

Ejercicio 11: Vamos a programar

En este ejercicio vamos a continua realizando ejercicios con algo más de dificultad.

Para este ejercicio debemos resolver la ecuación de segundo grado mediante la fórmula y vamos a necesitar varias variables. En este ejercicio, es el alumno el que tiene que decidir cuantas variables va a necesitar y del tipo que deben ser las mismas.

Por último, recordar la fórmula de la ecuación de segundo grado:

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

Al finalizar el programa debe mostrarse un mensaje con las dos posibles soluciones.

Guarda el ejercicio con el nombre [Pascal11.pas](#).