



Call active cell	F2	^ U
Fix Reference	F4	# T
Calculate sheet	F9	Fn F9
Go to next worksheet	Cntl PgDn	Fn ^ ↓
Go to previous worksheet	Cntl PgUp	Fn ^
Extend selection by one cell to the right	Shift →	
Extend selection to last cell to the right	Cntl Shift →	\mathbb{H} \text{ û } \to \to
Move to the last cell to the right	Cntl →	$\mathbb{H} \rightarrow$
Format cell	Cntl 1	第 1
Сору	Cntl C	₩ c
Cut	Cntl X	₩ x
Paste	Cntl V	₩ v
Open VBA editor	Alt F11	Fn
Special Paste	Alt E S	\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\mathref{\m
Undo	Cntl Z	₩ Z

Shift



Conditional Formatting	Home -> Conditional Formatting	
Show VBA	Fn + Options + F11 Excel (menu) -> Preferences> Ribbon -> (Check on) Developer -> Ok	
Goal seek	Tools -> Goal Seek	
Solver (install)	Tools -> add-ins	
Solver	Data -> Solver -> (Chech on) Sover.Xlam -> Ok	
Text to Columns	Data -> Text to columns	
Sort	Data -> Sort	
Filter	Data -> Filter	
Validation	Data -> Validation	
Protect Sheet	Tools -> Protection -> Protect Sheet Review -> Sheet	
Analysis toolpak (install)	<pre>http://www.analystsoft.com/en/products/statplusmacle/ -> Download -> Run (see https://www.youtube.com/watch?v=NQHbYu8qT2k)</pre>	
Analysis toolpak	Click on StatPlus -> Statistics (menu)	