

2024

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

\$'	\$-) %)		\$	fP%	')	%\$% &\$(' (% , &\$	==	- &&	- & - &)		
			\$- +&\$	\$%		fP%	')	%\$% &\$% +% , &\$	==	- &&	- & - &)
				&&		fP%					
				\$		fP%					
\$(-	fP%										
\$\$(\$)	\$, & \$\$		\$%	fP%	%\$	%\$% &\$% ' && , \$-		- ' %/	- ' & - ' ')		
			&&	fP%							
			\$	fP%							
	\$,)) \$		\$	fI&&)	%\$% &\$& &\$' &\$(' ' + , \$-		- ' &	- ' %/ - ' ')		
			\$%	fP%		&)					
			\$,	fP%							
	\$-) % *		\$	fP%	&)	%\$% &\$% ' (% , ')		- ' %/	- ' & - ' ')		
				fI&&)					
\$\$)	\$, % \$		\$%	fP%)	%\$% &\$% ' \$% , \$,	&&& &\$'	- (% - (&	- ((- ()		
			&&	fP%							
			\$	fP%							
	\$,) - \$		\$	\$	fI&&	&	%\$% &\$& &\$' &\$(' && , %\$		- (% - ('	- ((- ()	
				\$%	fP%						
				&&	fP%						
				\$)	fP%						
	\$*	fP%									
\$\$*	\$, & (\$		\$%	fP%	+	%\$% &\$% ' \$% , %&	&&& &\$'	-) %	-) & -) ')		
			&&	fP%							
	\$,)) \$		\$	fP%	(%	%\$% &\$& &\$' &\$(' ' + , %		-) %	-) & -) ')		
			\$	fI&&)					

\$\$+	\$++) \$\$		\$%	FP9E	8)	%S% &S% ' \$% , %	&S& &S'	- * %	7ZZ
			\$&	FP9E					
			\$'	FP9E					
	\$, %S\$		\$%	FP9E	+	%S% &S% ' \$% , \$(&S& &S'	- * &	- *) - **
			\$&	FP9E					
			\$'	FP9E					
			\$(FP9E					
	\$,) (\$%		\$S	FP9E	,				
				FI&E					
	\$,) (\$ (\$S	FP9E	%				
				FI&E					
	\$,) (\$*		\$S	FP9E	'	%S% &S& &S' ' \$& , %	&S(- * %	7ZZ
FI&E				%					
\$,) (%\$		\$S	FP9E)			- * &	- *) - **	
			FI&E						%
\$,) (%%		\$S	FP9E	'					
			FI&E						%
\$\$,	\$-) % +		\$S	FP9E	(\$	%S% &S& &S' ' (& , ')	&S(- + %	- +' - +(
				FI&E					
	\$-) % ,		\$S	FP9E	(\$	%S% &S& &S' ' (& , ')	&S(- + %	- +' - +(
				FI&E					
	%&S&S\$		\$%	FP9E	(%S% &S% ' \$, %(&S& &S'	- + &	- +' - +(
			\$&	FP9E					
\$'			FP9E						

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

\$%	\$+\$\$		\$(FPA	&	% & '\$, *	&& &\$'	-%	-(-%)	
	\$+%\$		\$%	FPA	&	% & +% , '\$		-\$%	-\$(-\$)	
	\$() (\$)		\$)	FPA	&	% && '\$& , %	&\$' &\$(7	-*% -*&	-+ -*(-*) -+*	7ZZ
	\$()) \$)		\$(FPA	(% && , + , %	&\$' &\$()	-)%	-)& -)'	
			\$)	FPA	&					
	\$()) +\$\$		\$%	FPA	&	% && '\$& , *	&\$' &\$()	-%	-(-%)	
			\$*	FPA	&&					
	\$- \$ \$		\$%	FPA	(% && , + , %	&&& &\$' &\$'	-\$&	-\$) -\$*	
			\$&	FPA)					
			\$	FPA	,					
		\$(FPA	&						
\$(-) % (\$*	FPA	(% && '(\$, '\$	&\$' &\$()	-\$'	-\$(-\$+		
		\$%	FPA	,						
		\$&	FPA	%&						
		\$	FPA	+						
\$(-) %)		\$(FPA	%&						
		\$*	FPA	&*						
		\$%	FPA	%						
\$(-) %)		\$&	FPA)	% &\$('(% , &\$	==	-\$&	-\$' -\$)		
		\$(FPA	,						
		\$	FPA	.						
\$- +&\$		\$%	FPA	&	% && +% , &\$	==	-\$&	-\$' -\$)		

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