

Mathcad - [Sin título:1]

Fichero Editar Ver Insertar Formato Herramientas Simbólica Ventana Ayuda

Normal Arial 10 B I U

Mi sitio

Calculadora

sin	cos	tan	ln	log
n!	i	x	√	°
e ^x	1/x	()	x ²	x ^y
π	7	8	9	/
÷	4	5	6	×
÷	1	2	3	+
:=	.	0	-	=

Evaluaci...

=	:=	≡
→	↔	f x
x f	x f y	x f y

Cálculo

d/dx	d ⁿ /d x ⁿ	∞	∫
∑	∏	∫	∑
lim	lim	lim	lim
∇ _x f			

Booleano

=	<	>	≤	≥
≠	¬	∧	∨	⊕

Simbólico

→	↗	Modificantes
flotante	rectangular	asumir
resolver	simplificar	reemplazar
factor	expandir	coefs
recopilar	serie	fracpar
fourier	laplace	ztrans
invfourier	invlaplace	invztrans
n ^T →	n ⁻¹ →	n →
explicitar	combinar	fraccon
rescribir		

6x³ - 15x² - 126x = 0 resolver → $\begin{pmatrix} 0 \\ 6 \\ 7 \\ -2 \end{pmatrix}$

Pulse F1 para obtener ayuda.

Start JRP Mathcad - [Sin título:1] Ayuda de Mathcad Ayuda de Mathcad Ayuda de Mathcad

Automático Página 1

12:18