

bžsf]j tđfg cfly\$ l:yit

-cfly\$ jif{@)^%÷^^ sf]klxnf]; ft dlxgf; Dddf]tłofıdf cıwfl/t_

df]b\$ l:yit

db]k]k]fo

1. cfly\$ jif{@)^%÷^^ sf]klxnf]; ft dlxgf; Dddf lj :t] db]k]k]fo !!% k]tzt] a9\$] 5 . cl3Nnf]cfly\$ jif\$]o; }cj lwdf ; f]db]k]k]fo !)=* k]tzt]lj :tf/ ePsf]lyof]. cl3Nnf]jif\$] thgdf ; dliff cj lwdf df]b\$ l]q]sf]vb j]b]zs ; DklQsf]lj :tf/ p]Nny]glo /x\$]/ vb cdf]b\$ b]lo]j 36\$]h]lj :t] db]k]k]fosf]j [4 cl3Nnf]jif{e]gf s]l pRr /xg uPsf]xf].
2. ; dliff cj lwdf ; s]rt db]k]k]fosf]j [4b/ cl3Nnf]jif\$] thgdf pRr /x\$] 5 . cl3Nnf]jif{ ; s]rt db]k]k]fo ^=! k]tzt]a9\$]df ; dliff cj lwdf !)=* k]tzt]a9\$]5 . ; dliff cj lwdf dfu lglf]k]df sdl cfPklg rngr]łtdf /x\$]db] cl3Nnf]jif\$]*@ k]tzt j [4sf]thgdf !*-\$ k]tzt]lj :tf/ ePsf]h]; s]rt db]k]k]fosf]lj :tf/ pRr /xg uPsf]xf]. ; dliff cj lwdf cfj lws lglf]k]sf]j [4b/ cl3Nnf]jif\$] thgdf sd /x\$] 5 . cl3Nnf]jif{cfj lws lglf]k] !@=(k]tzt] a9\$]df ; dliff cj lwdf !!=(k]tzt]a9\$]5 .
3. ; dliff cj lwdf vb j]b]zs ; DklQ -lj b]zl ljlgdo d]łof]g g]k]f g]f; fg ; dfo]h]t_ ı @% ca{ ^* s/f] -!%=) k]tzt_ n]a9\$] 5 . cl3Nnf]jif\$]; f]L cj lwdf ; f]; DklQ ı @% s/f] !! nfvn]a9\$]lyof]. p] ; f]xhgs lj k]f]of cfk]fxsf clt]Qm ; /sf/sf]j]b]zs ; xof] cfk]fx k]g a9\$]h]vb j]b]zs ; DklQ a9\$]xf].

sh c]t]l/s shf{

4. cfly\$ jif{@)^%÷^^ sf]klxnf]; ft dlxgf; Dddf c]t]l/s shf{^@ k]tzt]a9\$] 5 . cl3Nnf]jif{pQm shf{!@^ k]tzt]a9\$]lyof]. pRr ; fwg kl/rfngsf] thgdf g]k]n ; /sf/sf]k]flut vr{Gog /x\$]h]; dliff cj lwdf g]k]n ; /sf/sf]g]k]n /i6«a\$; E ı @# ca{((s/f] gub art sfod /x\$]h]df]b\$ l]q]sf]g]k]n ; /sf/dflysf]vb b]jl @)= k]tzt -ı !& ca{^! s/f]_ n]36\$]/ lghl l]q]tk]sf]shf{lj :tf/df ; d] sdl cfPsf] x]f sh c]t]l/s shf\$]j [4b/df sdl cfPsf]xf].
5. ; dliff cj lwdf u]-lj Qlo ; /sf/l ; :yfx]dflysf]b]jl *# k]tzt cyf] ı \$^ s/f] ^^ nfvn]a9\$] 5 . cl3Nnf]jif{pQm b]jl)=* k]tzt cyf] \ı \$ s/f] @^ nfvn]a9\$] lyof]. ; dliff cj lwdf hgsk/ r/f] sf/vfg lnd6\$, g]k]n jfo' ; j]f lgud, hgs lz]ff ; fdfull s]b]lnd6\$ / g]k]n lj Bt k]lws/0fn]a]s]E l]q]af6 yk shf{pkof] u/\$]h]pQm ; :yfx]dflysf]b]jl a9\$]xf].

6. ; dLlff cj lwdf lj Qlo; :yfx¿ dflysf] bfl l !=! kl|tzt cyff¿ ¿ % s/f@n] a9\$]f] 5 .
cl3Nnf]j if\$]o; }cj lwdf tl ; :yfx¿ dflysf] bfl l %&!=! kl|tzt cyff¿¿ # ca{^@ s/f@n]
a9\$]f] lyof]. j fl0fHo a\$¿sf] lj sf; a\$ tyf lj Q sDklgtkm\$] cNksfnlg nufgl df sdl
cfPsf n]; f] bfl l sd b/n] a9¿ uPsf] xf].
7. cl3Nnf] j if\$] thgdf ; dLlff cj lwdf lghl l f¿tkm\$] shf{ k] fxdf ; ldf¿t b/n] sdl
cfPsf] 5 . cl3Nnf] j if\$] klxnf]; ft dlxgfs] cj lwdf pQm l f¿tkm¿ \$ \$ ca{&* s/f@
-!^=\$ kl|tzt_ sf] shf{ k] fx ePsfdf ; dLlff cj lwdf ¿ \$ \$ ca{-!@=(kl|tzt_ sf] shf{
k] fx ePsf] 5 . ; dLlff cj lwdf gkfn ; /sf/n]; fgf ls; fg tyf 3/h' pBdlx¿n]; /sf/l
:j fld] j sf a\$¿af6 lnPsf]?= tl; xhf/; Ddsf] shf{ldgxf lbg] l g0f0 u/¿g?k ; Dalwt
j fl0fHo a\$¿n]; f] shf{f0{shf{zlif\$af6 x6fPsf] h] lghl l f¿tkm\$] shf{! :yltdf sdl
cfPsf] b] l vPsf] xf].

j fl0fHo a\$¿sf] art kl/rfng tyf shf{k] fxs]: ylt

8. cfly\$ j if{@)^%÷^^ sf] klxnf]; ft dlxgf; Dddf j fl0fHo a\$¿sf] sh art kl/rfng ¿
(%) ca{&% s/f@ -!@=} kl|tzt_ n] a9l df3 d; f¿tdf ¿ \$&@ ca{@& s/f@ kl\$]f] 5 .
cl3Nnf] j if{ j fl0fHo a\$¿sf] sh lglfk kl/rfng ¿ #^ ca{#% s/f@ -!)=(kl|tzt_ n]
a9\$]f]
lyof]. ; dLlff cj lwdf art lglfk !#=& kl|tzt / d2tl lglfk !\$=* kl|tzt n] a9\$]f] 5 .
cl3Nnf] j if\$]o; }cj lwdf pQm lglfk¿sf] lj :tf/ qmdzM !!!=! kl|tzt / !@=^ kl|tzt / x\$]f]
lyof].
9. ; dLlff cj lwdf j fl0fHo a\$¿af6 lghl l f¿tkm\$] shf{k] fxdf sdl cfPsf] 5 . cl3Nnf] j if{
pQm l f¿tkm\$] shf{¿ \$ (ca{\$(s/f@ -!*& kl|tzt_ n] a9\$]f] df ; dLlff cj lwdf ¿ \$ \$
ca{%^ s/f@ -!#=@ kl|tzt_ n] a9\$]f] 5 . ; dLlff cj lwdf lghl l f¿tkm{k] flxt shf{d] b]
pTkfbg, lgdff, wfth6o pTkfbg, dlzfg/l tyf lj B'tlo pks/0f, yf\$ tyf vb] Jofk/ /
; j f l f¿tkm\$] shf{k] fxdf sdl cfPsf] 5 eg] oftoft pks/0f pTkfbg tyf lkl6E; \
l/on :66 / pkef] o shf{df lj :tf/ cfPsf] 5 .
10. j fl0fHo a\$¿sf] t/n sf] j cl3Nnf] j if{ %!=! kl|tzt n] a9\$]f] thgdf ; dLlff cj lwdf !!=*
kl|tzt n] a9\$]f] 5 . pRr lj k] f0f cfk] fxs] /sf/0fn] ubf{t/n sf] j sf] lj :tf/ pRr /x\$]f] xf].
t/n sf] j sf czx¿ d] b] gkfn /fi6«a\$; E /x\$]f] df] bft (= (kl|tzt n] a9\$]f] 5 . . cl3Nnf]
j if{ pQm df] bft %=^ kl|tzt n] 36\$]f] lyof]. To: t¿/L, j fl0fHo a\$¿sf] lj b¿df /x\$]f]

dfjbf t !%* k|tztn]a9l df3 d; ftdf ٤ \$& ca{^} s/f\$ ku\$]5 . cl3Nnf]j if\$] ; fxl cj lwdf pQm dfjbf t %! k|tztn]a9\$]lyof].

t/ntf Joj:yfkg

11. cfly\$ j if{@}^%÷^^ sf]klxnf]; ft dlxgf; Dddf vhf ahf/ sf/]f/dfknt\٤ !^ ca{&@ s/f\$ a/fa/sf]vb t/ntf kzf]rg ePsf]5 . pQm kzf]rt t/ntf d|b]; dLIff cj lwdf ; f٤m]lj qm af]hsaf]haf6 ٤ & ca{\$^ s/f\$ / l/e; {l/kf]af]hsaf]haf6 ٤ !# ca{@^ s/f\$ u/l sh t/ntf kzf]rg ٤ @) ca{&@ s/f\$ /x\$]5 eg]l/kf]af]hsaf]haf6 ٤ \$ ca\$] t/ntf kj fx ul/Psf]5 . ; dLIff cj lwdf lj bzl lj lgdo sf/]f/dfknt\pRr t/ntf kj flxt eP klg gkfn ; /sf/sf]gkfn /fi6«a\$; ٤ pRr gub art sfod /xg uPsf]/ rngrNtldf /x\$]dbf klg pRr b/n]lj :tf/ ePsf sf/0f a٤E lf]sf]t/ntfdf sxl sdl cfPsf]ndf3 dlxgdf l/kf]af]hsaf]dfknt\ t/ntf kj fx ul/Psf]xf]. cl3Nnf]j if\$]o; }cj lwdf ; f٤m] laqm af]hsaf]haf6 ٤ ! ca{@\$ s/f\$ / l/e; {l/kf]af]hsaf]haf6 ٤ % ca{%% s/f\$ u/l sh ٤ ^ ca{*! s/f\$ t/ntf kzf]rg ePsf]df l/kf]af]hsaf]haf6 ٤ & ca\$]t/ntf kj fx ul/Psf]vb t/ntf kj fx ٤ !(s/f\$ ePsf]lyof].
12. ; dLIff cj lwdf j f|ofHo a\$٤x٤af6 cd|/sl 8n/ ! ca{!! s/f\$ *& nfv vb v/lb u/l ٤ *% ca{#@ s/f\$ a/fa/sf]vb t/ntf kj fx ePsf]5 . cl3Nnf]j if\$]o; }cj lwdf gkfn /fi6«a\$]nj f|ofHo a\$٤x٤af6 cd|/sl 8n/ ^^ s/f\$ ^ nfv vb v/lb u/l ٤ \$@ ca{!% s/f\$ a/fa/sf]vb t/ntf kj fx u/\$]lyof]. ; dLIff cj lwdf lj k]f0f cfk]fxdf ePsf]pRr j [4sf sf/0fn]lj bzl lj lgdo j hf/af6 pQm kl/df0f a/fa/sf]cd|/sl 8n/ v/lb xg uPsf] xf].
13. ; dLIff cj lwdf cd|/sl 8n/ *% s/f\$ laqm u/l ef=٤= \$) ca{@! s/f\$ v/lb ePsf]5 . cl3Nnf]j if\$]o; }cj lwdf cd|/sl 8n/ &(s/f\$ laqm u/l ef=٤= #! ca{#(s/f\$ v/lb ePsf]lyof]. cl3Nnf]j if\$] thgdf ; dLIff cj lwdf gkfn cfon lgudn]ef/tlo cfon lgudnf0{7hf]kl/df0fsf]ef=?= eQmfgl u/\$]sf/0fn]ef/tlo dbf v/lb ug{cd|/sl 8n/sf] laqm a9\$]xf].

:yfol t/ntf ;ljwf / cgt/ a\$ sf/fj/

14. cfly\$ j if{ @)^%÷^^ sf] klxnf] ;ft dlxgf; Dddf j fl0fHo a\$Xz;n] :yfol t/ntf ;ljwfcctu\$ sh 2 %) ca{#\$ s/f\$ pkofu u/\$f 5g\ . cl3Nnf] j if\$]o; }cj lwdf j fl0fHo a\$Xz;n]sh 2 &@ ca{%) s/f\$ a/fa/sf]:yfol t/ntf ;ljwf pkofu u/\$f lyP . To:t} ; dliff cj lwdf j fl0fHo a\$Xzalrsf]cgt/ a\$ sf/fj/ sh 2 !&\$ ca{% s/f\$ /x\$]5 . cl3Nnf] j if\$]o; }cj lwdf sh 2 !*) ca{#* s/f\$ cgt/ a\$ sf/fj/ ePsf] lyof]. Ighl lfgtkm\$]shf{lj :tf/df sdl cfPsf]/ ljklf of cfk] fxsf]j [4 klg pRr /x\$ sf/Of ; dliff cj lwdf a\$E lfg; E oy]6 t/ntfsf]l:ylt /x\$fn]cgt/a\$ sf/fj/ tyf :yfol t/ntf ;ljwfsf]pkofudf sXl sdl cfPsf]xf].

clksfnlg Jofhb/

15. cfly\$ j if{ @)^%÷^^ sf] ;ft}dlxgdf clksfnlg ahf/ Jofhb/x2 a9\$ 5g . df3 dlxgdf (! lbg]6k/L ljN; sf]dfi; s efl/t cf} t Jofhb/ ^=\$ kl'tzt /Xof]. cl3Nnf] j if\$]o; }dlxgdf ;f] C0fkqsf]dfi; s efl/t cf} t Jofhb/ %=&(kl'tzt /x\$]lyof]. cl3Nnf] j if\$]df3 dlxgdf efl/t cf} t dfi; s cgt/ a\$ Jofhb/ &=% kl'tzt /x\$]df @)^% df3 dlxgdf *#@ kl'tzt /x\$]5 . ; dliff cj lwsf] ;ft}dlxgdf l; l6h6; a\$ 06/g]gn / a\$ ckm Plzofn] ; j {fw/Ofsf] nflu kfyfids ahf/df z0/ lgisfzg u/\$f] sf/Ofn]pQm dlxgdf dbf ahf/df t/ntfsf]dfu a9\$]h]clksfnlg ahf/ Jofhb/x2 df j [4 xg uPsf]xf].

lwtf]q ahf/

16. j flif\$ ljGbut cfwf/df g]; ; R'sf! !*% kl'tztn]36] @)^% df3 d; fctdf ^#-%@ ljGbd kU\$]5 . of]; R'sf @)^\$ df3 d; fctdf *!\$-\$# lyof]. @)^# c; f/ d; fctnf0{cfwf/ dfgl u0fg ul/Psf]g]; ; B; l6e ; R'sf @)^% df3 d; fctdf !&!(% /x\$]5 . of]; R'sf @)^\$ df3 d; fctdf @)(-%* /x\$]lyof].

17. g]kn :6s PS; r]h lnd6\$]n)^% ebf}* ut\$]cl'gd sf/fj/f/nf0{j hf/ dNosf]cfwf/sf] ?kdf ln0{u0fg ul/Psf]NEPSE Float Index @)^% df3 d; fctdf ^\$=!% /x\$]5 .

18. @)^% df3 d; fctdf ahf/ kfls/Of j flif\$ ljGbut cfwf/df %#-% kl'tztn]j [4 e0{?#((ca{ *! s/f\$ kU\$]5 . ; R'sf sDkglx?sf]j hf/ kfls/Ofdf ljutdf em]a\$ tyf lj Qlo ; :yfx?n] ; a\$Gbf 7hf]lx; ; f cfu6\$ 5g\ . h; cg' f/ ahf/ kfls/Ofdf a\$ tyf lj Qlo ; :yfx?sf] &!@ kl'tzt, pIkfbg tyf kzf]wg lfgsf]!=\$ kl'tzt, xfnx?sf]!@ kl'tzt, Jofkl/s ; :yfx?sf])=# kl'tzt, hnlj Bt ; dXsf]\$=! kl'tzt / cfosf]@!=\$ kl'tzt cz /x\$]5 .

19. ; Flst[sDkglx?sf]rQmf kFlsf]j flif\$ j [4 !!)=(kl|tzt /xl @)^% df3 d; fltdf ?=%! ca{#^ s/f\$ kl|sf]5 . gkfn :6s PS; r|qh lnld6\$df yk lwtflkqx? ; Flst[ePsf sf/Of rQmf kFlsf] j [4 ePsf]xf]. o; cfly\$ j if\$]df3 d; flt; Dddf ?=* & s/f\$ @* nfv afq; z\$/, ?= % cj { %* s/f\$ (@ nfv xskp z\$/, ?= !% cj {^(s/f\$ %) nfv ; fwf/Of z\$ / / ?= # cj {#} s/f\$ a/fa/sf]COfkq -Bond_ u/l hDdf ?= @% ca{\$% s/f\$ ^ (nfv a/fa/sf]lwtflkq /sd ; Flst[ePsf]5 . pQm a[4 /sddWb]; aeGbf 7hf]lx.; f ; fwf/Of z\$ /sf] /x\$] / To; df ; j flws /sd gkfn 6]nsdsf]z\$ /sf]cz /x\$]5 .
20. @)^% df3 d; fltdf df; s sf/]f/sf]j hf/ kFls/Of; usf]cgkft (Turnover Ratio)=@% kl|tzt /x\$]5 . o:tf]cgkft @)^\$ df3 d; fltdf)-\$^ kl|tzt /x\$]lyof].
21. @)^% df3 d; fltdf gkfn :6s PS; r|qh ln= df ; Flst[ePsf sDkglx?sf]; Wof !\$ (j 6f /x\$] 5 . @)^\$ df3 d; fltdf of]; Wof !\$% /x\$]lyof]. xfn ; Flst[sDkglx?dWb]!!* j 6f a\$ tyf lj Qlo ; :yfx? -ladf sDkgl ; d]_ !* j 6f p|kfbg / k\$]wug ug]pBfl, \$ j 6f xfn, \$ j 6f Jofkl/s ; :yf, # j 6f hn lj Bt sDkgl / @ j 6f cGo ; dXsf /x\$] 5g\
22. z\$ /ahf/sf]ptf/r9fj (Volatility) dfkg ug\$ nflu k\$]u ul/g]!@ dlxgfsf] Rolling Standard Deviation @)^\$ df3 d; fltdf !* &= * /x\$]df @)^% df3 d; fltdf !#* & /x\$]5 .
23. gkfn :6s PS;r|qh lnld6\$]lwtflkq ; Fls/Of lj lgodfj nl, @)%# n] tf\$]f]klj wfgx? k/f ug] ; Flst[sDkglx?nf0{ cfly\$ j if{@)%#.%\$ blv kl|o\$ j if{lsu j udf j ul\$ /Of ub]hfg] k|ng cg?k rfn'cf-j=@)^%.^^ sf nflu &* j 6f sDkglnf0{lsu j udf j ul\$ /Of u/\$]5 .

dbf:kllt

pkefQmf dbf:kllt

24. cfly\$ j if{@)^%.^^ sf]; ftf]dlxgdf j flif\$ laGbut pkefQmf dbf:kllt !#& kl|tzt /x\$]5 . cl3Nnf]cfly\$ j if\$]o; }cj lwdf o:tf]dbf:kllt ^-\$ kl|tzt /x\$]lyof]. u}vfB tyf ;]f ; dXsf]dNo ; rsf] (=! kl|tzt]j [4 ePtf klg vfB tyf k\$ kbfi{; dXsf]dNo ; rsf] !*=! kl|tzt]pRr b/n]a[4 ePsf]sf/Of ; du|pkefQmf dbf:kllt b/ cl3Nnf]j if\$]eGbf ; dlIf cj lwdf clws /x\$]5 . cl3Nnf]j if{ol ; dXx?sf]dNo j [4 qmdzM \$=* kl|tzt / &=(Kl|tzt /x\$]lyof].
25. @)^% df3df vfB tyf k\$ kbfi{; dXdf kg[j :tx?dWb]lrgl tyf lrglhGo j :tsf]dNo j [4 ; a\$Gbf a9L \$^& kl|tzt /x\$]5 . cl3Nnf]j if{o; pk; dXsf]dModf !)-& kl|tzn] x]; cfPsf]lyof]. o; }u/l bnxg, df5f, df; ' tyf km / vfg]fo" tyf t]hsf]dNo qmdzM @^-% kl|tzt, @@=(kl|tzt / !(=* kl|tzt]j [4 ePsf]5 . @)^\$ df3df ol pk; dXx?sf]dNoj [4 qmdzM !#=\$ kl|tzt, ^-\$ kl|tzt / !*=* kl|tzt /x\$]lyof]. ; fy} vfBfg pk; dXsf]j flif\$ laGbut dNo j [4 !\$& kl|tzt /x\$]5 . @)^\$ df3df o; pk; dXsf]j flif\$ laGbut dNo j [4

!#-% kltzt /x\$]lyof]. o; ; dxdf kg[cfo pk; dx?dWb] /j67/06sf] vfgf / bw tyf
bUwhGo kbfs]j flif\$ lj Gbut dNo qmdz!(!& kltzt / !^@ kltztn]j [4 ePsf] 5 .
cl3Nnf]cfly\$ j if\$]; fxl cj lwdf o:tf]j [4 qmdz!&# kltzt / ^=^ kltzt /x\$]lyof].

26. @)^% df3df u}-vfBj :t' tyf ; jf ; dxsf j :tx?dWb]; t{tyf ; t[hGo j :ts] j flif\$ lj Gbut
dNoj [4 !^# kltzt /x\$] 5 . ut jif{o:tf]j [4 *# kltzt /x\$] lyof]. o; }u/L ; dlff
cj lwdf oftoft tyf ; ~rf/ pk; dxsf]j flif\$ lj Gbut dNoj [4 !#-% kltzt /x\$] 5 . ut jif
o:tf]j [4 != kltzt /x\$] lyof].

27. Ifqut cfw/df lj Zn]f of ubf{ ; dlff cj lwdf sf7df8f; aebf a9l !#=(kltzt dNo j [4
ePsf] 5 eg]t/f0df !=* kltzt / kx8df !=@ kltzt /x\$] 5 . cl3Nnf]j if\$]o; }cj lwdf
o:tf]j [4b/ qmdz!^@ kltzt, ^=\$ kltzt / ^=% kltzt /x\$] lyof].

28. @)^% df3df j flif\$ lj Gbut cgtlgxt dbf:klt (Core Inflation) !=) kltzt /x\$] 5 . ut
cfly\$ j if\$]; fxl cj lwdf pOm dbf:klt %-% kltzt /x\$] lyof].

y\$ db:klt

29. /li6@ y\$ dNo ; r'sf]sf]j flif\$ lj Gbut j [4b/ @)^\$ df3df \$=# kltzt /x\$]f @)^%
df3df !=) kltzt /x\$] 5 . ; dlff cj lwdf y\$ dNo cftu{sf s[hGo j :t' cfofitt j :t'
/ :jbzl ptkfibt j :tx?sf] dNo qmdz= !*=* kltzt, !=* kltzt / !=@ kltztn]j [4
ePsf] 5 . ut jif\$]; fxl cj lwdf ol j :tx?sf] dNo qmdz!& kltzt, ^=(kltzt / ^=
kltztn]j [4 ePsf] lyof].

30. s[hGo j :tx?dWb] ut jif\$] df3df !(=^ kltztn]x]; ePsf] kmkth tyf t/sf/l sf]j flif\$
lj Gbut dNo ; r'sf\$; dlff cj lwdf ; aebf a9l \$@=) kltztn] a9\$] 5 . o; u/L, kzhGo
cxf/sf]j flif\$ laGbut dNo j [4 @\$=) kltzt / bnxgsf]!(=) kltzt /x\$] 5 . ut jif\$]
; fxl cj lwdf ol j :tx?sf]j flif\$ dNoj [4 qmdz!%^ kltzt / (% kltzt /x\$] lyof].

31. @)^% df3df :jbzdf ptkfibt j :tx?dWb] vfBhGo a:t' / k@ kbfs{tyf ; t{; DaGwL a:tx?sf] dNo
!=* kltztn]j [4 ePsf] 5 . ut jif{o:tf]j [4 sdz!*) / %# kltzt /x\$] lyof]. ; fy}cfofitt
j :tx?dWb] @)^% df3df oftoft tyf dlzg/L j :tx?sf] dNo ; aebf a9l @!=(kltztn]j [4
ePsf] 5 . ut jif\$]; fxl cj lwdf o:tf] dNo j [4 #=# kltzt /x\$] lyof]. ; fy}@)^\$ df3df
\$=# kltztn]x]; ePsf] sk8sf]j flif\$ laGbut dNo ; dlff cj lwdf @)^= kltztn]j [4 ePsf]
5 .

/li6@ tnj tyf Hofnb/ ; r'sf]

32. @)^% df3 dlxgdf j flif\$ laGbut /li6@ tnj tyf Hofnb/ ; r'sf] !&^ kltztn]j [4 ePsf]
5 . @)^\$ df3df ; j ; r'sf] *=* kltztn] a9\$] lyof]. @)^% cfIzj gb]v ; /sf/L

sd{f/lnufot ; /lffsd{ ; :yfgsf sdf{f/l, lzlf s cflbsf]tnadf j [4 ePsf]h]o; cj lwdf
tnj tyf Hofnfb/ ; ʼsfıdf a9l rfk k/şf]xf]. tna tyf Hofnfb/dllo] tna pk; ʼsfı
; dliff cj lwdf @)=* kltztn]j [4 ePsf]5 . o:tf]pk; ʼsfı cl3Nnf]j ifşf]o; }cj lwdf
!)= (kltztn]a9şf]lyof]. Hofnfb/ pk; ʼsfı ; dliff cj lwdf !^=\$ kltztn]a9şf]5 .
cl3Nnf]j ifşf]o; }cj lwdf of]; ʼsfı *=@ kltztn]a9şf]lyof]. @)^% df3df Hofnfb/ cftuŧ
s[if dhb/, cŧŧus dhb/ / lgdfŧ dhb/]sf] Hofnfb/ ; ʼsfı qmdzll @#)= kltzt, &=)
kltzt / !%# kltztn] j [4 ePsf]5 . cl3Nnf]j if{o:tf]; ʼsfı qmdzll ^# kltzt, !)=@
kltzt / !!= kltztn]j [4 ePsf]lyof].

;/sf/l ljQ l:ylt

;/sf/l ahş 3f6f= art l:ylt

33. cflyş j if{@)^%÷^^ sf]klxnf]; ft dlxgf; Dddf gub kjfxdf cfwfl/t ; /sf/l ahş ? * cj {&(s/fşn]artdf /xşf]5 . cl3Nnf]j if{ ; /sf/l ahş ?= ^ cj {!* s/fşn]3f6fdf /xşf]lyof].
; dliff cj lwdf ; /sf/sf] /fh:j / jş]zs cgbfgdf pNn]o j [4 ePsf]sf/of ; /sf/sf] ahş
artdf /xşf] xf].

;/sf/l vr{

34. cflyş j if{@)^%÷^^ sf]klxnf]; ft dlxgf; Dddf gub kjfxdf cfwfl/t sh ; /sf/l vr{f !%=
kltztn]j [4 e0{?=&* cj {#(s/fş klşf]5 . cl3Nnf]j ifşf]o; }cj lwdf ; /sf/l vr{#!=
kltztn]a9şf]lyof]. rfn"vrşf]j [4b/df sdl cfPsf]/ kflut vr{f x]; cfPsf]sf/of ; dliff
cj lwdf sh ; /sf/l vrşf]j [4b/df cl3Nnf]j ifşf]thgdf sdl cfPsf]xf].
35. ; dliff cj lwdf gkfn ; /sf/sf]rfn"vr{!&=% kltztn]j [4 e0{@)^% df3 d; ftdf ?= %@ cj {
@ s/fş klşf]5 . cl3Nnf]j if{; fxl cj lwdf rfn"vr{@)^= kltztn]a9şf]lyof]. ; /sf/l vr{f
ldtJolotf Nofpg] lgbşg @)^% sf]kşf]sf/l sfof]og ePsf]h]; dliff cj lwdf rfn"vrşf]
j [4b/df sdl cfPsf]xf].
36. ; dliff cj lwdf gkfn ; /sf/sf]kflut vr{@)=! kltztn]36l ?= !! cj {!\$ s/fşdf emşf]5 .
cl3Nnf]j if{kflut vr{f &(! kltztn]j [4 ePsf]lyof]. cflyş j if{@)^% . ^^ sf nflu
; /sf/sf]gllt tyf sfoşđ cfpqdf sxl l9nf0{xguPsf] :yfglo lgsfodf hgkltlgwx?sf]cejf
/xşf] goF gkfn lgdfŧ cleofgsf nflu tfl]spsf cfof]hgfx?sf nflu cfof]Zos sfoşđ,

lgbZsf tof/ xg ; do nfu\$] / 7\$sk\$fnufot v/lb kl\$pfdf l9nf0{ePsf] ljBt cfklt(df
cj/fj Pj +clgZrttf / aGAsf sf/Of kFlut vr(df sdl cPsf]xf].

;/sf/ /h:j

- 37. cfly\$ j if{@)^%÷^^ sf]klxnf]; ft dlxgf; Dddf gkfn ; /sf/sf]/h:j kl/rfng #@% kltztn] j [4 e0{?&@ cj{^ s/f\$ ku\$]5 . cl3Nnf]j if\$]; fxl cj lwdf /h:j @ (=) kltztn] a9\$] lyof]. /h:j rxfj 6df lgoGqOf, /h:j kzf; gdf ; wf/nufot :jos/ 3fj0ff h:tf sfo\$dx?df ; /sf/sf]b(kltj 4tf Pj +; s(tfs]sf/Of ; dlIf cj lwdf pI; fxhgs b/n]/h:j sf]kl/rfngdf j [4 ePsf]xf].
- 38. ; dlIf cj lwdf dNo clej [4 s/ /h:j !*-\$ kltztn] j [4 e0{z= @) ca{\$(s/f\$ ku\$]5 . cl3Nnf]j if\$]o; }cj lwdf ; fj [4b/ @\$=@ kltzt /x\$]lyof]. lj k(of cfodf ePsf] j [4; E] a9bf] cfoft tyf pkef]udf ePsf] j [4 / dNo clej [4 s/ kzf; gdf ePsf ; wf/x?sf] sf/Of ; dlIf cj lwdf dNo clej [4 s/ /h:j df j [4 ePsf]xf].
- 39. cfly\$ j if{@)^%÷^^ sf]klxnf]; ft dlxgf; Dddf gkfn ; /sf/sf] eG; f/ dx; haf6 k(t xg] /h:j !*^ kltztn] j [4 e0{z= !# ca{ \$@ s/f\$ ku\$]5 . cl3Nnf] j if{ ; f] /h:j @*# kltztn] j [4 ePsf] lyof]. eG; f/ kzf; gdf ul/Psf ; wf/x? / pRr eG; f/ b/ n(lg] ; j f/ l ; fwgx z tyf kf6(hf\$] cfoftdf ePsf] j [4 sf sf/Of eG; f/ /h:j df j [4 ePsf] xf]. t/ ; ldf l(gdf xg] aGb x8tfnsf] l:ylt, rfn" cfly\$ j if\$] ah(n] !#! j :tx?sf] eG; f/ z(odf emf/\$] l:ylt h:tf sf/Ofn] cl3Nnf] j if(Gb sd b/n] dfq eG; f/ /h:j a9\$]5 .
- 40. ; dlIf cj lwdf cGtMzNs /h:j #*-& kltztn] j [4 e0{z= & ca{&\$ s/f\$ ku\$]5 . cl3Nnf] j if{ ; f] /h:j @*-& kltztn] j [4 ePsf] lyof]. cGtMzNs kzf; gdf ul/Psf ; wf/x? / pRr cGtMzNs n(lg] xNsf ; j f/ l ; fwgx?sf] cfoftdf p(n(o j [4 ePsf] sf/Of ; dlIf cj lwdf cGtMzNs /h:j a9\$]xf].
- 41. ; dlIf cj lwdf ; /sf/sf] cfos/ /h:j #&-& kltztn] j [4 e0{z= !# ca{ @% s/f\$ ku\$]5 . cl3Nnf] j if{ ; f] /h:j \$)^ kltztn] j [4 ePsf] lyof]. ; /sf/sf] kzf; lgs Pa+/fhg]ts kltj 4tfsf sf/Of :jos/ 3fj0ff sfo\$ddfk(? ! cj { \$ s/f\$ yk cfos/ /h:j k(t ePsf] h] ; dlIf cj lwdf cfos/ /h:j df lj :tf/ cPsf]xf].
- 42. cfly\$ j if{@)^%÷^^ sf]klxnf]; ft dlxgf; Dddf ; /sf/sf] u} s/ /h:j ^!# kltztn] j [4 e0{ ?= !# cj { % s/f\$ ku\$]5 . cl3Nnf] j if{ u} s/ /h:j @@=* kltztn] a9\$] lyof]. sxl ; /sf/ l ; yfvgx?af6 ; /sf/nf0{ nefzafkt \ p(n(o /sd k(t ePsf] sf/Ofn] ; dlIf cj lwdf u} s/ /h:j sf] j [4b/ pRr /x\$]xf].

j)z gub C0f / cgbfg

43. cfly\$ j if{@)^%÷^^ sf]klxn] ; ft dlxgf; Dddf gkfn ; /sf/nf0{j)z gub C0f]fkt\? @ cj{* \$ s/f\$ / j)z gub cgbfg]fkt\?!@ cj{*^ s/f\$ kkt ePsf]5 . cl3Nnf]j if{tl zlif\$?df sđzll?=@ cj{\$% s/f\$ / ?= % cj{\$# s/f\$ kkt ePsf]lyof].
44. ; dliff cj]wdf gkfn ; /sf/n)? * cj{&) s/f\$ a/fa/sf]cftl/s C0f kl/rfng u/\$f]5 . cl3Nnf]j if{\$]o; }cj]wdf ; /sf/n)? (cj{@) s/f\$ cftl/s C0f kl/rfng u/\$f]lyof].

a)z Jofkí/

45. cfly\$ j if{@)^%÷^^ sf]klxn]; ft dlxgf; Dddf sh lgofť !(= kltztn]a9\$]5 . cl3Nnf] j if{\$]; fxl cj]wdf sh lgofť ## kltztn]36\$]lyof]. sh lgofťd]b]ef/ttk]sf]lgofť dfq @# kltztn] a9\$]5 eg] c6o dhstkr]sf]lgofť %*-\$ kltztn] a9\$]5 . cl3Nnf]j if{ef/ttk]sf]lgofť %-% kltztn] 36\$]lyof] eg] c6o dhstkr]sf]lgofť !=(kltztn] a9\$]lyof].
46. ef/ttk] dVotofM tof/L kfzfs, hl=cf0ť kf0k, hQf tyf r]kn, 6yk]6 tyf vo/ Pj +c6o dhstkr] lj z]fu/L bfn, p]gl un]f, klZdgf, tof/L kfzfs / h8lab]sf] lgofťdf p]n]o j [4 cfPsf]sf/0f sh lgofť a9\$]xf].
47. cl3Nnf]j if{\$]klxn]; ft dlxgf; Ddf !*-% kltztn]a9\$]sh cfoft cfly\$ j if{@)^%÷^^ sf] ; fxl cj]wdf @%-% kltztn]a9\$]5 . sh cfoftd]b]ef/taf6 ePsf]cfoft cl3Nnf]j if{@\$-% kltztn]a9\$]df o; j if{!@-% kltztn]j [4 ePsf]5 . To; ŷ/L c6o dh\$af6 ePsf]cfoft cl3Nnf]j if{(-% kltztn]a9\$]df ; dliff cj]wdf \$&=(kltztn]j [4 ePsf]5 .
48. cfly\$ j if{@)^%÷^^ sf]klxn]; ft dlxgf; Dddf ef/taf6 dVotof k]d]nod kbfy{ ; j f/L ; fwg tyf kf6khf{ s]8 /]8 z]6 06Sj f0n, c6o d]zg/L tyf kf6khf{/ cf]w] Pj +c6o dh\$af6 lj z]fu/L ; g, lj Btlo ; fdfu], Pd=P; lj n6, c6o d]zg/L tyf kf6khf{/ s]k6b/ tyf kf6khf{sf] cfoftdf p]n]o j [4 cfPsf]5 .

z]vgfGt/

49. cfly\$ j if{@)^%÷^^ sf]klxn]; ft dlxgf; Dddf ; du|z]vgfGt/ l:ylt ?= @% cj{* s/f\$] artdf /x\$]5 . cl3Nnf] cfly\$ j if{\$]; fxl cj]wdf ; du|z]vgfGt/ l:ylt ?= @% s/f\$] artdf /x\$]lyof]. ; dliff cj]wdf rfn"vftf ?= @) cj{# s/f\$] artdf /x\$]5 hasl cl3Nnf]j if{\$]; fxl cj]wdf rfn"vftf ?= & cj{* s/f\$]3f6fdf /x\$]lyof]. vb 66; km/ cfo %%=! kltztn] a9\$] sf/0f ; dliff cj]wdf rfn' vftfdf o:t] art ; [gf ePsf] xf] .

6&; km/cgtu\$; dliff cj lwdf lj klf of cfk]fx %*^ kltztn]j [4 ePsf]5 . cl3Nnf]j ifsf]; fxl
cj lwdf lj klf of cfk]fx @#=@ kltztn]a9sf]lyof].

lj bzl ljlgdo ; l-rlt

50. @)^% df3 d; ftdf sh lj bzl ljlgdo ; l-rlt @)^% c; f/ d; ftsf] thgdf !*=\$ kltztn]
a9l ?= @! cj {&(s/f\$ ku\$]5 . cfly\$ jif{@)^\$=% sf]; fxl cj lwdf o:tf]; l-rlt !=@
kltztn]a9sf]lyof]. cd]/sl 8n/df eg]@)^% c; f/b]v df3 d; ftd; Dddf sh ; l-rlt \$=\$
kltztn]a9l cd]/sl 8n/ # cj {@\$ s/f\$df ku\$]5 . cl3Nnf]j ifsf]; fxl cj lwdf sh ; l-rlt
cd]/sl 8n/df u0fgf ubf{ #^ kltztn]a9sf] lyof]. cfly\$ jif{@)^%÷^^ sf] klxf]; ft
dlxgfsf] cfoftnf0{ cfwf/ dfbf lj bzl ljlgdo ; l-rltsf] lj Bdfg :t/n] !!# dlxgfsf] j:t'
cfoft / (! dlxgfsf] j:t' tyf ;]f cfoft wfg kof]t /x\$]5 .

cft/f6 ahf/df sRrf k]nod tyf ; gsf]dNo l:ylt tyf ljlgdo b/ k]D

51. cft/f6 ahf/df sRrf k]nod (Crude Oil Brent) sf]dNo @)^\$ df3 d; ftdf klt Jof/n
cd]/sl 8n/ (%=*) /x\$]df @)^% df3 d; ftdf %\$=& kltztn]36l klt Jof/n cd]/sl 8n/
\$#=#* /x\$]5 . To; y/l ; gsf]dNo @)^\$ df3 d; ftsf] thgdf @)^% df3 d; ftdf @=
kltztn]a9l klt cfp6; cd]/sl 8n/ (!&=) af6 cd]/sl 8n/ (#%=) ku\$]5 .
52. @)^% c; f/ d; ftsf] thgdf @)^% df3 d; ftdf g]kfnl ?k]fcd]/sl 8n/; E !!=\$ kltztn]
cj dNog ePsf]5 . cl3Nnf]j ifsf]; fxl cj lwdf g]kfnl ?k]fcd]/sl 8n/; E @=#& kltztn]
clwdNog ePsf]lyof]. @)^% c; f/ d; ftdf cd]/sl 8n/ Pssf]ljlgdo b/ ?= ^*=%) /x\$]
lyof]eg]@)^% df3 d; ftdf pQm ljlgdo b/ ?= &&=&) ku\$]5 .