

/ 0



JL , b, AFJ

H

H

H 1 Mc h

Gif ff

-

Mc h



332

, . 0

Nb Li e ff l Ohc l c

L , . , QL

LH c f i a K h c c

c f i a l i h c l d h c h i l g c

LH



Tb had h Tb ha ffi GM M l c b M al dh
 igj dh fg b g c lig S hh hOhc l c E hg cha bch dh 320 b
 GM al dh igj dh fg b g c lig b bch g i Mch
 cha dh 33- b Jb((al dh g h a g h hadh lcha lig dh ha Ohc l c cha
 dh 330 h b Jb((al dh c c lig b Ohc l c i Hil b lifh b j fBff
 OM dh, ,(

l(Tb ha dh b jlg h i M c c b Ohc l c i Qc ih dh G c i h dh
 , c h jli il jligi hl i c jli il dh, h hl ff
 jli il dh, .(B l b jlg h i c b d h, -, (B bif
 dh jji dh g h c b b jlg h i d c c h G c f dh ilg c dh b Mbiif
 i G cd h J fc B fb(Jld i b b h c h jli il dh b jlg h i
 G b g c Q bcha ihOhc l c dh Mch Fi c h, ,-, (B fi l GM
 N ll hDf, 0--Df, ,(B b j fc b i l di lh fl l b l cf (B
 c b jdh li kich illf dh h dh kich illf dh i cch g -fch l
 igj dal al dh gi f h g -fch l igj cha il f cel b j jfc i c
 dh IPC - 3 h hl (B i bil a hl fc g l i illf dh g le ig le
 f lce d f hl llhc h h lg f bil ilg og ig og
 giha g h og jil h ijc (Bc l l b dh l dh f lce h f c hi h dh l og le
 ca h f c hi h dh l h gg le f dh l h i b c ij og c dh ba b
 og h dh f l c f f dh dh l c a h ig c dh l dh giha hl dh d c
 h if hl f c l g h dh fch f l c f (

l(Tb ha l i c cil il dh fi dh h ihig c M c c
 M c c Mch dh fi Mch f lihc dh fi M c c h a cil il
 dh fi ihig le (B ila hc bl dh dh f gji c g il dh h c f hadh lcha
 h lceg h a g h h g h i b l ile bij (



JC

B ai ff h

- D l Li b ch Nbig Ffi

g i lijbc f l f fli c lihi gjil f g hc

l al h f

H l ff D Gif fl a h l dh

Mch ff H lih H Fe

,300 B 2 -

Si ha G ca il l Gdfih M hi c

FM i c dh Gdfih M hi c Ji i il f ffi bcj Nla FM
Mlha i l ffi bcj lce lce i h dh il FM
L l b l



, 0

, - -

J-

, - , ,

, -

B g h A h c JFiM I h A h c

jc gdfia

32,

33.

332

, , ,

“

” , -
MN N

, 1- 3

FI R

HCB I

31-

D

h 1 ff

Gh

/ 0

/

"

1

/ / 0
