

!''#\$%&' '%#  
!"#\$%&' "()\*+,-./+0.)  
10#2+-&#. (%)3)4%5." )6\$%-#7,) )  
89:9); <)6%=\$+->2+?)6>@99A)  
B, / ',?)6C)DDA9:

L5+&.);7#.%-?)! "#\$%&'()\*+,-\$% . %'/%) )%&, 0 '&12%, 3 ( (4''2?)V%\$)GG?)9:9G<)"..' &WUU"+#7+00+-H  
I#-I\$+<%-OUO,.."+-#00&U)  
)  
#  
!"#\$%&'((('\$)'\*+',+-+./\$'

*Philosoph in Review* c c c RRR )

) ) ) HA\$'28\*8; \$'1\$%&,B'#%&"#4&"(K%)%&)XV%\$<)AZ?)b%<)D[]  
 ) ) ) H5"/'I"2,A\$'28\*8; \$<)G\ ]XY ,(Ud50+)9:GD[]  
 =D84&( "2,89,#\$%,F&'#\$,E8I'##<,98&,A\$%(8@%(828)<)XR&&5+)8ZWG[?]d,05,-()  
 9:G8?)7%#W)G:<G:a:U:::\G\ \D<9:G8<]GZAD]!  
 =34\*#&"2"\*'"(,D84&( "2,89,A\$'28\*8; \$<)XV%\$<)9?)R&&5+)Ge)9:GD[]  
 7%#W)G:<G:a:U:::8a8:9<9:GD<aA9ZZ\  
 =-\$%,5%6'%7,89, :%#"; \$<\*'I\*)XV%\$)AA?)R&&5+)D[?]Y,-I")9:GD)  
 =D84&( "2,89,3; ;2'%/ ,.%&@%(4#'I\*)X>'-\$)GD?)9:G8[]  
 =I&'\*\$,B%9#,5%6'%7,X\*+I+ / E+-)Ga?)9:GD[]

\*+" ,+--+./\$'BI:+.'A.':"&-\$4'>'C+I, +./\$'<9", +)XS\$%% / &E5-( )S%T&?)9: : [])  
 )  
 ) Q+2#+=+7)#0W) )HL&'#G%)XV%\$<)8?)b%<)G[])  
 ,  
 ,  
 >'25"&-')'25"\$'A%.=,4'>'\*\$%.@'%)'D%&:"&+&:I-'>&:"EC+I="\$3)Xb%-. "=+&.+0)10#2+-&#. (!-+&&?)9: : \[])  
 )

Q+2#+=+7)#0W) HD84&( "2,89,#\$% . '\*8&<,89,A\$'28\*8; \$<)XV%\$<)8a?)b%<)8[])  
 =A\$'28\*8; \$<,-8/"<)XV%\$<)Z9?)b%<)9[])  
 =-\$%5%6'%7,89, :%#"; \$<\*'I\*)XV%\$<)A9?)b%<)8[])  
 =08(#'(%("#2,A\$'28\*8; \$<,5%6'%7,XV%\$<)8Z?)b%<G[])  
 =>8#&%, ?"@%,A\$'28\*8; \$<,5%6'%7\*)X"..'WUU07'-'07<+75U-+2#+=<I3 / f#7gG]a8a[]  
 =A\$'28\*8; \$'1\$%&,B'#%&"#4&"(K%)%&)XV%\$<)AD[]  
 =-\$%, .%<#\$&8;,D84&( "2)XV%\$<)Z9?)b%<



h\*#\$. "+(,07) J #..0+0&.+#0W) 1 07+-&. ,07#00) 1 07+-&..,07#00<i)I( #%&; &%#'( ), ? '2#\$%<+, O&'# '1"2,M\*\*"<\*>  
; 7<); -#I)4<)b+\$&%0<)N, / E-#70+) 10#2+-&#. (.)!-+&&?)9:G](<

)

hR&). "+-+)X&.#\$\$[,)N%0.#0+0., \$H>0,\$(.#I)7#2#7+)#0) '#\$%&% ' " (f)R&#.)0+I+&&, -(.)%E-#70+). "+)  
>0,\$(.#IHN%0.#0+0.,\$)7#2#7+fi)! "6" ) "'<)R&&5+)D<)b%2+ / E+-)9:G\?)' '<)GZ:HG<

)

hqP%0.#0+0., \$+K)! "#\$%&% ' "#+<i). "( /C4I\$, : %#" ; \$<\*'G<); 7<)Y , -T5&)4I" -+0T<)d<S<)Y+.m\$+-)V+-\$, 0?)  
9:G\(<

)

hQ+, &%0&?); '#&.+ / #I)B-5. "?),07)M#&.%-(W)6%5I, 5\$.K&)N-#.#I#& / )%3)!5.0, / K&)>0.#HQ+, \$#& / <i)  
F%<8( /, #\$\$, 3 ( "2<#'1=08( #'(% #'2, ? '6' /%+, A24& "2'\*#, A\$'28\*8; \$<, '(, #\$\$, - 7% ( #<=J'&\*#,  
0% (#4&<<); 7&<)d+33-+(><)S+\$\$?)>07-+=)N5.-%3+\$\$%?), 07)! , 5\$)Y<)C#2#00&.%0<)b+=)o%-TW)  
Q%5.\$+70+?)9:GZ<

)

hM+- / +0+5.#I&),07)C, 005, 0+)! "#\$%&% ' " (<i)584#2%/ )%, 08@; "( '8(, #8, . %&@%(%4#'1\*); 7&

hQ+, \$#& / <i) : %'22''\*\*84P, ? 'I#'8( '&<< ; 7&< ) ! +. + - ) L - , . . % 0 , 07 ) ! , 5\$) d < ; 00#&< ; 7#0E5-0''W) ; 7#0E5-0''  
1 0#2+ - &# . ( ) ! - + && ? ) 9 : G8 < )

)  
h@0)b%. ) 4 + .. \$#00). " + ) s 5 + & . # % 0 ) % 3 ) Q + , \$#& / <i#E ; %142''#'8( \*, IX?) 9 : GD < )  
".. 'WUU == <& ' + I5\$, . # % 0 & H % 5 - 0 , \$ < % - O U & . % - , 0 + U S - , 2 + - r @ 0 ) b % . )  
4 + .. \$#00r4 ' + I5\$, . # % 0 & r R V < ' 73 ) ) ) )

)  
h>)S - # + 3 ) M # & . % - ( ) % 3 ) N % 0 . # 0 + 0 . , \$ ) Q + , \$#& / <i) 08 ( #' ( % ( #' 2 , A \$ ' 28 \* 8 ; \$ < , 5 % 6 % 7 W ) V % \$ 5 / + ) 8 Z ? ) R & & 5 + ) 9 )  
X9 : G9 [ ? ] ' ' < ) 9 A G H 9 a ] < ) " .. ' & W U U 7 % # < % - O U G : < G : : \ U & G G : : \ H : G 9 H ] 99 : H 9 )

)  
)  
) ) ) ) 8 [ ] > + & . " + . # I & )  
)

hB - , 0 & 0 - + && # 2 + ) Q + , \$#& / ) # 0 ) > - . <i) : % # \$ 8 / % ? ) V % < ) 8 ? ) b % < ) Z ) X 9 : G Z [ ? ] ' ' < ) G a H 9 ] < ) )

)  
".. 'WUU7` < 7 % # < % - O U G : < G D G D Z U 9 9 a G H : 8 ] a t 9 6 Z ) )  
".. 'WUU == < / + . " % 7 + < 50 # . % < # . U / + . " @ d 4 U 0 7 + ` < ' ' U / + . " U , - . # I \$ + U 2 # + = U G 8 8  
B - , 0 & \$ , . + 7 ) # 0 . % ) R . , \$ # , 0 , & ) h 1 0 K ; & . + . # I , ) Q + , \$ # & . , ) + ) B - , & 0 - + && # 2 , <i) I , > 4 8 6 ' , 5 % ' 2 ' \* @ ' < ) ; 7 < ) 4 , - , " ) \* + )  
4 , 0 I . # & < ) Y # \$ , 0 % ? ) R . , \$ ( W ) S % / ' # , 0 # < ) 9 : G \ < )

)  
hN % # 0 H @ ' + - , . + 7 ) \* % % - & ) , 0 7 ) L % 7 W ) > ) L 0 % & . # I ) Q + , 7 # 0 0 ) % 3 ) ! " # \$ # ' ) P < ) \* # I T K & ) S C ' G < i ) M P # & " ; 8 2 '' # ' 8 ( ) Z A < G < )  
> ' - # \$ ? ) 9 : G Z ? ) ' ' < ) a D H G G : < ) 7 % # W ) G : < D a 9 a U + ` . - < 9 : G Z < A < )

)  
h > & I + 0 . , 0 7 ) \* + & I + 0 . ? i ) h 6 % - . 5 0 + ? i ) h @ - 7 + - U N " , % & ? i ) I % H , 5 . " % - + 7 ) = # . " ) ! , 5 \$ ) L < ) P 5 0 . m < ) M ( I < I 2 8 ; % / ' ' , 8 9 , ,  
0 8 @ ; " & '' # ' 6 % , I 1 8 ( 8 ) & " ; \$ < < ; 7 < ) M + \$ + 0 + ) ; < ) Q % E + - . & < ) N " # I , 0 % W ) 6 # . m - % ( )

)  
 ) ) ) ) \D;0.-+'-+0+5-&"#')  
 )  
 h!-%'+0&#.#+&)-+.5-0)5&)."+)7#&I%2+- (HI-+, .#%0)7+E, .+), E%5.)+0.-+'-+0+5-#, \$)%' '%-.50#.#+&<i>  
 S-, 2+--?)C<?)k)\*, 00++\$&?);<3I"/%@<, 89, : "(")%@( #, 5%6%'7?)@I.%E+-)9:Ga<)V%\$)8D?)  
 R&&5+)8W)' '<)aG9uaGZ<))  
".. '&WUU7%#%-OUG:<Z8AZU, / -<9:Ga : :D:)  
 )  
 )  
 ) #  
 RR><)6%-."I% / #00) J %-T)  
 )  
 hB"+)>\$#+0)L%7)S+"#07)."+)N, / +-, W)>)L0%&.#I)V#+=#00)%3)B+--+OI+)Y, \$#ITK&)N#0+ / , ?)  
 +&' +I#, \$\$()P0#0" .)%3)N5' &<i>B'9%, 3C86%, #\$\$%, 0284/\*+, A\$'28\*8; \$<, I(, - \$%, J'2@\* , Y9, -%&&%( I%,  
 : '2'IG<); 7<4.+2+0)\*+C, (<)4., +)1 0#2+-&#.())%3)b+=)o %-T)! -+&&?)>\$E, 0(?)9:9D?)' '<)9] ]H  
 DG\<)  
 )  
 hM+#7+00+-), 07) J #.0+0&.+#0)%0)."+)4%I#, \$)4+\$3<i>)? '%, D%@%'(')G%'#, /%\*, : '#\*%'(\*+, ? '%,  
 ? '\*%('(\*" '2<#G, : '&#'(, . %'/%) )%&\* , 4( /, /%, L&'#G, /%&, \*8K'828)'\*I\$%( , X%&(4(9#<); 7&<  
 L, \$\$#0,)B, &" +2, ), 07)d%" , 00+&) J +#&&<)BvE#00+0?)L+- / , 0(W Y%" -)4#+E+IT)V+-\$, 0<)  
 )  
 hb%."#00)Y , ..+&W)M+#7+00+-)%0)b#+.m&I"+)%0)b#"#\$#& / <i>P+2#0)>"%?)Y+0, 0)>\$ . / , 0), 07)M, 0&  
 !+7+-&+0?)+7&<- \$%, 584#2%/ )%, . "( /C88G, 89, 08( #%@; 8&"&<, MP'\*#%(#' '2'\*@<)Q%5.\$+70+?)  
 9:9D<)  
 )  
 hJ " , .) \*%+&)."+)4' %%0)B, &.+f)M+#7+00+-# , 0); '#&. + / %\$%0( , 07)4'+I5\$, .#2+)Q+, \$#& / <i>)? '\* ,  
 T4%\*#Z%\*V, E; %I''2, I\*4%+, E; %I42"'#6%, 5%'2'\*@, -8/'<<))  
 )  
 Q+ '-#0.+7#0)[ \, J%"&\* , 89, E; %I42"'#6%, 5%'2'\*@+, ^ \_ ` = ^ \_ ^ ^<)N" , -\$+&)d%" 0&), 07)M#\$ , 0)  
 S+0&5&, 0?)+7&<))  
 )  
 )  
 )  
 RRS<) J %-T&#0)! -%0-+&&)  
 )  
 E''<'( , F%'( ) , #\$\$%, E''@%+, A82<\*%@<, '( , B''#%&, . %'/%) )%&  
 )  
 ?%&&' / " , "( / , ! " / " @%&, 8( , 0%2"( V, > '%#K\*I\$%V, . %'/%) )%&V, I( #%& ; &%#"'#8(V, - &4\$V, %#Ia)  
 )  
 - \$%, - '#2%, I\* , 084( #%&9%'#+, 3, 5%' / '( ) , 89, ?%&&' / 'R\* , ! '6%( , - '@%+, Ia, 084( #%&9%'# , : 8(%<)  
 )  
 h@0)."+); 70+)%3)B-, 0&I+07+0., \$)! "#\$%&% ' " (W)M5&&+-)\$)S+. =+0)C# / #.+7), 07)Q, 7#I, \$)M#&. %-#I#& / ?i)I%H  
 =-#..+0)=#." )>0."%0( )6+-0, 07+m<)  
 )





)  
!,0+\$)\*#&I5&&#%0)%0)!%&.0-,75,.,+),07);,-\$(N,-++-)Y,..+&<>5&.-,\$,&#,0)4%I#+.(3%-)N%0.#0+0.,\$)  
!"#\$%&'<>5&.-,\$#,0)N,."%\$#I)10#2+-&#.(<)Y+\$E%5-0+?)>5&.-,\$#,<)\*+I+ / E+-)8?)9:G8<  
)  
hM+#7+00+-?)6%5I,5\$.?),07)N\$%IT&W)>0)R / '5-+)L+0+,\$%0(%)3)B# / +<i)4%I#+.(%)3)!"+0% / +0%\$%0(  
,07);`#&.+0.#,\$)! "#\$%&'<>b+=)@-\$+,0&?)C><@I.%E+-)98?)9:G8e),07)M+#7+00+-)N#-I\$+<  
4.<)+.+&E5-0?)6C<)Y,()GG?)9:G8<  
)  
hJ",.)R&)P0%=\$+70+f)B=%)M#&.%-#I,\$)B"+%-#+&),07)@0+)N%0.+ / '%-,-(<)' '\$#I,.#%0<i)R02#.7)  
4'+,T+<)R0.+<0,\$)Y+7#I#0+)Q+&#7+0I(!-%0-, / <)@,T)M#\$)M%&'#, \$<)b%2+ / E+-)A?)9:G8<  
)  
hB"+)N-#. #I,\$)4 '\$#.)S+.=++0)N%0.#0+0.,\$),

)  
hQ+,7#00)."+>0,\$(.#IHN%0.#0+0.,\$)\*#2#&#%0),&>0."-%'%%\$%0()3-%/)B=%)P,0.#,0)!%#0.&)%3)V#+=<i)Y#7H)  
4%5.")!""#\$%&%'"(N%03+--+0I+<)B"+)10#2+-&#.())%3)Y+/'"#&<)6+E-5,-()9Z?)9::A<)

h4.-,00+)s5+&.#%0&W)B"#0T#00)>3.+-.")\*+&.-5I.#%0)%3)."+)B-,7#.#%0)#0)C,.-)M+#7+00+-<i)>!>)N+0.-,\$))  
\*#2#&#%0)Y++.#00<N"#I,0%?)>'-\$)9a?)9::Z<)

)  
)h s 5+&.#%0#00)M+#7+00+-W)B"+)s 5+&.#%0)%3)."+)s 5+&.#%0)#0)C,.)M+#7+00+-<i)99 )>005,\$)M+#7+00+-))  
4(/' %&#5 / <)\*+0.%0?)B+`,`,&?)G:UD:HGGU9?)9::9<))

)  
)  
)  
)

RV<)Q+2#+=&),07)!-%3+&&#%0,\$)>I.#2#.()

)  
6%507#00);7#.#-%,\$)S%,-7)Y+ / E+-)%3)b+=)M+#7+00+-)Q+&+,-I"?)Q%= / ,0),07)C#..\$+3#+\$7)  
RO.-0,.#%0,\$<

: '( /W)V%\$5 / +)G9D?)b 5 / E+-)8] :e)> '-#\$)9:G8e)' ' <)AGAHG]e)7%#W)G:<G: ]DU / #07U3m5: ]D<  
"..'WUU / #07<%`3%-7 %5-0,\$&<%-OUIO#UI%0.+0.U35\$\$U3m5: ]Df# T+(gM1 (6am; s\$,B>4 / 6kT+(.  
( '+g--+3)  
)

Q+2#+=)%3). 87, . '\*#8&<, : "##%&\*;#8,A\$'28\*8; \$<+, 5%I8( \*'/%&' ( ),A\$'28\*8; \$<R\*,A''\*#, 39#%&,  
A8\*'#'6'\*@?)Q%E+-.)N<)4I" , -33< . 4@ "( ,E#4 / '%\*<)V%\$)D\?)R&&5+)8?)' ' <)ZaDH \<)>505&.)?9:G8<  
\* % #W#

! "#\$%&'()\*+,-\$. %'/%) )%&, 0'&12%, 3( (4"2,  
-%"1\$( ),A\$'28\*8;\$<))  
-\$%,E84#\$%&(,D84&( "2,89,A\$'28\*8;\$<,,  
08(\*#%22"#'8(\*+,3(I(#%&( "#'8( "2,D84&( "2,89,0&'#1"2,"(/, ?%@8I

b += , ' ' &E\$%0<)b %2+ / E+-)D:?)9:GG<)".. 'WUU===<0+=, ' ' &E\$%0<I% / U9:GGUGGUO+=H, ' ' &H#0.+2#+=H\$++H  
E-.2+<". / \$)

)

6#05-+UL-%507)N% / / 50#I, .#%0<)Y, ( )8?)9:GG<)".. 'WUU3#05-+0-%507<I,U#0.+2#+=&U\$++HE-.2+-U)

)

A8\*#-08(#'(%('#"2,X8'I%\*+,E%2%I#%/ ,I( #%&6'7\*<);7<)! ,5\$);00#&<)

)

J #OI" +&.+-?) 1 P W)m+-@)S%T&?)9:G:<)

)

Y ()=%-T)" ,&)E++0)3+, .5-+7)%0)." +)%33#I#,\$)=+EH&#. +&)%3W)

U'&%/) / ,0,m#0+)X"..'WUU===<=#-+7<I% / UE+(%07r." +rE+(%07U9:GGU:9U& '+I5\$..#2+H  
-+,\$#& / H.,&H' '#\$%&% ' ' (H3#I.#%OU[?])

- \$%,>%7, J8&G, - '@%\*)X"..'WUU% '#0#%0, .%-<E\$%0&<0(.# / +&<I% / U9:G9U: aU9aU&.%0+HS#OT&H  
I%O&#7+-H." +H% I.% ' 5&U[?])

B" +)b , .#%0,\$)L, \$\$+- ()3)>-.)X"..'WUU===<00,<0%2UI%0.+0.U00, =+EUN%\$\$+I.#%OU, -.H%E +I.H  
' ,0+<DZ8<". / \$[?])

))

)

)

" ;962/7+ .0)

)

!"<\*<?); / %-()10#2+-&#.() ) ) ) ) ) G[11] ) ) )

)

S<><?)b %-." =+&.+-0)10#2+-&#.() ) ) ) ) ) G[1]9)

)

)

%-4-1- .6-30##

)

<2/=-17. -# > 2\*2: +9))



J #\$\$#00