

HACE DE TODO

# Funciones con Wolframalpha

---

Wolframalpha es un maravilloso buscador de resultados. Con  $\alpha$  se puede hacer todo lo necesario en Matemáticas y en especial en Funciones.

Ejemplos

$\text{plot } y=x^2-1$   $\hat{=}$   $\hat{=}$  dibuja esta parábola

$y=x^3, y=x+1$   $\hat{=}$   $\hat{=}$  dibuja las dos curvas y halla sus tres puntos de corte

$(x-1)/(x+1)$   $\hat{=}$   $\hat{=}$   $\hat{=}$  dibuja la función y halla todo sobre ella (raíces, derivada, integral...)

$y>x, x^2+y^2>1$   $\hat{=}$   $\hat{=}$  halla la zona de puntos que cumplen esas condiciones

$\hat{=}$

Más Mats

Ejemplos de usos en Mats

Resolver una ecuación paso a paso

$\hat{=}$

Herramientas

Extensiones y barras para Chrome, Explorer, Firefox, Safari

Widgets para incrustar en webs

Cajas de búsqueda para tu web o blog

Tiene Apps y cursos para iPhone, iPad...

Â

Enseñanza

Â

Tiene Apps y cursos para iPhone, iPad...

Portales, temas, vídeos y todo wolframalpha en el Aula

Â

Â

Â

Â

Â

Â