

mRrj&ifoz in'sk eaLFkukUrfjr I jdkjh depkj; ka dksfeyusokyh I fo/kk, W

- 1/d½ mRrj&ifoz in'sk ea vFkok bl ds foijhr LFkukUrfj.k ij fcuk euh fjfl IVka ds iLr r fd, ykxiwHkkMk pktkz dk , d frgkz futh I kekuka dh <y/kbz dk DyæA
- 1/4k½ o'kz ea ,d ckj NvVh ij tkus@vkus ij ;k=k I e; ea nks fnu vfrfjDr crkš vfrfjDr Tokbzuæ I e; dh vuæfr gA
- 1/x½ ifjokj ¼ fRu ,oa vkfJr nks cPps doy½ o'kz ea ,d ckj fuokl I s dkfeZl ds rškrh LFku rd ;k=k dj I drk gA o'kz ea ,d ckj Lo; a dh fj; k; r ds vfrfjDr bl mnæš; dsfy, vodk" k ;k=k fj; k; r dk mi ;ksx dj I drk gA
- 1/4k½ I jdkjh depkjh vki kr fLFkr ea igh I ok ds nkšku nks vol jka ds fy, vfrfjDr vodk" k ;k=k fj; k; r crkš *vki kr fdjk; k fj; k; r* dk Lo; a ,oa ifjokj ¼ fRu ,oa nks vkfJr cPpš yMæks ds fy, mez 18 o'kz ,oa yMfd; ka ds fy, mez 24 o'kz dh xg fuokl ,oa oki I h dh ;k=k dsfy, mi ;ksx dj I drk gA
- 1/3½ vflre rškrh LFku ij I jdkjh Qæsyh vkokl ifr/kkj.k
- 1/p½ ,š s dš ea ftl ea I jdkjh depkjh viuh ijkuh rškrh txg ij igys I s gh edku fdjk; k HkRrk ys jgk gS vkš vius ifjokj dks ogha ij j[krk gS ,oa vius u; s rškrh LFku ij og fdjk; s ds vkokl ea jgrk gks rks Mcy ,pvkj, dk i to/kku gA
- 1/N½ ey oru dk 12-5 ifr"kr dh nj I sfo"ksk M; q/h HkRrk¼ I Mh, ¼A
- 1/t½ fo"ksk dEi ul vjh/hjortz ykšfsyVh½ HkRrk
- 1/>½ f=i jk ea rškr dsfy, ;k=k@LFkukUrfj.k ij vxjryk ,oa dydRrk ds chp ea gokbz ;k=k I fo/kkA

I hl qy dfeblanh xbZ I fp/kvk@fofr; ykMkadh , d >yd

¼½ oru I jupuk

jñ	iscsM	csM is	xM is
prfkz Jskh	vkbl, l	: -4440&7440	: -1300@1400@1600
vkj{kd	i hch&1	: -5200&20200	: -2000
eqvk-	i hch&1	: -5200&20200	: -2400
I gk-mi fujh{kd	i hch&1	: -5200&20200	: -2800
mi fujh{kd	i hch&2	: -9300&34800	: -4200
fujh{kd	i hch&2	: -9300&34800	: -4600
I qnkj est j	i hch&2	: -9300&34800	: -4800
I gk-dek.MBV	i hch&3	: -15600&39100	: -5400
mi dek.MBV	i hch&3	: -15600&39100	: -6600
Vv/kbl h	i hch&3	: -15600&39100	: -7600
dek.MBV	i hch&4	: -37400&67000	: -8700
mi egkfujh{kd	i hch&4	: -37400&67000	: -8900
egkfujh{kd	i hch&4	: -37400&67000	: -10000
vij egkfun'skd	i hch&4	: -37400&67000	: -12000
fo"ksk egkfun'skd	, p, th\$Ldsy	: -75500¼ 3 ifr"kr dh nj I sokf'kd oru&of) ¼&80000@&	"ñ;
egkfun'skd	, iDI Ldsy	: -80000 fuf"pr	&

½½ fMVpeV HRra

iscsM ea ifj"kk/or oru	*, &1* Jskh ds "kgjladsfy,	*, * Jskh ds "kgjla, oa fo"kskdj [kphys LFKuladsfy,	*ch* Jskh ds "kgjla, oa fo"kskdj [kphys LFKuladsfy,	vU; LFKulads fy,
	I k/kj .kk/kMzjh½	I k/kj .kk/kMzjh½	I k/kj .kk/kMzjh½	I k/kj .kk/kMzjh½
	¼ -½	¼ -½	¼ -½	¼ -½
: -30]500 , oa Åij	520	420	340	270
: -15]000 , oa Åij ijUrq: - 30]500 I sde	460	370	300	240
: -12]500 , oa Åij ijUrq: - 15]000 I sde	400	320	260	210
: -8]000 , oa Åij ijUrq: - 12]500 I sde	340	270	220	180
: -8000 I s uhrs	210	170	140	110

1/3 1/2 nlgk@LFkuklrj.k ij ; k=k buVkb/yeV

1/4 1/2	xM is: -7]600@& , oa Äij	Okrukupfyr&1 Jskh V&u }kjk
1/4 1/2	xM is: -4]200@& s: -6]600@&	Okrukupfyr&2 Vk; j V&u }kjk
1/4 1/2	xM is: -4]200@& suhps	i Fke Jskh@okrukupfyr&3@okrukupfyr ps j dkj V&u }kjk

fVli .k%& xM is: -5]400@& , oa Äij gokbz ; k=k ds gdnkj g&

1/4 1/2 LFkuklrj.k vuoku , oaidax H&rk

- 20 fdykehVj | sT; knk dh ; k=k dsfy, | a Ør LFkuklrj.k vuoku , d ekg ds eny oru ds cjkj Lohdk; Z g&
- LFkuklrj.k 20 fdykehVj ds vlnj ftl ea vkokl | fjonu v&fuigr gs rks eny oru dk , d frgkz Lohdk; Z g&
- futh | kekuka dh <gkz ij fuEuor-fooj.k ds vuok kj Lohdk; Z g&

xM is	V&u@LVhej }kjk	jM+ }kjk ifjogu ds fy, nj ifr fdykehVj
: -7600@& , oa Äij	ekyxkMh@pkj fg; ka okyk ; ku@1 Mcy d V&uj }kjk 6000 fdykskte	: -18@& ifr fdykehVj
: -2400] : -4600] : -4800] : -5400 , oa : -6600@&	ekyxkMh@pkj fg; ka okyk ; ku@1 Mcy d V&uj }kjk 6000 fdykskte	: -18@& ifr fdykehVj
: -2]800@&	3000 fdykskte	: -9@& ifr fdykehVj
: -2800@& suhps	1500 fdykskte	: -4-60 ifr fdykehVj

1/4 1/2 VM i k&ku duoşUl

xM is	Ldy
: -4200 , oa Äij	, d ek&j dkj bR; kfn vFkok , d ek&j k; dy@ Ld&j vFkok , d ?k&Mk
: -4]200@& s de	, d ek&j k; dy@Ld&j@eki M vFkok , d ck; & k; dy

1/4 1/2 vodk'k ; k=k fj ; k; r

- 1/4 1/2 o'kz ea , d ckj Lo; adsfy, M; wh dh txg | sxg uxj rd , oaoki | h ea
- 1/4 1/2 , d rjQ dk vrfjDr vodk'k ; k=k fj ; k; r % o'kz ea , d ckj bu ?kVukvka e& er; @x&Hkj chekj@ifjokj ds | nL; ka dh "kfn tk&d | kek& ; vodk'k ; k=k fj ; k; r ds igys ; k ckn ea t& k Hkh dd gks iz; k& fd; k tk | drk g&
- 1/4 1/2 Vwb&j Cykd vodk'k ; k=k fj ; k; r % nks d SysMj o'kka ds , d Cykd ea , d ckj Lohdk; A Cykd g& 2006&07] 2008&09 , oa bl h rjg vkxA , d depkj h vius ifjokj ds | kFk M; wh LFkku | s xg fuokl , oaoki | h dh ; k=k dj | drk g&

1/2k1/2 Hkkjr eafdl h LFku dh ;k=k dk vodk" k ;k=k fj;k;r 10kj bz j Cykd1/2%
 ;g fj;k;r pkj o'kkā ds Cykd ea xg fuokl dh nks tfuz ka ds ifji k ea
 ljdkjh depkjh ds eq; ky; l s Lo; a , oa ifjokj ds l kfk Hkkjr ea dgha Hkh
 ifri firZ grq ifrcfU/kr ?kk'kr ;k=k ds fy, Lohdk; Z gā Cykd gā & 2006&09]
 2010&13 , oabl h rjg vkxA

1/31/2 u;sjz: Vadsfy, vodk" k ;k=k fj;k;r % pkj o'kkā ds Cykd ea rhu vol j
 ij ifjokj ds l kfk muds xg fuokl , oa pkfks vol j ij Hkkjr ea fdl h Hkh
 LFku ijA ;g l fo/kk ljdkjh depkjh ds fy, fl QZ pkj o'kkā ds i fke nks
 Cykdka ds fy, TokbZ djus ds mijkUr igyh ckj ds fy, mi yC/k gksxA

1/41/2 vodk" k ;k=k fj;k;r ds nksku vftt vodk" k dk uxhdj.k % 10 fnuka ds
 vftt vodk" k dks vodk" k ;k=k fj;k;r ds l e; ij ijs l foZ dsj; j ds
 nksku 60 fnuka rd , d ljdkjh depkjh dks budsk djus dh btkttr gS
 tkfd l ok fuofrr ds l e; uxhdj.k grq vf/kdre vftt vodk" k l s ?kvkbZ
 ugha tk; sxA

fVli . kh %

- tks depkjh gj o'kz ea , d ckj Lo; a ds fy, vodk" k ;k=k fj;k;r xg fuokl
 ds fy, mi ; ks djrk gS og Cykd bz j , yVhl h yus dk gjnkj ugha gā
- xM is 5]400@& , oa Āij gokbZ ;k=k ds gdnkj gā

1/51/2 edku fdjk; k HRRk 1/4 pvkj , 1/2

, DI 1/4 & 1 Js kh 1/2	Ogk; 1/2 ch & 1 , o ch & 2 Js kh 1/2	tM 1/4 h , oa vofxZ dr 1/2
30 ifr"kr 1/2 cs M is \$ xM is 1/2	20 ifr"kr 1/2 cs M is \$ xM is 1/2	10 ifr"kr 1/2 cs M is \$ xM is 1/2

ifjokj vkokl HRRk : -700@& ifr ekg dh nj l smu l Hkh l hl py dkfeZka dks ykxq
 gSftluga fdjk; k eqrr Qesyh vkokl @ , pvkj , , oa l hvkbZ yD; q dh i k=rk ugha gā

1/61/2 VM i kZ HRRk

xM is	, & 1@ , Js kh "kgjka ds fy,	vU; LFkkuka ds fy,
: -5]400@& , oa Āij	: -3]200@& \$ Mh, ij	: -1]600@& \$ Mh, ij
: -4]200@& l s 4]800@&	: -1]600@& \$ Mh, ij	: -800@& \$ Mh, ij
: -4]200@& l s uhps	: -600@& \$ Mh, ij	: -400@& \$ Mh, ij

1/71/2 /kykbZ HRRk

xij l h , oa Mh dkfeZka ds fy, /kykbZ HRRk : - 60@& ifr ekg dh nj l sykxwgā

1/81/2 jk'ku euh HRRk 1/4kj , e, 1/2

: -1]123@& ifr ekg i kf'Vax ds LFku pkgs ; fuV gks vFkok LVSVd QkeZku dks fcuk
 nS[krs gq Lohdk; Z gSA

1/2 ifjokj fu;ktu HRrs

ca; dj.k vki'ku ljdkjh depkjh@ifru }kjk djok, tkus ij fuEuor~Ldsy ds
vuq kj ljdkjh depkfj; ka dks ifjokj fu;ktu HRrk ylxqg&

xM is	ylxqjfk
: 0 1]300 l s 2]400@&	: -210@& ifr ekg
: -2]800@&	: -250@& ifr ekg
: -4]200@&	: -400@& ifr ekg
: -4]600@&	: -450@& ifr ekg
: -4]800@&	: -500@& ifr ekg
: -5]400@&	: -550@& ifr ekg
: -6]600@&	: -650@& ifr ekg
: -7]600@&	: -750@& ifr ekg
: -8]700@&	: -800@& ifr ekg
: -8]900@&	: -900@& ifr ekg
: -10]000@&	: -1]000@& ifr ekg

1/2 cky f'kfk HRrk 1/2 hb, 1/2

1/2 uj l jh l s d{kk 12oha rd nks cPpka grq i R; d vdkneh l = ds fy, vf/kdre
: -12]000@& euh fjfl IV , oafcyka dks i Lr q djus ij ifri fir Z ; kx; gA

1/2 vkokl h , oa l hb, ugha yus ij Nk=kokl l gk; dh/gk Vj l cfl Mh : -3]000@&
ifr ekg dh nj l si <+jgs nks cPpka ds fy, ifri fir Z ; kx; gA

I hl cy dkeZk@mRrjk/kdfj; kadksLohdk; ZfofRr; l gk; rk dh , d >y d

1/2 i'ku

1/2 fjVk; fjx i'ku

- U; ure vgd\DokyhQkbk 1/2 l ok 20 o'ka
- i'ku x.ku ds fy, vgd l ok ds t\mus okys o'kk 1/2 o'kz fLFkj gA
- ifjyfc/k; ka dk 50 ifr"kr vFkok fi Nys 10 o'kk ea i klr dh ifjyfc/k; ka dk
vkr r tks Hkh Qk; nkt d gks fn; k tk; s ka
- i'ku dh jkf"k % U; ure : -3]500@& , oa vf/kdre ljdkjh ea mPpre oru
dk 50 ifr"kr rd 1/nuk 01 tuojh 2006 l s ljdkj ea mPpre oru
: -90]000@& gA

- mij mYys[kr i&ku dh ek=k ea i&kuj dh mez ds epkfc d vfrfjDr c<k&rjh fuEuor-fn, x, fooj.k ds vk/kkj ij gksxh&

i&kuj dh mez	i&ku dh vfrfjDr ek=k
80 I ky I sydj 85 I ky I sde rd	eny i&ku dk 20 ifr"kr
85 I ky I sydj 90 I ky I sde rd	eny i&ku dk 30 ifr"kr
90 I ky I sydj 95 I ky I sde rd	eny i&ku dk 40 ifr"kr
95 I ky I sydj 100 I ky I sde rd	eny i&ku dk 50 ifr"kr
100 I ky ; k vf/kd	eny i&ku dk 100 ifr"kr

¼½ Qesyh i&ku

- I Hkh dd ka ea eny oru dk ; fuQkeZ nj 30 ifr"kr , oa c"kr& U; ure : - 3]500@& ifr ekg rFkk Ijdkj eampPrj oru dk 30 ifr"krA
- fcuk fdl h Åijh vk; q I hek ds 10 o'kz rd Ijdkjh de&kjh ftl dk fd I ok ea jgrs gq fu/ku gks x; k gS ds ifjokj dks fu/ku dh frfFk I sc<h g&Z Qesyh i&ku ¼vflure vk&fjr oru dk 50 ifr"kr½ ns gA
- mij mYys[kr i&ku dh ek=k ea i&kuj dh mez ds epkfc d vfrfjDr c<k&rjh fuEuor-fn, x, fooj.k ds vk/kkj ij gksxh&

i&kuj dh mez	i&ku dh vfrfjDr ek=k
80 I ky I sydj 85 I ky I sde rd	eny i&ku dk 20 ifr"kr
85 I ky I sydj 90 I ky I sde rd	eny i&ku dk 30 ifr"kr
90 I ky I sydj 95 I ky I sde rd	eny i&ku dk 40 ifr"kr
95 I ky I sydj 100 I ky I sde rd	eny i&ku dk 50 ifr"kr
100 I ky ; k vf/kd	eny i&ku dk 100 ifr"kr

½½ minku ¼&B; ¼H½

¼d½ I ok minku

vg& I ok ¼DokyhQkb& I foZ ½ dh gj i wkZ N% ekfI d vof/k ds fy, v)Z ekg ifjyfC/k; kW ¼eny oru \$ Mh, ½ dh nj I s , d eqr tek jk" k tk&d I ok minku¼ foZ x& ; ¼H½ I stkuh tkrh gS ns gksxA

¼k½ fjVk; jeW minku¼jVk; jeW x&B; ¼H½

fjVk; jeW minku dh nj vg& I ok dh gj i wkZ N% ekfI d vof/k ds fy, ifjyfC/k; ka dh vflure fudkl h dk , d pk&kk&Z gS c"kr& vf/kdre ifjyfC/k; ka dk 16^{1@2} x&uk vFkok : -10 yk[k tk&kh de gksxA

1/2 eR; qmi nku

, d dkfeđ dh l ok ds nkj ku eR; q ds dd ea fuEufyf [kr njka l s eR; q mi nku Lohdk; Z gđ %

l ok vof/k	ifjokj dks nđ eR; qmi nku
, d o'kz l s de	ifjyfc/k; ka dk nks xqk
, d o'kz vFkok vf/kd fdlrq 5 o'kz l s de	ifjyfc/k; ka dk N% xqk
5 o'kz ; k vf/kd fdlrq 20 o'kz l s de	ifjyfc/k; ka dk ckjg xqk
20 o'kz ; k vf/kd	vgđ l ok dk gj iwz N% ekf l d vof/k ds fy, ifjyfc/k; ka dk vk/kk c"krđ ifjyfc/k; ka dk 33 xqk vFkok : -10 yk [k tkkh deA

1/3 iku l jkhdj.k

l jkhdj.k QDVj 1/4 jkhdj.k Vcy ds vuđ kj 1/2 x 12 x iku dk 40 ifr"kr

1/4 vodk"k uxhdj.k

1/2 vft" vodk"k dk uxhdj.k

dkfeđ dh l ok ds vflre fnu rd vft" vodk"k dh tek l d; k ds fy, vodk"k oru dscjkj jkfk"k Vcy oru + Mh, -1/2 Lohdk; Z gđ

1/4 v)Zoru vodk"k dk uxhdj.k

dkfeđ dh l ok ds vflre fnu rd vft" vodk"k dh tek l d; k ds fy, v)Zoru vodk"k dscjkj jkfk"k Lohdk; Z gđ

fVli.kh % vft" vodk"k \$ v)Zoru vodk"k nks dks feyk dj 300 fnuka l s T; knk dk uxhdj.k ughafd; k tkuk pkfg, A

1/5 dnh; l jdkj ds depkj; kgsqxij chek ; ktuk 1/4 htbt hvbz l 1/2

ekf l d vknku , oachek doj dh jkfk"k %

xij	vknku dh nj	chek dh jkfk"k
, *	: -120@& ifr ekj	: -1]20]000@&
ch	: - 60@& ifr ekj	: - 60]000@&
l h	: - 30@& ifr ekj	: - 30]000@&
Mh	: - 15@& ifr ekj	: - 15]000@&

- eR; qij ykxq % chek dh jkfk"k ds l kfk l foax Q.M
- fjvk; jeh ij ykxq % doj l foax Q.M l e; l e; ij nh xbz Vcy ds vuđ kj

1/6 1/2 vflure l keU; Hfo'; fuf/k ns

C; kt l fgr tek jkf" k ns gksxh tc v'knkrk %&

- l ok NkM/rk gA
- l ok l sc[kkZr@fu'dkfl r fd; k tkrk gA
- fjVk; jeW , oaefMdy ckM/M vkmV gkrk gA
- l ok ds nkj ku eR; qgkus ij

1/7 1/2 fMikstV fyDM cek 1Mh, yvib/2 & døy eR; qidj.kkaea

5 o'kka dh l ok ds mi jkUr tc v'knkrk dh eR; qgks h gS rks mRrjkf/kdkjh dks l jdkj }kjk fu/kkZjr eki ka rFkk "krka ds vuq kj l keU; Hfo'; fuf/k dh vflure tek jkf" k ds vfrfjDr jkf" k ns gksxA

1/8 1/2 fpdfRI k HRrk@l hth, p, l l fp/k, a

i & kuj }kjk pps x, fodYi ds vuq kj] : -100@& ifr ekq fpdfRI k HRrk ds : i ea ns gksxA

1/9 1/2 fjVk; jeW ij ; k=k HRrk

oS k gh tS k LFkkukUrj.k ij ns A

1/10 1/2 dthz l jdkj dh vj l svuqgiwd vnk; xh/4 DI xfl ; k/2

1/11 1/2	M; v/h fu'iknu ds l e; nqk/uko" k gpZ eR; q	: -10 yk[k
1/12 1/2	vkrdokfn; k v l keftd rRoka vkfn }kjk fd, x, fgd k ds dk; Z ea M; v/h fu'ikvu ea gpZ eR; q	: -10 yk[k
1/13 1/2	eR; qfuEu dkj .kka ea gpZ gks 1/14 1/2 vlrjjk'Vh; ; q) ea nqeu dh dkj bkbZ l s vFkok l hek eBHK/Mka 1/15 1/2 fefyV8Vka vkrdokfn; k mxokfn; ka vkfn ds fo:) dh xbZ dkj bkbZ ea	: -15 yk[k
1/16 1/2	i gp ; kx; l hek iksV ea fof" k V mPp mpkbZ ea i kdfrd minok vR; f/kd ekS e ifjLFkfr; ka dh otg l s gpZ eR; q ij	: -15 yk[k

1/11 1/2 jkT; l jdkj dh vj l svuqgiwd vnk; xh/4 DI xfl ; k/2

l eB/kr jkT; l jdkj }kjk fu/kkZjr , d eqr jkf" k tggkij Hkh ykxq eR; @v; kx; rk ds idj .kka ea

I skjal I hl fy dkfeðlæðs i bók Q.Mál sglisokysQk; na

- (i) ukeek= dsC; kt 6-25 ifr"kr ifr o'kz dh nj l s yku Q.M l s ykuA
- (ii) vjktif=r LVkQ dks : -700@& dh nj ij 5 o'kz ds l e; ea, sud pktkæ dh ifri firz
- (iii) fuEuor-nj ij mPprj d{kk, a eryc 12oha d{kk l s Åij grq cPpka dh f"kk ds fy, fofRr; l gk; rk¼ Q, ½ %&

d{kk	oxhbj . k	YkkxqfofRr; l gk; rk¼ Q, ½
fo'ofok ky; ¼duhdh½ ½ch, iFke o'kz chdkæ, e, l l h ¼Qk; uy½ l s "kq gksus okyh Lukrd @ LukrdkRrj d{kk, a vFkok led{k if"kk. kka tS s ch, M@ , y, ych	MsLdkWj vkokl h	: -1500@& : -2500@&
rduhdh@0; kol kf; d@okds'kuy if"kk.k fMi ykekA eSV'd@gk; j l s ds Mh@bVjehfM, V ikl gksus ds mijklr "kq gksus okys l Hkh if"kk.kA	MsLdkWj vkokl h	: -1500@& : -2500@&
fo'ofok ky; ¼duhd½	MsLdkWj vkokl h	: -2000@& : -4000@&

er I hl fy dkfeðlæðsmRrjkf/kdkjh dks i bók Q.Mál sglisokysQk; na

- (i) vāknk; h fgrdkjh fuf/k@fo"ksk jkgr fuf/k l s : -50j000@& dh , d eqr jkf"ka
- (ii) , l vkj, Q l s, d fl ykbz e"khu vFkok : -2j000@& uxna
- (iii) l jdkjh deþkj dh yMkbz@nqk/uk ea eR; q ds dd ea : -30j000@& , oa l kekk; eR; q ea : -40j000@&, d yMeh dh "kknh eafofRr; l gk; rk A
- (iv) erd ds vfookfr gksus ds dd eþ ; fn mRrjkf/kdkjh bvki h@, D l &xfl ; k dk gdnkj ugha s rks , d cgu dh "kknh ds fy, : -40000@& Lohdk; Z gð
- (v) l hek i gjh chek ; kst uk ¼ yvkb½ h½ ds vlrxr yMkbz@nqk/uk@l jcy eyfj; k ds dkj .k gþz eR; q ea : -10 yk[k , oa l kekk; eR; q@vkrRgR; k ds dd ea : -5 yk[kA v; kx; rk dk dkj .k , D l hMBVy butj h g s rks , l i hchogk; i kly l h ds vlrxr fuf"pr v; kx; rk ifr"kr ds nj l s, d eqr jkf"k dk gdnkj gð
- (vi) f"kk fuf/k l sfofRr; l gk; rk nks cPpka ds fy, tc rd fd og 24 o'kz rd vf/kdrd mPp f"kk i wkz ugha dj yrka
- (vii) f"kk fuf/k l s l hl fy ds er dkfeðlæðs ds cPpka ds fy, fuEuor~eki l s cpl xlv Lohdk; Z gS %&

d{kk & 1 l s 5 & : -200@& ifr o'kz
d{kk & 6 l s 10 & : -400@& ifr o'kz
d{kk & 11 l s 12 & : -500@& ifr o'kz

(viii) utnhdh l hl çy vLirky l sfpfdRI k l ço/kk, A

eMhdyh çMIM vlmV dkeðlædks i hboV Q.Mla l sgksokysQk; na

l hl çy vçknk; h fgrdkjh fuf/k l sfuEufyf[kr njka ij , d eqr jkf" k Lohdk; Z gS%&

fooj .k	, d eqr Lohdk; Z
<p>¼½ yMkboZ ds nkS ku gþZ {kfr ij</p> <p>(i) M; v/h ds nkS ku gþZ {kfr ds dkj .k vekU; dj .k buofyMs'ku½</p> <p>60 ifr"kr , oa Åij v; kX; rk ds l kFk</p> <p>60 ifr"kr l sde v; kX; rk ds l kFk</p>	<p>& : -16]500@&</p> <p>& : -16]000@&</p>
<p>¼½ M; v/h ds nkS ku gþZ {kfr ij</p> <p>60 ifr"kr , oa Åij v; kX; rk ds l kFk</p> <p>60 ifr"kr l sde v; kX; rk ds l kFk</p>	<p>& : -13]500@&</p> <p>& : -12]500@&</p>
<p>¼ ½ M; v/h@Vjsu dh dfBu ij LFkfr ds dkj .k LokLF; ea [kj kch dh otg l s vekU; dj .k</p> <p>nl o'kkZ l sT; knk dh l ok ds l kFk</p> <p>nl o'kkZ l sde dh l ok ds l kFk</p>	<p>& : -10]000@&</p> <p>& : -15]000@&</p>
<p>¼½ l kekU; i dj .k ea vekU; dj .k</p> <p>nl o'kkZ l sT; knk dh l ok ds l kFk</p> <p>nl o'kkZ l sde fdUr q3 o'kkZ l sT; knk dh l ok ds l kFk</p> <p>rhu o'kkZ l sde dh l ok ds l kFk</p>	<p>& : -6]000@&</p> <p>& : -10]000@&</p> <p>& : -4]500@&</p>

fjVk; fjæ dkeðlædks i hboV Q.Mla l sgksokysQk; na

¼½ LoPNk fuofRr ij 20&25 o'kkZ dh vgð l ok ds l kFk tkus okys fjVk; fjæ dkeðlædks dks l hch, Q l s : -3]500@& fofRr; l gk; rk ds crkS i ktr gkxkA

¼½ vf/kof'krk@LoPNk fuofRr ij 25 o'kkZ l s v/khd dh vgð l ok ds l kFk tkus okys fjVk; fjæ dkeðlædks dks l hch, Q l s : -8]000@& fofRr; l gk; rk ds crkS i ktr gkxkA

¼ ½ fuofRr ds le; : - 1]000@& dk jktif=r vf/kdkfj; ka dks , oa : - 750@& dk vjktif=r vf/kdkfj; ka dks , d Lefr fplg dY; k.k fuf/k l sfn; k tk; sxkA

¼½ utnhdh l hl çy vLirky l sfpfdRI k l ço/kk, A

QñV; j eq; ky; I hek I j {kk cy I kycxku vxjryk} f=i jk
¼/Urj dk; kÿ; lk=½
¼okç

I avkbZth, @okç@i=kpkj@2009@

fnukç -----tu 2009

eq; ky; f=i jk QñV; j I hl çy dh os I kbV ij ið kfjr djus ds
I EçU/k ea

fnukç 08 ebl 2009 dks jkT; dY; k.k vf/kdkjh I g egkfujh{kç I hl çy f=i jk dh v/; {krk ea vk; kstr dh xbl okç çBd ea v/; {k egkn; }kjk ; g funf"kr fd; k x; k Fkk fd I hl çy dkfeZka dks nh tk jgh I çp/kkvka , oa fofRr; ykHkçkka dks fgluh , oa vaxsth ea QñV; j eq; ky; dh os I kbV ij ið kfjr fd; k tk, a , oa I çkfuorRr rFkk fnoçr dkfeZka ds mRrjkf/kdkfj; ka dks fn, tkus okyh I çp/kk, a , oa fofRr; ykHkçkka dks okç os I kbV ij ið kfjr fd; k tk, A

I çp/kkvka , oa fofRr; ykHkçkka ¼fgluh , oa vaxsth½ dh ifr bl ds I kFk I çXu dj vki I svujkçk gSfd bl dks os I kbV ij ið kfjr djus dk Je djA

¼ e fot; u½
I gk-dek.Mç/¼.Fkk-½
okLrs egkfujh{kç} I hl çy f=i jk

i Hkkjh vf/kdkjh
dEl; Wj yç
I hekUr eq; ky; I hl çy f=i jk