

2060:	A
C	!

*+\$!, '-\$. /, \$!+ "0%1\$\$2%/3. "4\$. % "0%('55' 607%

% 899: % ; + "2#\$4+\$! , '-\$. /, \$%< . =>2>04, "4' , %
 % 899: % %
 % 899? %

%

!

! "#\$!&% '(%) %

PROCEDURE

A
!, ' - \$. / , \$ % < . = > 2 0 4 , " 4 ' , 7 % < 0 0 ' - > " 4 \$ % ! , ' A ' 0 4 % < / 4 + ' , > 4 B 7 % C ? D ? < ? ; ? % E < 7 & F & ? G H % C ? D ? < ? ; ? % E < 7 & F I ? @ % J ((\$ - 4 A \$ % K " 4 \$ 7 % K \$ - \$ = 1 \$, % & L H % & E M L : % K \$ - \$ = 1 \$, % & & H % @ N & ! : % * O K % P 2 . \$ 9 % ; , ' 0 0 F Q \$ (\$, \$ 2 - \$ 0 7 % ! ' 5 - B % P P F M I % !, ' - \$. / , \$ % R : 5 \$ % C / = 1 \$, 7 % @ N S N % < 3 3 , ' A \$. % O B 7 % T \$, = " 2 % D % U " " 4 V " = 3 H % D , ? H % ! , \$ 0 - \$ 2 4 % K , ? % T " , A \$ B % W \$ 0 0 \$ i = " 2 H % ! . \$ 0 > . \$ 2 4 %

! Q X ; J K Y Q J 7 % %
% %
< ? % * \$, = > 2 " 5 % K \$ # , \$ \$ % Z / " 5 > (- " 4 ' 2 % % < 2 B % " 3 3 ' > 2 4 = \$ 2 4 % 4 ' % 4 + \$ % 0 \$ 2 > ' , % 3 , ' (\$ 0 0 ' , > " 5 % , " 2 V 0 % ' (%
< 0 0 ' - > " 4 \$ % ! , ' (\$ 0 0 ' , H % ! , ' (\$ 0 0 ' , H % ' , % " % , \$ " 3 3 ' > 2 4 = \$ 2 4 % - ' 2 (\$, , > 2 # % 4 \$ 2 / , \$ H % , \$ [/ > , \$ 0 % 4 + \$ %
3 ' 0 0 \$ 0 0 ' 2 % ' (% " 2 % \$ " , 2 \$. % . ' - 4 ' , " 4 \$ % ' , % ' 4 + \$, % " 3 3 , - 3 , > " 4 \$ % 4 \$, = > 2 " 5 % . \$ # , \$ \$ \$ [/ > A " 5 " 2 4 %
[/ " 5 > (- " 4 ' 2

! "# \$ % & ' () %

%%

*+\$%!,'A'04%>2-'20/54"4'2%6>4+4+\$%0-+'5%.\$"2%"2.%3,'#,"=0%="B%.\$0>#2"4\$%
3",4- /5",%(>\$5.0%>2%6+-+4+\$%+'5.\$,%'(% "%03\$->(>-%="04\$,00%.\$#,,\$\$>2%" .>4'2%4'%%
6+'%+"0%"50'%'+"4%5\$ "0%(>A\$%B\$ ",0% '(%0#2(>- "24%\$93\$,>\$2-\$%2%4+\$%, \$03\$-4A\$%
3, '\$00'2"5%(>\$5. H%3, '4'%'33'>24=\$24%"4U4' -V4'2% = "B%1\$% -'20>.\$,%.'0%+"A>2#%
\$93\$,>\$2-\$%6+>+%= "B%1\$%" - \$34\$."0%"0/1044/4'2%(',-1\$%" - \$34\$.%2%5\$/%'(4+\$%
4\$,%=>2"5%.\$#,\$\$, \$ [/>,\$=\$24?)* +>0%.\$4\$,%=>2"4'2%,\$#", .>2#%"2B%>2.>A> / "5%6>55%1\$%
=".\$%1B%4+\$%!, 'A'04%2-'20/54"4'2%6>4+4+\$%0-+'5%.\$"2%"2.%3,'#,"=4%4+\$%4=\$%
'(%>2>4"5%"33'>24=\$24%4'4+\$%(" - /54B%' ,% "0%3, '=345B%4+\$,\$ "(4\$,% "0%4+\$% - "2.>."4\$%

!"#\$%1%'(%)%

; "1>2\$4%	%
!,\$0>.\$24%	%

!"#\$%)%'(%)%