PROYECTO FINAL

Funciones cuadráticas

INTRODUCCION

Una ecuación es una igualdad en la que aparecen números y letras (denominadas incógnitas) relacionados mediante operaciones matemáticas.

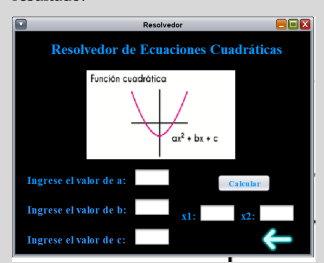
Para resolver una ecuación cuadrática con el método de factorización, seguiremos los siguientes pasos:

- 1. Escribir la ecuación en forma a x + 2 + b + c = 0.
- 2. Factorizar....
- 3. Haciendo uso de la propiedad del producto cero, igualar cada factor a cero y resolver para x.
- 4. Verificar la solución.

DESCRIPCION GENERAL DEL PROYECTO

Este programa este hecho con la finalidad de resolver ecuaciones cuadráticas que podría dirigirse a escuelas para el aprendizaje para los estudiantes.

El programa es completamente sencillo y fácil de usar para los estudiantes en cuanto al diseño es llamativo en vista, cuenta con tres casillas para poner los valores de a, b y c al igual una casilla para proceder a calcular y obtener el resultado.



Ejemplo de un posible diseño