nº de intentos: Sin límite.**
CUESTIONARIO
Funciones afines (10 preguntas, 2 min)
3. Abrir los *applets* de **GeoGebra** del tema 12 relacionados con las funciones afines:
[3.1.a. Recta: Función afín, \$y = mx + b\$, aprende a representarla manualmente](#)
[3.1.b. CUESTIONARIO: Función afín, \$y = mx + b\$. Representación](#)
[3.3. CUESTIONARIO: Función afín, \$y = mx + b\$. Paso de gráfica a ecuación](#)

4. 4º B ESO:

Libro digital:

- Entra en el libro digital de 4º B ESO y en el **Índice**, arriba del todo entra y ojea la **Evaluación Inicial** y observa su contenido
- En el Menú de la Unidad **4: Resolución de ecuaciones**, entra y ojea la última opción **Evalúate**.
- En Moodle de 4º B ESO en la Unidad **6. Inecuaciones y sistemas de inecuaciones**. Comprueba que hay tres pruebas de bolígrafo y papel, de las Unidades 3, 4, 5 y 6. Prueba 1, Prueba 2 y Aleatoria. Abre la que quieras: Siempre hay una pregunta de teoría (1 punto) 5 ejercicios (de 1 punto) y 2 problemas de 2 puntos

5. 2º BCT:

Libro digital:

- Entra en el libro digital de 2º BCT y en el **Índice**, arriba del todo entra y ojea la **Evaluación Inicial** y observa su contenido
- En el Menú de la Unidad **6: Integral definida**, entra y ojea la última opción **Ponte a prueba**.
- En Moodle de 2º BCT en la Unidad **6: Integral definida**. Comprueba que hay tres pruebas de bolígrafo y papel, de las Unidades 5 y 6. Prueba 1, Prueba 2 y Aleatoria. Abre la que quieras: Siempre hay 4 problemas de 2,5 puntos

6. 2º BS:

Libro digital:

- Entra en el libro digital de 2º BS y en el **Índice**, arriba del todo entra y ojea la **Evaluación Inicial** y observa su contenido
- En el Menú de la Unidad **10: Programación lineal**, entra y ojea la última opción **Ponte a prueba**.
- En Moodle de 2º BS en la Unidad **10: Programación lineal**. Comprueba que hay tres pruebas de bolígrafo y papel, de las Unidades de los Saberes básicos de Álgebra. Prueba 1, Prueba 2 y Aleatoria. Abre la que quieras: Siempre hay 4 problemas de 2,5 puntos.