

Sheet1

AA AA

To Make Your Own User Defined Function:

AA AA

1. Place up to 4 dummy arguments in a row.
2. Enter the formula underneath the first argument (second) row.
3. Assign a unique range name to formula and arguments.

(This will be the function name you will use to access it).

AA AA

Example:

In order to define a

function that adds two numbers:

First enter two dummy arguments
in cells F11 and G11.

Then place the formula +F11+G11
in cell F12 (underneath the
first dummy argument).

Give the range F11..G12 the
name ADD.

(/RNCADD[ENTER]F11..G12[ENTER])

Now go to cell G20, type @ADD(12,13)
and press [ENTER]. The result,
25, should be displayed in the cell.

AA AA

Listed below are a set of simple functions which have been
defined using the same method...

FUNCTIONS

AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

tanh

0.2000000000000045

0.197375320224947

Sheet1

ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄ

ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄ

ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ	ÄÄÄÄÄÄÄ	ÄÄÄÄÄÄÄÄÄ	ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ	ÄÄÄÄÄÄÄ
	ÚÄÄ	ÄÄÄÄÄÄÄÄÄ	ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ	ÄÄÄÄÄÄÄ
	3			3
	3 ÚÄÄÄÄÄ	12		9 ÄÄÄÄÄ ³
	3 3	21		33
	3 3	3 3		33
	3 3	3 3	Second Arg. ³	
	3 3	3 Function		3
	3 3			3
	3	First Arg.		3
	3			3
ÄÄÄÄ		ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ	ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ	ÄÄÄÄÄÄÄ

ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ

Samples

ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄÄ

-5.49683946166616E+303