Equação polinomial do 2º grau.

Equação polinomial do 2º grau.

Equação polinomial do 2º grau.

Equação polinomial do 2º grau.

Equação polinomial do 2º grau. atualizado né! Uma equação da forma:

$$ax^2 + bx + c = 0$$

Com $a \neq 0$, será chamada de equação polinomial do 2º grau. A solução dessa equação é dada por

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