

Hoja de trabajo 1

Ecuaciones de primer grado - Terminología

- En la pantalla del ordenador hay una carpeta con el nombre del profesor de la asignatura. Ábrela, pinchando en ella con el ratón.
- Aparecen ahí varios archivos. De ellos, el único que tiene interés para nosotros es el que aparece bajo el nombre index_alumnos.html.
- Pincha con el ratón en el archivo index_alumnos y lee atentamente lo que te ofrece la primera pantalla.
- Además de nombrarte los objetivos que se pretenden alcanzar en estas lecciones en el aula de ordenadores, aparece, en el lado izquierdo, un menú con cinco opciones.
- Comenzaremos por pinchar con el ratón en “Ecuaciones de 1er. grado” y luego en la definición.
- Escribe en tu cuaderno las definiciones dadas, subraya con un bolígrafo rojo las palabras que te sean desconocidas, y pregúntalas al profesor (debes tomar nota de sus explicaciones).
- En esa pantalla te encuentras tres ventanitas, pinchando con el ratón en ellas, se te ofrecerán ejemplos diferentes.
- Pulsa dos veces en cada una de ellas y apunta en tu cuaderno los ejemplos que te ofrezca el ordenador. Son ejercicios muy sencillos que deberás **resolver en casa**, haciendo la prueba. Estos ejercicios los deberás resolver en un papel aparte y se lo entregarás al profesor al comienzo de la próxima hora de clase.
- En la parte inferior derecha, hay dos flechitas, la primera te devuelve al menú principal, mientras que la segunda te conduce directamente al apartado “2. Solución”.
- Pincha con el ratón en la segunda flechita, en la que está dirigida hacia la derecha.
- Te encuentras ahora en la página que lleva por título “2. SOLUCIÓN”.
- Lee atentamente lo que hay en la pantalla y escribe en tu cuaderno las definiciones que aparecen. Las palabras que te resulten desconocidas, las subrayas con rojo y se las preguntas al profesor y escribe lo que él diga en tu cuaderno.
- **En casa**, debes escribir la definición de “valor numérico de una expresión algebraica”.
- En dicha pantalla te encuentras con cuatro ventanillas, las tres primeras te ofrecen ejemplos y la cuarta propone lo que puede ser una solución. Después de cada ejemplo aparece la comprobación de que la solución ofrecida es válida.
- Pulsa una vez en cada una de las ventanillas y observa lo que aparece. Es importante el que lo hagas con atención ya que tiene mucho que ver con la tarea que harás en casa.