

Normal



4 Matemáticas

Mi ecuación favorita es la solución de la ecuación de segundo grado.

Si $ax^2 + bx + c = 0$ (ec.1), entonces $x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$ (ec. 2).

Otra de mis ecuaciones favoritas es la base del cálculo:

$f'(x) \equiv \lim_{\Delta x \rightarrow 0} \frac{f(x + \Delta x) - f(x)}{\Delta x}$ (ec. 3).

5 Comentarios

Un par de apuntes sobre la adaptación a LyX de este fichero:

