

Ekufp= Lohdfr dh ifdz, k

Hkx&1&fodkl vuKk grq

- | | | |
|-------|-----------------------------|---|
| 1-1 | vuKk grqvkonu | <p>(I) fodkl vuKk ds fy;s fu/kkZjr ii= ¼ffj'k'V I ¼; k&1½ ij vkonu i= dh nks ifr; kllrFk ekufp=ka ds pkj I V fu; r 'k'd vnk djus dh j l m l fgr iLrq fd, tk, xA</p> <p>(II) iLrkfor ekufp=ka e) dh lyku] egk; kstuk ea fLFkr dk ekufp=] I kbV lyku] ryiV ekufp= vlg I foI st lyku glaxA</p> <p>(III) ekufp= ij vuKk inRr gks tkus ij ,d I V i kf/kdj.k ea vfhky[k grqj [k tk, xkA</p> <p>(IV) I eLr ekufp= vuKkfir 0; fDr }kjk r\$ kj fd, tk, xs vlg muds }kjk uke] irkj ; k; rk vlg i kf/kdj.k dh vuKkfir I ¼; k n'kk'rs gq gLrk{kj fd, tk, xA bl ds vfrfjDr Hk@Hkou Lokeh ds gLrk{kj Hk glaxA</p> |
| 1-2 | I puk, a , oa nLrkost | |
| 1-2-1 | i kf/kdj.k ; kstuk ea | <p style="color: blue;">vkonu i=] ; FkflFkr fuEukuq kj I pukvka vlg nLrkostka ds I kfk tek fd; k tk, xk&</p> <p>(I) vkoV/u i=] dCtk i= rFk yht@ykbI BI MM ds I kfk tkjh LFky ekufp= dh ifrfyiA</p> <p>(II) Hk& [k.M ij vkond ds Lokfero I eFkd nLrkost dh ifrA</p> <p>(III) ; Fkfu/kkZjr eW; dsuku tMhf'k; y LVSi I ij 'ki Fk i= rFk {kfrifirZcU/kd i=A</p> |
| 1-2-2 | vU; cfLr; ka@ ; kstukvka ea | <p style="color: blue;">vkonu i= ; Fk fLFkr fuEukuq kj I puk, a vlg nLrkostka ds I kfk tek fd; k tk, xk&</p> <p>(I) vkond ds Lokfero I eFkd nLrkost dh ifr'itlea fdI h I fefr dk vkoV/u i= vFkok jftLVhd'r foy[k Hk ekU; glaxkA</p> <p>(II) LFky ekufp= ¼tI ea Hk& [k.M I ¼; k vlg {k-Qy@Hkou dh I ¼; k] xkW] ekgyk dk uke vkfn dk mYy[k glaxkA</p> <p>(III) fu/kkZjr eW; ka dsuku tMhf'k; y LVSi I ij 'ki Fk i= rFk {kfrifirZcU/kd i=A</p> |
| 1-2-3 | dh&lyku | <p style="color: blue;">Hk& [k.M ka dk mi&foHktu vFkok mi fuoska ea fodkl</p> |

;k i qzodkl dh vuKk grq vkonu ds l fK
'dh&lyku* ftl ea mRrj fn'kk&l p d vlg i sekuk rFk
mi&foHktu grq iLrkfor Hhe dh fLFkr dks n'kz k
x; k gkA

1-2-4 LFky l fgr l hek, a

(I) l tjk l f; k ; k vl; LFkuh; i kfo/kkula l fgr
fudVoriz Hhe dsfooj.k fn, tk, xA

(II) l hekoriz Hhe vkond ds Lokfero ea gkus ij rFk i nZ
ea mi&foHktu Lohdr gkus ij mlea miyCk
l fo/kkula vlg iLrkok/khu LFky dh vlg dh l eLr
l Melkadk Hh mYy[k glockA

1/4 1/2 LFky l se[; l Mel ; k ekz rd igpus ds LFku dh
oraku njih l Mel dk uke ,oa p kMkZ ds mYy[k
l fgr iLrkfor mi&foHktuA

1/4 1/2 l eLr fo|eku l j pukkula vlg Ohp l Z dh fLFkr t s
gkb/aku ykbu] VsyOku@fctyh ds [kHk v.Mj
xkm.M i kbi ykbu i M] Hkou] jyos ykbu vkn tks
LFky dh l hek l s30 ehVj ds Hhrj gkA

1/4 1/2 Hk&[k.M dh l eLr e[; Hkrd fo'kKk, a ftuds
vUrXr fdl h tyk'k; dh fLFkr vlg yxHx vkdkj]
ck<xLr {k= vlg LFky dk <ky 1/4 20 l s vf/kd gkus
ij 0-3 ehVj ds vUrjky ij l ekp j[k, a 1/4 l Vj 1/2
l fgr'A

1/4 1/2 egk; kstuk@tkuy lyku ea LFky dh fLFkrA

1/4 1/2 iz q r i sekuk vlg mRrj fn'kk&l p dA

1-2-5 mi foHktu ryiV
ekufp=

mi foHktu ryiV ekufp= 10 gDVsj rd ds
Hk[k.Mka grq 1%00 vlg 10 gDVsj l s vf/kd ds
Hk[k.Mka grq 1%000 ds i sekus ij gsk rFk mlea
fuEufyf[kr fooj.k n'kz s tk, x&

(I) i sekuk rFk mRrj fn'kk&l p dA

(II) LFky ds vuhj l eLr iLrkfor ,oafol eku l Melkadk
pkMkA

(III) Hk[k.Mka ds Hhrj Hkou j[k vlg ml dh eki l fgr
l S&cfdA

- (IV) ukfy; kV I hoj] I kempf; d I fo/kk, h bySDVd ykbuI vkfnA
- (V) mi&foHktu ryiV ekufp= ds vlrxt I eLr Hk[k.Mka ds vdkkj] {ks=Oy vlg mi; ks dk fo'ySk.kA
- (VI) LFky dk I Ei wZ {ks=} I Melh [kys LFkku] noku h Ldny rFk vU; I koZfud mi; ks ½tks mi&foHktu ea iLrkfor gksh ds I Ei wZ {ks=Oy ds ifr'kr dk foj.kA
- (VII) Hk[k.Mka ds iLrkfor mi&foHktu ea fo|eku I Mel I s igp ekxZ ds foj.k , oaekufp=A
- (VIII) ySMLdsi lyku %o{kjki.k I fgr'A

1-2-6 fof'kf"V; kV

Hk[k.M ds mi&foHktu dh vuKk grq fuEufyf[kr fof'kf"V; kV foj.k I yXu gks%&

- (I) {ks= ds Hkrj iLrkfor I eLr fodkl dk; k dh I keU; fof'kf"V; kV ; Fk I Melka vlg xfy; ka dh I eU; fof'kf"V; kV muds <ky vlg i sox] ukfy; ka ¼ kbM M s ½ is ty vki firZ dk i fo/kku] ey o dMk fuLrkj.k dk izU/k] ekx&izdk'k] [ky ds eShku] ikdZ vlg I kempf; d mi; ks fodkl ds foj.kA
- (II) LFky ds I ehi mi yC/k okg; voLFkki uk I fo/kk, a; Fk I host fuLrkj.k LFky] ty&fudkl h 0; oLFkku kyk vkfn] e[; I Mel] fo|q vki firZ 0; oLFk] tyki firZ grq L=kr bR; kfnA
- (III) Hk&mi; ks dk iz kst uA
- (IV) vlg ksd bdkbz, ka dh fLFkr ea mRI xk ds izdkj , oa ek=kA

1-3 fodkl vuKk 'k'd dk vk/kj , oax.kuk

fodkl vuKk grq tek dj; s tkus okys 'k'd ½fodkl 'k'd , oa vU; fu/kkzr 'k'd dh x.kuk I s I Ecfl/kr foj.k (Calculation Memo) vfuok;Z : i I s vkond dks mi yC/k dj; k tk, xk ft I ea 'k'd fy, tkus dk vk/kj ½/Fkz~ I Ecfl/kr 'kkl uknsk@ i kf/kdj.k vknsk dk I mHk½Li"V : i I sfn; k x; k gkA

1-4 fodkl vuKk grq

fodkl vuKk tkjh djus I s i wZ i kf/kdj.k }kj

vuçU/k

vkond ds l kfk fu/wçjr 'krkã ds vuç kj fodkl
vuçU/k fu"ikfnr fd;k tk,xkA

1-5 fodkl vuçk i=
dh oçkrk

(I) ,d ckj nh xbZ vuçk ikç o"z ds fy, oçk gkxh
ftl ds vuhj fodkl dk;Z iwZ dj Hke fodkl iwZ
djus l Ecu/kh iek.k i= fu/wçjr iã = ij ikf/kdj.k l s
fu/wçjr ifdz;k iwZ dj ikr fd;k tk,xkA

(II) ikfkhZ ds vkonu ij mDr vof/k ea of)] ikf/kdj.k
}kj k ,d&,d o"z dh vof/k gsrq vf/kdre rhu ckj
iqzof/kdj.k fu/wçjr 'kçd ydj dh tk l drh gA

1-6 fodkl ds ikjEHk
dh l çuk

vuçk ds v/khu fodkl ikjEHk djus ij ml dh l çuk
fofgr iã = ¼ fçf'k"V l ç ; k&2½ eanh tk,xkA

1-7 fodkl ds l e;
fopyu

fodkl ds nkçku ;fn Lohdr lyku eadkç fopyu gS
;k fopyu fd;k tkuk vfkir gç rks iLrkfor fopyu
fu"ikfnr djus ds iwZ ikf/kdj.k l s vuçk ikr dh
tk,xkA"

1-8 iwZrk iek.k&i =

dk;Z iwZ gk tkus ds i' pkr-vuçkfi r rduhdh 0; fDr
fu/wçjr ik: i ¼ fçf'k"V l ç ; k&3½ ea l çuk nsxk vç
ikf/kdj.k }kj k iwZrk iek.k&i = tkjh fd;k tk,xkA
iwZrk iek.k i= dh l EiwZ ifdz;k vugçud&2 ds
vuç kj gkçhA

fodkl @i qifodkl grqvkonu i= dk ik: i
%mifof/k l f; k 2-1-1½

I ok eþ

mik/; {k
fodkl ikf/kdj.k

.....

egln;]

eð, rn}kjk ;g vkonu i= %nks ifr; k eð iLr r djrk gWfd eð l tjk l f; k
Hk[k.M l f; k mifuoðk@elxZ elgYyk@cktkj uxj .
..... eafodkl @i qifodkl djusdk bPNd gWvlg Hkou mifof/k; k ds l d ar mifof/k l f; k 2-1-1
dsvuð kj vkofnr djrk gWvlg eðbl ds l kf ekufp=k, oafof'k'V; k %en 1 l s6½pkj ifr; k eð tks
ejs }kjk gLrk{kfjr dh xbl gð vlg vuKkfir rduhdh 0; fDr %uke ek/s
v{kj k eð vuKkfir l f; k tksfd fodkl dk; Z dk i; bðk.k djxk }kjk Hk
gLrk{kfjr dh xbl gð vlg iR; d foaj.k@i i= %en 7 l s9½ l yXu djrk gW

- 1- dh lyku
- 2- l kbV lyku
- 3- egk; kst uk eafLFkfr dk ekufp=
- 4- ryiV ekufp=
- 5- l foð st lyku
- 6- fof'k'V; k
- 7- Lokfero iøk.k&i=
- 8- vkonu 'k'd dh iøkf.kr ifrfyfi
- 9- vko'; d l puk, a, oanLrkost

eðfuonu djrk gWfd ;kstuk vuoðnr dj nh tk, vlg Hk e dksfodfl r djusgrqLohdfr
inku dh tk,A

Lokh dsgLrk{kj
Lokh dk uke
%ek/sv{kj k eð
Lokh dk i rk

fnukd %

Hñe fodkl dk dk; Z vkjEHk djus dh I puk

½ni fof/k I ĩ; k 2-1-6½

I ok eñ

fodkl i kf/kdj .kj

egln;]

eñ , rn}kjk ; g iæf.kr djrk gñfd Hñe dk fodkl dk; Z tks [kl jk I ĩ; k ----- Hñk.M
I ĩ; k ----- ij mifuošk@ekxZ ----- ekjVyK@cktKj ----- uxj -----
- eafLFkr gñ fnukd --- dks vki dh Lohdfr i= , oaekufp= I ĩ; k ----- fnukd -----
dsvud kj vkjEHk fd; k tk, xk tks vukñfir rdudh 0; fDr ----- ½uke½ -----
vukñfir I ĩ; k ----- }kjk fujh{k.k fd; k tk, xkA

Lokh dsgLrk{kj -----

Lokh dk uke -----

½ek/sv{kj}æ½

Lokh dk i rk -----

fnukd %

LFku %

ifj'k'V I ĩ; k&3
 iā=&n
 fol;kl ekufp= ds i w k r k i e k . k & i = g r q v k o n u i =
 %n i f o f / k I ĩ; k 2-1-8½
 - - - - - f o d k l i k / k d j . k

Hkx&v

- 1- (I) vkond dk uke
 (II) oržeku irk
- 2- [kl jk @ Hkfk.M I ĩ; k rFk
 ; kst uk dk uke@ekgYyk@ okMz
- 3- Hkfk.M dk {k-Qy%oxZehVj ek½
- 4- vuøU; Hk&mi ; kx
 (I) fol;kl ekufp= Lohdfr dh frfFk
 (II) ijfeV I ĩ; k
 (III) ; fn vuf/kdr fodkl dk 'leu
 djk; k x; k gks rks 'leu 'krd tek
 djus dh j l h n I ĩ; k o f n u k d dk
 foj.k n r s g q 'leu ekufp= dh -ifr l yXu dja

- 5- Hk&mi ; kx dk foj.k %

dekd	Hk&mi ; kx dh Jskh	Lohdr ekufp= ds vuq kj		fodfl r		fopyu	
		{k-Qy %0eh0½	ifr'kr	{k-Qy %0eh0½	ifr'kr	{k-Qy %0eh0½	ifr'kr
1	2	3	4	5	6	7	8
I	vkokl h;						
II	okf.kfT; d						
III	vU;						
IV	ikdZ ,oa [kyk						
V	LFku I Mela rFk xfy; k&v						

¼oll; kl ekufp=½

6- I fp/kvka dh fLFkr %

dekad	I fp/k, a	Lohdr ekufp= ea i kfo/kku		i wkr ekufp= ea i kfo/kku			
		I ¼; k	{s-Qy ¼0eh0½	i wkr		viwkr	
				I ¼; k	{s-Qy ¼0eh0½	I ¼; k	{s-Qy ¼0eh0½
(I)	ikbejh Ldw						
(II)	gkOI dsMjh Ldw						
(III)	fMxh dkyst						
(IV)	fMLi ¼ jh						
(V)	vLi rky						
(VI)	ik&V vkfOI						
(VII)	dE; fuVh I ¼Vj						
(VIII)	ifyl LVsku						
(IX)	Qk; j LVsku						
(X)	VsyhQks , DI pat						
(XI)	cl LVsku						
(XII)	VDI h LVSM						
(XIII)	tu&I fp/k, a						
(XIV)	vU; I fp/k, a						

7- fuEu fodkl dk; Zfol; kl ekufp= ij vdr dj&

- (I) I Meda
- (II) I Med dsfdukjs o {kjkki .k/kjckjhdYpj½
- (III) ify; k ¼dYoV½
- (IV) ekxZ izdk'k 0; oLFk
- (V) is ty forj.k izkkyh ftl eaLybl &oKYo] ; ; j oKYo] Qk; j gkM ¼V n'kr, x, gkarFKk Hkr ty ufydkvka dk 0; kl vdr gk
- (VI) vkj gM Vbl o Hkr tyk'k; kadh fLFkr , oamudh {kerk} iEika dh I ¼; k , oamudh {kerkA
- (VII) I hoj izkkyh ftl eaikbi dk 0; kl] bloVZysy nrsgq esu gky] xyh fiV¼ dh fLFkr A
- (VIII) I host] ifEia LVsku dh fLFkr] ml dh {kerk rFK iEika dh I ¼; k , oa {kerk ¼ fn fodkl drk }kjk mDr fodkl fd; k x; k g½
- (IX) cjl krh ikh dsfudkl dh 0; oLFkA
- (X) fo | r vki frZ izkkyh ftl eaVNI QkeI Z rFK 11 d0oh0,0 I c&LVsku dh fLFkr , oaVNI Qkej I ~ dh {kerk vdr gk

i"B 3@4¼ i =&n¼fol; kl ekufp=½

(XI) I hoj dk vflre fuLrkj.k&fodkl i kf/kdj.k@vkokl ,oa fodkl ifj"kn@ LFKkuh; fudk; vkfn dh Vid I hoj ykbu ea tklusdk foj.k A

8- 'kjj dh voLFkki uk izkyh I sl a kstu dh fLFkr@0; oLFk %

(I) I Mela

(II) i kuh dh fudkl h Vid ukys I stklusdh 0; oLFk½

(III) is ty dh 0; oLFk ¼ ty I LFKku@fodkl i kf/kdj.k@ LFKkuh; fudk; vkfn I sl a kstu dh 0; oLFk½

(IV) fo | r 0; oLFk ¼3 d0oh0,0@11 d0oh0,0 ykbu I sl a kstu dh fLFkr o Vid Qkej dh fLFkr

(V) I hoj@Vid I hoj I sl a kstu dh fLFkr

9- fol;kl ekufp= ea vLrfjd ifjorù

(I) mifof/k ds vLrxr g@ugh gS

gkl@ugh

(II) ; fn mifof/k; ka dsfoijhr gS rks ml dk 'keu gkspok gA vFkok

gkl@ugh

i qjhf{kr ekufp= Lohdr gA

gkl@ugh

¼ fn gklrks iek.k i= I yXu dj½

10- fodkl dk; k ds ekudka ,oa fof'k"V; ka ds I Ecu/k ea I puk%

fol;kl ekufp= ds I kf Lohdr fodkl dk; k ds ekud ,oa fof'k"V; ka ea dkbZ fopyu ugh gqk gA

vFkok

fodkl dk; k ds ekud ,oa fof'k"V; ka ea fopyu gS ft I dk vuoknu I Ecu/kr foHkx I s ikr fd;k tk pok gSi ek.k i= I yXu gS vc dkbZ , I k fopyu ugh gS tks I {ke i kf/kdj I s Lohdr u gA

vkond dk iek.k&i=

iekf.kr fd;k tkrk gS fd mijdr foj.k ejh@gekjh 0; fDrxr tkudkj ds vuq kj I R; gA fol;kl ekufp= ea H&mi ; kx forj.k i kf/kdj.k }kjk Lohdr ekufp= ds vuq kj gA I Hh I fo/kk,a ,oa fodkl dk; Z vuq/k ds vuq kj gA vr%eq@gea mijdr of.kr y&vkv lyku dk iwrk iek.k&i= tkjh fd;k tk,A

I yXud vfHky{ k%

1-

2-

3-

fnukd%-

vkonu grqvfkdr vkond ds gLrk{kj

ukv/% mDr I puk dgy vkonu ds fy, vf/kdr 0; fDr ds }kjk gh nh tk, xhA vf/kdr gkus dk iek.k i= I yXu fd;k tk, xhA

i"B 4@4 ¼ i =&n¼oll; kl ekufp=½

Hkx&c

iãhd'r okLrřon@uxj fu; kst d dk iæk.k i=

¼oll; kl ekufp= gr½

ešus Jh@Jherh - - - - - ¼/kond dk uke½ dk - - - - - oMz fLFkr {k= @ ; kst uk - - - - -
- - - dk fujh{k.k fnukd - - - - - dksfd; k rFk mijkDr nh xbZ l eLr l puk, aLFky tlp ds mijkDr
l gh ikbzxbz gA bl l mHZeaejh tlp vk[; k fuEuor-g%

fodkl ds l Hh dk; Z ¼ kf/kdj.k dk uke½ - - - - - fodkl ikf/kdj.k }kjk ioz fu/kkZjr , oa
Lohdr ekudka , oafof'kf"V; ka ds vuq i gA

vFkok

fodfl r ; kst ukj fodkl ikf/kdj.k }kjk Lohdr foll; kl ekufp=@ ykxw mi fof/k; ka ds vuq i
gA

vFkok

fodfl r ; kst uk eaLohdr foll; kl ekufp= l sfopyu gStks dækd&9 ij vidr dj fn; k x; k
gSrFk 'keu ; kx; fopyu dk 'keu dj; k tk ppk gA
mDr fLFkr ea iwkZrk iæk.k i= fuxZr djus dh l rřr dh tkrh gA

gLrk{kj%

iãhd'r okLrřon@uxj fu; kst d

uke@irk - - - - -

ykb l l l ; k - - - - -

fnukd - - - - -

ykb l l oškrk dh vof/k - - - - -

Hlx&l
fodkl i k/kdj.k dh vll; Qr ,oai wkrk iek.k i=
¼ kfkuk i= dsl Hlx&v ,oac dh Qk/kdkih ij tkjh fd;k tk, ½

----- okM@; kstuk@ekjYk@l DVj eafLFkr Hkfk.M l f; k - - - ij fodfl r ; kstuk dsl EclWk
eafn, x, mijkDr iek.k i= dk ijh{k.k Jh - - - - ¼ nuke½ - - - fnukd - - - dks fodkl i k/kdj.k
}kjk dj fy; k x; k gS ,oa i k/kdj.k }kjk Lohdr foll; kl ekufp= ds vuq i l gh ik; k x; k gA vr%
mRrj insk uxj ; kstuk ,oafodkl vf/kfu; e&1973 dh /kjk&15 d ½½ ds vuq kj i wkrk iek.k&i=
tkjh fd;k tkrk gA

gLrk{kj - - - - -
i nuke - - - - -

dk; ky; dh egj
fnukd - - - - -

Hkou fukl k graq

1- vuKk vkonu graq fdl h Hkou dk fukl k i fukl k ; k ifjorZi graq vuKk vkonu i = ¼ fjj'k"V l f; k&4½ dh nks ifr; kll rFk fuEufyf[kr ekufp= ds 4 l v rFk l puk, afu; r 'k' d vnk djus dh j l m l fgr i l r q fd, tk, x&

1-2- LFky ekufp= , d gDVsj rd ekufp= U; mre 1%00 ds i ekus ij , d gDVsj l svf/kd dsekufp= U; mre 1%000 ds i ekus ij r\$ kj fd, tk, xs vls ml ea fuEufyf[kr foj.k n'kz, tk, x&

- (I) i l r k f o r f u e l z k L F k y d h l h e k , A
 - (II) f u d V o r t i z l M e l a d h f l F k r A
 - (III) i l r k f o r f u e l z k l s f u d V r e l M e l d k u k e ; f n g l s o r e k u p k l b z r F k i l r k f o r p k l b z A
 - (IV) L F k y i j f o | e k u H k o u A
 - (V) i l r k f o r f u e l z k d s l f l u f g r H k i e i j H k o u a d h f l F k r A
 - (VI) l M e l l s , l s H k o u v l s v l ; l H h H k o u l f t l g a L o k e h v i u h H k i e i j f u e l z k d j u s d k b P N o l g l s r d i g p e k x A
 - (VII) v o k / k l E o k r u j i z k ' k , o a l Q k b z g r a q H k o u d s v l n j r F k H k o u d s p k j a v l s N k M s t k u s o k y k [l y k { l s = ¼ v & c d l } H k o u d s l k e u s i k ' o z ; k l e h i d h l M e l a o i k f d z L F k y A
 - (VIII) f o | e k u H k s r d l j p u k , a r F k u l f y ; k l l v k f n A
 - (IX) f m l p k t z f c l n q r d e y f u l r k j . k , o a t y f u d k l y k b u r F k t y & l e h k j . k y k b u A
 - (X) i e k u k v l s m r r j f n ' k k & l p d A
 - (XI) y S M L d s l y k u f t l e a f o f H k u m i ; l x k a g r a q o { k j k i . k f u E u i z k j l s n ' k z k x ; k g l s &
- ¼ d ½ v k o k l h ; H k f k . M k a e a %
- (i) 200 o x z e h v j l s d e { l s = Q y d s H k f k . M i j , d i M A
 - (ii) 200 l s 300 o x z e h v j { l s = Q y d s H k f k . M i j n k s i M A
 - (iii) 301 l s 500 o x z e h v j { l s = Q y d s H k f k . M i j p k j i M A

- (iv) 500 oxZ ehVj l s vf/kd {ks-Qy ds Hk[k.M ea ifr
100 oxZehVj {ks-Qy ; k bl ds Hkx ij , d iMA
- (v) l eg vkokl h; ;kstuk eaifr gDVsj 50 iM+dsnj
l s iM+yxk, tk,as rFk Hkou ekufp= ds l kFk
ySMLdsia iLrko dk vuEknou Hh vko'; d glxkA
- (vi) vkFkd nf"V l s detkj oxZ efyu cLrh l dkj
;kstuk eaifr 50 ifjokj ij U; mre 100 oxZehVj
{ks-Qy ds LFky ij l eg ds : i ea iM+yxk,
tk,as

¼k½ vkj kxd Hk[k.Mkaea%
ifr 80 oxZehVj {ks-Qy ds Hk[k.M ij , d iM+dh nj
l siM+yxk, tk,as

½x½ 0; ol kf; d Hk[k.Mkaea%
ifr 100 oxZehVj {ks-Qy ds Hk[k.M ij , d iMA

¼k½ l hFkxr @ l kqkf; d l fp/k, h dMk LFky] [kys {ks-
, oai kdZ %
dy {ks-Qy dsU; mre 20 ifr'kr Hkx ij xhujh glxh
tgMlifr gDVsj 125 iM+dh nj l siM+yxk, tk,as
(XII) ;kstuk {ks- ds vuEknr mi&foHktu ekufp= ¼fn gls
rk½dh , d ifrA

(XIII) i k/kdj.k }kjk fofgr dkbZvU; foj.kA

1-2-2 Hkou ekufp=

Hkou ds lyku vlg , yhosku rFk l D'ku 1%00 l s de
iEkus ij ugh glxs vlg ml ea fuEufyf[kr foj.k n'kZ,
tk,as%

- (I) l eLr rya ds ry ekufp= l fgr vkPNknr {ks-Qy]
dejkads vdkdj] thuj jsi ¼yQV l fgr½A
- (II) Hkou ds iR; d Hkx dk mi ; kx ; k vf/Hkx]
- (III) eyHkr l okvka ds okLrfod LFku ; Fk 'kky;] fl Ud]
ckFk] tyink;] ty fudkl vkfn]
- (IV) xij gkmflax] gk/y rFk cgefitys 0; ol kf; d @
dk; ky; Hkoua ea VsyfDE; fudsku foHkx }kjk fu/kZjr
ekudk ds vuU kj Vsyhdke ok; fja 0; ol Fk]
- (V) l D'ku Mbk ea Li"V : i l sink/kj ¼QV½ ds vdkdj]
rg[kuka dh nhokja dh ek/kb] ry] LyE] Nr] njokt]
f[kMfd; ka ds vdkdj] Hkou vlg dejka rFk i jkfiV dh
Akb] ty fudkl vlg Nr dh <ky inf'kr dh tk, xij

ftl eall; wre , d l d'ku] thus , oae'khu : e lsglck]

(VI)

l Hh l Meladh vlg ds , yhosku]

(VII)

[kyh txgkaeavueu; i{kfir Hkx dh eki]

(VIII)

Vsj lyku eaty fudkl vlg Nr dh <ky]

(IX)

mRrj fn'kk&l pd vlg iz Dr i&ku]

(X)

l eLr ekufp= vuKfir rduhdh 0; fDr }kjk r\$ kj fd, tk, xs vlg ml ij ml ds }kjk uke] irk] ; k; rk vlg ikf/kdj.k dh vuKfir l ; k vFkok dkmfUl y vkQ vkfd/Dpj dh i&hdj.k l ; k n'kzsgq gLrk[kj fd, tk, x& ekufp=ka ij Hkou Lokeh dsgLrk[kj Hh glka&

1-2-3 cgeftys ,oa fof'kV Hkou

(I)

pkj efitys ; k 15 ehVj l s vf/kd Åpkbz ds cgeftys Hkoua rFk l Hk Hkou] 'k&(kd] l dFkxr] vlg k&xd] l azgxkj rFk l dVe; vlg fefJr vf/kokl ka ea 400 oxZ ehVj l s vf/kd Hk&vPNknu ds fof'kV Hkoua ds ekufp= eafuefyf[kr vfrfjDr fooj.k n'kzsk vko' ; d glck&

¼d½

vfxu'keu l a&ka , oa okguka ds i gpb ekx] okguka ds eMtus ds LFku ds fooj.k rFk Hkou ds pkja vlg okguka ds vkokxeu graq dlysku {k= , oa ikfdk 0; oLFkA

¼k½

Qk; j, Ldi] LV\$ j d l A

¼x½

e[; l hf<+ ka dk vkdkj ¼pk&kbz½ rFk ml ds l Fk ckyduh] dkfjMkj o ykoh l si&sk dsfooj.kA

¼k½

fyQV ds ikfo/kku l fgr fyQV d{k (Lift Encl osure) dh lLFkfrA

¼p½

dpjk Mkyusdk d{k] 'kwt rFk l fo] MDVt A

¼N½

okrkupfyr i) fr] M&i j] ; kfU=d l Eokru i) fr] fo|q l sk, arFk l Hh l okvka dh ikbl A

¼t½

fo|q , ykeZ i) fr fooj.kA

¼&½

LFkbz i kuh dh Vadh rFk ml dh {kerkA

1-2-4 Lokfero i&k.k i=

(I)

eyw fodz i= ¼VVk dh i&kf.kr i fr@vfhky[kA

(II)

ikf/kdj.k }kjk ok&Nr vU; dk&Z foy[kA

1-3 vuKk dh i fdz k

1-3-1 , dy vkokl h; Hkou

(I)

300 oxZ ehVj rd vkokl h; Hkoua ds fuekZk] i qifu&Zk , oa th.k& kj dsfy, ekufp= nkf[ky fd, tkusij Lor% Lohdr ekus tk, x& ; fn ekufp= vuKfir rduhdh

0; fDr }kjk r\$ kj fd; k x; k gks rFkk ml ij ;g iæk.k
i= vfd r fd; k x; k gks fd iLrkfor fuekZk@iqifuZkZk
egk; kst uk , oahkou mifof/k; ka ds vuq kj gA

(II) u, fodfl r@fodkl 'khy {s= ea 300 oxZ ehVj Hk[k.M
rd ds vkokl h; Hkou ikf/kdj.k }kjk inRr LVSMMZ
fMtkbu ds vuq kj cuk, tk l dks rFkk vyx l s Hkou
ekufp= Lohdr dh vko'; drk ugha glaxA vkond
l fo/kkuq kj vkrfjd ifjorZ dj l dsk ijUrql V&cbl
o [kysLFkku ea dkbZ ifjorZ vuq; ugh glaxA LVSMMZ
fMtkbu l s fHku fdl h fMtkbu ds vuq kj fuekZk djus
ds fy, nkf[ky ekufp= ij dkmfUl y vkQ vkfdV/Dpj
eaiathdr okLrpon~}kjk ;g iæk.k i= fn, tkus ij fd
ekufp= egk; kst uk rFkk Hkou mifof/k; ka ds vuq kj g\$
Lohdr dh vko'; drk ugh glaxA

(III) 300 oxZ ehVj l s vf/kd {s=Qy ds ,dy vkokl h;
Hk[k.Mka ds ekufp= ij Lohdr vko'; d glaxA iLr
ekufp= 30 fnu dh vof/k ea vflre : i l sfuLrkfjr u
gksus ij Lor% Lohdr ekus tk, a\$ c'krZ og
egk; kst uk@ifj{s=h; ; kst uk rFkk Hkou mifof/k; ka ds
vuq kj gA Lor% Lohdr ds ekeyla ea l EcfU/kr
fuekZkdrkZ Lo; a mRrjnk; h glaxA

1-3-2 vu; Hkou

(I) 0; ol kf; dj dk; ky;] xij gkAfl a rFkk vu; 1/2k\$ k\$xd
dks NkMej 1/2 ds ekufp= fuekZk vuqk grq iLr fd,
tk, as ijUrq 90 fnu dh vof/k ea vflre : i l s
fuLrkfjr u gksus ij ;fn vkond }kjk Lo; a l e; c<kus
dh l gefr u nh xbZ gl\$ Hkou ekufp= Lor%Lohdr ekuk
tk, xk\$ c'krZ og egk; kst uk@ifj{s=h; ; kst uk rFkk
Hkou mifof/k; ka ds vuq kj gA Lor%Lohdr dsekeyla ea
l EcfU/kr fuekZkdrkZ Lo; a mRrjnk; h glaxA

(II) bl Jskh ds ekufp=ka dh Lohdr l x e djus grq fodkl
ikf/kdj.k Lrj ij l EcfU/kr foHkxla dh , d rdudh
l febr mik/; {k dh v/; {krk ea xfbR dh tk, xh tks bu
ekufp=ka dk ijh{k.k djsch v\$ Lohdr nsxA bl l febr
ea os l Hh foHkx vko'; d : i l s 'kfeY gks ftul s
vuki fRr iæk.k i= vi\$kr gks gA

(III) fu/kZjr vof/k ea vuki fRr iæk.k i= ikr u gksus ij Hh
90 fnu ds vlnj bl 'krZ ds l kFk Lohdr dj fn, tk, as
fd fuekZkdrkZ fodkl ikf/kdj.k o , d s foHkx] ftudh
vuki fRr@vki fRrk ikr ugha gpZ gl\$ dks fyf[kr ukVI

ikr djkdj viusfjLd ij 10 fnu ckn fuezk ikjEHk
 dj k l drk gš ijUrqml svukifRr grqvo'kš foHkxka l s
 vukifRr iek.k i= ikr djuk gšokA ;g fuezkdriz dk
 nkf;Ro gšok fd os vukifRr iek.k i= ikr dja vlg
 ml ea yxkxkz xbz 'krkš ds vuq kj fuezk dk;Z dja

(IV) ,š Hkoua dš dEiyh'ku l VhQdš rHh tkjh fd,
 tk,as tc bu l Hh foHkxka dh vukifRr fuezkdriz }kjk
 ikr dj yh xbz gš

(V) ,š Hkou ftudsfy, vfxu'keu foHkx l svukifRr iek.k
 i= viš{kr gš vko'; d : i l smijkDr (II) ds vuq kj
 xfbR rdudh l febr dsek/; e l sLohdr fd, tk,as

1-4 fuezk vuKk
 'kjd dk
 vk/kj ,oa
 x.kuk

fuezk vuKk grq izrq ekufp=ka ds l EcU/k ea tš Hh
 'kjd ¼ Fk l q<kdj.k 'kjd i; šš.k 'kjd fodkl
 'kjd vEckj 'kjd ,oa vU; fu/kzjr 'kjd½ vkond l s
 tek dj k, tk,as dh x.kuk l s l EcU/kr foj.k vkond
 dš vfuok;Z : i l smiyU/k dj k; k tk, xk ft l ea 'kjd
 fy, tkus dk vk/kj ¼/Fkz~ l EcU/kr
 'kl ukš k@i k/kdj.k vkš k dk l mHkz Li"V : i l sfn; k
 x; k gš

1-5 fuezk vuKk
 i= dh oškrk

(I) ,d ckj nh xbz vuKk 5 o"lz dsfy, oš gšokA
 (II) ikp o"lz dh ikjEHkd Lohdr dh vof/k l ekr gš tkus
 ds ioz HkLokh }kjk i kš k i= fn, tkus ij i k/kdj.k
 ,š h 'krkš vlg ifrcU/ka ds v/khu jgrs gq tš og
 vkjšir djuk mšpr l e>š ,d ckj ea ,d o"lz dsfy,
 vf/kdre 3 ckj Lohdr ds uohudj.k dh vušfr
 fu/kzjr 'kjd yšdj ns l drk gš

1-6 fuezk ikjEHk
 djus dh l puk

vuKk ds v/khu fuezk ikjEHk djus ij ml dh l puk
 fofgr i i= ¼ f j f'k"V l š; k&5½ eanh tk, xhA

1-7 fuezk dk;Z ds
 l e; fopyu

fuezk dk;Z ds nkšku ; fn Lohdr lyku l s dšz fopyu
 gš; k fopyu fd; k tkuk vHki r gš tš Hkou mi fof/k 3-1-
 1 ds vUrxzr ugh gš rš izrkfor fopyu fu"iknr
 djus l s ioz l š kš/kr ekufp= tš vuKšir rdudh
 0; fDr }kjk iek.kr gš i k/kdj.k ea tek dj vuKk
 ikr dh tk, xhA

1-8 fuezk dk;Z dh

ijku@fufez {kš ds 100 oxz ehVj rd ds Hkš k.M ij

iwkzk@vf/Hks
x iek.k i=

fufež vtokl h; Hkou dls NkMdej l Hh fuekzk dk; Z iwłz
gls tkus ds i'pkr vuKkfir rduhdh 0; fDr fofgr ii=
¼fjf'k'V&6½ ea l puk nsx vlg ikf/kdj.k }kjk iwłz
iek.k i= tkjh fd; k tk, xkA iwłz iek.k i= dh l Eiwlz
ifdz; k vugxud&2 ds vuq kj gkxhA

1-9

I jf{kr Lekjdka
ds l ehi
fuekzk dh
vuKk

(I)

ijkrRo foHkx }kjk I jf{kr Lekjdka dh l hek l s 100
ehVj dh ifjf/k ds vuhj fuekzk dh vuKk ugha nh
tk, xh rFk bl ds i'pkr 200 ehVj rd ds {s= eafdl h
Hh fuekzk gsq ijkrRo foHkx dh vukifrr vko'; d
gkxhA

(II)

;fn dkbz Hkou I jf{kr Lekjd ?kS'kr ugh gS vlg
ikf/kdj.k dh jk; ea mdr Hkou fof'k'V , frgkfl d , oa
okLrpykRed egRo dk gS rFk ftl ds /oLrhjd.k dh
vk'kdk gis ; k iLrkfor fodkl @fuekzk l s ml ds Lo: lk
ea dkbz ifjorū l EHkfor gls rks fodkl @fuekzk vuKk
inRr djsr le; ikf/kdj.k , s Hkouka ds I jf{k.k gsq, s h
'krž , oa ifrcU/k tksmfpr le> } fu/kWjzr dj l drk gA

1-10

vkdhV/Opjy
dUVty

fdlh {s= fo'kSk ea Hkouka dk Architectural
Feature/, yhosku ; k ml l hekadr {s= ds vkdhV/Opjy
features ikf/kdj.k }kjk fuekzk vuKk gsq fu/kWjzr 'krž
, oz ifrcU/ka ds vuq i gkxh vkdhV/Opjy dUVty ea
fuEu 'krž@ifrcU/ka ea l eLr ; k fdlh , d dk ikfo/kku
l fuf'pr dj; k tk l drk gS&

¼d½

Lkeus vFkok xyh@l Mel dh vlg Hkou ds vfhkf'kr
ik'oz dh vfuok; Z Åpkb] tgmrd Hkou fuekzk fd; k tk
l drk gS

¼k½

ryka dh vfuok; Z Åpkb]

¼x½

dkfu] fly (Cornice sll) f[kMfd; ka ds Åijh Hkx]
l u&'kM rFk iEke , oa vuorh'z ryla ij ist'ku dh
vfuok; Z Åpkb] , oa fMtkbu]

¼k½

Hkou fuekzk ds l kfk vfuok; Z fcfYMax ykbu]

¼p½

Okkyduh ds vfuok; Z Vki fMtkbu]

¼N½

dyj Ldhe (Colour Scheme)

mRrj in&sk uxj ;ktuk ,oafodkl vf/kfu; e&1973 dh /Mjk&15,
ds vlr&x& i w&rk i&ek.k&lk= i&lr djus&rq i&fdz; k

1- oxt&ldj.k

- (I) ^,dy vkokl h; Hkou** g&rq^i&i= &v**
fVli.kh % 300 oxZ ehVj l s de {k=Qy ds Hkufk.Mka ij
, dy vkokl h; Hkou g&rq i w&rk i&ek.k i= i&lr
djuk vko'; d ughag&okkA
- (II) ^xij g&kmfl a] 0; ol kf; d ,oa cgf{k.Mh; Hkouk&^ g&rq
^i&i=&c** A
- (III) ,dy vkokl h; Hkou xij g&kmfl a] 0; ol kf; d ,oa
cgf{k.Mh; Hkouka ds v&rfjDr l Hk iz&ldj ds Hkouka g&rq
^i&i=&l **A
- (IV) ^y&vkmV lyku** g&rq^i&i=&n**A

2- vf&ky&ka dk
tek fd;k tkuk

- i&lf/kdj.k vu&K&fir 0; fDr dsek/; e l sfu/k&Zjr i&i= ij
i w&rk ekufp= dh rhu ifr; k&w rFk n&s ifr; ka ea
fu&ufyf[kr vf&ky&ka ds l kf i w&rk dh uk&VI nh
tk,xh %&
- (i) 15 ehVj l s vf/kd Å&ps vFkok 400 oxZ ehVj l s vf/kd
ry {k=Qy ds Hkouka vFkok l e; &l e; ij 'k&l u }kjk
f&ofufn&ZV ekud&a okys Hkouka g&rq v&f&u l j {k dh n&V l s
l {ke i&lf/k&ldjh dk v&ki f&Rr i&ek.k i=A
- (ii) H&ary l fgr rhu e&f&ty&a l s vf/kd Å&ps Hkouka dh
l j p&ukRed f&LF&jrk ,oa l j {k ds l E&cl/k ea i&lf/kdj.k
}kjk vu&K&fir 0; fDr dk i&ek.k&i=A

3- ij&h{k.k ,oa t&kp

i w&rk dh uk&VI i&lr g&ks&ij mik/; {k vFkok ml ds }kjk
i&lf/k&dr vf/k&ldjh }kjk f&of&kuu J&skh ds Hkouka g&rq
l e; &l e; ij fu/k&Zjr i&fdz; ku&f kj ^j&Me c&f l ** ij
p; fur uk&VI ka dk ij&h{k.k fd;k tk,x&kA f&du&rq
0; ol kf; d ,oa xij g&kmfl a ds l e&Lr Hkouka ds uk&VI ka
dh t&kp@ij&h{k.k fd;k tk,x&k rFk i&lf/kdj.k }kjk
ifr'kr fu/k&Zj.k ,oa ^j&Me l y&D'ku** dh i&fd;k dk
fu/k&Zj.k g&ks& rd 0; ol kf; d ,oa xij g&kmfl a ds
v&rfjDr v&u; Hkouka dk ij&h{k.k@t&kp ugh dh tk,x&hA

4- i w&rk i&ek.k i=

vu&K&fir 0; fDr @ v&f&d&V&V dh f&j&ik&Z vFkok t&kp ds
v&k&W&j ij L&oh&dr ekufp= ds v&u&f&j fod&kl dk; Z ik,
tkus ij mik/; {k vFkok ml ds }kjk i&lf/k&dr vf/k&ldjh
}kjk i&i= ea fu/k&Zjr l F&ku ij i w&rk i&ek.k&i= tkjh
fd;k tk,x&kA

- 5- iwłrk iæk.k i=
vLohdkj djuk
- tkp @ijh{k.k ea Lohdr vFkok 'kefur ekufp= fodkl dk; k ds vuq i fodkl @ fuelzk u ik, tkusdh fLFkr ea mik/; {k vFkok ml ds }kjk ikf/kdr vf/kdkjh }kjk iwłrk iæk.k i= dh Lohdr dks vLohdkj dj fn; k tk, xk rFk ml ds dkj. ka l fgr vkond dks vkonu djus ds 90 fnu ka ds Hkrj l fpr dj fn; k tk, xkj vU; Fk , d k ugh djus ij ikf/kdj.k }kjk iwłrk iæk.k&i= Lohdr fd; k ekuk tk, xkA
- 6- vLohdr dk
i qjh{k.k
- vkond }kjk vLohdr ds dkj. ka l s vl arqV gks dh fLFkr ea vLohdr dh l puk ds fnu ka l s 6 l rkg ds Hkrj mik/; {k vFkok ml ds }kjk ikf/kdr vf/kdkjh ds l e{k i qjh{k.k ds vk/kj o dkj. ka l fgr i qjh{k.k gsrq vkonu dj l dskA
- 7- iwłrk iæk.k i=
gsrqi q%vkonu
- iwłrk iæk.k i= dks vLohdkj djus dh n'kk ea vLohdr ds dkj. ka ds l ek/kku djus ds l kfk i q%u; k vkonu i= iLrq fd; k tk l drk gA
- 8- vihy
- vLohdr ds vknk tkjh gks ds fnu ka l s 30 fnu ka ds Hkrj i Hkrj 0; fDr }kjk v/; {k ds l e{k vihy dh tk l dxh ftl ij vihydrkz , oa ;fn vko'; d gks rks mik/; {k ds ifrfuf/k dks lk; kr l qokbz dk volj nrs gq] vihy dks fujLr djus vFkok ; Fk vko'; d l akku vFkok ifrcU/ka ds l kfk iwłrk iæk.k i= tkjh djus gsrq funi'kr dj l drsgA

7- fuekzk dh fLFkr%

dekd	ikfo/ku	vuøll;	fufež	Lohdr@'keu fd; k x; k
1	2	3	4	5

7-1 Hk&vPNknu¼ fr'kr½

7-2 , Q-, -vkj-

7-3 I V cšl ¼njh eHj e½

¼½ I keus

¼½ i hNs

¼ ½ nk, a

¼n½ ck, a

¼ ½ cšl eH¼k-Qy o0eh0½

7-4 I fpo/k, a

¼d½ ty vki firž

g@ugh

¼k½ eyk¼ kj.k

g@ugh

¼½ ty fudkl

g@ugh

¼k½ fo | r vki firž

g@ugh

8- Hkou ea vkrjcd ifjorž

¼d½ mifof/k; kads vlržrž

gk@ugh

¼k½ ; fn mifof/k; kadsfoijhr gšrksml dk

'keu gšpøk gš

gk@ugh

9- iekf.kr fd; k tkrk gšfd mijkDr foj.k ejh@gekjh 0; fDrxr tkudkj ds vuđ kj I R;

gš ykxwHkou mifof/k; kads vlržrž , d k vuf/kdr fuekzk ugh gš tks 'keu u dj; k x; k

gkš vr% mDr Hk¼k.M ij fd, x, fuekzk gšqi wkrk iek.k&i= fuxž fd; k tk, A

I yXud vfky[¼k%

1-

2-

3-

fnukd

vkonu gšqv/kdr vkond

dsgLrk(kj ¼ ek.k&i= I fgr½

fVli .kh %& 1- mDr I pøk døy vkonu dsfy, vf/kdr 0; fDr ds }kjk nh tk, xh] vf/kdr

gkšsdk iek.k i= I yXu fd; k tk, A

2- Hkou dkeiyDI ea iR; d Cykd dsfy, vyx&vyx vkonu&i= iLrř djus

gkšsA

Hlx&c

i ðhðr okLrðn@vflk; ark dk iæk.k i =
¼ dy vlökl] xij gkÅfl x] 0; ol kf; d Hkou] cgefit yk Hkou dsvfrfjDr
vU; Hkou gróþ

iæk.kr fd;k tkrk gS fd Jh@Jherh ¼/kond dk uke½ ds Hk[k.M
l [;k@[kljk l [;k & & & & ij fLFkr Hkou l [;k & & & & & dk
fuekzk@iqfuekzk@ifjorú@ifjo/kú dk; Z ejs i; bðk.k eafd;k x; kA mijðr nh xbZ l eLr l þuk, a
l gh gA bl l mHZeaejh vk[;k fuEuor-gA%&

fufeþ Hkou ykxw mifof/k; ka ,oa fodkl i kf/kdj.k }kjk Lohðr ekufp=@Lohðr 'keu ekufp= ds
vuð kj gA

vFlok

fufeþ Hkou ea Lohðr ekufp= vFlok Lohðr@'keu ekufp= l s tks fopyu gS og ðekð&7
ij vðdr dj fn; k x; k gA

Hkou ft l iz;ktu grqfufeþ@iqfufeþ@ifjofrþ fd;k x;k gS ml grqmi; þr gSA bl dh
xqkoRrk mPp Jskh dh gS, oaLVðpj l jf{kr gA Hkou fuökl grqiwrþ; k mi; þr ,oa l jf{kr gA

mDr fLFkr eaiwrþk iæk.k&i= fuxþ djusdh l rþr dh tkrh gA

gLrk{kj}

uke@irk

dkmfUl y vkQ vkðH/ðpj dh i ðhðj.k

fnukð

l [;k@ykb l bl l [;k

ykb l bl oðkrk dh vof/k

Hlx&l

fodkl i kf/kdj.k dh vH; þr ,oaiwrþk iæk.k i = %

¼/konu i = dsHlx&v ,oac dh QM/sdkih ij tkjh fd;k tk, ½

& & & & & & & okMz@;ktuk@ekgYyk@l ðVj ea fLFkr Hk[k.M l [;k & & & & ij
fufeþ Hkou ds l eLw/k eafn, x, mijðr iæk.k i = dk ijh{k.k Jh & & & & ¼ nuke½ & & & &
fodkl i kf/kdj.k }kjk fnukð & & & & dks dj fy; k x; k gS, oa fodkl dk; Z i kf/kdj.k }kjk
Lohðr Hkou ekufp= ds vuq i l gh ik; k x; k gA vr% mRrj insk uxj ;ktuk vlg fodk
vf/kfu; e]1973 dh /kjk&15 d ½½ dsvlrxþ iwrþk iæk.k i = tkjh fd;k tkrk gA

gLrk{kj}

i nuke

dk; ky; dh egj

fnukð

i" B 1@3¼ i=&c½

i i = ^c**

xij gk Åfl æ] 0; ol kf; d , oacg f k. Mh Hkou ds i w k k i æk. k & i = g s r q v k o n u i =

¼ n i f o f / k I i ; k 3-1-8½

----- f o d k l i k / k d j . k

H k x & v

- 1- (I) v k o n d d k u k e & & & & & & & & & & & & & & & & &
- (II) o r ž e k u i r k & & & & & & & & & & & & & & & & & &
- 2- H k f k . M I i ; k r F k ; k s t u k d k & & & & & & & & & & & & & & & & &
- u k e @ e k s Y y k @ o M Z & & & & & & & & & & & & & & & & &
- 3- H k f k . M d k { s - Q y % x ž e V j e k & & & & & & & & & & & & & & & & &
- 4- H k o u d k v u e l l ; m i ; k x & & & & & & & & & & & & & & & & &
- 5- (I) H k o u e k u f p = L o h d r d h f r f f k & & & & & & & & & & & & & & & &
- (II) i j f e V I i ; k & & & & & & & & & & & & & & & &
- (III) ; f n L o r % v u e k n r g S
- r k s i k f o / k u d k f o o j . k
- ; f n H k o u e k u f p = t e k
- d j u s d h f r f f k l s
- f u / M z j r v o f / k e a H k o u
- e k u f p = v L o h d r d h
- l p u k u n h x b z g s
- e k u f p = t e k d j u s d h f r f f k j l h n
- I i ; k , o a j l h n d h i æ k f . k r i f r
- I a y X u d j a % & & & & & & & & & &
- 6- (I) ; f n v u f / k d r f u e k z k d k ' k e u d j k ; k x ; k
- g l s r k s ' k e u e k u f p = d h i f r I a y X u d j a & & & & & & & & &
- (II) ' k e u ' k d H k o r k u d h f r f f k j l h n I i ; k
- , o a j l h n d h i æ k f . k r i f r I a y X u d j a & & & & & & & & &
- 7- f u e k z k d h f l f k r %

dela d	i k f o / k u	v u e l l ;	f u f e r	L o h d r @ ' k e u f d ; k x ; k f o p y u
1	2	3	4	5

- 7-1 H k v i k P N k n u ¼ i f r ' k r ½
- 7-2 , Q , - v k j -
- 7-3 I s c f d ¼ n j h e t V j e k
- ¼ d ½ I k e u s
- ¼ k ½ i h N s
- ¼ x ½ n k , a
- ¼ k ½ c k , a

& r k f y d k d e ' l % &

dekad	ikfo/ku	vuøl;	fufež	Lohdr@'keu fd;k x;k fopyu
1	2	3	4	5

7-4¼½ cd ešV¼s=Qy o0eh0 e½

7-4½½ cd ešV dk mi ; kx

7-5 fLVYV Qy½

¼½¼s=Qy

¼½mi ; kx

7-6 ikfdk ¼s=Qy o0eh0 e½

7-7 Hkou dh Å¼k½¼ehVj e½

7-8 eštykadh I ¼ ; k

8- vřku'keu l s l EcfU/kr dk; l

¼Qk; j vřQI j l s Qk; j QkbfVx fl LVe

dh iwkřk dk iek.k&i= l yXu dj½

9- l fo/kv¼adks ekufp= ij n'kž k tk, %

¼d½ ty&vki řr l

¼k½ eykřl kj.k

¼k½ ty fudkl

¼k½ fo | ř vki řr l

¼½ fyQV

¼pQ byšVdy bu l išVj m0i0 l sfyQV dsiwkřk dk iek.k&i= l yXu j½

10- xkjost 'kř

¼gšugh½

11- , fo, šku {¼s= eafLFkr gks ds dh n'kk ea

, fo, šku ykbV l

yxh gšugh yxh gš

12- Hkou eavkřřfd ifjorž½

¼d½ mi fof/k; k ds vřxř

gšugh gš

¼k½ ; fn mi fof/k; k ds foijhr gšrks

ml dk 'keu gšpřk gš

gšugh

iekř.kr fd;k tkrk gšfd mi jkřr foj.k ešh@gekjh 0; řDrxr tkudkj ds

vud kj l R; gš ykxwHkou mi fof/k; k ds vřxř , š k vřf/křr fuekřk ugh gš tks 'keu u

djk; k x; k gš vr% mDr Hkřk.M ij fd, x, fuekřk gšři wkřk iek.k&i= fuxř fd;k tk, A

l yXud vřkyřk%

1-

vkonu gšřvřf/křr vkond dsgLrk{kj

2-

¼vřf/křr gks ds iek.k&i= l fgr½

3-

fnukad

fVli.kh % 1- mDr l pük dšy vkonu ds fy, vřf/křr 0; řDr ds }kj nh tk, xh vřf/křr

gks ds dk iek.k i= l yXu fd;k tk, xk A

2- Hkou dšeyšl eš i R; d šyk ds fy, vyx&vyx vkonu&i= i Lřř d jus

gškš

i"B 3@3 ¼i=&c½

Hkx&c

iãhd'r okLrñon@vflk; ark dk iek.k i=
¼kj gkÅfl x@0; ol kf; d , oacgq[k.Mh Hkou gsrþ

iekf.kr fd;k tkrk gSfd Jh@Jherh - - - - - ¼/konud dk uke½ dsHk[k.M I ð; k
- - - - - [kl jk I ð; k & & & & & & ij fLFkr Hkou I ð; k & & & & & dk
fuekzk@iufuekzk@ifjorzu@ifjo/ku dk; Z ejs i; bðk.k ea fd;k x; kA mijkDr nh xbZ lElr
l puk, al gh gA bl l mHkZ ea ejh vk[; k fuEuor~gð%

fufez' Hkou] ykxwmi fof/k; ka , oaLohdr ekufp=@Lohdr 'keu ekufp= ds vuq kj gA
vFkok

fufez' Hkou ea Lohdr ekufp= vFkok Lohdr 'keu ekufp= l s tks fopyu gS og dækd&7 ij
vdr dj fn; k x; k gA

Hkou ftl iz kstu gsrq fufez'@iufuekzk@ifjofr' fd;k x; k gS ml gsrq mi; Dr gSA bl dh
xqkoRrk mPp Jskh dh gS , oaLVðpj ds vk/kkj ij l jf{kr gA Hkou fuokl gsrq iwrk; k mi; Dr
, oa l jf{kr gA

vr%iwrk&iek.k i= fuxr djus dh l arqr dh tkrh gA

gLrk{kj%iãhd'r okLrñon@vflk; ark - - - - -
uke@irk - - - - -

dkmfll y vkQ vkdhVðpj dk
iãhdj.k@ykbll l I ð; k - - - - -
ykbll oðkrk dh vof/k - - - - -

fnukd - - - -

Hkx&l

fodkl i k/kdj.k dh vH; Dr , oaiwrk iek.k&i= %
¼/konu i= dsHkx ^v* , oa^c* dh QkVksdkih ij tkjh fd;k tk, ½

& & & & & okMz@; kstuk@ekgYyk@l DVj ea fLFkr Hk[k.M I ð; k & & & & ij
fufez' Hkou ds l Eclv/k eafn, x, mijkDr iek.k i= dk ijh{k.k Jh & & & ¼ nuke½ & &
& & fodkl i k/kdj.k }kjk dj fy; k x; k gS , oafuekzk dk; Z i k/kdj.k }kjk fnukd & & &
& dks Lohdr ekufp= ds vuq i l gh ik; k x; k gA vr% mRrj insk uxj ; kstuk vlj fodkl
vf/kfu; e]1973 dh /kjk&15 d ½½ ds vuq kj iwrk iek.k i= tkjh fd;k tkrh gA

gLrk{kj - - - - -

i nuke - - - - -

dk; ky; dh egj

fnukd - - - - -

i jf'KV&5

Hkou fuekZk i kjEHk djusdh l pük nusgrq i i =

¼mi fof/k l ; k 3-1-6½

l ok ea

& & & & & & & & & & &

& & & & & & & & & & &

& & & & & & & & & & &

& & & & & & & & & & &

egkn;]

ešiekf.kr djrk gWfd ejsHkou l ; k & & & & & & & & & & &
l tjk l ; k & & & & & & & fLFkr dkykuh@ekxZ & & & & & & &
ekjYyk@cktkj & & & & & & & & & & & & & & uxj &
& & & & & & ea fLFkr fuekZk i qfuekZk i fjonu vFkok /oLrh dj.k dk
dk;Zfnukd & & & & & & & & & & & & & dksvki }kjk Lohdr
ekufp= l ; k & & & & & & & dsvuq kj vuKfir rduhdh 0; fDr
vuKfir l ; k & & & & & & & uke & & & & & & & & & & &
& & & & dsi; bšk.k eavkjEHk gkxkA

Hkou Lokh dsgLrk{kj & & & & & & & &

Hkou Lokh dk uke & & & & & & & & &

Hkou Lokh dk irk& & & & & & & & &

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

fnukd %& & & & &

i"B 1@3¼ i=&v½

ifjf'kV&6

ii=&v*

, dy vlökl h; Hkou ds iwk'k iek.k&i = grqvlönu i =
½day 300 oxZehVj l svf/kd {s=Qy ds HkM ij , dy vlökl h; Hkou ds
fy, ½
¼ mi fof/k l ; k 3-1-8½
- - - - - fodkl i kf/kdj.k

Hkx&v

- 1- (I) vlönd dk uke
 (II) oržeku irk
- 2- HkM k.M l ; k rFk ; kstuk dk uke@
 ekjYyk@okM l ; k
- 3- HkM k.M dk {s=Qy%oxZehVj eh
 4- Hkou dk vuell; mi ; k
 5- ¼i½ Hkou ekufp= Lohdfr dh frFk
 ¼i½ ijfeV l ; k
 ¼III½ fn Lor%vuellnr gS rks ml
 i fo/ku ds foj.k ds l kFk
 vl; l x r foj.k Hh naft l l s
 ; g fl) g l dsfd ; g idj.k
 Lor% vuellnr i fo/ku l s
 vPNkfr gS , oafu/kZjr 'krž i wk' - - - - -
 dh tk pph gA
- 6- (I) ; fn vuf/kdr fuelZk dk 'keu
 dj; k x; k gsrks 'keu ekufp=
 ds vuellnu dh l ; k rFk
 frFk vdr dja
- (II) 'keu 'k'd Hkqrku dh
 frFk@frFk; k , oa j l m
 l ; k@l ; k, a rFk 'keu
 ekufp= dh iekf.kr ifr
 l yXu djaA
 j l m l ; k %
 fnukal %

i "B 2@3 ¼ i =&v¼ dy vkokl ½

7- fuekZk dh fLFkr%¼fuekZkdrkZ Lohdr ekufp=@'keu
 ekufp= tksyxwgl\$ ml ds vuq kj fooj.k n½

deled	ikfo/kku	vuq;	fufeZ	Lohdr@'keu fd;k x;k
1	2	3	4	5

7-1 I v cfd ¼ehVj eZ
 ¼d½ I keus
 ¼k½ i hNs
 ¼x½ nk, a
 ¼k½ ck, a

7-2 cfd e¼V¼k=Qy oxZehVj eZ

7-3 I fo/k, a ¼k½ugh eZ
 ¼d½ ty vki firZ ¼g½ugh
 ¼k½ eykI kj.k ¼g½ugh
 ¼x½ ty fudkl ¼g½ugh
 ¼k½ fo | r vki firZ ¼g½ugh

7-4 Hkou eavkkrfjd ifjorZ %
 ¼d½ Hkou mi fof/k ds vlrXZ gk½ugh
 ¼k½ ; fn mi fof/k; k ds foijhr gS rks
 ml dk 'keu gspok gA gk½ugh

8- iekf.kr fd;k tkrk gS fd mijDr fooj.k ejh@gekjh 0; fDrxr tkudkj ds vuq kj
 I R; gA , d k dksZ vuf/kdr fuekZk ugha gS tks 'keu u dj;k;k x;k gkA vr% mDr
 Hkou ij fd, x, fuekZk gsrqiwkrk iek.k&i= fuxZ fd;k tk,A

I yXud vfHky\$K%

- 1-
- 2-
- 3-

fnukd - - -

vkonsu gsrqvf/kdr
 vkond dsgLrk{kj
 ¼v/f/kdr gkus ds iek.k&i= I fgr½

i"B 3@3¼ i=&v¼ dy vkokl ½
iãhdÿ okLrþon@vflk; ark dk iæk.k i=
¼ dy vkokl h; Hkou grþ

Hkx&c

eðis Jh@Jherh - - - - - ¼/kond dk uke½ ds Hkou l ð; k & & & &
&¼rk l fgr½& & & dk fujh{k.k fnukad & & & & & dksfd; kA mi jkDr nh
xbZ l eLr l þuk, atkþkijkr l gh ikbzxbZgA ejh tkþ dsfu"d"½ fuEuor-gð&

(I) fufeþ Hkou fodkl ikf/kdj.k }kjk Lohdÿ ekufp=@Lohdÿ 'keu ekufp= ds
vuq kj gA vFkok

(II) fufeþ Hkou ea Lohdÿ ekufp=- vFkok Lohdÿ 'keu ekufp= l s tks fopyu gS
og dekad&7 ij vidr dj fn; k x; k gA
vFkok

(III) fufeþ Hkou ea tks Hkx 'keu ds; k; ugh Fkk ml s/oLr dj k fn; k x; k gA 'kSk
fuekZk Lohdÿ ekufp=@'keu ekufp= ds vuq kj gA

mDr fLFkr ea iwkZk&iæk.k i= fuxþ djus dh lãrþ dh tkrh gA
gLrk{kj% iãhdÿ okLrþon@vflk; ark
uke@irk - - - - -

dkmfll y vkQ vkdhVþj dh iãhdj.k

l ð; k@ykb l ð l ð; k - - - - -

ykb l ð oðkrk dh vof/k - - - - -

fnukad %- - - - -

Hkx&l

fodkl ikf/kdj.k dh vH; þDr , oaiwkZk iæk.k i= %

¼/konu i= ds Hkx&v , oac dh OkVkdkih ij tkjh fd; k tk, ½

& & & & & & & okMz@; kstuk@ekjYyk@l ðVj ea fLFkr Hk{k.M l ð; k &
& & & ij fufeþ Hkou ds l ecl/k eafn, x, mi jkDr iæk.k i= dk ijh{k.k
Jh & & & & & & ¼ nuke½& & & & fodkl ikf/kdj.k }kjk dj fy; k
x; k gS, oai kf/kdj.k }kjk Lohdÿ ekufp= ds vuq i l gh ik; k x; k gA vr% mRrj
inSk uxj ; kstuk vlg fodkl vf/kfu; e&1973 dh /kjk&15 d ½½ ds vuq kj iwkZk
iæk.k i= fuxþ fd; k tkrk gA

vFkok

fuEufyf[kr dkj. kA l s LFky fujh{k.k@l R; ki u dh vko'; drk ugh gþ vr% iwkZk
iæk.k i= okLrþon@vflk; ark }kjk iLrþ iæk.k&i= ds vk/kj ij tkjh fd; k tkrk
gA

1. - - - - -

2. - - - - -

gLrk{kj& & & & & &

i nuke & & & & &

dk; k; dh egj & &

fnukad & & & & &

&