

kl/R5_g-%

cgtdg dNof°g ofhg

!% cgdg tyf dNof°g k4lt

/fli60 ofhgfcfo[n]@)&) c;f/df hf/l u/\$f]/fli60 cgludg tyf dNoflg lbUbzgn]ofhgfc,
gllt, sfoqmd tyf cfof]hgx;df nufl tyf ;fwgsf]k]fx ;dlrt 9un]ePsf]5÷5g / sfo{flnsfcg;f/
lqmfnsnfkx;sf]sfof]og e0{nlift kltkm klkt ePsf]5÷5g egl ljleGg txsf Joj:yfkg jf Joj:yfkgn]
tf\$]f]JolQm tyf lgsfoaf6 lg/t/ / cfjlws ;kdf lgu/fgl /Vg]sfohf0{cgludg egl JofVof u/\$f]5 .
lj sf; sfoqmdx?df cgludg tyf dNoflg sdhf] ePsf]/fli60 ?kd}:jlsf/ ePsf];Gbedf ndh^a lhNnfsf]
bf]f]cfjlws lhNnf lj sf; ofhgfsf]glthfdf cfwf/t cgludg tyf ;xflutfdhs nyfhyf k4lt cjndag
u/l glthf dfkg tyf ofhgfcfj]sf]/tfsf]dNoflg ul/g\$. cfjlws lhNnf lj sf; ofhgfsf]cgludgnf0{
lgoldt sfoqmdsf ?kdf :yflkt u/l :yfglo:t/b]w /fli60:t/;Ddsf ljleGg txsf ;/\$f]/jfnfx? / t}f]
klf; d]sf];xflutf ul/g\$. o; cGtu^t glthfdf cfwf/t k]tfljt cgludg vfBf cg;f/ k6s] tyf
lgoldt cgludg, aflif\$;dliff, dWbfjlw tyf clGtd dNofsg ul/g\$. ofhgfsf]:jtGg tyf t6:y t}f]
klfa6 ;d] nyfhyf ul/g\$.

%@ cgdg dNof°g ;Argf

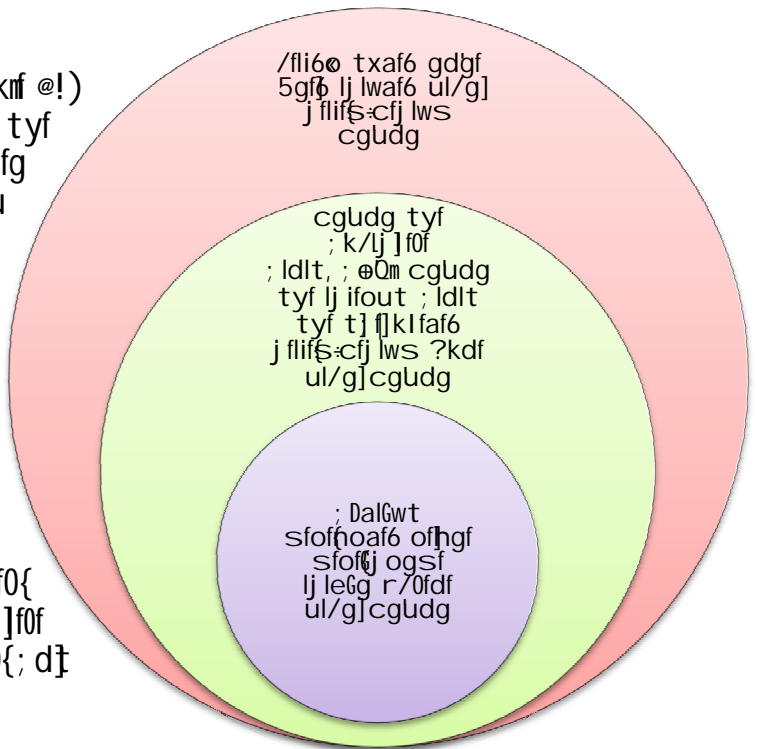
cflws ofhgfs] cgludg tyf dNofsg kpfhgfs nflu ljBdfg sfggL Joj:yf tyf kfrngsf
cfwf/df bxfosf ; Argf k|tfj ul/Psf]5 .

%@! ; kl/j]f0f tyf cgludg ; ldl t

:yf glo :jfoQ zI;g Pq, @)%% sf] bkmf @!) df Joj:yf ePcg?k u7g xg];k/lj]f0f tyf
cgldg ;ldltnf0{;lqmo tNof0{lhNnf ljsf; ;ldltnufot cGo ljifout sf0f{ox?n}ofhg f sf0fnd
th0f ubf{cgldg ul/Psf ;f; ;fwgx?sf]kl/rfng nlo cg?k eP gePsf] cfofhgfsf]sf0fj og tflnsf
cg;f/ eP gePsf]olsg u/L cfofhgfx?nf0{ck}lft ult / lbzf kpfug ug{o; ;ldltnf0{;lqmo tNof0g}5 .

%~~@~~ ; kl/j]f0f tyf cgudg pk;ldlt

:yfglo :jfoQ zf; g Pq, @)%% sf]bkrf @!)
 df Joj:yf ePcg?k u7g xg] ; k/lj lf tyf
 cgludg ; ldt ; ldtfnf0{ cfjZos ; xofu kpfq
 ug{ tyf cfjZos kltjhg lbg] kpfhgsf] nflu
 :yfglo :jfoQ zf; g lgodfj nl, @)^ sf]bkrf
 @)@ df Joj:yf ePcg?k u7g xg] ; k/lj lf
 tyf cgludg pk; ldtfnf0{; lqmo tNofog5 .
 o; pk; ldtfn] lhNnfdf ; ~rflnt
 cf=ofhngfx?sf] lgoldt cgludg tflnsf
 thdf / sfoffjog u/l tYofs Joj:yfkg,
 lgoldt cBfjlws tyf kznwg ug] Joj:yf
 u/l cf=j= @)^ (÷)& sf]l:yltaf6 lhNnfsf]
 kplt slt cufl8 a9df]eG]lj Znlf0f ug]cfwf/
 tof/ kltt ug5 . pk; ldtaf6 xg]cgludgnf0{
 a9l ; xeflutfdhs agfpg cgludg tyf ; k/lj lf
 lqmfnsfkx?df lhNnfsf cfo ; /f\$ f/jfnfx?nf0{; d]
 cfdGqof ul/g5 .



%@# ; 0Qm cgludg ; ldl

cfj lws ofhgf sfofj ogsf] glthf cgludgsf nflu lhNnf lj sf; ; ldl dftxt /xg] u/l lj leG
; /f\$ f/j fxf? /x\$ f]; 0Qm cgludg ; ldl u7g ul/g\$. pQm ; 0Qm cgludg ; ldl df :yfglo lgsfo >f
kl/rfng tyf Joj:yfkg sfofj lw, @)^ (df pNny ePsf kbflwsf/lx?sf cltl/Qm cflbjf; l, hghftl dlxf
; dGjo ; ldl, blnt ju{pTyf; ldl, u}; dxf; 3 lhNnf zfvfsf kltlglw, pBfu afl0fHo ; 3 tyf gkfn
kqsf/ dxf; 3 lhNnf zfvfsf kltlglw ; d]sf] kltlglwlj xg] Joj:yf ul/g\$. lhNnf lj sf; ; ldl taf6 xg]
cgludgsf]; dGjo ug]; Dk0f{lhDd] f/l ofhgf tyf cgludg zfvfsf] xg\$. ofhgf tyf cgludg zfvf; f
k]olf ; dGjodf /x] cGo lj ifout lgsfox?n]; DalGwt lj ifo Ifqsf] cgludgsf] sfo{ug\$g\ . ofhgf tyf
cgludg zfvfnf0{ef]Qs Pj +dfgjlo >f] ; fwgn]; DkGg agf0g\$. To; cltl/Qm cgludg ug] sfofHo,
JolQmsf] cfrf/; ktf lgdf of tyf cgludg sfo\$ nflu cfj Zos kg] lfdtf lj sf; sf] Joj:yf lhNnf lj sf;
; ldl tn] ldnfpg\$.

%@\$ lj ifout ; ldl

:yfglo :jfoQ zf; g P\$ cg; f/ u7g xg] lj ifout ; ldl tx?n] cf-cf'gf] lj ifo Ifq'ctuf :yfglo
lgsfo, lj ifout sfofHo tyf c÷u}; x?af6 lhNnfdf ; ~rfnt sfoQmsf] :ynut e0f, cjn\$g,
cGtj ftf{ kl]tj dg clbognufotsf lj leG lj lw?af6 cfj Zostfcg; f/ lgoldt ?kdf cgludg ug\$g\

%@% ; DalGwt lgsfo tyf kl/ofhgf

sfoQnd sfofj og ug] lgsfo jf ; :yfn] x/\$ sfoQnd, lqmfnsnfk sfofj og ug] lj leG r/0df
:ynut e0f, cjn\$g, cGtj ftf{ dNbdaf6 lgoldt cgludg ug\$g\

%# cgludg klqmf

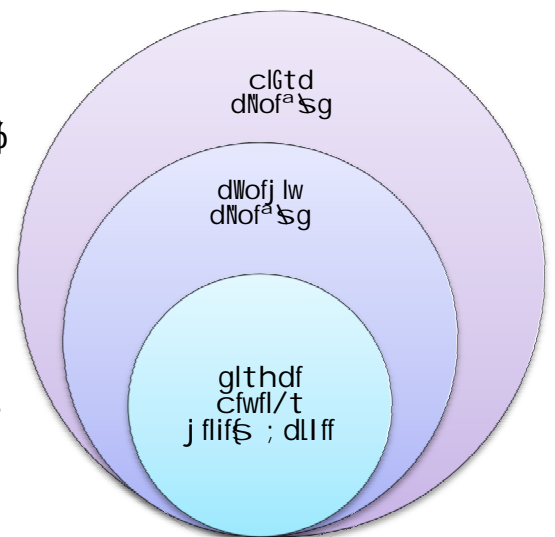
glthdf cfwl/t k]tfij t cgludg vfrf cg; f/cfj lws lhNnf lj sf; ofhgfsf] lj ifout ?kdf k6s]
tyf lgoldt cgludg, aflif\$; dlff, dNbfjwl tyf clGtd dNof'g ul/g\$. bf]f] cfj lws ofhgfsf] cgludg
tyf dNof'g klqmf bxf0 cg; f/ k]tfij ul/Psf\$.

%#- k6s] tyf lgoldt cgludg

glthdf cfwl/t k]tfij t cgludg 9fFf cg; f/ lj ifout aflif\$ sfoQnd tyf ah0sf]; aGwt
lgsfo, lj ifout ; ldl, ; k/lj] f0f tyf cgludg ; ldl tyf pk; ldl / ; 0Qm cgludg ; ldl tn] k6s] tyf
lgoldt cgludg ug\$g\

%#@ gful/s cgludg

cfj lws ofhgf cfwl/t e0{ aflif\$ ofhgf tyf ah0
th0f eP gePsf] l:jsf ofhgf tyf ah0 / sfof]hgf cg; f/
sfoQnd ; fng, ;]f k]fx eP gePsf] ofhgdf t]sPsf] lj lw
tyf klqmf k'f eP gePsf] cfof]hgf tyf sfoQndaf6 glthf
tyf pknAwl xfl; n eP gePsf] gful/s tyf ; dbfodf cfwl/t
; :yfn] cgludg ug{ ; Sg\$g . o; k\$ f/sf] cgludg sfof0{
gful/s ; dfhsf ; :yfn] cfj Zos ; xlhs/0f ug] tyf ; DalGwt
;]f k]fos lgsfox?n]; f'g pknAw u/fpg] cgludgdf kl]j lws
; xof] ug] sfo{ug\$g\



%#& glthfdf cfwf/t cgludg 9fFf cg'f/ jflif\$;dlff

cgludg tyf ;k/lj]f0f ;ldlt / ;eOm cgludg ;ldlt;E ;dGjo u/L lhNnf lj sf; ;ldlt, ljifout ;ldltx?af/f ;xflutfdhs klqmof adf]nd glthfdf cfwf/t k}tflj t cgludg 9fFf cgludg ofhgdf thdf u/L jf ;f]l 9fFf cg'f/ cfj lws lhNnf lj sf; ofhgfsf]ljifout ?kdf ;dlff u/L ofhgfsf] glthf tyf sfo{Dkfbgsf]dfkg ul/g\$. o; k\$ f/sf] cgludgdf ;xflutfdhs cgludg klqmof tyf ;/f\$ f/jfnfsf]; mUgtf /xg\$. o; sf ;fy}t}f]klf jf ljifolj 1n]o; klqmofdf ;xlhs/of ug\$g .

%## dWofj lw dNof°g

cfj lws ofhgdf lgwff/t nlo, p27o, ;'s / glttx?sf cfwf/df cf-j @)&@÷&# df o; sf]dWofj lw dNof\$g xg\$. dWofj lw dNof°g glthfdf cfwf/t k}tflj t cgludg 9fFf cg'f/ aflif\$;dlff kl}tj }g tyf ;'gfsf]cfw/df ;xflutfdhs klqmofaf6 ul/g\$. dNof°gdf lhNnf lj sf; ;ldlt, ljifout tyf ;eOm cgludg / cgludg tyf ;k/lj]f0f ;ldtsf]kdV eldsf xg\$. dNof°sf]; xlhs/of ofhgdf thdf tyf cgludgdf ;DaGwl bvn ePsf / cgejl k}f]lj b\$sf]; dX ; mUg xg\$g\ dWofj lw dNof°g 6fhldf /xg]cGo ;b:ox? / o; sf]sfofj lw lhj ; sf]lhNnf kl/ibh]lgwff/of ug\$.

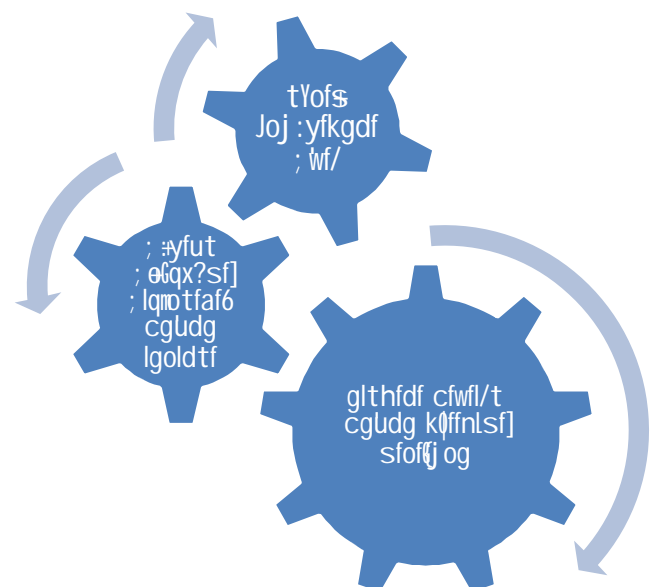
%#\$ clGtd dNof°g

b}f]cfj lws lhNnf lj sf; ofhgfsf]; dofj lw ;dfkt ePkl5 ofhgfsf]; dli6ut nlo, p27o tyf ljifout pknAwlx? xfl; n eP÷gePsf]glthfdf cfwf/t k}tflj t cgludg 9fFf cg'f/ dfkg tyf n}fhyf ul/g\$. ofhgdf thdf, cgludg tyf dNof°gdf bvn ePsf t}f]klfsf cgejl k}f]lj b÷x?sf]; mUgtf / ;xlhs/ofdf clGtd dNof°g ul/g\$. clGtd dNof°g 6fhldf /xg]k}f]lj b\tyf cGo ;b:ox? / o; sf] sfofj lw lhj ; sf]l; kmf/; df lhNnf kl/ibh]lgwff/of ug\$. o; k\$ f/ ul/Psf]clGtd dNof°gsf]kl}tj }g ;fj h]gs ul/g\$. of]kl}tj }g t}f]cf]hlj of\$]nflu cfwf/sf]?kdf kofu ul/g\$.

%#% glthfdf cfwf/t cgludg tyf dNof°g sfofj og cjwf/off

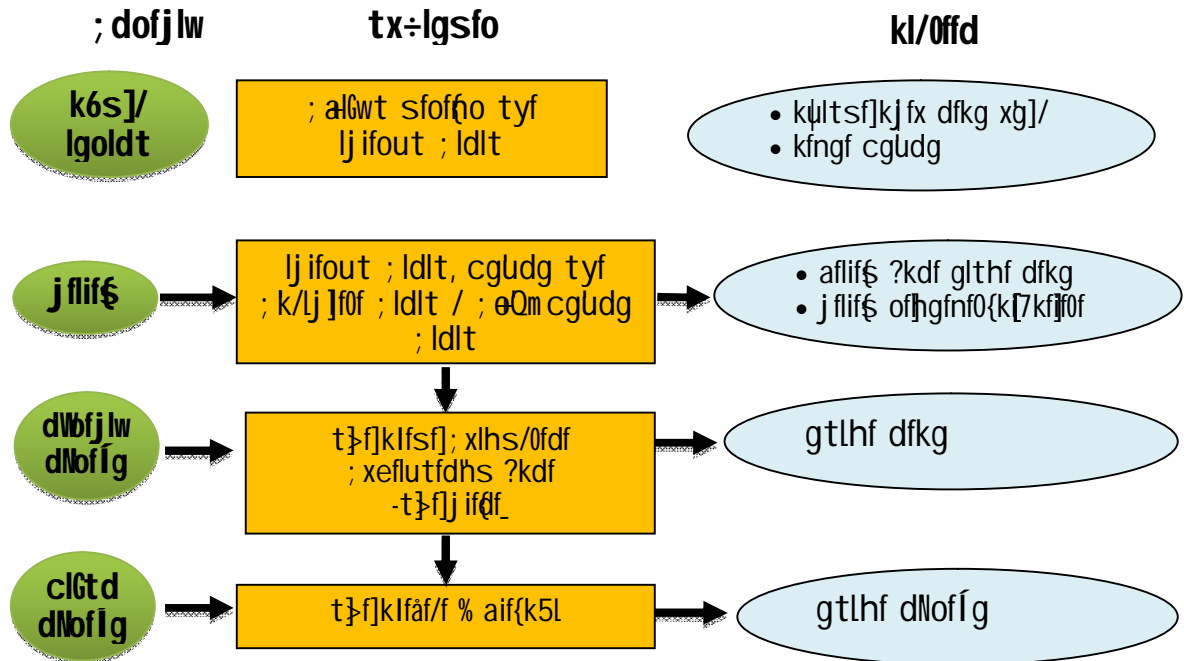
ljBdfg ;Gbedf cgludg k4ltsf]k}f]sf]tfsf nflu dhTM cgludg tyf dNof°g ;eGqx?nf0{ ;lqmo tNofpg] tyf pk/fQm ;eGqx?nf0{ sfd ug{ pkoQm jftfj/ofsf]tof/l ug{cfjZos xg cfp5 . Joj:l:yt, e/kbf]tyf cBfj lws tYofl / o; sf]ljZn]f0fn]dfq ofhgdf tflsPsf p27o xfl; n ug{km} pGdV eP÷gePsf]; lglZrt ug{ ;lsg]ePsf]o; cfj lws ofhgdf cltu{ ljBdfg ;Argfx?nf0{ ;lqmo tNofpg] tyf ofhgdf sfofj og nlocg?k Pj +sfofj og ofhgdf tflj s eP gePsf]Pj +ofhgfsf]lg]b{6 nlo xfl; n eP gePsf]dfkg ul/g\$.

o; sf nflu :jfoQ zf;g P} tyf tI; DaGwl lgodfjnl] Joj:yf u/] cg?ksf] ;kl/j]f0f tyf cgludg ;ldlt tyf pk;ldltnf0{ ;lqmo agfpg cfjZos Joj:yf ul/g\$. ;fy}x/\$ ljifout ofhgdf; E ;DalGwt tYofl]sf]lgoldt ;sng, cBfj lws tyf ljZn]f0f u/L k}tflj t cfofhgxf?af6 cfj lws lhNnf lj sf; ofhgfn]lg]b{6 u/\$f nlo, p27o xfl; n ug{ lbzdf s]s:tf]kult e0/x\$ f]x]lgrf\$df klug\$. k}kt lgrf\$sf]cfw/df lhdd]f/ lgsfonf0{ ;r} jf k}f] flxt ug{Joj:yf ul/g\$.



o; sf ; fy}lj ifout ; ldt, ; /f\$ /jnf tyf sfofj og lgsfo; d} k6s] rf0f; s / j flif\$?kdf
cgldg ug5 eg] cflhlj of\$] dBfj lw / cltdf t} f] klfo cgldgsf] Joj :yf xg5 . ; fy} o; cfj lws
lhNnf lj sf; ofhgj sf; ; Rsx?df cfwf/t /xl lhNnf sf; ; a}lj ifout sfofj of\$] j flif\$ ofhgj ; dlff ug
k4ltsf] kngf ul/g5 . dBfj lw / cltd dNof\$g cflhlj of\$] lbzdf u0/x\$5 / ; lx lbzf lbg s] ug
cfj Zos 5 e6g]; emj lbg5 .

lj le6g tx tyf ; dodf ul/g]cgldg tyf dNoflg / ; f]sf]cklft pknAwl bxfocg; f/ xg5M



%\$ glthdhs cgldg vf5f

lj ifout lf0cg; f/sf sfofj of\$] cgldg ; Dal6wt sfofj og ug]lgsfo tyf lj ifout ; ldt, ; 00m
cgldg ; ldt n]k6s]/ cfj lws -rf0f; s, cw] flif\$ / aflif\$ cgldg u/l lhlj ; df kl]tj lg k} ug]5g\
; xeflutdhs ?kdf j flif\$; dlff sfofj / t}f]klf0f/f ; d} sfofj of\$] u0f: t/lotf, nfut kefj sf/tf /
glthfsf] dfkg ul/g5 . ofhgj sf] t}f]klf0f/f dVbfj lw tyf cltd dNoflg u/l glthf ; fj hlg ul/g5 .
lj ifout lf0sf] sfofj of\$] cgldg tyf dNoflg ug]lh0d] f/l lhNnf: yt lj ifout ; ldt sf] xg5 . ; fy}
lhNnf ofhgj, cgldg tyf lj Zn]f0f k0ffn ; fng lgb]zsfdf pNnlvt cgldgsf ; R s / cgldg ofhgj
; d} pko] ul/g5 . lj ifout lf0cg; f/sf]lj :t} cgldg tyf dNoflg ofhgj sf]vf5f bxfocg; f/ 5 .

%\$! slif, l; #f0 tyf kzkfng

ofhgf ; f/fz	; f's -dfkg ug lj ifo				cgludgsf lj ifox? -s]dfkg ug	cgludgsf ; fwg	cgludgsf] do	cgludg ug lhbd] f/l
	lj j /of	0sf0{	cfm//yf @)^(&)-	nlo -@)&\$=&%				
ljifout p2loM slif tyf kzkfng kzf Joj ; flos, /fhuf/dhs / ; bdfgt ePsf]xg\$	slif lfhaf6 kltkl/jf/ jflif\$ cf] t cfbfngl	?=	\$(%))	^*)	• slif tyf slif pBddf ; mlg 3/kl/jf/sf] ; Wof • slif tyf slif pBdaf6 xg]cf]t cfbfngl	• ul/al g\$; f^sg clbog • slif uofg • clbog tyf ; j]frof	• dlbj lw • clbtd • aflif\$	• cgludg tyf ; kl/j]frof ; ldt • ljifout ; ldt • ; eOm cgludg ; ldt • t}f]klf
	kzkfngaf6 kltkl/jf/ jflif\$ cf] t cfbfngl	?=	#^)))	\$%)))	• kzkfng tyf kzh6o pBddf ; mlg 3/kl/jf/sf] ; Wof • kzkfng tyf kzh6o pBdaf6 xg]cf]t cfbfbgl			
	# dlxfedbf sd vfg klg] kl/jf/	; Wof	(((\$*	&)))	• vBf6g ptkfbg, kzh6o ptkfbg • hlj gkfqs c6o dflbd			
	slif lfhdf ; yfglo lgsfosf] jflif\$ nufgl	? xhf/	#*,))	!)))))	• lhj ; tyf ufj ; af/f ljlgof]ht /sd			
	afnl ; 3gtf	kltzt	!*\$!()	• l; lft lfh, afnl nuf0Psf]k6s, hldgsf] lfqkm			
	alp klt:yfkg b/				• v]l ul/Psf]sh lfqkm • kldf6s alpa6 v]l ul/Psf]lfqkm / l; hg			
	wfg ds)	kltzt	@)	#)				
	t]l	kltzt	!\$-%	@)				
kltkm !M slif ptkfbg / ptkbsj df j f ePsf]xg\$	vBf6g afnl				• vBf6g afnl nuf0Psf]sh lfqkm • jflif\$ sh vBf ptkfbg	• clbog c]nf\$g • gdf ; j]frof • ; xeflutfdhs cgludg • gful/s cgludg	• dBfj lw • aflif\$ • r]f]f; s	• ; bal6wt sf6fho • ljifout ; ldt • cgludg tyf ; kl/j]frof pk; ldt • ; eOm cgludg ; ldt • gful/s • gful/s ; dhfsf ; yf
	d; nfainl -cn]l afx\$ lfqkm ptkbsj	x\$6/ d\$6g d\$6g=x	40850 90294 2-21	40850 !e% #-)	• d; nf afnl nuf0Psf]sh lfqkm • d; nfainlsf]sh jflif\$ ptkfbg -cn]l afx\$			
	t]hxg -t]l, /rof] abfd, tln	x\$6/ d\$6g ptkbsj	588 6270 10.66	*)) (^) !e	• t]hxg afnl nuf0Psf]sh lfqkm • d; nf afnl]sh jflif\$ ptkfbg			
	dx ptkfbg	x\$6/ d\$6g d\$6g=x	980 687 0.7	!e#) !)\$%)=				
	Rofp ptkfbg	d\$6g	11	e%	• sh dx ptkfbg kl/drof			
	df5f ptkfbg	d\$6g	16	25	• sh Rofp ptkfbg kl/drof			
	lfqkm ptkbsj	x\$6/ d\$6g d\$6g=x	8.5 10.9 1.3	e% #&-% !%	• df5f v]l ul/Psf]lfqkm • jflif\$ sh df5f ptkfbg kl/drof			
	slkm	x\$6/ d\$6g ptkbsj	80 44 0.5	!)) %e)=e	• slkm v]l ul/Psf]lfqkm • jflif\$ sh slkm ptkfbg kl/drof			
	t/sf/l	x\$6/ d\$6g ptkbsj	2105 21543 10.23	ee!) e\$#!) !!	• t/sf/l v]l ul/Psf]lfqkm • jflif\$ sh t/sf/l ptkfbg kl/drof			
	df]h kndf]lfqkm	x\$6/	0	%	• df]h kndf]sf]sh ; Wof • x/\$ df]h kndf]cf]6sf]lfqkm			
	knfi6s 3/	; Wof lfqkm	950 68	%) !\$\$	• knfi6s 3/x?sf]sh ; Wof • x/\$ knfi6s 3/n]cf]6sf]lfqkm			
kltkm @M slif kzf tyf ptkfbg Joj ; flos / lj lws/of ePsf] xg\$	slifdf cfm//t pBd ; Wof g; l, sbfgl, lk; fgl	; Wof	!*	#)	• slif pBd, k]f]g, g; l • ; mlg slf tyf pBd	• clbog c]nf\$g • ; xeflutfdhs cgludg • gful/s cgludg • gdf ; j]frof	• dBfj lw • aflif\$ • r]f]f; s	• ; bal6wt sf6fho • ljifout ; ldt, • cgludg tyf ; kl/j]frof pk; ldt • ; eOm cgludg ; ldt
	slif tyf kzald ; yfrof ug] Joj ; fo	; Wof	@	!))	• slif=kz'ptkfbg ; yfrof ug]sh Joj ; fo ; Wof			
	Puf\$; Wof	#^	%)	• Puf\$; Wof			

ofhgf ; f/z	; f's -dfkg ug lj ifo				cgldgsf lj ifox? -s]dfkg ug	cgldgsf ; fwg	cgldgsf] ; do	cgldg ug [lh0d] f/l
	lj j /of	0sf0{	cfw//Zyf @)^(-&)	nlo -@)&\$÷&%				
	cnjrl pklfbg	dj6g=	1^	!!	• cnrlsf]sh pklfbg			
kltkm #M kzhlo pklfbgsf kl/df0f / u0f:t/df j f4 ePsf]xg5	blw	dj^g	14784	!^*%\$	• j flif5 blw pklfbg / cfoft kl/df0f	• clb0g cj nrf5g	• dBfj lw	• ; Dal0wt sf0fho
	df; '	dj^g	3041	\$)))	• j flif5 df; ' pklfbg / cfoft kl/df0f	• gd5f ; j jf0f	• aflif5	• lj ifout ; ldt
	c08f	xhf/	4671	%)	• j flif5 sh c08f pklfbg kl/df0f	• ; xeflutfdhs cgldg	• rf0fl; s	• cgldg tyf ; kl/j jf0f pk; ldt
					• cfot c08f kl/df0f	• gful/s cgldg		• ; 00m cgldg ; ldt
kltkm \$M Joj ; flos kzkfngsf]lj sf; tyf a f4 ePsf]xg5 .	kzaw :yn	; Wof	!	#	• sh kzaw :yn ; Wof	• clb0g cj nrf5g	• dBfj lw	• lj ifout ; ldt
	blw lr:ofg slb	; Wof	^	!)	• sh blw lr:ofg slb ; Wof	• gd5f ; j jf0f	• aflif5	• cgldg tyf ; kl/j jf0f pk; ldt
	Joj ; flos kzkfl klfd{	; Wof	!%*	@))	• Joj ; flos ?kdf kng kzkfl ; Wof	• ; xeflutfdhs cgldg	• rf0fl; s	• ; 00m cgldg ; ldt
	p0gt kzkfl				• sh Joj ; flos kzkfl klfd{ ; Wof	• gful/s cgld		• ; Dal0wt sf0fho
	uf0(; Wof e}l a#/ sv/f afv		#) &)% #!^% \$)&## %&^*	!*) !)) %)) %)) ^))	• p0gt kzkfl ; Wof • sh Joj ; flos kzkfl klfd{ ; Wof			• gful/s ; dfhsf ; yf
kltkm %M l; #f0{; lj wsf] lj sf; tyf lj :tf/ ePsf]xg5 .	p0gt 3fF nuf0Psf]lfq	x56/	@))	\$))	• p0gt 3fF nuf0Psf]sh lfqkm • 3fF pknlw xg]dlxgf			
	gofFrfn'l; #f0 cfofhgf af6 l; krt xg]lfqkm	x56/	##)%#%	\$)))	• gofFcyj rf'n'l; #f0 cfofhgfa6 l; krt xg]sh lfqkm	• clb0g cj nrf5g	• dBfj lw	• lj ifout ; ldt
	dd{; Def/ / kg:yfkgraf6 Jojl:yt ?kdf l; #f0 ; lj wf klg]lfqkm	x56/	!)^*%#%	!@))	• ; dk5g l; #f0 cfofhgf • dd{; Def/ tyf kg:yfkgraf6 cfofhgf • l; #f0 ; lj wf pknlw yk xg]lfqkm	• gd5f ; j jf0f • ; xeflutfdhs cgldg	• aflif5	• cgldg tyf ; kl/j jf0f pk; ldt
	sh l; krt lfqkmdlb)!@ x] dlxgf l; #f0 ; lj wf pknlw lfqkm	klftzt	#^*	\$)	• vlt0fho hdlg • !@ x]dlxgf l; krt lfq • cfi; s l; krt lfq	• gful/s cgldg	• rf0fl; s	• ; 00m cgldg ; ldt • ; Dal0wt sf0fho • gful/s ; dfhsf ; yf • gful/s

%\$-@ ko6g lfqsf]cgldg, dNof^5g ofhgf

ofhgf ; f/z	; f's -dfkg ug lj ifo				cgldgsf lj ifox? -s]dfkg ug	cgldgsf ; fwg	cgldgsf] ; do	cgldg ug [lh0d] f/l
	lj j /of	0sf0{	cfw//Zyf @)^(-&)	nlo -@)&\$÷&%				
lj ifout p2j0M ko6slo ; j f; ; lj wf / ; Ylf cleal4 e0{ u0f:t/lo ko6ssf] ; Wof / a; f0 cjwl a f4 ePsf]xg5	lhlnfdf lelg]ko6s cf0t/s afxo wld5 ko6s	; Wof	!%*%* !^)! %))	#)) @)) !))	• lhlnfdf lelgPsf cf0t/s, afxo tyf wld5 ko6ssf]sh ; Wof • ko6g kj fxs]kj f0	• ; 6t16l ; j jf0f • clb0g tyf ; j jf0f • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dlif	• cl0td • dWbfj lw • aflif5	• cgldg tyf ; kl/j jf0f ; ldt • lj ifout ; ldt • ; 00m cgldg ; ldt • t5f]klf
	/fhuf/l ; Wof	; Wof	@^^	!))	• ko6g lfqdf /fhuf/klft Jol0m ; Wof -dlxnf, k?if	• gful/s cgldg		
	cf}t a; f0 cjwl	lbg	#	%	• lhlnfleg ko6sx?sf]cf}t a; f0 cj lw, ko6slo ; j fx?			
	k5fut ko6g Joj ; fol	; Wof	!&!	%)	• ko6g k5fdf ; nlg Joj ; folsf]sh ; Wof • ko6g Joj ; ofsf] ; Wof			
kltkm !M ko6slo ; lj wf / kj f0f/x; sf]lj sf; / lj :tf/ ePsf]xg5	ko6slo:t/sf x0n /%706	; Wof	(&	!%)	• ko6slo:t/sf x0n /%706sf]sh ; Wof	• ; 6t16l ; j jf0f • clb0g tyf ; j jf0f • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dlif	• dWbfj lw • aflif5 • rf0fl; s	• lj ifout ; ldt • cgldg tyf ; kl/j jf0f pk; ldt • ; 00m cgldg ; ldt • ; Dal0wt sf0fho • gful/s ; dfhsf ; yf • gful/s
	ko6g ; f'gf slb	; Wof	!	!!	• ko6g ; f'gf slb5f]sh ; Wof			
	-rfint kbdfu{	; Wof	!	%	• -rfint kbdfu5f]sh ; Wof			
	dfkb08 kl5f x0j:6]ufpF 3/w/l a5	; Wof ; Wof ; Wof	% &\$ @^*	!) @% %\$)	• 605td dfkb08 k/f ePsf x0j:6] 3/w/l tyf a5x?sf] ; Wof	• gful/s cgldg		
	; Alft tyf Jojl:yt Pltxfi; s, wld5 tyf	; Wof	!	@)	• ; Alft tyf Jojl:yt Pltxfi; s, wld5 tyf ; f5sfts :yn			

ofhgf ; f/fz	; f's -dfkg ug{lj ifo				cgludgsf lj ifox? -s]dfkg ug{	cgludgsf ; fwg	cgludgsf] ; do	cgludg ug{lhndj f/l
	lj j/of	0sf0	cfwf//yf - e)^(&)&_	nlo -e)&\$-&%				
	; f:s[ts ko6slo :yn÷lfq				• ko6slo :yn÷lfq			
	066/g6, 0djh tyf clo ;-rf/ ; ljwf pknlw ko6slo :ynx2	; Wof	!	!!	• 066/g6, 0djh clo ; -rf/ ; ljwf • ; jf pknlw ko6slo :yn			
kltkm @M ko6g ; jf kl/difofds / uofifds?kn]j f4 ePsf]xg5	ko6g ; jf -6len, 6ks ^a , yofl 6 ^a , xlg xl6 ^a , xfgl :6] 0sf0/lid_	; Wof	^	!)	• pknlw ko6slo ; j]sf k6f/ • ko6slo u6to:ynx?	• ; 6t16l ; j jfor • clbog tyf ; j jfor • ; xefutfdhs cgludg tyf ; dliff	• dlbfj lw • afli6 • rf6fl; s	• lj ifout ; ldit • cgludg tyf ; kl/j jfor pk; ldit • ; 6Qm cgludg ; ldit • ; Dal6wt sf6f6o
kltkm #M Pltxfl; s ; ffs[ts tyf k/ftflj s :ynx2 sf] ; Alfor / k]46 ePsf]xg5	; Alft / Joj:yt ePsf] Pltxfl; s ; ffs[ts tyf k/ftflj s :yn	; Wof	!	!)	• ; Alft / Joj:yt Pltxfl; s ; • ffs[ts tyf k/ftflj s :yn • ko6slo lx; fan]dxlj k6f[lfg • ; Al6f6f nflu ePsf k6f; x?	• ; 6t16l ; j jfor • clbog tyf ; j jfor • ; xefutfdhs cgludg tyf ; dliff	• dlbfj lw • afli6 • rf6fl; s	• lj ifout ; ldit • cgludg tyf ; kl/j jfor pk; ldit • ; 6Qm cgludg ; ldit
kltkm \$M ko6g lfq; u ; Dal6wt ; 3÷ ; :yfx2 sf] ; :yfut lfidtf lj sf; ePsf] xg5	ko6g lfqdf lqmfzln ; 3 ; :yfl tflnd lnP/ xfgl:6] ; #fng ug{3/w/L	; Wof	\$!)	• ko6g lfqdf lqmfzln ; 3÷; :yfl • ; #flnt sfo(/ k]flxt ; j]fx? • tflnd lnP/ u/L xfgl:6] ; #fng ug{ 3/w/L / ; j /fhuf/ ; b:o	• lqmfzln ; :yfl / JoQm; 6 c6t/j ftf{ • clbog tyf ; j jfor • ; xefutfdhs cgludg tyf ; dliff	• dlbfj lw • afli6 • rf6fl; s	• lj ifout ; ldit • cgludg tyf ; kl/j jfor pk; ldit • ; 6Qm cgludg ; ldit • gful/s • l; lj ofl/ gful/s ; dfhsf ; :yfl
	ko6g lfqdf tflnd klt u/6f dfqj ; :zfwg	hgf	\$))	!))	• ko6g lfqdf tflnd klt u/6f JoQmsf]sh ; Wof -dlxn, k?if			
	ko6g lfqdf nufgl -lj Qlo lfqaf6 nufgl_	kltzt	\$!)	• ko6g lfqdf :yfglo lgsfo, sl6b6 ; /sf/ tyf a6 Pj dVj Qlo lfqsf] nufgl /sd			

%\$# pBfj, j lf6fHo, a6s^a tyf ; xsf/l

ofhgf ; f/fz	; f's -dfkgsf lj ifo				cgludgsf lj ifout -s]dfkg ug{	cgludgsf ; fwg	cgludgsf] ; do	cgludg ug{lhndj f/l
	lj j/of	0sf0	cfwf//yf - e)^(&)&_	nlo -e)&\$-&%				
lj ifout p2JoM lhNnfdf pBf]usf] lj sf; ; j f4 / lj :tf/ ePsf]xg5	cfBf]us lfq	; Wof)	!	cfBf]us lfq ; Wof	• ; 6t16l ; j jfor • clbog tyf ; j jfor • ; xefutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg	• dlbfj lw • cl6td • afli6	• cgludg tyf ; kl/j jfor ; ldit • lj ifout ; ldit • ; 6Qm cgludg ; ldit
	pBf]af6 l; lh6 /fhuf/L ; Wof Jo6kf/ Joj ; foaf6 /fhuf/L	hgf	#\$#^	(())	cfBf]us lfqdf /fhuf/ sh JoQm ; Wof - dlxn, k?if, t] fln6l_			
	; xsf/laf6 ; -rf6nt Joj ; flos ofhgf	; Wof	^%	e!%	• Jo6kf/ Joj ; foaf6 /fhuf/ JoQm; Wof - dlxn, k?if, t] fln6l_ • ; xsf/laf6 ; #flnt Joj ; fo • /fhuf/ JoQm-dlxn, k?if, t] fln6l_			
kltkm !M lhNnfdf n3; 3/h' tyf ; f6f pBf]usf] :yfgf tyf lj :tf/ ePsf]xg5	; f6f pBf]us	; Wof	!#^)	e6e)	• j flif6 gjls/of ug{; f6f pBf]us • ; #fngdf /x6f pBf]us ; Wof	• lqmfzln ; :yfl / JoQm; 6 c6t/j ftf{ • clbog tyf ; j jfor • ; xefutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg	• dlbfj lw • afli6 • rf6fl; s	• lj ifout ; ldit, • cgludg tyf ; kl/j jfor pk; ldit • ; al6wt sf6f6o • ; 6Qm cgludg ; ldit • gful/s • gful/s ; dfhsf ; :yfl
	3/h'÷n3' pBf]us	; Wof	!\$\$	e**	• j flif6 gjls/of ug{3/h' pBf]us			
	demfhf pBf]us	; Wof)	#	• j flif6 gjls/of u/L ; -rfngdf /x6f demfhf pBf]us • Joj ; flos tflndk6f sh hgziQm ; Wof -dlxn, k?if, • tflnd ; jf k6fos ; :yfl			
kltkm @M Jo6kf/ tyf Joj ; fosf]la:tf/ ePsf]xg5	Jo6kf/ Joj ; fo	; Wof	!*#e	e%)	• gjls/of ePsf Jo6kf/ Joj ; fo • ; r? Jo6kf/ Joj ; fo ; Wof	• lqmfzln ; :yfl / JoQm; 6 c6t/j ftf{ • clbog tyf ; j jfor • ; xefutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg	• dlbfj lw • afli6 • rf6fl; s	• lj ifout ; ldit • cgludg tyf ; kl/j jfor pk; ldit • ; 6Qm cgludg ; ldit • gful/s
	Jo6kf/ Joj ; foaf6 /fhuf/L	; Wof	%)	6%)	• Jo6kf/ Joj ; foaf6 /fhuf/ JoQm; Wof			
	Jo6kf/s sl6b]	; Wof	e)	#)	• k6fV ahf/-Jo6kf/s sl6b] ; Wof • sl6b6f pknlw k6fV ; j]fx? • pknlw k]6f/x?			
kltkm #M a6 tyf lj Qlo	pBf]usf nufgl	kltzt	%	!)	• pBf]us lfqdf sh nufgl /sd	• lqmfzln ; :yfl / JoQm; 6 c6t/j ftf{	• dlbfj lw • afli6	• lj ifout ; ldit • cgludg tyf ; kl/j jfor
	lgf]k]sf]cj :yf	/sd ?=	e c/a	% c/a	• pBf]us lfqdf sh lgf]k] /sd			

ofhgj / f/z	; P's -dkgf lj ifo				cgludgsf lj ifout -s]dkg ug	cgludgsf / fwg?	cgludgsf / do	cgludg ug [hbd] f/l
	lj / of	0sf0	cfw//yf -e)^(÷&)	nlo -e)&S÷&%				
lj ifout p2j0m lzlf tyf vhsb ; j he, uof:t/o, JoJ; flos; d]j]l xg]tyf:yfglo ; s[ft /; f]xiosf] ; Af0f /; Dj 4g ePsf]xg\$	kfylds tx vb kj z b/	k]tzt	(%-%	(&	• ^-!) pd] ; dksf afnalfnsf ; Wof • kfylds txd f egf(ePsf afnalfnsf • ECD slff k/fu/l egf(xg]afnalfnsf	• ; Gt16l ; j]f0f • clb0g tyf ; j]f0f • xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • gful/s cgludg • fdf]hs k/l]f0f	• d]wbf lw • clttd • alif\$	• cgludg tyf ; kl/j]f0f ; ldt • lj ifout ; ldt • e0m cgludg ; ldt • t3-f]klf • gful/s ; dfh ; yf
	P; Pn=; l= pQl0f(b/	k]tzt	%!	^%	• P; Pn; l k/l]f0f ; xeful sh lj Bfyl(• P; Pn=; l= k/l]f0f pQl0f(lj Bfyl(• !% j if0f a9sf]sh hg; Wof • !%± pd] ; flf/ hg; Wof			
	flf/ff b/ !%	k]tzt	&!	(&	• j flif\$ vhsb sfoqnd • snf tyf ; s[ft ; Af0f sfoqnd • snf tyf ; f]s[ts ; Dkbf • lj lgo]nt ahd			
	vhsb ultj lw	k6s	clgoldt	lgoldt				
	snf tyf ; s[ft ; Af0f	lj j /of	; Af0fdf sdl	; Af0f ePsf]				
k]tkm !M kl]Des afnlzlf ; lgZrt, kxro0m tyf bluf]ePsf] xg\$.	vb kj z b/	k]tzt	&)	*%)	• #-% pd] ; dksf afnalfnsf • k] (kfylds slff • k] (kfylds slff clb0g ug]afnalfnsf	• ; Gt16l ; j]f0f • clb0g tyf ; j]f0f • xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • clt/j]ff/ 5nkm • fdf]hs k/l]f0f	• d]wbf lw • alif\$ • r]0f] ; s	• lj ifout ; ldt • cgludg tyf ; kl/j]f0f pk; ldt • lhl]nf lzlf sfoqnd • ; e0m cgludg ; ldt • gful/s • gful/s ; dfh ; yf
	; xh]b]vg]egf(b/	k]tzt	!)*	!))	• ; Dal0w l]qsf sh afnalfnsf • lj Bfnodf egf(ePsf afnalfnsf			
	l: sf0 sgr; lxt afnd0l a; f0 JoJ :yfgk ePsf]slff ; Wof	; Wof	cgknAw	!))	• l: sf0 sgr; lxt afnd0l a; f0 JoJ :yfgk ePsf]slff ; Wof • cfwf/et k] f]f/ pknAw slff s]f			
k]tkm 0M clw/et lzlf ; j he tyf uof:t/o ePsf] xg\$	kl]Des afn lzlf tyf lj sf; sf]cgj ; xt slff ! df g0fegf(xg] afnalfnsf	k]tzt	^%)	*)	• slff ! df egf(xg]sh lj Bfyl; Wof • kl]Des afn lzlf cgj ; lxt slff ! df g0fegf(xg]afnalfnsf	• ; Gt16l ; j]f0f • clb0g tyf ; j]f0f • xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • clt/j]ff/ 5nkm • fdf]hs k/l]f0f	• d]wbf lw • alif\$ • r]0f] ; s	• lj ifout ; ldt • cgludg tyf ; kl/j]f0f pk; ldt • lhl]nf lzlf sfoqnd • ; e0m cgludg ; ldt • gful/s • gful/s ; dfh ; yf
	vb egf/	k]tzt	^%*	(@	• slff ! blv * df egf(xg]afnalfnsf			
	lj Bfyl(lzlf cgkft	k]tzt	@\$-#*	#)	• cfwf/et txd sh lj Bfyl; Wof • cfwf/et txd sh lzlf ; Wof • clb0gsf]l0gtd:t/ k/f ug]lj Bfyl(• cfwf/et txd sh lj Bfyl; Wof • slff pQl0f(lj Bfyl; Wof • slff cgQl0f(lj Bfyl; Wof			
	l: sf0 pknAw b/	k]tzt	\$e-&^	^)	• cfwf/et txd sh lj Bfyl; Wof • slff pQl0f(lj Bfyl; Wof • slff cgQl0f(lj Bfyl; Wof			
	slff b]f]f]pg]b/	k]tzt	^^^	\$	• cfwf/et txd sh lj Bfyl; Wof • slff pQl0f(lj Bfyl; Wof • slff cgQl0f(lj Bfyl; Wof			
	l6sp b/	k]tzt	(#)=^	(&	• cfwf/et txd sh lj Bfyl; Wof • slff lg/Gt/ff lbj]lj Bfyl; Wof • slff 5f8g]lj Bfyl; Wof			
k]tkm #M	vb egf(b/	k]tzt	##	\$%	• d]wldts txsf]pd] ; dksf afnsfnsf	• ; Gt16l ; j]f0f	• d]wbf lw	• lj ifout ; ldt

[illegible]

ofhgf ; f/fz	; 's -dfkgsf lj ifo				cgludgsf lj ifout -s]dfkg ug	cgludgsf ; fwgx?	cgludgsf; do	cgludg ug[lhbd] f/l
	lj j/of	0sf0	cfw//yf -@)^(&)-@)&\$÷&%	nlo -@)&\$÷&%				
; flxlo / ; sftsf ; Af0f ; dj4g / kj4g ePsf]xg\$; flxlos klqsf, ahlg k\$fgz	; Wof	!	#	• lhlrfaf6 lgoldt k\$fgz ; flxlos klqsf, ahlg ; Wof • k\$fgz sft ; Wof / k6s	cgludg tyf ; dlff • lj ifo s]bt 5nkm tyf cdt/jftf	• rffl; s	• gful/s ; dfh ; ayf
	k\$flzt sft	; Wof	-	!)	• k\$flzt sftx?sf]sh ; Wof • k\$fgz uk tyf ; ayf			

%%\$ hg; Wof tyf :jf:Yo

ofhgf ; f/fz	; 's -dfkgsf lj ifo				cgludgsf lj ifot -s]dfkg ug	cgludgsf ; fwg	cgludgsf; do	cgludg ug[lhbd] f/l
	lj j/of	0sf0	cfw//yf -@)^(&)-@)&\$÷&%	nlo -@)&\$÷&%				
lj ifout p2]oM :jf:Yo ; jfdf u0f:t/otf / k\$fgz sl/tf j f4 e0{ ; du lhNnfj f; tsf] :jf:Yo l:yitdf ; wf/ cPsf]xg\$	skf#0f b/	klftzt	(%)	(&)	• % j if[dlgdf afnafnssf] ; Wof • k/dfqdf ; a]vf] lnPsf afnafnssf	• ; dtl6l ; j]f0f • clwog tyf ; j]f0f • xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • gful/s cgludg • fdflhs k/lff0f	• dlwof lw • aflif\$ • rffl; s • k6s}58\$}	• cgludg tyf ; kl/j]f0f pk; ldt • lj ifout ; ldt, • ; 0Qm cgludg ; ldt • t}f]klf • gful/s ; dfh ; ayf
	k0f(?kdf vfk kfgp] afnafnssf	klftzt	(%)	(&)	• % j if[dlgdf afnafnssf] ; Wof • em8fkvrf nuf\$ j fng flnsf • pkrf/ kfgp]afnafnssf			
	% j if[dlgdf afnafnssf em8fkvrf /fu nlg]b/	kltxhf/	(!!)	(&))	• % j if[dlgdf afnafnssf ; Wof • Zjf; kZjf ; /fu k\$flj t j fng flnsf • pkrf/ kfgp]afnafnssf			
	% j if[dlgdf afnafnssf Zjf; kZjf ; /fu nlg]b/	kltxhf/	!%)	!!))	• sh kl/jf/ ; Wof • cft ; b:o ; Wof			
klftkm IM dlxf, afnafnssf nufot ; ldtst ju0f :jf:Yo ; j]sf] kxPsf j f4 ePsf] xg\$	r/fk6s k]k] tl ; j f lng] uef tl dlxf	klftzt	*)	!))	• uef tl dlxfnssf] ; Wof • \$ k6s k]k] lt ; j f lng]uef tl • ee% r\$sl ; j g ug]uef tl • 3f]0f ePsf k0f(vfk uflj ; • 3f]0f ePsf]ldt / kmfck	• ; dtl6l ; j]f0f • clwog tyf ; j]f0f • xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • gful/s cgludg • fdflhs k/lff0f	• dlwof lw • aflif\$ • rffl; s • k6s}58\$}	• cgludg tyf ; kl/j]f0f pk; ldt • lj ifout ; ldt, • lhh;jfsf • ; 0Qm cgludg ; ldt • gful/s ; dfh ; ayf
	k0f ; ayuf k] lt xg] uflj =	; Wof	!	%	• :jf:Yo ; aydf dtq k] lt u/pg]uef tl tyf kl/jf/			
	:jf:Yo ; jfdf kxF	klftzt	*)	(%)	• nllft ju\$]hg; Wof • :jf:Yo ; jfdf kxF ePsf hg; Wof			
klftkm @M :jf:Yo ; j]sf]u0f:t/ / pkof]df j f4 ePsf]xg\$	kl/jf/ lgo]hsf ; fwgsf] pkof]u b/ -CPR_	klftzt	#(*	\$%)	• !%-\$(j if[pd] ; dXsf dlxf ; Wof • kl/jf/ lgo]hgsf sb] ; fwg k0f]u ug] dlxf	• ; dtl6l ; j]f0f • clwog tyf ; j]f0f • xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • gful/s cgludg • fdflhs k/lff0f	• dlwof lw • aflif\$ • rffl; s • k6s}58\$}	• cgludg tyf ; kl/j]f0f pk; ldt • lj ifout ; ldt • lhh;jfsf • ; 0Qm cgludg ; ldt • gful/s ; dfh ; ayf
	:k6d s6ehg b/ k]hl6eaf6 g]lbe_	klftzt	(#	(&)	• :k6d s6ehg /f -k]hl6eaf6 g]lbe_			
	j flif\$?kdf ; fdflhs k/lff0f-PDQ :jf:Yo ; ayf	; ayf)	^!	• j flif\$?kdf ; fdflhs k/lff0f • PDQ xg] :jf:Yo ; ayf			
klftkm #M :jf:Yo; Da6wl k]f0f/ tyf c]fwl, pks/0sf] pknwtdf j f4 ePsf]xg\$	aly\$; f6/ lg]lzl\$?kn]k]fg ul/g] c]fwlx_ sf]k\$ f/	c:ktfn PHC/HP SHP	\$) % @	*) %) #)	• aly\$; f6/ • lgoldt hlf ug]uef tl • lg]lzl\$ pknw c]fwlx_ sf]k\$ f/ • pknw c]fwl klg]dxgf	• ; dtl6l ; j]f0f • clwog tyf ; j]f0f • xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • gful/s cgludg • fdflhs k/lff0f	• dlwof lw • aflif\$ • rffl; s	• cgludg tyf ; kl/j]f0f ; ldt • lj ifout ; ldt • lhh;jfsf • ; 0Qm cgludg ; ldt • t}f]klf • gful/s ; dfh ; ayf
	c]k]e]ejg ePsf :jf:Yo ; ayf	; Wof	@(\$%)	• c]g]e]ejg ePsf :jf:Yo ; ayf • vlg]gl tyf z]fno pknw ; ayf • cwf/et :jf:Yo pks/0sf]pknwtf			
	P-cf/-6l= ; j g ug\$] ; Wof	; Wof	%!	!))	• k/lff0f ug]hg; Wof / ; qndt ; Wof • P-cf/-6l= ; j g ug\$]sh ; Wof			
klftkm \$M ; dbodf Prcf06l / P8\ ; Da6wl r]gf j f4 e0{ ; qnd0sf]b/ 36\$]xg\$	k/fdz/ k/lff0f -HCT_ ; j f j f4	; Wof	@^^	!%)))	• Prcf06l / P8\ ; a6wl k/fdz(tyf k/lff0f ; j f k]kt ug]0l0m	• ; dtl6l ; j]f0f • clwog tyf ; j]f0f • xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • gful/s cgludg • fdflhs k/lff0f	• dlwof lw • aflif\$ • rffl; s	• cgludg tyf ; kl/j]f0f pk; ldt • lhh;jfsf • lj ifout ; ldt • ; 0Qm cgludg ; ldt • t}f]klf
	r]gfdhs sfoqnd lj :tf/	uflj =	#%	^!	• r]gfdhs sfoqnd nfu"ePsf sh uflj ; ; Wof			

ofhgf ; f/iz	; r's -dfkgsf ljifo				cgldugsf lj ifot -s]dfkg ug	cgldugsf ; fwg	cgldugsf] ; do	cgldug ug[lhld] f/l
	lj j/of	0sf0{	chw//yf e)^(-&)-	nlo e)&\$÷&%-				
					• ; xeflu ; dx tyf hg; Wof			• gful/s ; dfh ; yf
kltkm %M cfoj j ; j:yo ; j]sf]pknwtf, kxF / pkef]udf j l ePsf]xg	cfoj j ; j fa6 nfeifj t hg; Wof	hgf	e&)))	#%)))	• cfoj j ; j pko]u ug[hg; Wof • k]t]lg ; j f lngsf] ; Wof • ; j f lng]dWb]kmf]ekdf cfpq] ; Wof	• clbpg tyf ; j]fof • ; xeflutfdhs cgldug tyf ; dlff • gful/s cgldug • ; fdflhs k/l]f	• dlbfj lw • afif • rf]n; s	• lj ifout ; ldit • lhlnf cfoj j ; j:Yo s]b • ; eQm cgldug ; ldit • gful/s ; dfh ; yf
	pRr /Omrik, d6sf]/f]u, dw]x, Sofc; / h:tf /f]u]x	k]tzt	\$^	\$e	• pRr /Omrik, d6sf]/f]u, dw]x, Sofc; / k]fj t Jo]Qm • ; j f lng] ; e]ldt dlnx tyf k?if			

%\$^ vfgkfgl tyf ; /; kmf0

[illegible]

ofhgf ; f/tz	; f's -dfkgsf lj ifox?				cgudgsf lj ifox? -s]dfkg ug{	cgudgsf ; fwgx?	cgudgsf] ; do	cgudg ug{lh0d] f/l
	lj j /of	0sf0	cfwf//yf - e)^ (÷&)_	nlo e)&\$÷&%				
kltkm \$M vfgkgl tyf ; /; km0{lfqsf ; /f\$]/jfnfsf] ; :yfut lfdtf lj sf; ePsf]xg\$	tlndkkt ddf ; Def/ sfo\$tf{	; Wof	#)	*)	• tlfndkkt ddf ; Def/ sfo\$tf{; Wof	• ; Gt16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgudg tyf ; dliff	• dlbj lw • aflif\$ • r\$fl; s • k6s}58\$}	• cgudg tyf ; kl/j]for pk; ldt • ; alwt sfoffox? • lj ifout ; ldt • ; e0m cgudg ; ldt • t}f]klf • gful/s ; dfh ; :yf
	lqmfzln vfgkgl tyf ; /; km0{pkfQm ; ldt	; Wof	@#*	%)	• lqmfzln vfgkgl tyf ; /; km0{pkfQm ; ldt ; Wof			
	pkfQm ; ldtx2sf] cf} t dffbt /sd	?= xhf/df	!))	!)))	• pkfQm ; ldtx2sf]sh ; Wof • pkfQm ; ldtx2df dffbt sh /sd	• gful/s cgudg • ; fdllhs k/Lifor		
	cfofhgfx2sf]lgoldt cgudg dllofg	k6s	#%	&%	• lgoldt cgudg dlbog ePsf]sh k6s			

%\$& dlxf, aflnsf tyf nlft ju{

ofhgf ; f/tz	; f's -dfkgsf lj ifo				cgudgsf lj ifox? -s]dfkg ug{	cgudgsf ; fwgx?	cgudgsf] ; do	cgudg ug{lh0d] f/l
	lj j /of	0sf0	cfwf//yf - e)^ (÷&)_	nlo e)&\$÷&%				
lj ifout p2]oM :yfgo zf; g k\$pfdf ; nlgtdf ; jf tyf ; lj wdf kxF / pkfQm tyf lfdtf j] ePsf] xg\$	j8f gful/s d-r=lj ifout ; ldt df nlft ; dbfos] kltglw]	kltzt	##	\$)	• j8f gful/s d-r tyf lj ifot ; ldt sf]sh ; b:of ; Wof • nlft ; dbfos ; b:o ; Wof	• clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgudg tyf ; dliff • gful/s cgudg • ; fdllhs k/Lifor	• cltd • dlbj lw • aflif\$	• cgudg tyf ; kl/j]for ; ldt • lj ifout ; ldt • ; e0m cgudg ; ldt • t}f]klf • gful/s ; dfh ; :yf
	dlxf ; flf/tf	kltzt	&)-#	(^	• sh dlxf ; Wof • flf/ dlxf?sf] ; Wof			
	nlft ju\$] ; jf:Yo ; j]df kxF	kltzt	cgknw	*)	• nlft ju\$]sh hg; Wof • :jf:Yo ; j]df kxF gePsf nlft ju{			
	lzlff tyf ; jf:Yodf kxF gkuf bnt qndzll	kltzt	(e #^	!)	• sh bnt ; Wof • lzlffdf kxF gkuf bnt hg; Wof • :jf:Yodf kxF gkuf bnt hg; Wof			
kltkm !M nlft ju\$] ; zloMs/Of e0{ dhk]fxs/Of ePsf] xg\$; fdbfos ; :yf tyf ; ldtx2df nlft ju\$] ; nlgtdf	kltzt	cgknw	\$)	• ; fdbfos ; :yf tyf ; ldt ; b:o ; Wof • nlft ; dbfos ; b:osf]cgkft	• clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgudg tyf ; dliff • gful/s cgudg • ; fdllhs k/Lifor	• dlbj lw • aflif\$ • r\$fl; s • k6s]	• cgudg tyf ; kl/j]for pk; ldt • lj ifout ; ldt • ; e0m cgudg ; ldt • gful/s ; dfh ; :yf
	dihdf lj ePsf]dx; ; ug]bnt	kltzt	&e^	%)	• lj ePsf]dxz; ; gulg bnt • ; dihdf lj ePsf]dx; ; ; ug]bnt			
	nlft ju\$ gful/sdlb] /fhuf/ ; j /fhuf/ jf cfocfhg ; Da6w c6o lqmfnsnkdf ; nlg sf] kltzt	bnt	cgknw	#)	• ; Argf / lqmfdf ; xeflu bnt • /fhuf/ ; j /fhuf/ jf cfocfhg ; Da6w c6o lqmfnsnkdf ; nlg bnt	• ; Gt16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgudg tyf ; dliff • gful/s cgudg • ; fdllhs k/Lifor	• dlbj lw • aflif\$ • r\$fl; s • k6s]	• cgudg tyf ; kl/j]for pk; ldt • ; alwt sfoffox? • lj ifout ; ldt • ; e0m cgudg ; ldt • gful/s ; dfh ; :yf
	dlxf	cgknw	#)	#)	• lj le6g ; Argf / lqmfdf ; nlg dlxf • /fhuf/ ; j /fhuf/ jf cfocfhg ; Da6w c6o lqmfnsnkdf ; nlg dlxf			
kltkm @M nlft ju\$] hlgofkgsf cfj ; /df j] ePsf] xg\$	ckfE	cgknw	!)	!)	• lj le6g ; Argf / lqmfdf ; nlg ckfE • nlft ju\$ gful/sdlb]/fhuf/ ; j /fhuf/ jf cfocfhg ; Da6w c6o lqmfnsnkdf ; nlg ckfE			
	udgzlntf tlfndkkt b[6j xlg	; Wof	!)	\$)	• udgzlntf tlfndkkt b[6j xlg?sf]sh ; Wof • /fhuf/L / Jojfo; df lqmfznsf] ; Wof			
	p2f/ ; pkrf/ / ; xofu kkt ug]lx÷fh6 36gf kl8t	kltzt	cgknw	*)	• lx÷fh6 36gfaf6 kl8tsf] ; Wof • p2f/ ; pkrf/ / ; xofu kkt ug]kl8t	• ; Gt16l ; j]for • clibog tyf ; j]for	• dlbj lw • aflif\$ • r\$fl; s • k6s]	• cgudg tyf ; kl/j]for pk; ldt • ; alwt sfoffox? • lj ifout ; ldt • ; e0m cgudg ; ldt • gful/s ; dfh ; :yf
	nlft ju\$]ph/L ; gjf0 ug] ; dofj lw	36gf	clglZrt	e\$	• ph/L ; gjf0 ePsf 36gf? • ph/L ; gjf0df nfu\$]clwstd ; do	• ; xeflutfdhs cgudg tyf ; dliff • gful/s cgudg • ; fdllhs k/Lifor		
kltkm \$M nlft ju{tyf ; Dal6wt lfqdf lqmfzln ; :yfx?sf]	clt u/a 3/w/L	; Wof	^)&%	#)))	• cf'gf]pikfbga6 j ifdf # dlxfedbf sd vfg klg]3/w/L ; Wof • !e dlxf vfg klg] / /fhuf/ JoJom			
	; :yfx?n] ; jf klg u/\$f nlft ju{	kltzt	cgknw	*)	• nlft ju\$]sh hg; Wof • ; jf pknw ug]nlft ju\$]hg; Wof	• clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgudg tyf ; dliff	• dlbj lw • aflif\$ • r\$fl; s	• cgudg tyf ; kl/j]for pk; ldt • ; alwt sfoffox?
	v08L\$E tYofs -lnu, hft,	; Wof	cgknw	!%)	• v08L\$E tYofs -lnu, hft, ckfE_t			

ofhgf ; f/fz	; f's -dfkgsf lj ifo_				cgldgsf lj ifox? -s]dfkg ug{	cgldgsf ; fwgx?	cgldgsf]; do	cgldg ug{lhld]f/l
	lj j /of	0sf0	cfw//yf - e)^(&)_	nlo e)&\$÷&_				
; yfut lfdtf lj sf; ePsf]xg\$	ckfE Jojl:yt ug{sfofno				Jojl:yt ug{sfofnosf]; Wof • v08ls\$ tlofs pknlw lj ifot lfqx? • cBfj lws tlof tyf lj j /of	• gful/s cgldg • ; fdflhs k/Llfor	• k6s]	• lj ifout ; ldlit • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf

%\$* eflts kjff/

ofhgf ; f/fz	; f's -cgldgsf lj ifo=dfkgsf lj ifo_				cgldg ug{lj ifx? -s]dfkg ug{	cgldgsf ; fwg tyf	cgldgsf]; do	cgldg ug{lhld]f/l
	lj j /of	0sf0	cfw//yf - e)^(&)_	nlo e)&\$÷&_				
lj ifout p2loM ; fj hlg\$ kjff/x\$ sf]lj sf; tyf lj :tf/af6 ; jf; ; lj wf / ahf/df kxF / pkofu j f4 e0(hlj gofkg ; xh / uof:t/lo ePsf] xg\$; 8s 3glj	ls=dl= j=sd=)%!)	=^%)	• lhlnfsf]sh lfqkm / hg; Wof • lhlnfdf sh ; 8s nlafo{ • lhlnfsf]sh hg; Wof • lj Bt / j \$llkspmhf(kpfu ug{3/w/L • 06/g6 ; jf pknlw uf+j= ; Wof • 06/g6 ; jf kpfos / pknlw klj lw • kpfv ahf/ slbx? • Pslsf eflts lj sf; ofhgf thdf ePsf ahf/ slbx?	• clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• cl6td • dWbfj lw • aflif\$	• cgldg tyf ; kl/j]for ; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; e0m cgldg ; ldlit • t3f]klf • gful/s ; dfh ; ayf
	lj Bt tyf j \$llks pmhf(kpfu ug{hg; Wof	klitzt	\$%	&%	• 8sn]5ffsf uf+j= ; Wof • Uffij ; slbj Dd ; 8s klxf uf+j= ; Wof • 8sdf ; xh kxF ePsf hg; Wof • sh ; 8s nlafo{ / oftoft ; lj wf • !e dlxgf oftoft ; rf? ; 8s nlafo{ • sfnf]q] ; 8s nlafo{ • ufeh ; 8s • wh] ; 8ssf]sh nlafo{ • sh ; 8s khsf] ; Wof • sh enf\$; Wof	• clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
	!e dlxgf oftoft ; rf? ; 8s	ls=dl= #)	% #)	^! %)	• 8sn]5ffsf uf+j= ; Wof • Uffij ; slbj Dd ; 8s klxf uf+j= ; Wof • 8sdf ; xh kxF ePsf hg; Wof • sh ; 8s nlafo{ / oftoft ; lj wf • !e dlxgf oftoft ; rf? ; 8s nlafo{ • sfnf]q] ; 8s nlafo{ • ufeh ; 8s • wh] ; 8ssf]sh nlafo{ • sh ; 8s khsf] ; Wof • sh enf\$; Wof	• clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
	sfnf]q] ; 8s nlafo{	ls=dl= #^	% #^	^! %)	• 8sn]5ffsf uf+j= ; Wof • Uffij ; slbj Dd ; 8s klxf uf+j= ; Wof • 8sdf ; xh kxF ePsf hg; Wof • sh ; 8s nlafo{ / oftoft ; lj wf • !e dlxgf oftoft ; rf? ; 8s nlafo{ • sfnf]q] ; 8s nlafo{ • ufeh ; 8s • wh] ; 8ssf]sh nlafo{ • sh ; 8s khsf] ; Wof • sh enf\$; Wof	• clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
	ufeh ; 8s wh] ; 8s ; 8s kh enf]E]kh	ls=dl= !%) ls=dl= &#* ; Wof ; Wof !^)	!%) #)% &#* !\$!^)	^! %) ** e^ !&% ee%	• sh hnlj Bt'pikfbg • sh n3' hnlj Bt'pikfbg • lj Bt\; jfsf]pknlw 3/w/L • ; fhf/ xff kfflnlaf6 ; jf pknlwtf • afof]off knf06 • wfl/Psf]rlxf]ePsf 3/w/L • 3/leqsf]wj f0Qm ufj ;	• ; 6t16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
klf km #M ; f'gf tyf ; -rf/ ; jf uof:t/lo ; j f'fwf/0sf] kxFo0m tyf a9bf] pkofudf cPsf] xg\$	hnlj Bt'pikfbg	dffj f6	&(ee%	• sh hnlj Bt'pikfbg • sh n3' hnlj Bt'pikfbg • lj Bt\; jfsf]pknlw 3/w/L • ; fhf/ xff kfflnlaf6 ; jf pknlwtf • afof]off knf06 • wfl/Psf]rlxf]ePsf 3/w/L • 3/leqsf]wj f0Qm ufj ;	• ; 6t16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
	n3' hnlj Bt'pikfbg	lsnf]f6	%^*	^^*	• sh hnlj Bt'pikfbg • sh n3' hnlj Bt'pikfbg • lj Bt\; jfsf]pknlw 3/w/L • ; fhf/ xff kfflnlaf6 ; jf pknlwtf • afof]off knf06 • wfl/Psf]rlxf]ePsf 3/w/L • 3/leqsf]wj f0Qm ufj ;	• ; 6t16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
	lj Bt\; jfsf]pknlwtf	3/w/L	#1&\$*	#&))	• sh hnlj Bt'pikfbg • sh n3' hnlj Bt'pikfbg • lj Bt\; jfsf]pknlw 3/w/L • ; fhf/ xff kfflnlaf6 ; jf pknlwtf • afof]off knf06 • wfl/Psf]rlxf]ePsf 3/w/L • 3/leqsf]wj f0Qm ufj ;	• ; 6t16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
	; fhf/ xff kfflnlaf6 ; jf pknlwtf	3/w/L	\$%)*	%)	• sh hnlj Bt'pikfbg • sh n3' hnlj Bt'pikfbg • lj Bt\; jfsf]pknlw 3/w/L • ; fhf/ xff kfflnlaf6 ; jf pknlwtf • afof]off knf06 • wfl/Psf]rlxf]ePsf 3/w/L • 3/leqsf]wj f0Qm ufj ;	• ; 6t16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
	afof]off knf06	; Wof	(e%)	!e))	• sh hnlj Bt'pikfbg • sh n3' hnlj Bt'pikfbg • lj Bt\; jfsf]pknlw 3/w/L • ; fhf/ xff kfflnlaf6 ; jf pknlwtf • afof]off knf06 • wfl/Psf]rlxf]ePsf 3/w/L • 3/leqsf]wj f0Qm ufj ;	• ; 6t16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
	; wfl/Psf]rlxf]ePsf 3/w/L	; Wof	%e(\$	e)(\$	• sh hnlj Bt'pikfbg • sh n3' hnlj Bt'pikfbg • lj Bt\; jfsf]pknlw 3/w/L • ; fhf/ xff kfflnlaf6 ; jf pknlwtf • afof]off knf06 • wfl/Psf]rlxf]ePsf 3/w/L • 3/leqsf]wj f0Qm ufj ;	• ; 6t16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
	3/leqsf]wj f0Qm ufj ;	; Wof	^	^!	• sh hnlj Bt'pikfbg • sh n3' hnlj Bt'pikfbg • lj Bt\; jfsf]pknlw 3/w/L • ; fhf/ xff kfflnlaf6 ; jf pknlwtf • afof]off knf06 • wfl/Psf]rlxf]ePsf 3/w/L • 3/leqsf]wj f0Qm ufj ;	• ; 6t16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
	llof08nf0g 6lhknf	; Wof	!%^%	#%)	• sh llof08nf0g 6lhknf ; Wof • dff]0n ; jf ; xh ePsf sh j 8f ; Wof • sh dff]0n kofustf ; Wof • ; -rlnt ; fdbilos /Bof] ; Wof • lj sf; sfodsf]se/h • ; -rfgdf /xsf 5fkf ; rf/ ; ayf • k\$flzt klit • lgoldt ?kdf lqmf0zn kqsf/ ; Wof • klitlg kffrt xg] / klit xg]kq; Wof • lr'lkq klopg nllg]cf] t ; do • Jojl:yt 6ln; 06/ ; Wof • 6lnlehg kpfu ug{3/w/L ; Wof	• ; 6t16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
	dff]0n ; jf ; xh ePsf sh j 8f ; Wof	; Wof	cgknlw	%\$	• sh llof08nf0g 6lhknf ; Wof • dff]0n ; jf ; xh ePsf sh j 8f ; Wof • sh dff]0n kofustf ; Wof • ; -rlnt ; fdbilos /Bof] ; Wof • lj sf; sfodsf]se/h • ; -rfgdf /xsf 5fkf ; rf/ ; ayf • k\$flzt klit • lgoldt ?kdf lqmf0zn kqsf/ ; Wof • klitlg kffrt xg] / klit xg]kq; Wof • lr'lkq klopg nllg]cf] t ; do • Jojl:yt 6ln; 06/ ; Wof • 6lnlehg kpfu ug{3/w/L ; Wof	• ; 6t16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
	sh dff]0n kofustf ; Wof	hg; Wof	!\$e))	!^))	• sh llof08nf0g 6lhknf ; Wof • dff]0n ; jf ; xh ePsf sh j 8f ; Wof • sh dff]0n kofustf ; Wof • ; -rlnt ; fdbilos /Bof] ; Wof • lj sf; sfodsf]se/h • ; -rfgdf /xsf 5fkf ; rf/ ; ayf • k\$flzt klit • lgoldt ?kdf lqmf0zn kqsf/ ; Wof • klitlg kffrt xg] / klit xg]kq; Wof • lr'lkq klopg nllg]cf] t ; do • Jojl:yt 6ln; 06/ ; Wof • 6lnlehg kpfu ug{3/w/L ; Wof	• ; 6t16l ; j]for • clibog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgldg tyf ; dliff • gful/s cgldg • ; fj hlg\$ k/Llfor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfffl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j]for pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; a0wt sfofox? • ; e0m cgldg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ayf
klf km \$M	ejg lgdrff ; ktf nfu"	; Wof	\$	#)	• ejg lgdrff ; ktf nfu"ePsf	• ; 6t16l ; j]for	• dWbfj lw	• cgldg tyf ; kl/j]for

ofhgf ; t/z	; f's -cgludgsf lj ifo=dfkgsf lj ifo_				cgludg ug[lj ifx? -s]dfkg ug{	cgludgsf ; fwg tyf	cgludgsf]; do	cgludg ug[lhbd] f/l
	lj j /of	0sf0	cfw//y/ - e)^(&)_	nlo -e)&\$=&%_				
j :tl tyf zx/l lj sf; / ; fj hlg lgdfr Joj:yt Pj + ; /lft ePsf]xg\$	ePsf uf/lj =g-kf= ej g lgdfrdf tfind kkt blf :yfglo hgziOm cf'gejg ePsf lhlnf:t/lo ; /sf/l sfofno	hgf	!))	!)))	uf-lj =g-kf= ; Wof • ej g lgdfrdf tfind kkt blf :yfglo hgziOm ; Wof • cf'gejg ePsf lhlnf:t/lo ; /sf/l sfofno ; Wof	• clibog tyf ; j ffor • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg • ; fj hlg k/lifor	• aflif\$ • rfrfl; s • k6s]	pk; ldt • lj ifout ; ldt • ; alwt sfofox? • ; eOm cgludg ; ldt • gful/s ; dfh ; ayf

%\$-(jg, e; Alfor tyf hls ljjwt

ofhgf ; t/z	; f's -dfkgsf lj ifo_				cgludgsf lj ifox? -s]dfkg ug{	cgludgsf ; fwg?	cgludgsf]; do	cgludg ug[lhbd] f/l
	lj j /of	0sf0	cfw//y/ - e)^(&)_	nlo -e)&\$=&%_				
lj ifout p2ZoM hnfwl/ jg tyf ; Alfor lrgsf]Pslst / j flgs Joj:yfkgaf6 bluf hlj sikhgsf cj ; /df a4 Pj + jftfj /ofdf ; Gthg sfod ePsf]xg\$.	jgsf]lrgkm	x\$6/	^^e!^	^^()	• lhlnfdf jgsf]sh lrgkm	• clibog tyf ; j ffor • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg • ; fdlhs k/lifor	• clit d • dWbfj lw • aflif\$	• cgludg tyf ; kl/j ffor ; ldt • lj ifout ; ldt • ; eOm cgludg ; ldt • t3-f]klf • gful/s ; dfh ; ayf
	jga6 kkt /fhzj	xhl/df	!))	!*#(• jg lrgaf6 kkt sh /fhzj			
	; Alft pkhnfw/ lrg	; Wof	%	*	• 5gr\$ ePsf]tyf ; 3g ?kdf sfogmd ; #flgn pkhnfw/ lrg			
	j [fr/rfor lrg	x\$6/	@\$(=)\$	#1%	• j [fr/rfor ePsf]sh lrgkm			
	jg, hnfwl/ / ; Alft lrgsf] Joj:yfkgaf6 klolf nfelej t	hg; Wof	^)))))	!e)))))	• klolf / k/lr ?kdf nfe lnPsf hg; Wof :jg, hnfwl/ ; Alft lrg • Joj:yt jg tyf ; Alft lrg • jftfj /ofl ; jf eOmgla6 kkt /sd			
klfkm !M jgsf]j flgs Joj:yfkgaf6 jgsf] x\$ otdf ; w/ ePsf] xg\$; dbfoaf/ Joj:yt jgsf] lrgkm	x\$6/	!(((@!\$&*	• ; fdbflos jg ; dx4/f Joj:yt jgsf] lrgkm / ; lqno ; fj p;	• ; Gtl6l ; j ffor • clibog tyf ; j ffor • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg • ; fdlhs k/lifor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfrfl; s • k6s]	• cgludg tyf ; kl/j ffor pk; ldt • lj ifout ; ldt • ; alwt sfofox? • ; eOm cgludg ; ldt • gful/s ; dfh ; ayf
	; fdbflos jg Joj:yfkg af6 nfelej t 3/w/L	; Wof	@%^!*	@#**	• ; fdbflos jg Joj:yfkgaf6 nfelej t 3/w/L / kkt cfbgl			
	Joj:yt sjlnotl jg lrg	x\$6/	%e%	%(• ; lqno sjlnotl jg ; dx Joj:yt jg lrg			
	; fdbflos / salnotl jg Joj:yfkgaf6 nfelej t lj k6g 3/w/L	; Wof	!!#&	!e##	• ; lqno ; fdbflos+salnotl jg ; dx • nfelej t h8df 3/w/L • nfelej t sh lj k6g 3/w/L ; Wof • jftfj /ofl ; jf eOmgla6 kkt /sd			
	wld\$ jgsf]lrgkm	x\$6/	@	%	• wld\$ jgsf]sh lrgkm			
	salnotl j [fr/rfor lrg	x\$6/	e^)	%&%	• salnotl j gdf ePsf] [fr/rfor lrg			
	h8abl vjl ePsf] ; fdbflos jgsf]lrg	x\$6/	(=)	%)	• h8abl vjl ul/Psf]; fdbflos jg lrg ; ald 3/w/L / kkt cfbgl			
klfkm @M jgdf cfwl/t pBd tyf hlj sikhgsf cj ; /df j l4 ePsf] xg\$	jgdf cfwl/t pBd	; Wof	\$)	*)	• jgh6o kbrydf cfwl/t pBd]sf]; Wof -sif7, u\$si7, k lrg • pBd]af6 l; lh\$ /lhu/l / cfbgl	• ; Gtl6l ; j ffor • clibog tyf ; j ffor • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg • ; fdlhs k/lifor	• dWbfj lw • aflif\$ • rfrfl; s • k6s]	• cgludg tyf ; kl/j ffor pk; ldt • lj ifout ; ldt • ; alwt sfofox? • ; eOm cgludg ; ldt • gful/s ; dfh ; ayf
	klfkm #M eldsf]plkbs]j df j l4 ePsf]xg\$	k6?lyfg ePsf]lftu t eld	x\$6/	!)	• k6?lyfg eldsf]lrgkm • plkfs]j -plkfbg=x\$6/_			
	; Alft vj]af/Lsf]lrgkm	x\$6/	!)	%)	• ; Alft vj]af/Lsf]lrgkm	• ; Gtl6l ; j ffor • clibog tyf ; j ffor • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg • ; fj hlg k/lifor / ; G] fof	• dWbfj lw • aflif\$ • rfrfl; s • k6s]	• cgludg tyf ; kl/j ffor pk; ldt • lj ifout ; ldt • ; alwt sfofox? • ; eOm cgludg ; ldt • gful/s ; dfh ; ayf
	; Alft k]w/	lsld	%	#)	• ; Alft k]w/sf]sh n8af0			
	; Alft pkhnfw/ lrg	; Wof	%	*	• ; Alft pkhnfw/ ; Wof / lrgkm			
	e"pkofu Joj:yt ePsf] lrgkm	x\$6/	%	%)	• Joj:yt e"pkofu lrg			
	cfodhs sfogmd ; #fng	; Wof	^)	#))	• jftfj /ofl ; jf eOmgla6 kkt /sd • cfodhs sfogmd ; #fng ug]sh			

ofhgf ; f/z	; P's -dfkgsf lj ifo				cgludgsf lj ifox? -s]dfkg ug	cgludgsf ; fwgx?	cgludgsf] ; do	cgludg ug]lhdj] f/l
	lj j /of	0sf0	cfw//yf -e)^(-&)_	nlo -e)&\$-&%				
	ug]3/w/l				3/w/l, lj kbg, ; dX / c]Dbql			
klftkm \$M ; Afor lqsf] Joj:yfkgaf6 h]j s lj lwtf ; Afor ePsf] xg\$	clgolqat jg 89h]f]	klftzt	%)	e%	• clgolqat jg 89h]f]kpflet lq • jg 89h]f]af6 ePsf]g\$; fgl • jg 89h]f]lqogqdf ePsf kpf; • ckgkdf(; Afor lqsf]h]j s lj lwtf • ckgdf(; Afor lqdf cfl>t hg; Wof	• ; Gtl6l ; j]for • clwog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • gful/s cgludg • ; fdflhs k/lfor	• d]wbfj lw • alif\$ • r]f]l; s • k6s]	• cgludg tyf ; kl/j]for pk; ldt • lj ifout ; ldt • ; alwt sfofox? • ; eQm cgludg ; ldt • gful/s ; dfh ; ayf
	jg:klft khft -c]gkdf(; Afor lq_	; Wof	!e^	!e(• ckgkdf(; Afor lqleqsf :tgkikfol k]l, r/r?^bl, 3; g]k]l tyf peor/ k]l k]lftsf]sh ksf/			
	sh j'oh6t' khft :tgkikfol k]l r/r?^bl 3; g]k]l peor/ k]l	; Wof	!)@ \$&\$ #(e	!)# \$&\$ \$) e				
klftkm %M hnj fo'cgshg ofhgsf] th]f / kpf] sf/L sfof]og4f/l hnj fo kl/j t]sf c; /x? 6og]s/of ePsf]xg\$; A]ft tyf Joj:yt jg lq	x\$6/	(#))	(#))	• ; A]ft tyf Joj:yt jgsf]lq • ; A]ft :yn ; Wof / lj z]ft	• ; Gtl6l ; j]for • clwog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • gful/s cgludg • ; fdflhs k/lfor / ; g]f f{	• d]wbfj lw • alif\$ • r]f]l; s • k6s]	• cgludg tyf ; kl/j]for pk; ldt • lj ifout ; ldt • ; alwt sfofox? • ; eQm cgludg ; ldt • gful/s ; dfh ; ayf
	sfof]ogdf /x\$]f]LAPA /CAPA	; Wof	e^	&)	• th]f ePsf]LAPA/CAPA ; Wof • LAPA/CAPA sfof]ogsf]cj:yf • j]ftj /llo ; j]sf]eQmgl			
	; Wl/Psf] rhf]	; Wof	%&&e	e)&&e	• Wl/Psf]rlxf\$]kpf] ug]3/w/l • Wl/Psf] :yfut r]xf\$] ; Wof • Wl/Psf]rlxf\$]6 jgdf kg]r]kfs] s6f] / hg:jf:yo k/\$]c; / • wj f]xt efc; f ; Wof			
	afol]of	; Wof	(e%)	!e))	• sh afol]of k]f6 ; Wof • j]f]of; sf]kpf]af6 0wgd] xg] vr]f ePsf]art /sd			
klftkm ^M jg lqsf /f\$]/j]nfs] ; :yfut l]dtf clej] ePsf]xg\$	t]fnd klft tyf lqmfzln :yfgo ; f] Jo]Qm	; Wof	!*	e%	• t]fnd klft tyf lqmfzln :yfgo ; f] Jo]Qm]sh ; Wof • ; j]f]ul/ tyf ; j]f ; f? ug]Jo]Qm	• ; Gtl6l ; j]for • clwog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • gful/s cgludg • ; f]f]lgs k/lfor	• d]wbfj lw • alif\$ • r]f]l; s • k6s]	• cgludg tyf ; kl/j]for pk; ldt • lj ifout ; ldt • ; alwt sfofox? • ; eQm cgludg ; ldt • gful/s ; dfh ; ayf
	h]j s lj lwtf tyf hnfw/ lqsf]/ofglts ofhgf	; Wof)	!	• /ofglts ofhgf th]f ePsf h]j s lj lwtf tyf hnfw/ lq • ; xof]l lgsfo / /sd			
	j]l]f\$ sfof]og ofhgf / kpf] sf/L sfof]og ug] jgpkel] ; dX	; Wof	%)	!%)	• j]l]f\$ sfof]og ofhgf th]f ePsf ; j]p; • ; lqmo jgpkel] ; dX ; Wof			

%\$-l) lj kb\h]lvd Joj:yfkg

ofhgf ; f/z	; P's -dfkgsf lj ifox?				cgludgsf lj ifox? -s]dfkg ug	cgludgsf ; fwgx?	cgludgsf] ; do	cgludg ug]lhdj] f/l
	lj j /of	0sf0	cfw//yf -e)^(-&)_	nlo -e)&\$-&%				
lj ifout p2]om lj kb\h]lvd 6og]s/of ePsf]xg\$	lj kb\kl8t e0(/fxt ; xof]l dfu ug\$] ; Wof	Jo]Qm	^(#%	• lj kb\kl8t e0(/fxt ; xof]l dfu ug / k]ft ug\$] ; Wof	• clwog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • gful/s cgludg • ; fdflhs k/lfor	• cl]td • d]wbfj lw • alif\$	• cgludg tyf ; kl/j]for ; ldt • lj ifout ; ldt • ; eQm cgludg ; ldt • t]f]klf • gful/s ; dfh ; ayf
	lj kbVfxt /sd	?= xhf/df	\$^\$	^%)	• sf]df ; slnt alif\$ /sd • j]f]l/df lj tl/t /fxt /sd /fzl			
	klx/fh]9fs\$]lq	x\$6/	!)(*)	• klx/fh]9fs\$]lqkm • klx/f] ; Wof / kpf] t kl/jf/			
klftkm lM lj sf; Joj:yfkgdf lj kb\6og]s/of ; Da]w cj w/of dhk] f]x]s/of ePsf]xg\$:yfgo txsf]lj kb\ Joj:yfkg ofhgf	; Wof	0	62	• lj kb\Jo]y:fk ofhgf th]f / sfof]og / ; xof]l ; f]f]f/	• clwog tyf ; j]for • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dlff • gful/s cgludg • ; f]f]lgs k/lfor	• d]wbfj lw • alif\$ • r]f]l; s • k6s]	• cgludg tyf ; kl/j]for pk; ldt • lj ifout ; ldt • ; eQm cgludg ; ldt • gful/s ; dfh ; ayf
	lj kb\Jo]y:fk gdf :yfgo nufgl	klftzt	05	3	• :yfgo sh lj sf; ah6 d]w]lj kb\ Joj:yfkg]sf nfu lj]gof]ht /sd			
klftkm oM lj kb\h]lvd 6og]s/of	e]g cfrf/; k]tf nfu' ePsf uf-fj = :gkf	; Wof	0	30	• e]g cfrf/; k]tf nfu'ePsf ufj ; :gkfsf] ; Wof	• ; Gtl6l ; j]for	• d]wbfj lw	• cgludg tyf ; kl/j]for pk; ldt

ofhgf ; f/z	; 's -dfkgsf lj ifox?				cgludgsf lj ifox? -s)dfkg ug	cgludgsf ; fwg?	cgludgsf; do	cgludg ug[lhld]f/l
	lj j/of	0sf0	cfw//yf -@)^ (÷&)_	nlo -@)&\$÷&%_				
; Daöw. k] f of/ldf a[4 ePsf]xg\$	eSöK klt/ñwds ; fj hlgls ejg	; Wof	0	^)	• gofF; fj hlgls ejg ; Wof • eSöK klt/ñwds ; fj hlgls ejg	• clbög tyf ; j]föf • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg • ; fj hlgls k/Liföf	• a[if\$ • r[öf]l; s • k6s]	• lj ifout ; ldlit • ; aöwt sföföox? • ; öQm cgludg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ÿf
	lj kb\Jo] :yfkq sföf sföfö ogdf /x\$ f u[lf ;	; Wof	0	61	• lj kb\Jo] :yfkq sföf /sd • s[öf :yfkqf ug[u]fj ;			
kltkm #M ; /\$f/j fnfx, df lj kb\ Jo] :yfkq lfdtf clej [4 ePsf]xg\$	tfindk[kt hgziQm DDRT LSR First Aid CADRE	; Wof	26 38 15 30	50 100 60 100	• DDRT, LSR, First Aid, CADRE df tfindk[kt sh hgziQm ; Wof • lqmo[izn u] ; / ; dbfof cfwl/t ; ÿf / lfdtf lj sf; /sd	• ; ötl6l ; j]föf • clbög tyf ; j]föf • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg • ; fj hlgls k/Liföf / ; öj f0{	• d[öf] lw • a[if\$ • r[öf]l; s • k6s]	• cgludg tyf ; kl/j]föf pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • lhlnf k\$z; g sföfö / cö ; aöwt sföföox? • ; öQm cgludg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ÿf
	cfktsnlg p4f/ ; fdfu[lf] pknjwtf • bdsn ; Wof • zjj fxg ; Wof • p4f/ ; fdfu[lf] ; ö cfz\$; Wof	0 0 0	1 1 kofft	• lhlnfd pknlw bdsn, zjj fxg tyf p4f/ ; fdfu[lf] ; ösf] ; Wof • tfind k[ötk :j o;js ; Wof			
	lqmo[izn k] f]fj gl köf[nl ; Wof	; Wof	0	1	• lqmo[izn k] f]fj gl köf[nl ; Wof • ; fmg ug[; d[/ ; d[öf ; Wof			
	lj kb\Jo] :yfkq sföfö6 vr{/sd cfsi:ds /x t lj t/of /sd	?= xhf/ ?= xhf/	500 700	2500 2000	• lj kb\Jo] :yfkq sföfö6 sh vr{- /sd • sföföf öföbfg d[ö]vr{ kltzt • cfsi:ds /x t lj t/of /sd ?= • k[ötk ug[lö]Qm / kl/ji/ • sföfö ; fmg ug[lg]sfo, ; ÿf	• ; ötl6l ; j]föf • clbög tyf ; j]föf • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg • ; fj hlgls k/Liföf / ; öj f0{	• d[öf] lw • a[if\$ • r[öf]l; s • k6s]	• cgludg tyf ; kl/j]föf pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • ; aöwt sföföox? • ; öQm cgludg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ÿf

%\$! ; ÿfut lj sf; tyf ; z; g

ofhgf ; f/z	; 's -dfkgsf lj ifox?				cgludgsf lj ifo -s)dfkg ug	cgludgsf ; fwg	cgludgsf; do	cgludg ug[lhld]f/l
	lj j/of	0sf0	cfw//yf -@)^ (÷&)_	nlo -@)&\$÷&%_				
lj ifout p2[öM ; yfglo: t/df ; j] k] fx ; dfj z[ghthdhs / k[öf] si/L ePsf] xg\$	lftklt{ lxtsf]a8fkq /Vg]/ cg; f/ ; j]f k] fx ug[lg]sfo	; Wof)	!%	• lftklt{ lxt j]8fkq Jo] :yf ug[lg]sfo • j]8fkq cg; f/ ; j]f ug[/ ug; f] ; öj f0{ ug[lg]sfo / ; öq	• gful/s ; ötl6l ; j]föf • clbög tyf ; j]föf • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg • ; fdfihs k/Liföf	• clötd • d[öf] lw • a[if\$	• cgludg tyf ; kl/j]föf ; ldlit • ; öQm cgludg ; ldlit • t;f]klf • gful/s ; dfh ; ÿf • gful/s
	u[ks ; ötl6l dfkgsf]k4lt tyf lgoldt cöf; ug[; fj hlgls lgsfo	; Wof)	!%	• u[ks ; ötl6l ; j]föf u/L • ; ötl6l dfkgsf]k4lt tyf lgoldt cöf; ug[; fj hlgls lgsfos • k]fx t ; j]f tyf ; lj wf ; j]fu[ö]sf] ; ötl6l: t/			
	; fj hlgls lgsfon]g[öf u/\$f] ; fdfihs lhld]f/l[sf] nythf;f ; lxt ; fdfihs k/Liföf u/L kltj ög ; fj hlgls Pj ;sföfö og ug[; yfglo tyf lj ifout lgsfo	; Wof)	@%	• ; fdfihs k/Liföf ; ökgg ug[lg]sfo • lgsfos]sfo{ ökfbgsf]: t/ • ; fdfihs k/Liföf kltj ög ; fj hlgls ug[lgsfo • kltj ög ; sföfö og]sf]cj :yf			
kltkm !M ; yfglo z; gsf ; f[öf] /x?sf] ; ÿfut lfdtf lj sf; ePsf] xg\$	j]fif\$ lj sf; vr{-sföfö_	kltzt	()	(^	• sh k[ö]ut a[ö] • k[ö]ut /sdsf]vr{kltzt	• ; ötl6l ; j]föf • clbög tyf ; j]föf • ; xeflutfdhs cgludg tyf ; dliff • gful/s cgludg • ; fdfihs k/Liföf / ; öj f0{	• d[öf] lw • a[if\$ • r[öf]l; s • k6s]	• cgludg tyf ; kl/j]föf pk; ldlit • lj ifout ; ldlit • lhlnf k\$z; g sföfö • ; yfglo lgsfo / ; aöwt sföföox? • ; öQm cgludg ; ldlit • gful/s ; dfh ; ÿf
	öogtdve[öts k]föf/ ; lxt cf'g)sföfö ejg ePsf sföfö u[öj ;= ; d[_	; Wof	!)	!&	• öogtdve[öts k]föf/ ; lxt cf'g)sföfö ejg ePsf u[öj ; • ; /sf/L sföfö			
	söwöb/df cfwl/t clen[köf[nl / tYof Jo] :yfkqdf cfwll/t eö[; j]f köfö ug[u[öj ;=	; Wof	!)	^!	• söwöb/df cfwl/t clen[köf[nl / tYof Jo] :yfkqdf ug[ösföfö / u[öj ; • söwöb/df cfwl/t clen[tYof			

ofhgaf ; f/fz	; f's -dfkgsf lj ifox?				cgldgsf lj ifo -s]dfkg ugI	cgldgsf ; fwg	cgldgsf; do	cgldg ugI lhdj f/l
	lj j /of	0sf0{	cfw//yf -@)^(&)-@)&\$-&%_	nlo -@)&\$-&%_				
					Jo; yfkg klffnl cg; f/ ; Jf klbg ugI ufij ;			• gful/s
	0f6/gb ; lj wf; lxt cfkmg j j ; f06 e0f lgoldt cBfj lws; dI ugI uf-fj =;	; Wof)	^!	• 0f6/gb ; lj wf; lxt cfkmg j j ; f06 e0f lgoldt cBfj lws lgsfo • 0f6/gb ; lj wf; lxt j j ; f06 lgoldt ugI ufij ;			
	0f6/gb ; lj wf pknlw ; fI sIb+lj Bfno tyf ; fdbflos clbog sIb/ / 6hl ; 06/	; Wof	\$%	@%	• 0f6/gb ; lj wf pknlw ; fI sIb+lj Bfno tyf ; fdbflos clbog sIb/ / 6hl ; 06/ ; Wof			
	0f6/gb ; lj wf; lxt j j ; f06 pknlw ; Jf sIb/ / : j f:Yo ; :yf	; Wof)	^(• 0f6/gb ; lj wf; lxt j j ; f06 pknlw ; Jf sIb/ / : j f:Yo ; :yf ; Wof			
	cfj Zostf / b/a6l cg; f/ ufij ; ; Jf sIb/ sf0ho / ; 3+; :ydf sf0t dfgj ; zfwg	klftzt	&%	()	• cfj Zos dfgj ; +fwg • b/a6l cg; f/sf]dfgj ; +fwg • sf0t dfgj ; zfwg cgkft			
	lhlnfdf ; lqmo sIb tyf kz' ; Jfsf ; fI JoIQm	; Wof	&#	!&%	• lhlnfdf ; lqmo sIb tyf kz' ; Jfsf ; fI JoIQm ; Wof			
	6o6td zt{k/f u/l klft sf0{dkfbg dfkg :sf]	cs	&^	*!	• lhj ; n]6o6td zt{k/f u/l klft u/sf] sf0{dkfbg dfkg :sf]			
	6o6td zt{k/f ugI ufij ;	; Wof	%!	^!	• lg/t/ 6o6td zt{k/f ugI ufij ;			
klftkm @M ; fI kl/rfngdf ki/blztf tyf lfdtdf clej f4 ePsf]xg5	: jlst ah6 tyf vr6f] lgoldt ; fj hIgs ugI j3 ; f06 ; -rf/dhld ; r'gf kf6l, c6t/lqmo_ / sf/l sf0ho	; Wof	@	@\$	• : jlst ah6 tyf vr6f]lgoldt ; fj hIgs : yfglo lgsfo • : jlst ah6 tyf vr6f]lgoldt ; fj hIgs lj ifout sf0ho • ; fj hIgs ugI dhld -j3; f06; • -rf/dhld ; r'gf kf6l, c6t/lqmo_	• ; 6tl6l ; j Ifof • clbog tyf ; j Ifof • ; xefutfdhs cgldg tyf ; dLIff • gful/s cgldg • ; fj hIgs k/lIfof / ; 6j f0{	• dIwof lw • afliif • rf6f; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j Ifof pk; ldt • lj ifout ; ldt • : yfglo lgsfo / ; al6wt sf0ho? • ; 6Qm cgldg ; ldt • gful/s ; dfh ; :yf • gful/s
	j flif6 lhlnf lj sf; ofhgdf sf0qmd ; dfj z ePsf u ;	; Wof	-	@)	• j flif6 lhlnf lj sf; ofhgdf sf0qmd ; dfj z ePsf u ; ; Wof • lhj ; / ; Dal6wt lj ifout sf0ho; 6 lgoldt ; d6j o / ; xsfo{ugIu ;			
	lhlnsf]sh ah6df : yfglo ; fI sf]ofubfg -/fhZj afBkaf8; lxt	klftzt	!& -@-(% s/f6_	@-%	• lhlnsf]sh j flif6 ah6 /sd • : yfglo ; fI sf]/sdsf]klftzt			
	lhlnsf]sh ah6df sIb6l ; fI sf]ofubfg	klftzt	*^# -! ; o \$* s/f6_	*&	• lhlnsf]sh j flif6 ah6 /sd • sIb6l ; fI sf]/sdsf]klftzt			
	lhlnsf]sh ah6df u ; / lj sf; ; f6f/f/sf] ; fI	klftzt	!@ -@! s/f6_	!!-%	• lhlnsf]sh j flif6 ah6 • u ; / lj sf; ; f6f/f/sf] ; fI			
	lhj ; sf]cf6t/s cfof]j f4 b/	/sd ? nfv	##	&)	• lhj ; sf]cf6t/s cfo afliif /sd • afliif a4 b/			
	ufij ; sf]cf]t c6t/s cfo /sd	?= xhf/df	\$!	!))	• uf-fj = -sf]cf]t c6t/s cfo /sd • afliif a4 b/			
klftkm #M ; yfglo zf; g tyf lq6f lqmo ; xefutfdhs, ki/blz(/ hjfkab] ePsf] xg5	; Zf; g; 0a6wl pknlw P6, lgold, glt tyf lgbzsf / ; Argf, cfhf/x?sf]k6f]	lj j /of	sd k6fj sf/l	tI]sPsf] lgbzsf cg; f/ ePsf]	• k6f] ePsf ; Zf; g cfhf/x? • lgoldt ?kd k6f] ugI sf0ho • pknlw Jo; yfsf]kingf ugI/ kingf] klft 4tf ugI lgsfo	• ; 6tl6l ; j Ifof • clbog tyf ; j Ifof • ; xefutfdhs cgldg tyf ; dLIff • gful/s cgldg • ; fj hIgs k/lIfof / ; 6j f0{	• dIwof lw • afliif • rf6f; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j Ifof pk; ldt • lj ifout ; ldt • lhlnf kzf; g sf0ho / cfo ; al6wt sf0ho? • ; 6Qm cgldg ; ldt • gful/s ; dfh ; :yf
	ugf; f] ; 6j f06f]k6f] sf/l Jo; yf e(nfu"ugI; fj hIgs lgsfo	lj j /of	sd k6fj sf/l	k6f] sf/l	• ugf; f] ; 6j f06f]Jo; yf pknlw ePsf / nfu"ugI; fj hIgs lgsfo • ugf; f] ; 6j f0(/ ; Jf kJ fxd ; wf/ ugI lgsfo			
	lhlnfdf ; Zf; gsf lq6df lqmoZln gful/s ; dfhsf ; :yf	; Wof	!	!)	• lhlnfdf ; Zf; gsf lq6df lqmoZln gful/s ; dfhsf ; :yf • ; fdfhs ; j fkb]ktf clea4 lfdtf			

ofhgf ; f/fz	; h's -dfkgsf lj ifox?				cgldgsf lj ifo -s]dkg ug{	cgldgsf ; fwg	cgldgsf; do	cgldg ug{lhbdj f/l
	lj j /of	0sf0{	cfw7/yf -@)^(&)-@)&\$-&%_	nlo -@)&\$-&%_				
					lj sf; ug{; :yf			
	lgoldt ; fj hgs ; gj f0{ cfofhgf u/l kljt 4tf sfofj og ug{lgso / ufj ;	; Wof	%	#	• lgoldt ; fj hgs ; gj f0{cfofhgf u/l kljt 4tf sfofj og ug{; yfglo lgsfo tyf lj ifout sfofj			
	; /sf/l lgsfoaf6 kljt ug{ ; jf ; lj wfj f6 ; Gt16 ; j fu{xl	kljt zt	\$)	^)	• ; /sf/l lgsfoaf6 ; jf kljt ug{; j fu{xl ; Wof • k j fxt ; jf ; lj wfj f6 ; Gt16 ; j fu{xl sf] ; Wof • ; j fu{xl ; Gt16 ; j f0f			
kltkm \$M ofhgf tyf ah thgf, sfofj og, cgldg tyf dllofj ; dij xl, glthfids tyf kfej sf/l ePsf] xg\$	/Ofglt ofhgf thgf ePsf lj ifout lfpx?	; Wof	\$	&	• /Ofglt ofhgf thgf ePsf lj ifout lfpx?	• ; Gt16 ; j f0f • clloog tyf ; j f0f	• dllofj lw • aflif6 • rfjfl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j f0f pk; ldt • lj ifout ; ldt • lhNnf kzf; g sfofj • lhj ; / ; alwt sfofjox?
	sfofjnsf cg; f/ sfofj ; fmg ug{; yfglo lgsfo	; Wof)	^@	• /Ofglt ofj gf yf sfofjnsf cg; f/ sfofj ; fmg ug{; yfglo lgsfos] ; Wof	• xelutfdhs cgldg tyf ; dlff • gful/s cgldg • ; fj hgs k/lf0f / ; gj f0{		
	glthfids cgldg cEof;	lj j /of	gePsf]	ePsf]	• glthfids cgldg ofhgf sf]v sf / ofhgf thgf / nfu'ug{lj ifolr • lj ifout ?kdf Psf] / v08s t Yof pknw ePsf lf / Jojl:yt ug{lgso			
	t] flklaf6 ul/g]cgldg	lj j /of	gePsf]	ePsf]	• t] flklaf6 cgldg ul/Psf cfofj • t] f]klf sf] ?kdf sfo{ug{; yfglo ; jf kbfos			
	uf6 lj sf; ofhgf j-gf-d,+ gf;-s] tyf l; -j-cfj]dfu u/ sf cfofj tyf sfofjdf ahlj lgothg	kljt zt	^)	*)	• uf6 lj sf; ofhgf j-gf-d,+gf;-s] tyf l; -j-cfj]dfu u/ sf cfofj tyf sfofjdf; Wof • lj lgothg ahlf sf]/sd			
kltkm %M nlft ju{tyf ; dbfos] ; zQms/of / dhk] fls/of ePsf]xg\$	cf gf]clwsf/sf nflu cfk cfj fh p7fpg g; Sg]kl/j f/	; Wof -kljt zt_	\$&)^ -!#	-&	• k5f8 k/ sf tyf lj klg kl/j f/ ; Wof • cf gf]clwsf/sf nflu cfk cfj fh p7fpg g; Sg]kl/j f/ sf]; Wof	• ; Gt16 ; j f0f • clloog tyf ; j f0f • ; xelutfdhs cgldg tyf ; dlff • gful/s cgldg • ; fj hgs k/lf0f / ; gj f0{	• dllofj lw • aflif6 • rfjfl; s • k6s]	• cgldg tyf ; kl/j f0f pk; ldt • lj ifout ; ldt • lhj ; / ; alwt sfofjox?
	hflvddf k/ sf kl/j f/	; Wof -kljt zt_	@!^ -^	-#	• k5f8 k/ sf tyf lj klg kl/j f/ ; Wof • hflvddf k/ sf kl/j f/ ; Wof			
	; fdbfos ; ydf cfj 4 gePsf kl/j f/	; Wof -kljt zt_	() (^ -@%	-!)	• k5f8 k/ sf tyf lj klg kl/j f/ ; Wof • ; fdbfos ; ydf cfj 4 gePsf kl/j f/ ; Wof			• ; eQm cgldg ; ldt • gful/s ; dfh ; :yf • gful/s
	; fdfhs / JolQut ?kdf ePsf df k/ sf kl/j f/	; Wof -kljt zt_	%) ^ -!\$	-&	• k5f8 k/ sf tyf lj klg kl/j f/ ; Wof • ; fdfhs / JolQut ?kdf ePsf df k/ sf kl/j f/ ; Wof			