

ykMyh ; kst uk dsvlrxr 5000@&: 0 dk ykHk i klr djusgrwvkonu&lk=
¼kgjh {ks=½

I ok ea

cky fodkl ifj ; kst uk vf/kdkjh@
[k.M fpfdRI k vf/kdkjh@
ofj”B fpfdRI k vf/kdkjh
&&&&&&&&&&&&&A

fo”k; %& ^ykMyh” ; kst uk dsvlrxr 5000@&: 0 dk ykHk i klr djusgrwvkonu&lk= A

&&&

egkn;]

eS@ejh

i Ruh@Jherh

&&&&&&&&&&&&&

us

frfFk&&&&&&&&&&&&&dks nll jh cVh dks tle fn; k gSA ejh cVh ds fy,

ykMyh ; kst uk ds rgr 5000@&: 0 ds fdl ku fodkl lk=ka dh [kjh dh

tk, A bl dsfy, fooj.k fuEufyf[kr g%

1- vkond dk uke ¼ekrk@fi rk@l jkd½	
2- ckfydk dh ekrk dk uke	
3 ckfydk dsfi rk dk uke	
4- ekrk dh tle frfFk@vk; q	
4- ijk irk% k- orëku irk kk- LFkkbZ fjk; 'kh irk fjk; 'kh iæk.k&lk= l kFk l ylu fd; k tk; s	
5- nll jh cVh dk uke	
6- nll jh cVh dh tle frfFk	
7- igyh cVh dk uke	
8- igyh cVh dh tle frfFk	
9- l {ke vf/kdkjh }kjk tkjh nksuka cV; ka dh tle iæk.k&lk= dh iækf.kr ifr; ka	
10- ifjokj eauotkr ckfydk l fgr dy cPp% d- yMds [k yMfd; k	
11- vkond fdl oxZ l sl Ecf/kr gs	, l -l h- vU; ch-l h-

iæf.kr fd;k tkrk gSfd ejs }kjk fn; s x; s mDr l Hkh rF; l gh
g\$ vxj bu rF; ka ea fdl h Hkh iækj dh dkbZ fol æfr ; k >B ik; k tkrk g\$
rks ml ds fy; s eã 0; fDrxr : lk l s ftEeokj gW rFkk ejs }kjk fn; k x; k
vkonu&lk= fdl h Hkh l e; jnn fd;k tk l drk gS vkj iklr ykHk l jdkj
dks okfi l nus ds fy, opuc) gWA

fnukd %

vkond ds gLrk{kj

d- iæf.kr fd;k tkrk gS fd Jherh &&&&&&& iRuh Jh
&&&&&&&& xkð &&&&&&&& Cykd &&&&&&& ftyk
&&&&&&&&& us fnukd &&&&&&&&&& dks nll jh cVh dks tle
fn; kA bl s igys Hkh budh ,d thfor cVh gS ftldh tle frfK
&&&&&&&&&& gS A nksuka cV; ka ds uke vkaquokMh dlnz@Ldny ea
i athd'r gSA

*gLrk{kj vkaquokMh
dk; ðrkZ@cggmnnskh;
LokLF; dk; ðrkZ %efgyk½*

[k- [vkbZl h-Mh, l - l ijokbZtj@g\\$Fk l ijokbZtj %efgyk½](#) }kjk iæ.k&lk=

iæf.kr fd;k tkrk gSfd Jherh &&&&&&&&& iRuh
Jh &&&&&&&&& us fnukd &&&&&&&&&& dks nll jh cVh dk tle
fn; k A mDr vkonu&i = eafn; s x; s rF; rFkk vkaquokMh dk; ðrkZ }kjk fn; s
x; s rF; ka dh i q"V dj yh xbZ gS rFkk l R; ik, x, gSA ; g ifjokj ykMyh
; kstuk ds iko/kku vuq kj ykHk iklr djus dk ik= gSA

*gLrk{kj vkbZl h-Mh, l -
l ijokbZtj@
g\$Fk l ijokbZtj
%efgyk½*

x- cky fodkl ifj; kst uk vf/kdkjh @ofj" B fpdfRI k
vf/kdkjh@fpfdRI k
vf/kdkjh }kj k fn; k x; k i æk.k&lk=

mDr fn; s x; s rF; ka ds e/; utj j [krs gq s ifjokj ea nti jh
c\h &&&&&&& i#h Jherh &&&&&&&&&&&&&&&& i Ruh Jh
&&&&&&&&&&&&&&&&&&& fuokl h &&&&&&&&&&&&&&&&&&& [k.M
&&&&&&&&&&&&&&&&&&& ftyk &&&&&&&&&&&&&&&&&&& ds uke 5000@&: 0 ds fdl ku
fodkl lk= ifr o"kz 5 o"kz rd [kjhnus dh fl Qkfj'k dh tkrh gS A ckydk
dk uke ; kst uk ds ykhki k= jftLVj ds dæ l d; k &&&&&&&& ij iathdr
gS A ifjokj ea nksuka cFV; ka ea l s fdl h , d dh eR; q gksus ij eã dk; Zæ
vf/kdkjh dks rjar l fipr d: æh@d: æk rkfd Ldhe ds iko/kku vuq kj
; kst uk dk ykhk nsk cn@okfi l fy; k tk l ds A

*gLrk{kj cky fodkl
ifj; kst uk vf/kdkjh@
ofj" B fpdfRI k
vf/kdkjh@fpfdRI k vf/kdkjh*

?k-

dk; bæ vf/kdkjh }kjk Lohdfr

Jherh &&&&&&&&& iRuh Jh &&&&&&&&& us fnukd
&&&&&&&&& dks nll jh c\h dks tle fn;k A mijkDr fn, x, rF;ka ,oa
iLrq iek.k&i=ka ds vk/kkj ij &&&&&&&&& ¼nll jh c\h dk uke½
&&&&&&&&& ¼ekrk@fir@l jkd dk uke ½ ds ek;/e l s 5 o"kl rd
ifro"kl 5000@&: 0 ds fdl ku fodkl i=ka dh [kjh dh Lohdfr inku dh
tkrh gSA

*dk; bæ vf/kdkjh
ftyk&&&&&&&&&*

¼dk; bæ vf/kdkjh nll jh ckfydk ds tle fnol ij ifro"kl fdl ku fodkl
i=ka
eafuosk djus ij bl vkonu&i= ea blnkt djds vi us glrk{kjka l s iekf.kr
djsxh ½

iækf.kr fd;k tkrk gSfd ejs }kjk fn; s x; smDr l Hkh rF; l gh
g\$ vxj bu rF; ka eafdl h Hkh iækj dh dkbZ fol æfr ; k >B ik; k tkrk g\$ rks
ml dsfy; se\$0; fDrxr : lk l sftEepkj g\$ rFkk ejs }kjk fn; k x; k vkonu&lk=
fdl h Hkh l e; jnn fd;k tk l drk g\$ vksj iklr ykHk l jdkj dks okfi l nus
dsfy, opuc) g\$

fnukad%

vkond ds gLrk{kj

d½ iækf.kr fd;k tkrk g\$ fd Jherh &&&&&&&iRuh
Jh&&&&&&&&& xk&&&&&&&&& Cykd&&&&&&&&&
ftyk&&&&&&&&&& us fnukad&&&&&&&&&&&&&dks nll jh c\$ h dks tle
fn;k A bls igys Hkh budh ,d thfor c\$ h g\$ ftldh tle
frffk&&&&&&&&&&&&& g\$ nksuka c\$V; ka ds uke vkæuokMh dln@Ldny ea
iathdr g\$A

vkæuokMh odj ds gLrk{kj

[k- I ijokbZtj }kjk fn; k x; k iæk.k&lk=

iækf.kr fd;k tkrk g\$fd Jherh
&&&&&&&&&iRuh&&&&&&&&&&&&&us
fnukad &&&&&&&&&& dks nll jh c\$ h dk tle fn;k A vkonu&i= eafn,
rF; rFkk vkæuokMh dk; ZdrkZ }kjk fn; s x; s rF; ka dh i q"V dj yh g\$ rFkk
; g l R; ik, x, g\$A ; g ijokj ykMyh ; kstuk ds iko/kku vuq kj ykHk
iklr djus dk ik= g\$A

*I ijokbZtj dk uke o gLrk{kj
l d\$y dk uke*

x- cky fodkl ifj; kst uk vf/kdkjh }kjk fn; k x; k i æk.k&lk=

mDr fn; s x; s rF; ka ds e/; utj j [krs gq s ifjokj ea nll jh
cVh &&&&&&& i#h Jherh &&&&&&&& i Ruh Jh
&&&&&&&&&& fuokl h &&&&&&&&&&& [k.M
&&&&&&&&& ftyk &&&&&&&&&ds uke [5000@&: 0](#) dsfdl ku
fodkl lk= ifr o"lz5 o"lz rd [kjhnus dh fl Qkfj'k dh tkrh gA ckfydk dk
uke ; kst uk ds ykHki k= jftLVj ds dæ l a; k &&&&&&&& ij i athdr gS
A ifjokj ea nksuka cfV; ka ea l sfdl h , d dh eR; qgksus ij eadk; bde
vf/kdkjh dks rjar l fipr d: æh rkfd Ldhe ds i ko/kku vuq kj ; kst uk dk
ykHk nsk can@okfi l fy; k tk l ds A

uke %
ifj; kst uk vf/kdkjh

gLrk{kj cky fodkl
[k.M dk uke

?k-

dk; ðe vf/kdkjh }kjk Lohdfr

Jherh &&&&&&&&&i Ruh&&&&&&&&&&&us fnukd
&&&&&&&&& dks nll jh cVh dk tle fn; k A mijkDr fn; sx; srF; ka
, oa iLrqr iæk.k&i=ka ds vk/kkj ij &&&&&&&& (nll jh cVh dk uke)
&&&&&&&&& (ekrk@fir k@l jkd dk uke) dsek/; e l s5 o"lz rd
ifri "kz 5000@&: 0 dsfdl ku fodkl i=ka dh [kjh dh Lohdfr inku dh
tkrh gSA

*dk; ðe vf/kdkjh
ft yk&&&&&&&&&*

½dk; ðe vf/kdkjh nll jh ckfydk ds tle fnol ij ifro"lz fdl ku fodkl
i=ka
eafuosk djus ij bl vkonu&i= ea blnk t djds vi us gLrk{kjka l s iækf.kr
djsxh ½