ACTIVIDADES DE MATEMÁTICAS PARA 3º A-B ESPA

En el siguiente documento se dan unas tareas a los alumnos de matemáticas de 3º ESPA para que vayan realizando durante el periodo 16-03-2020 hasta 27-03-2020.

Se dividen las tareas por semanas. Al finalizar la semana el alumno deberá mandar el trabajo realizado por medio de correo electrónico a la dirección del profesor (rosoluis@gmail.com) para que este pueda revisarlo y corregirlo. Una foto del trabajo puede ser suficiente.

Si a algún alumno le falta algún cuadernillo, hacérselo saber al profesor, por medio del correo electrónico, para que os lo pueda facilitar.

1ª SEMANA 16-03-2020 HASTA 20-03-2020

Repasar del cuadernillo de teoría Tema 1

- Punto 8. RADICALES. Leer con atención la teoría y repasar los ejemplos resueltos.
- Mirar la explicación de teoría de radicales en el siguiente enlace por si os ha quedado alguna duda: https://www.youtube.com/watch?v=Cfl8HcObbGA
- Hacer los ejercicios: Actividades 22, 23, 24, 25 y 26. De las páginas 24, 25, 26 y 27.
- De las actividades finales del tema 1, para poder repasar, hacer de las páginas 27 y 28 las actividades: de la 1 a la 7.

2ª SEMANA 23-03-2020 HASTA 27-03-2020

- Unidad 1. Realizar los problemas del 1 al 5 de la página 29.
- Unidad 2. Leer las páginas 1, 2 y 3. Realizar los ejemplos resueltos y hacer las actividades de estas páginas.
- Mirar la explicación de teoría de monomios en los siguientes enlaces por si os ha quedado alguna duda:

https://www.youtube.com/watch?v=EsC2OpBpK48

https://www.youtube.com/watch?v=uH6o7yaK0G4