- $1 \quad @-+\$\%-6?\&+8\%\$6+'4\&\$86, >?\$\&C)?''\&3030\&86(;\$\%\&.6^{*}-\$7\&6((\$''\&+=\&/50\&>\%'96+\$\&6-7\&(=\%>=\%6+\$\&+D^{*}+\$\%6((=)-+'\&$
- 1 E=D&=&(6+\$.=&F\$&-+\$)-6&=&*F\$&