

Hoja de trabajo 11

Ecuaciones de segundo grado

- Pincha con el ratón en el fichero `inex_alumnos.html` y abre en la pantalla el apartado correspondiente a ecuaciones de segundo grado.
- En el menú que se te ofrece, pincha en el punto “2. ECUACIONES INCOMPLETAS: b) segundo tipo”.
- Escribe en tu cuaderno el título “ECUACIONES INCOMPLETAS. Segundo tipo: $ax^2+bx=0$ ” .
- Copia en tu cuaderno la nota que aparece con letras azules y **después** el proceso que se puede seguir para resolver ese tipo de ecuaciones.
- Si bajas con el cursor, aparece una ventana en la que está escrito “EJERCICIO”.
- Pincha en esa ventanita al menos cinco veces y apunta en tu cuaderno los ejercicios resueltos que aparecen y sus resoluciones.
- Analiza con detalle cada uno de esos ejercicios y pregunta las dudas
- Resuelve los cuatro primeros apartados del ejercicio 2. que aparecen en la hoja “EJERCICIOS 3. Ecuaciones de segundo grado”.
- Compara con tu compañero de mesa las soluciones y el proceso de resolución. Las correcciones que hagas deben ser con bolígrafo rojo.
- Muéstrale a tu profesor las tareas realizadas para que las valore.
- En casa, debes hacer al menos los cuatro apartados siguientes como **tarea** en un folio y entregárselo al profesor en la hora siguiente
-