

MATEMÁTICAS 4º ESO

1ª Evaluación

- Potencias de exponente racional, radicales. Operaciones con radicales. Racionalización. Descomposición en fracciones simples.
- Exponenciales y logaritmos, conceptos. Ecuaciones exponenciales y logarítmicas.
- Polinomios, operaciones. Factorización de polinomios y fracciones algebraicas.
- Ecuaciones de 2º Grado, aplicaciones. Ecuaciones bicuadradas, racionales e irracionales. Ecuaciones que se resuelven mediante factorización.

Por supuesto que tendrás que repasar la teoría, pues habrá alguna pregunta.

Para poder estudiar bien, lo primero y más importante: debes poder estar seguro de que tu cuaderno está completo y ordenado.

Una vez que tengas todo el material preparado, puedes ponerte a trabajar. Deberías empezar por rehacer los ejercicios y deberes del trimestre. No me refiero a copiarlos, con eso no aprenderás nada, me refiero a tomar los enunciados y una hoja en blanco e intentar hacerlos por ti mismo y, una vez logrado un resultado, comprobar con el ejercicio corregido del cuaderno (por eso es tan importante que tu cuaderno esté bien).

El siguiente paso es visitar la web de la materia: www.marifeypablo.es En esta tienes ejercicios estructurados por temas. Vete trabajándolos ordenadamente, de la misma manera que los ejercicios del cuaderno. Estos ejercicios los puedes complementar con pruebas que te puedes poner a ti mismo usando la web <https://www.thatquiz.org/es/> (en lugar de usar un usuario y contraseña, selecciona el tema que quieres trabajar y ponte pruebas a ti mismo, la propia web te las corregirá).

Terminado todo esto, puedes seguir trabajando con ejercicios de otros libros de textos similares al tuyo, como por ejemplo los que puedes encontrar en:

<https://drive.google.com/file/d/0B80bAhpAV1Y8c1ZXUVd1MjdZOUe/view>

http://www.alfonsogonzalez.es/asignaturas/4_eso_opc_b/ejercicios_propuestos_4_eso_opc_b.html

http://www.alfonsogonzalez.es/asignaturas/4_eso_opc_b/ejercicios_resueltos_4_eso_opc_b.html

Ten en cuenta, cuando utilices otros libros de texto, que deberás seleccionar ejercicios similares a los que se han trabajado en clase, descartando el resto.

Buen trabajo y mucha suerte
Pablo M.