



# ¡Qué comience la función!: Todo tiene su aplicación



[x y](#) de Jean Hambourg, [CC by 2.0](#)

## Funciones polinómicas y racionales

Todo tiene su aplicación



# ¡Aumentando la potencia!

- Suma y producto de funciones
- Función polinómica
- Características
- Representación gráfica

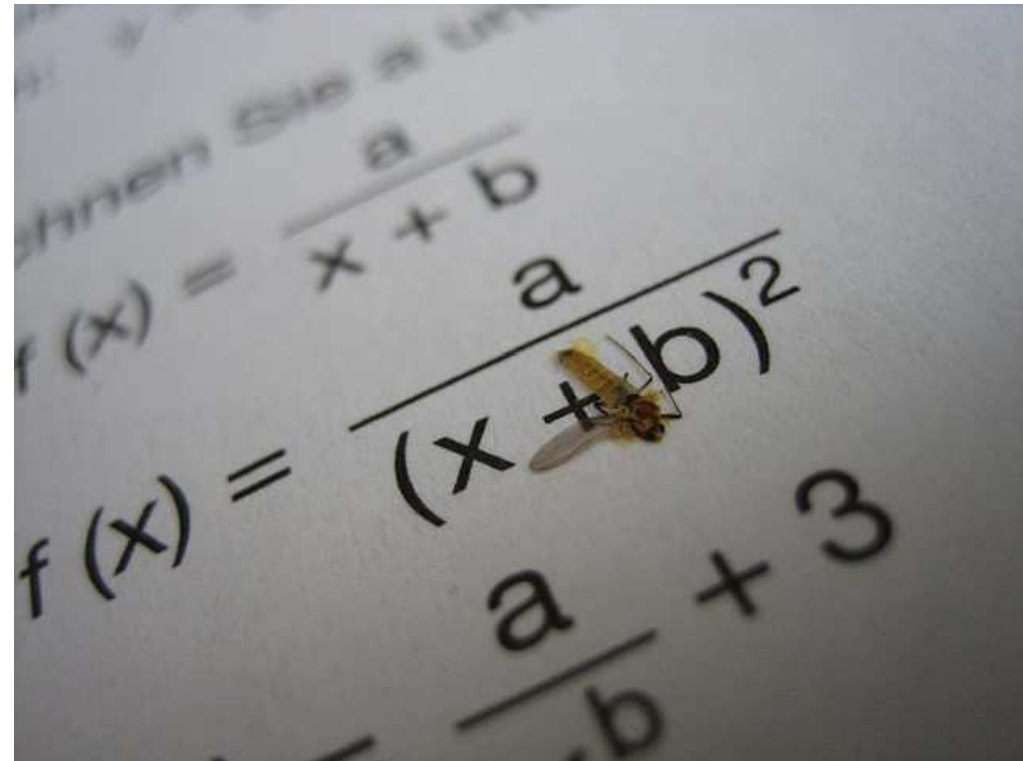


[Cube](#) de [sekundo](#), [CC by-nc-nd 2.0](#)



# Es algo racional

- Funciones racionales.
- Función de proporción inversa.
- Características.



[Math insect](#) de Stefan Heinemann, [CC by-na 2.0](#)

Todo tiene su aplicación



# Troceando funciones



- Función a trozos
- Función parte entera
- Función mantisa

[Fragments of NY](#) de [tanakawho](#), [CC by-nc 2.0](#)



# El valor más absoluto



[V](#) de [svenwerk](#), [CC by-nc-nd 2.0](#)

- Valor absoluto de una función