ref	math mode sub sup			text mode sub sub				
A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z α βγδεθιυφχφ 1		\Box_a \Box_e \Box_h \Box_l \Box_m \Box_n \Box_o \Box_p \Box_t \Box_u \Box_v \Box_x						
α β γ δ ε θ ι υ φ χ	$ \begin{array}{ c c } \hline \Box_{\alpha} \\ \hline \Box_{\beta} \\ \hline \Box_{\gamma} \\ \hline \Box_{\delta} \\ \hline \Box_{\epsilon} \\ \hline \Box_{\theta} \\ \hline \Box_{\nu} \\ \hline \Box_{\phi} \\ \hline \Box_{\chi} \\ \hline \Box_{\alpha} \\ \hline \end{array} $	\Box_{β} \Box_{γ} \Box_{γ} \Box_{α} \Box_{γ} \Box_{β} \Box_{1}			$\begin{vmatrix} \Box_{\alpha} \\ \Box_{\beta} \\ \Box_{\gamma} \\ \Box_{\delta} \\ \Box_{\epsilon} \\ \Box_{0} \\ \Box_{0} \\ \Box_{\phi} \\ \Box_{\alpha} \\ \Box_$	$ \Box_{\beta} \\ \Box_{\gamma} $ $ \Box_{\gamma} \\ \Box_{\zeta} \\ \Box_{g} $ $ \Box_{1}$		
1 2 3 4 5 6 7 8 9	$ \begin{array}{c c} $	□1 □2 □3 □4 □5 □6 □7 □8 □9 □0	□1 □2 □3 □4 □5 □6 □7 □8 □9 □0	□¹ □² □³ □⁴ □5 □6 □7 □8 □9 □0	$ \begin{array}{c c} \square_2\\ \square_3\\ \square_4\\ \square_5\\ \square_6\\ \square_7\\ \square_8\\ \square_9\\ \square_0 \end{array} $	□1 □2 □3 □4 □5 □6 □7 □8 □9 □0		□¹ □² □³ □⁴ □5 □6 □7 □8 □9 □0
+ - = (*)			- - - - - - - - - -					
Н			□ ^T	☐ ☐	□т		□H	□