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

i

Å

!''#\$%&' (#) *##\$%#+%' -). %/+0#(%/-0''%+' 0#). %-' 12%	<b>‱3)0%</b> 55%
!''#\$%&' (#) *%1 /\$0%6.%.7#.8.9%6 *2%	<b>‱</b> 3)045:%
; ' (#) *% 0''' -=\$ 2%	₩?''@1#0@%A/1@-%k
B@0. ‰'(#)*%. 7#. 8. 9%6*%C'1&(#@+). % DÆ'7+@+). %3,,#)2%	<i>‱</i> ?.&0455%
B@0. %)' 1 &(#@+). %8#0''%EB; F%@\$\$/ 92%	<b>%%</b> ?.&0455%
G')@0#'+%,%&/6(#)@0#'+%,%&'(#)*2%	!-∕\$0%H.6\$#0.%
+9%", %-/\$0]\$%)".1.%, %B.(.K@0#'+% 0"#\$%&'(#)*%1/\$0%.%@&&-'7.9%*% `L3:GLMC3N;G0 <pcl%d%e3qlfp<pcl% C3NN0!!LL% % ?/)"@&amp;&amp;-'7@(%8@\$%K#7.+%+2%</pcl%d%e3qlfp<pcl% 	;.'&(.MXC'1&(#@+).%D% E'7+@+).%C'11#00% %
% ?/)''%&&-' 7@(%8@\$%K#7.+% +2%	₩3)0455% %

ELTS



<u>"#\$%&'!()\*)+, +-)</u>!

)

- !"! #\$%&'()\*+, --./)012/')34', 5)012/'67)81-+5//5/)%)/(9&(:(+%&')%; -2&')-:)851/-&%.)(&:-1; %'(-&)%<-2') ('/)828(./=)8%15&'/=)/'%::=)\$-.2&'551/)%&>)-', 51)(&>(\$(>2%./)', %')?5)+-; 5)(&'-)+-&'%+')?(', ")0, (/)+%&) (&+.2>5)/5&/('(\$5)(&:-1; %'(-&)34\*85+(%.)@%'59-1A)B%'%67") )
- ! "C DA)+-; 8.A(&9)?(',)-21)-?&)(&'51&%.)>%'%)81-'5+'(-&)81-+5>215/=)%&>)', 1-29, )81-; -'(&9)%)/'1-&9) +2.'215) -:)>%'%)81-'5+'(-&)+-; 8.(%&+5=)-21)%(; )(/)'-)%\$-(>)', 5) -++2115&+5) -:)%)>%'%)<15%+, ") E-?5\$51=)?5)15+-9&(/5)', %')(&)', 5)5\$5&')-:)%)>%'%)<15%+, =)(')(/)+1('(+%.)', %')?5), %\$5)5::5+'(\$5) 15/8-&/5)81-+5>215/)(&)8.%+5)'-); (&(; (/5)', 5)(; 8%+')-&)', -/5)%::5+'5>")
- ! "F 0, 5) GH) I 5&51%.) B%'%) J1-'5+'(-&) K592.%'(-&) 3', 5) 15'%(&5>) LG) .%?) \$51/(-&) -:)', 5) I 5&51%.) B%'%) J1-'5+'(-&)K592.%'(-&)3LG7)CM! N0NPQ7)34I BJK67)%./-)8.%+5/)158-1'(&9)-<.(9%'(-&/)-&)', 5)012/'=)%/) %)>%'%)+-&'1-..51=)(&)', 5)5\$5&')-:)%)>%'%)<15%+, ")0, (/)81-+5>215), %/)<55&)(; 8.5; 5&'5>)'-)5&/215) ', %')%881-81(%'5)%+'(-&)(/)'%R5&)(&)%'(; 5.A); %&&51)'-)+-; 8.A)?(', )', 5)15S2(15; 5&'/)-:)', 5)I BJK")) )
- ! "T 0, (/)81-+5>215)%88.(5/)'-)%..)012/')/'%::=)'12/'55/



- (f) #++(>5&'%.)>5/'12+'(-&")
  - )
- C"F 0, 5)%<-\$5).(/')(/)&-')5Z, %2/'(\$5")U:)A-2)%15)(&)%&A)>-2<')%/)'-)?, 5', 51)%)>%'%)<15%+, ), %/)-++2115>) -1)&-'=)A-2)/, -2.>)511)-&)', 5)/(>5)-:)+%2'(-&)%&>)158-1')(')(&)%++-1>%&+5)?(', )', (/)81-+5>215") ) )

>/!?1@A;3427!3=1!: ;18<=!820!%BB104831!(31@C!

F"! #&A)851/-&)?, -), %/)851/-&%..A)+%2/5>)%)<%'%)<15%+, =)>(/+-\$51/)%)>%'%)<15%+, =)-1)(/)(&:-1; 5>)-:) ', 5) -++2115&+5) -:) %) >%'%) <15%+, =) ; 2/') (; ; 5>(%'5.A) &-'(:A) ', 5





ļ

ļ

- G/ A3454<834A2!A5!8!9838!: ;18<=!3A!3=1!%&#!
- N"! \*2<V5+')'-)N"F=)', 5)BJ])?(..)5&/215)', %')%)>%'%)<15%+, )(/)158-1'5>)'-)', 5)U@])&-').%'51)', %&)PC) , -21/)%:'51)', 5)012/')<5+%; 5)%?%15)-:)', 5)<15%+, )2/(&9)', 5).5''51)'5; 8.%'5)%')%885&>(Z)!"))
- N"C a, 515)', 5)&-'(:(+%'(-&)'-)', 5)U@])(/)&-'); %>5)?(', (&)PC), -21/=)(')/, %..)<5)%++-; 8%&(5>)<A)15%/-&/) :-1)', 5)>5.%A")
  - )
- N"F U:)', 5)>%'%)<15%+, )(/)2&.(R5.A)'-)15/2.')(&)%)1(/R)'-)', 5)1(9, '/)%&>):155>-; /)-:)', -/5)%::5+'5>)<A)', 5) <15%+, =)', 5&)', 5)&-'(:(+%'(-&)'-)', 5)U@])>5/+1(<5>)%')N"!)?(..)&-')<5)&5+5//%1A") )
- N"T #)>%'%)<15%+, )(/).(R5.A)'-)15/2.')(&)%)1(/R)'-)', 5)1(9, '/)%&>):155>-; /)-:)', -/5)%::5+'5>)<A)', 5)<15%+, ) (:) (') +%2/5/) %) .-//) -:) +-&'1-.) -\$51) ', 5(1) 851/-&%.) (&:-1; %'(-&) -1) .(; ('%'(-&) -:) ', 5(1) 1(9, '/=) >(/+1(; (&%'(-&=)(>5&'('A)', 5:')-1):1%2>=):(&%&+(%.).-//=)>%; %95)'-)1582'%'(-&=).-//)-:)+-&:(>5&'(%.('A") 0, 5/5)5Z%; 8.5/)%15)&-')5Z, %2/'(\$5=)%&>)', 5)<15%+, ); 2/')<5)%//5//5>)-&)%)0(00-&)046203T00.2400>)-&)046203(')-



)\*""+-9%0!P)

)

0, 5)U&:-1; %'(-&)@-; ; (//(-&51b/)]::(+5)



```
BJ] ^?5%15, A"+-; )
ļ.
)=1!R4X1R6!<A2C1YI 12<1C!A5!3=1!0838!J;18<=)
)
dlg*LK0)BL0#U[e)
)
<u>, 18CI ; 1C!38X12!A; !@; A@AC10!3A!J1!38X12!J6!3=1!) ; I C3!3A!800; 1CC!3=1!0838!J; 18<=</u>!
Į.
dlg*LK0)BL0#U[e)
ļ
a 5).--R):-1?%1>)'-)A-21)-::(+5)+-&'%+'(&9)2/)/, -1'.A")
)
W-21/):%(', :2..A=))
İ.
İ.
h-1)%&>)-&)<5, %.:)-:)
Ţ
ļ
ļ
ļ
ļ
i
ļ
ļ
ļ
ļ
ļ
ļ
ļ
ļ
ļ
ļ
```



```
*""+-9%0!.!
)
dg%; 5e)
dU&/51')#>>15//)!e)
dU&/51')#>>15//)Ce)
dU&/51')J-/'+->5e)
dB%'5e)
)
B5%1)ffff)
Į.
- A3454<834A2!A5!8!9838!: ;18<=!!
)
a 5)?1('5)'-)%>$(/5)A-2)-:)%)15+5&')>%'%)<15%+,)?(',(&)',5)012/'")E%$(&9)+-&/(>515>)',5)&%'215)-:)',5)
<15%+,=)?5),%$5)158-1'5>)',(/)'-)',5)U&:-1;%'(-&)@-;;(//(-&51b/)]::(+5)?,-)?(..)%>$(/5)2/)-:)',5)
&5Z')/'58/)(&)', 5(1)81-+5//")0, 5)U@])(/)', 5)GHi/)(&>585&>5&')<->A)/5')28)'-)28, -.>)(&:-1; %'(-&)
1(9, '/")
)
```

0, 5)8218-/5)-:)', (/).5''51)(/)'-)81-\$(>5)A-2)?(',)(&:-1; %'(-&)%<-2')', 5)>%'%)<15%+, =), -?)(')-++2115>=) ?, -)('), %/)%::5+'5>=)', 5)'A85)-:)(&:-1; %'(-&)?, (+, )', 5)<15%+, )15.%'5/)'-=)', 5)+-&/5S25&+5/)-:)', 5) <15%+, )%&>)', 5); 5%/215/)?5), %\$5)'%R5&)'-)%>>15//)', 5)<15%+, ") !

91384RC!A5!3=1!J;18<=!



```
K-+, >%.5)
] [! N)! W[)
BJ] ^?5%15, A"+-; )
)
!
)_=1!R4X1R6!<A2C1YI 12<1C!A5!3=1!0838!J;18<=)
)
dUg*LK0)BL0#U[e)
)
,__18CI ;1C!38X12!A;!@;A@AC10!3A!J1!38X12!J6!3=1!);IC3!3A!800;1CC!3=1!0838!J;18<=!</pre>
```

ļ

## dlg\*LK0)BL0#U[e)

ļ

@.5%1.A=)?5)%8815+(%'5)', %')A-2)?(..)<5)+-&+51&5>)%<-2')', 5)>%'%)<15%+, )>5/+1(<5>)?(', (&)', (/).5''51")
] &)<5, %.:)-:)', 5)012/'=)?5)/(&+515.A)%8-.-9(/5):-1)%&A)>(/'15//)', %')', (/); %A)+%2/5")a 5)+%&)%//215)
A-2)', %')?5)%15)'%R(&9)%..)&5+5//%1A)/'58/)'-)%>>15//)', 5)/('2%'(-&")\*, -2.>)A-2)?(/, )'-)>(/+2//)', (/)
?(', )', 5)BJ]=)', 5&)8.5%/5):55.):155)'-)>-)/-)<A)'5.58, -&5)-&)M! N! )XTF)\_\_\_T))-1)5; %(.)
BJ] ^?5%15, A"+-; )))</pre>

```
)
)
W-21/)/(&+515.A=))
)
)
h-1)%&>)-&)<5, %.:)-:)
```

