

fl % (% & £

% fl % - £
& fl %\$ % £
' fl % & £
(fl & '% £
) fl '& ') £
* fl '* ', £
+ fl '- (' £
, fl (((* £
- fl (+)% £
%\$ fl
)&)(£
%% fl)))* £

%
fl £
% fl % (% % £ %
fl £
fl £
&

fl £
fl £
fl £
fl £
fl £

fl fl fl fl
fl fl fl fl
fl fl fl fl
fl fl fl fl

& fl fl fl
fl fl fl fl
& & fl fl

& fl fl
, fl fl
((*
))& &

fl fl & %
* fl
& fl , %&

' *
 fl L
 + (% ' %
 fl L
 , & (% - '\$
 %\$ % ' %
 &
 ' % & '
 (fl L
 - fl L
 fl L fl & %, L
 fl L (% (+
 fl(L , %% - '\$
 fl) L %& &* %)
 & ')
 '
 (' &
 fl L
 %\$
 & fl L
 %
 fl L
 fl L %&
 fl L %&
 fl(L fl ' L

f) L

f*L

f+L

f % L

f &

f &* % L

L

f L

f && &* L - \$ &

f L

%

f L

%&

%, \$\$\$ f

%, \$\$\$ L

f

L

& %

f %

L

f &

L

%

(, \$\$\$ f

& \$\$\$ L

&

%, \$\$\$ f

+, , SS L

' %

%

%

'

' \$, \$\$\$ f

%, \$\$\$ L

f L

%&

&

&

f L

%

&

f L

%

f L

f&L
fl L %\$(+

&

' &

fl L

%

fl L

%

fl

L

& & \$\$\$

fl % % \$\$\$ L

fl L

% &

&

fl

L

' &

fl L

%

'

%

fl

L

fl L

%

&

ffL %

%

&

%

%, \$\$\$ fl

+, , SS L

fl&L %& %

%, \$\$\$ fl

+, , SS L

fl L

f(L

fl L

%

%%

%

&

&

fl

L

%

&

,

(

)

fl

L

%

&

&

,

%

fl

L

%

,

%

(

)

flL

%

'S

fl

L

%

f&L ' S ()
%

%
fl L &
%

&

fl L
% (&

fl L))
%)

fl L
&S % %

&

fl L
&%

&

fl L

&&

fi

L

&

fi

L

&

&

fi

L

&

fi

&

%+

L

fi

&

&*

L

&

fi

L

&

&

&

fi

L

fi

L

&

fi

L

&*

fi

L

&

fi

L

&*

(

fi

L

&

&

' (' \$ % ' % % & * \$

(

)

fl L
&

&

' %

(

) & % ' % % & * \$ &

*

+

fl L
' \$

& (% & & & ' *\$

(fl % L % ' % fl

L L fl

& % %

' & fl L & & & ' (% *\$

(') fl L ' & ' &

& % % & % % fl & % % & L % %

((%

) % &

*

+

' fl (* £

'(
fl £
)

*
fl £
'*

&
fl £
'+

&

fl £
,

&

+
fl £
'-

&
fl £
(\$

&

(%

f%L

f&L

f' L

f(L

f) L

(&

f' L

('

f%L

f&L

f' L

f' L

(((

f%&(

%,

%*

f

&S

LL

&

%

&

&

f%L

%&(

f

%,

%*

L

*S

f&L

%&(

%

& %

*(

f

%&

%&*

L

*S

f

L

() fl
L ' fl
L

fl && %% L %+
(

fl L
(*

&

-
fl L

(+)', , SS fl &*, - \$\$ L
&&

fl %\$
L

&

(& %
%\$

* % fl % %&

% fl %\$

L

+

% fl %

L

fl

L

%

,

fl

L

(,

&

' &

(')

fl

L

(-

fl

L

)\$

&

fl

L

)%

&

ffL

f&L

f L - ' S
%\$

\$

fl £
) (

&

%

fl £
))

&

fl £
) *

&

% (%
&

% %

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

,

%

		& \$
		, - \$
		' - \$
		' - \$
		-,, (\$

(%

) % (%

fl & % \$ %

£

*

+

& ,

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

,

(-

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

fl £

((%

fl ' £

		%\$		(, \$

		(\$	% \$	% \$
		% \$	% \$	*) (\$
		% \$	% \$	*) (\$
	fl £	% +		* &
	fl £	, &		' &
	fl £	+		& &
	fl £	, %		' &
	fl £) &		& \$
		((% +, \$
		% \$	% \$), \$
		' \$	% \$	% \$
		% + \$	& \$	+ & \$
		% \$)	* % \$
		())	% \$
		%)	% \$, \$ \$
		(+ % \$		%,
		**		& * (
) -		& *
		' (% *
		&		- *
		& \$	% \$	- (\$
		% \$		*' \$
		% \$		



	fl	%	((*
	Ł	- \$	'	'**
	fl	(()	%	%, %
		- \$	%	', \$
		- \$	%	', \$
		, \$)	' \$
		& ' &	, \$	- , ((