

Hoja de trabajo 2

Ecuaciones de primer grado – Terminología

- Si continúas en la misma hora de clase que en la que trabajaste la hoja 1, pulsa nuevamente con el ratón en la tercera flecha que aparece en la parte inferior-derecha de la pantalla (la flecha que está dirigida hacia la derecha) para pasar a la siguiente página.
- Si estás al comienzo de una nueva hora de clase, abre la carpeta con el nombre del profesor y pincha en `index_alumnos.html`.
- En el menú de la izquierda, en “2.SOLUCIÓN AUTOEVALUACIÓN”, pincha con el ratón en AUTOEVALUACIÓN.
- Ahora estás en la página que lleva por título “3. SOLUCIÓN DE UNA ECUACIÓN. EJERCICIOS”.
- Lee con atención lo que allí aparece escrito.
- Apunta en tu cuaderno la clasificación de ecuaciones de primer grado que allí aparece.
- En esa página hay una ventanilla en la que se te proponen ecuaciones y posibles soluciones.
- Escribe en tu cuaderno el enunciado y haz la averiguación que se te pide.
- Comprueba si tu respuesta es correcta. Para ello debes pulsar en el triángulito negro que aparece en la ventanilla vacía, selecciona con el ratón la respuesta que consideras correcta y luego pincha en la ventanilla “SOLUCIÓN” para confirmar tu respuesta. Te dirá si es correcta o no. En caso de no ser correcta, corrige en tu cuaderno, con un bolígrafo rojo, los errores que hayas cometido.
- Pulsa ahora en la ventanilla “EJERCICIO” para que te de una nueva ecuación y repite el mismo proceso.
- Debes realizar la misma operación hasta haber obtenido diez ejemplos.
- Cuando hayas acabado, llama al profesor para que apunte tu calificación (esta será de 0 a 10 según la terminología española).