

ID

% NM&\$&')% \$) ,
& NM&\$&' %t&\$' (
' NM&\$&' () \$' ' &
(NM&\$&' - * , %)
) NM&\$&' % --- %
* NM&\$&' &\$ (\$&)
+ NM&\$&' &' **) ,
, NM&\$&' - &% (,
- NM&\$&' -- *%\$(
%\$ NM&\$&' &% , \$)
%% NM&\$&' &&% - ,
%& NM&\$&' &&%&(\$
% NM&\$&' , &) , (-
%(NM&\$&' &*(%) (
%) NM&\$&' &(&&(
%* NM&\$&' \$(% +(
%t NM&\$&' \$, \$* - \$
% NM&\$&' *(*)) +
% NM&\$&' \$' , \$*'
&\$ NM&\$&' %) --- &

- + " % - + " %
-) " & -) " &
- (" , - (" ,
- (- (
- ' " , - ' " ,
- % & - % &
, ' , '
, + " & , + " &\$
- % (- % (
- % - %
- \$ " (- \$ " (
, - " & , - " &
, , " , , , " ,
, , " , , , " ,
, , " (, , " (
-) -)
- (" * - (" *
- ' " (- ' " (
- ' " (- ' " (

| | ID | | | | | | | |
|-----|---------------------|---|--|--|--------|-----------|--|--|
| | | | | | | | | |
| ' * | $gV\&\$&(\%&, *(\$$ | x | | | -)" & | -)" &\$ | | |
| ' + | $gV\&\$&(\%&, *'$ | | | | -(' , | -(' , \$ | | |
| ' , | $gV\&\$&(\%&, *' +$ | | | | -&" * | -&" *\$ | | |
| ' - | $gV\&\$&(\%&, *('$ | | | | -)" & | -)" &\$ | | |
| (\$ | $gV\&\$&(\%&, *($$ | | | | -(" (| -(" (\$ | | |
| (% | $gV\&\$&(\%&, *(&$ | | | | -' " , | -' " , \$ | | |
| (& | $gV\&\$&(\%&, *('$ | | | | -' " * | -' " *\$ | | |
| (' | $gV\&\$&(\%&, *' *$ | | | | -)" & | -)" &\$ | | |
| ((| $gV\&\$&(\%&, *' -$ | | | | -' " (| -' " (\$ | | |
| () | $gV\&\$&(\%&, *)'$ | | | | - *" + | - *" +\$ | | |
| (* | $gV\&\$&(\%&, *()$ | x | | | -' " & | -' " &\$ | | |
| (+ | $gV\&\$&(\%&, *')$ | | | | -% , | -% , \$ | | |