



भारत सरकार, अर्थ और वित्त विभाग

11 अक्टूबर 2013 को जारी की गई,  
31 अक्टूबर 2013 को जारी की गई,



महाराज आनंद झा  
11 अक्टूबर 2014 को जारी की गई

	fooj.k	I UnHk	
		itrj	i"B l ;k
	ikDdFku		v
	fogakoyksdu		vii-x
	<b>v/; k; -I</b>		
	jkT; ds l jdkjh dEi fu; ka , oa l kaof/kd fuxeka dk fogakoyksdu	1	1-14
	iLrkouk	1.1-1.3	1
	y[kk ijh{kk vf/kns k	1.4-1.6	1-2
	jktdh; ih, l ; weafuo[ k	1.7-1.9	2-3
	ctVh; cfgx[eu] vupku@l fCl Mh] i R; khk[ir , oa__ .k	1.10-1.11	3-4
	foUkh; y[kkvka ds l kFk l ek/kku	1.12	4-5
	ih, l ; wdk dk; Zl Eiknu	1.13-1.17	5-6
	y[kkvka ds yfEcr vfUrehdj.k	1.18-1.22	6-7
	okf'kd ifronu ds iLr[hdj.k dh oLr[LFkr	1.23	7
	vdk; j[ ih, l ; wdk l ekiu	1.24-1.26	7-8
	y[kkvka ij fvlif.k; k; rFkk vkUrfd y[kk ijh{kk	1.27-1.32	8-12
	y[kk ijh{kk }kjk b[axr djus ij ol y[	1.33	12
	iFkd y[kk ijh{kk ifronuka ds iLr[hdj.k dh fLFkr	1.34	12-13
	fofuos[k] futhdj.k , oai h, l ; wdh i pl j[ puk	1.35	13-14
	<b>v/; k; -II</b>		
	<b>l jdkjh dEiuh l sl EcfUkr fu'iknu l eh{k</b>		
	<b>; 0i0 iktDVl dki i k[sk u fyfeVM dsdk; d[ylkadh l eh{k</b>	2	15-38
	dk; d[kjh l kjk[ k	--	15-16
	çLrkouk	2.1	16-17
	y[kk ijh{kk dk {ks= , oa i ) fr	2.2	17
	y[kk ijh{kk ds mnas ;	2.3	18
	y[kk ijh{kk dh dl k[SV; k;	2.4	18
	y[kk ijh{kk i[k.k	2.5-2.41	18-38
	dk; ka dk l Eiknu	2.6-2.7	18-19
	okLrfonka dh fu; qDr	2.8-2.13	19-22
	dk; ka ds l Eiknu ea dfe; k;	2.14-2.21	22-28
	l kexh dk Ø;	2.22-2.24	28-29
	vdqky Je"kfDr fu; kst u	2.25	29-30
	foUkh; i cu/ku	2.26-2.34	30-35
	dN fof" k'V jkpd ekeys	2.35-2.37	35-36

<b>v/; k; -II</b>			
vklrfjd fu; æ.k o vklrfjd yçkk ijhçkk	2.38-2.41	36-38	
fu'd'kz	--	38	
l krfir; k;	--	38	
<b>v/; k; -III</b>			
<b>l Ø; ogkjka ds yçkk ijhçkk içk.k</b>	<b>3</b>	<b>39-101</b>	
<b>l jdkjh dEifu; k;</b>			
<b>mRrj inçk jkt dh; fuekzk fuxe fyfeVM</b>			
vf/k'ks'k fuf/k; ka dk foosdghu çcl/ku	3.1	39-40	
mi & Bçdnkjka dks vfoosd i wkz ekçcykbtçku vfxe inku djuk	3.2	40-43	
vkf/kD; feVVh ds fuLrkj.k ea izkkyhxr dfe; k;	3.3	43-44	
ifjgk; ZvrfjDr Ø; ;	3.4	44-46	
okLrfon-'kçd ij vrfjDr Ø; ;	3.5	46-47	
<b>içkpy fo   ç forj.k fuxe fyfeVM</b>			
çhtd fuxçeu ea foyçc ds dkj.k ç; kt dh gkfu	3.6	47-49	
ekç i çkkjka dh =çVi wkz fcyax ds dkj.k ç; kt dh gkfu	3.7	49-50	
<b>mRrj inçk jkT; fo   ç mRiknu fuxe fyfeVM</b>			
gkb&Øke ykbul Z ds Ø; ij ifjgk; ZØ; ;	3.8	50-52	
<b>e/; kpy fo   ç forj.k fuxe fyfeVM</b>			
mi Hkkçrk dks ykçM QDVj fçç/ dk vf; fer ykçk	3.9	52-53	
<b>fo   ç forj.k dEifu; k; çMLDMM ½</b>			
mi Hkkçrkvka dks vufpr ykçk	3.10	53-55	
jkT; l jdkj çkjk foyçc l sifriçrZ ds dkj.k gkfu	3.11	55-56	
<b>mRrj inçk içkç dkjilççku fyfeVM dk fo   ç forj.k dEifu; ka ds fy, dçk izl/kd dh Hçedk ,oa içkpy fo   ç forj.k fuxe fyfeVM ea dçk izl/ku</b>	3.12	56-71	
içrkouk	3.12.1	56-57	
dçk izl/kd ds: i ea; i hi hi h, y	3.12.2-3.12.12	57-64	
içkpy fo   ç forj.k fuxe fyfeVM ea dçk izl/ku	3.12.13-3.12.24	64-71	
çidax eççç	3.12.14-3.12.17	65-66	
l çkyukRed idj.k	3.12.18-3.12.23	66-70	
detkj vklrfjd fu; U=.k	3.12.24	70-71	
fu'd'kz	--	71	
<b>mUç inçk içkç dkjilççku fyfeVM</b>			
LorU= fo   ç mRi kndka ¼/kbç hi h½ ds l kçk fo   ç Ø; vuçU/k ¼ hi h, ½	3.13	72-88	
içrkouk	3.13.1-3.13.2	72	
<b>LorU= fo   ç mRi kndka ¼/kbç hi h½ ds l kçk fo   ç Ø; vuçU/ka ¼ hi h, ½ ,oa l e&gt;kç Kki ula ¼ evçç ç ds vçrehçj.k dh içkç; k ,oa fo   ç Ø; eç; dk fu/Wçj.k</b>	3.13.3-3.13.5	73-74	

v/;k; -III			
	yſkk ijh{kk iſk.k	3.13.6-3.13.23	74-88
	fu'd'kz		88
	<b>I kfof/kd fuxe</b>		
	<b>mŭkj inſk ty fuxe</b>		
	gSMiEi ka dh i q% cksj a ea thvkbZ i kbi ka dh vYi i q i kZlr	3.14	88-89
	i hohl h i kbi ka ds Ø; ij mRi kn 'kŷd dk ifjgk; Z Hkq rku	3.15	89-90
	vkxjk tuin ea Vſl V kbi LVſM i kſV dk l ſFkku	3.16	90-94
	<b>mRrj inſk vkokl , oafodkl ifj'kn</b>		
	vkjſ{kr eſ; dk xyr fu/kkj .k	3.17	94
	<b>mŭkj inſk ou fuxe</b>		
	iz kkl fud 'kŷdka dk ifjgk; Z Hkq rku	3.18	94-96
	<b>I kŷfud {ſ- ds mi Øe</b>		
	Hkou , oa vſ; l fluekZk dk exkj dY; k.k l ſ dk vYi tek , oa vYi dVks hA	3.19	96-99
	<b>I kell;</b>		
	yſkk ijh{kk ifronuka ij vuqkeh dk; ſkgh	3.20	99-101
Øe ifj'kv			
1.	I jdkjh dEifu; ka vſ I kfof/kd fuxeka ds l Ecll/k ea 31 ekpZ 2013 dks v   ru inRr i pthj cdk; k __.kka , oa Je 'kfDr dks n' kZr h fooj .kh	1.7	103-110
2.	o"lz ds nſku ikr@ikl; vuqku , oa l fcl Mh ikr iR; kHkſr; kj ns ka dh ekQh vifyf{kr __.k vſ __.k dk vaki pth ea ifjorZu , oa ekpZ 2013 dh l ekflr ijifrc) iR; kHkſr; ka dks n' kZr h fooj .kh	1.10	111-112
3.	I jdkjh dEifu; ka vſ I kfof/kd fuxeka ds v   ru o"lz ftuds yſkka dks vſure : i ns fn; k x; k Fkk ds l ſ{kr foſkh; ifj .kka dks n' kZr h fooj .kh	1.13, 1.14, 1.20, 1.23, 1.27 rFkk 1.32	113-121
4.	I kfof/kd fuxeka dh foſkh; flFkfr dks n' kZr h fooj .kh	1.13	122-124
5.	I kfof/kd fuxeka ds dk; ſkyu ifj .kka dks n' kZr h fooj .kh	1.13	125-127
6.	dk; ſr I jdkjh dEifu; ka l kfof/kd fuxeka ea ftuds yſks vſurehſr ughafd; s x; s gſ I jdkj ſjkj vaki pthj __.k vuqku@l fcl Mh ds : i ea o"lz eafd; s x, fuoſk dks n' kZr h fooj .kh	1.21	128
7.	mŭkj inſk ikst DVſ dkj i kſku fyfeVſM dk l ſBu pkVZ	2.1.1	129
8.	Tkksokj bdkb; ka dks n' kZr k pkVZ	2.1.1	130
9.	dEiuh ſjkj o"lz 2007&08 l s 2012&13 ds e/; fofHku foHkxka ds fu"i kfnr dk; ka dks inf' kZr djr h fooj .kh	2.6	131
10.	LokLF; mi dſnſ xte l fpoky; kſ vſxuckMh dſnſka , oa Mkſ Hkhejko vEcMdj l kempf; d dſnz ds l Ecll/k ea fcuk okLrfod dk; Z ds l ykgdkj ſcll YVſl h Ohl ½ 'kŷd ds Hkq rku dks n' kZr h gq fooj .kh	2.13	132
11.	I EcfU/kr ftys ds ; i hi hMcy; ſh , l vkskj nj l s mPp njka ij Bſnkj ka dks Hkq rku djus ds dkj .k gq s vf/kd Hkq rku dks n' kZr h gſZ fooj .kh	2.17	133
12.	; ſ i hO ikst DVſ dkj i kſku fyfeVſM dh foſkh; flFkfr , oa dk; Z ifj .kka dks n' kZr h gſZ fooj .kh	2.28	134

ifj'kv			
13.	xkgd foHkx dksoki l u fd; sx; sv0; ; dkskka dks n'kkzh foj .kh	2.34	135
14.	fg.MkYdks b.MLVht fyfeVM dks 0; Lr l e; ds nkjku vki firz dh x; h Ätkz dh fcyax ea foyEc ds dkj.k C; kt dh gkfu dks n'kkzh foj .kh	3.6	136-137
15.	fMohtuy jyos izU/kd] mÜkj e/; jyoš bykgkckn ds fcy ekx i Hkkj ka dh de fcyax dks n'kkzh foj .kh	3.7	138-139
16.	mÜkj e/; jyoš bykgkckn] fMohtuy jyos izU/kd ds ^vf/kd ekx i Hkkj ka ds xš&fcyax dks n'kkzh foj .kh	3.7	140-141
17.	fcuk l j {kkRed Hkkj ¼ kš/šDVo ykM½ ds fy, fodYi nšus okys mi HkkDrkvka dks ^dVks h eDr Ätkz vki firz inku djus ds dkj.k jktLo dh gkfu dks n'kkzh foj .kh	3.10	142
18.	vnÜk 'kkl dh; nš ka ij foyEc Hkxrkku vf/kHkkj ds vi Hkkj.k dks n'kkzh foj .kh	3.12.20	143
19.	i kst DV ds foLr r n'kkz s foj .k	3.13.4	144-145
20.	vfrfjDr i pth ykxr ¼LVst&I½ ds dkj.k vfrfjDr vkjvkbz dk foj .k n'kkz k	3.13.8	146
21.	vfrfjDr i pth ykxr ds dkj.k] __.k ij vfrfjDr C; kt dks n'kkzh foj .k	3.13.8	147
22.	vf/kd vks .M, e 0; ; ds dkj.k vfrfjDr foÜkh; Hkkj dk foj .k ¼j kst k rki ifj; kst uk½	3.13.10	148
23.	ykxr&ykHk vkdyu u djus ds dkj.k gkfu dk foj .k	3.13.11	149
24.	chbā h, y }kjk nk; j VšjQ ; kfpdk ea vl ekurkvka ds dkj.k vfrfjDr foÜkh; Hkkj dks inf'kz djrk foj .k	3.13.20 rFkk 3.13.21	150
25.	gSMi Ei ka ds i q%kšjx djus ds l Ecu/k ea thvkbz i kbi ka dh vYi i q i kZlr dh l š{kkr fLFkr dks n'kkzh foj .kh	3.14	151
26.	VhVh, l ih ds gLrkUrj.k i i =ka ea dfe; ka dks n'kkzh foj .kh	3.16.4	152
27.	iLrjka@fu"iknu yškkijh{k ftl ds fy, mÜkj ikr ugha gq s Fkš dks n'kkzh foj .kh	3.20.1	153
28.	ds fu; æd&egkyškkijh{k ds ifronu ¼okf.kfT; d¼ mÜkj insk ljdkj ea l feefyr ljdkjh dEifu; ka ls l EcfU/kr l rr~ vfu; ferrkvka dks n'kkzh foj .kh	3.20.3	154-157
29.	Hkkjr ds fu; æd&egkyškkijh{k ds ifronu ¼okf.kfT; d¼ mÜkj insk ljdkj ea l feefyr l kiof/kd fuxeka ls l EcfU/kr l rr~ vfu; ferrkvka dks n'kkzh foj .kh	3.20.3	158-159
30.	foHkkxokj vfuLrkfjr fujh{k.k ifronuka dks inf'kz djrh gPZ foj .kh	3.20.4	160
31.	foHkkxokj iLrjka@fu"iknu yškkijh{k; š ftuds mÜkj irhf{kr Fkš dks n'kkzh foj .kh	3.20.4	161
	l ški .k dh 'kCnkoyh		162-163

1- bl ifronu ea ljdkjh dEifu;ka vls l kfof/kd fuxeka dh ys[kk ijh{kk ds ifj.kkeka dh ppkz dh xbz gSftl } l e; &l e; ij ; Fkk l a{kf/kf} fu; a-d&egky[ki jh{k d %drD;] vf/kdkj ,oa l ok "krz vf/kfu;e] 1971 dh /kkjk 19, d vlrzr fd; k x; k gA foHkxh; : lk l s i zfu/kr okf.kT; d miØeka l s l Ecfu/kr ys[kk ijh{kk ifj.kkeka dks iFkd : lk l s i Lrqr fd; k x; k gA

2- ljdkjh dEifu;ka ds ys[kkvka dh ys[kk ijh{kk Hkkjr ds fu; a-d&egky[ki jh{k d }kjk dEiuh vf/kfu;e] 1956 dh /kkjk 619 ds iko/kkuka ds vlrzr l EiUk dh tkrh gA jkT; ds l kfof/kd fuxeka dh ys[kk ijh{kk muds l Ecfu/kr fo/kkuka l s "kfl r gA

3- bl ifronu ea os çdj.k mfVyf[kr gA tks fd o'kz 2012&13 ds nkjku fd;s x; suewk ys[kk ijh{kk ea l Kku ea vk, Fkz l kFk gh os Hkh tks i wZ ds o'kka ea l Kku ea vk; s Fkz ijUrqftudh ppkz i wZrhz ifronuka ea ugha dh tk l dh Fkh( o'kz 2012&13 ds ckn dh vof/k ds ekeyka dks Hkh ; Fkk vko"; drk l Eefyr fd; k x; k gA

ys[kk ijh{kk Hkkjr ds fu; a-d&egky[ki jh{k d }kjk fuxr ys[kk ijh{kk ekudka ds vuq lk dh xbz gA

## fogałkoykɔɫu

## 1. jkT; ds l kɔłfud {s= ds mi 0eladk fogałkoykɔɫu

l jdkjh dEi fu; ka dh yŝkk ijh{kk dEi uh vf/kfu; e] 1956 dh /kkjk 619 }kjk "kkf l r gksh gA l jdkjh dEi fu; ka ds yŝkkvka dh yŝkk ijh{kk Hkkjr ds fu; a-d&egkyŝkki jh{k d }kjk fu; 0r l kɔof/kd vɔł{k dka }kjk dh tkrh gA bu yŝkkvka dh vuqj d yŝkk ijh{kk Hkkjr ds fu; a-d&egkyŝkki jh{k d ds }kjk Hkh dh tkrh gA l kɔof/kd fuxe ka dh yŝkk ijh{kk mul s l Ecfu/kr fo/kkuka l s "kkf l r gksh gA 31 ekpł 2013] dks mRrj ins'k jkT; ea 87 dk; jr ih, l ; w 180 dEi fu; k , oa l kr l kɔof/kd fuxe 1/2 vŝ 39 vdk; jr ih, l ; w 1/4 Hkh dEi fu; 1/2 FkA v | ru vřrehdr yŝkkvka ds vuq kj dk; jr ih, l ; w us ` 62]432-56 djkm+ dk Vułkvoj fd; k , oa dty ` 10]842-45 djkm+ dh gkfu ogu dhA

1/4Lrj 1-1] 15 ,oa 1-6 1/2

## ih, l ; weafuoŝk

31 ekpł 2013 dks 126 ih, l ; w ea ` 1]14]776-13 djkm+ 1/4 ptch , oa nh?k dkyd \_\_.k 1/2 dk fuoŝk FkA ; g 2007&08 ds ` 29]365-93 djkm+ l s 290-85 ifr"kr c<dj 2012&13 ea ` 1]14]776-13 djkm+ gk x; k] tks eŝ; r% Åtkz {s= ea fuoŝk of) ds dkj.k Fk tks fd 2012&13 ea dty fuoŝk dk 94-43 ifr"kr yŝkkadr fd; k x; ka 2012&13 ds nŝku l jdkj us vŝk i pt h] \_\_.k , oa vupku@l fcl Mh ds : i ea ` 7]117-53 djkm+ dk ; ksnku fn; ka

1/4Lrj 1-7] 18] 1-9 ,oa 1-10 1/2

## ih, l ; wdk dk; Zl Eiknu

v | ru vřrehdr yŝkka ds vuq kj 87 dk; jr ih, l ; wea l } 34 ih, l ; w us ` 1]255-42 djkm+ dk ykHk vřr fd; k vŝ 22 ih, l ; w us ` 12]097-87 djkm+ dh gkfu ogu dhA N% dk; jr ih, l ; w us vius i Eke yŝks i l r r ugha fd; s tcf d 25 ih, l ; wea u ykHk u gkfu\* ekuh x; h D; k d buds forrh; ifj.kke ` , d yk[k l s de FkA ykHk ea ; ksnku djus oky ka ea eŝ; r% mRrj ins'k vkokl , oa fodkl ifj'kn 1/4 431-05 djkm+ mRrj ins'k jktdh; fuekZk fuxe fyfeVM 1/4 232-49 djkm+ mRrj ins'k jkT; fo | r mRiknu fuxe fyfeVM 1/4 126-38 djkm+ vŝ mRrj ins'k ou fuxe 1/4 126-08 djkm+ FkA Åtkz {s= dh ikp dEi fu; ka }kjk Hkkjh gkfu v dty ` 11]562-21 djkm+ ogu dh xbA

Hkkjr ds fu; a-d&egkyŝkki jh{k d ds rhu o'kka ds yŝkk ijh{kk ifronuka dh l eh{kk n"kkz-h gŝfd jktdh; ih, l ; w dh ` 35]838-70 djkm+ dh gkfu; k , oa ` 315-46 djkm+ dk fu'Qy fuoŝk cgrj izlU/ku }kjk fu; fu=r fd; k tk l drk FkA vr% dk; j z kkyh dks l 0kkjus rFkk gkfu; ka dks de djus@l ek l r djus dh ogn l EHKkouk gA

1/4Lrj 1-14 ,oa 1-15 1/2

## yŝkkvadsyŝcr vřrehdr j.k vŝ dk; jr ih, l ; wdk ifj l ekiu

87 dk; jr ih, l ; wea l } dty ikp ih, l ; w us o'kz 2012&13 ds vius yŝks vřrehdr fd; s tcf d fl rEj 2013 ea 82 ih, l ; w ds 228 yŝks , d l s 17 o'kz dh vof/k l s cdk; k FkA ih, l ; w grq y{; fu/kz jr djrs gq cdk; s dks l e; c) rjhds l s l ek l r fd; s tkus dh vko"; drk gA 39 vdk; jr ih, l ; w 1/4 Hkh dEi fu; 1/2 ea l } 13 ifj l ekiu ea FkH vŝ "ksh 26 ea yŝks , d l s 30 o'kz ds cdk; s ea FkA l jdkj dks vdk; jr ih, l ; w dks d l n djus dh dk; bkg h rst djuh pfg; A

1/4Lrj 1-18] 1-19] 1-20 ,oa 1-24 1/2

**yfkkvka dh xqkorrk**

i h, l ; wds yfkkvka ea l qkkj dh vko"; drk gA vDVWj 2012 l sfl rEcj 2013 rd 61 dk; jr dEi fu; ka ds vflurehđr fd; s x; s 78 yfkkvka ea l s 75 yfkkvka ij DokfyQkbM iek.ki=] nks yfkkvka ij , Mol Z iek.ki= vks , d yfks ij fMLDyej iek.ki= l kfof/kd vadskdks }kjk fuxr fd; s x; A yfkkvka ekudka ds vuiky u djus ds 105 n'Vkr FkA vDVWj 2012 l s fl rEcj 2013 ds nksku N% l kfof/kd fuxeKa }kjk vflurehđr fd; s x; s N% yfkkvka ea l s i kp yfkkvka dh yfkk ijhkk geus l Eikfnr dh vks rhu yfkkvka ij DokyhQkbM iek.ki= vks nks yfkkvka ij , Mol Z iek.ki= fuxr fd; k x; kA "kss , d fuxe dh yfkk ijhkk vflurehđj.k ds v/khu Fkh 1/1 rEcj 2013 1/1

1/1Lrj 1-27] 1-28 ,oa1-30 1/1

**2. l jdkjh dEiuh l s l EcfUkr fu'iknu l ehkk**

; oih ikstĐVt dkjijksku fyfeVM ds dk; žyki ka dh l ehkk l Eikfnr dh xba gekjs yfkk ijhkk išk. Madh dk; ždkjh l kjkak fuEuor g%

**čLrkouk**

; oih ikstĐVt dkjijksku fyfeVM 1/1 dEiuh 1/1 fl pkbz foHkkx] mUkj inšk l jdkj 1/1 t hvks 1/1 h 1/2 ds i r'kkl dh; fu; U=.k ds v/khu i wkZ Lokfero okyh l jdkjh dEiuh gA

dEiuh ds eq; mnas; l ekk; o l jdkjh l fonkdj ds : lk ea dk; Z djuk dk; ka gs q fufonk, i Lr r djuk rFk gj i Nfr dk fuezk dk; Z djuk FkA dEiuh us epl 2013 rd ds xr N% o'kka ea fufonk vka ea Hkkx ugha fy; k rFk eq; r% foHkkouk l jdkjh foHkkxka l l Fk vka }kjk inUk ykxr ij l ĐVst ds vk/kj ij fu{ka dk; ka ds l Eiknu ea dk; jr FkA

1/1Lrj 2-1 ,oa2-6 1/1

**dk; ka dk l Eiknu**

xr N% o'kka 1/2 2007 & 08 l s 2012 & 13 1/2 dh vof/k ds nksku] dEiuh us dny mi yC/k ~ 5] 143-40 djkm+ ds dk; ka ea l s ~ 3] 581-21 djkm+ 1/6 9-63 ifr"kr 1/2 ds dk; ka dks l Eikfnr fd; kA 92 ifr"kr i wkZ dk; ka dk l Eiknu mi & Bdsnkj dks l fEefJr njka ij dk; khs k fuxr dj ds fd; k x; k tcfv vkB ifr"kr dk; Z foHkkxh; i) fr ij l Eikfnr fd; s x; A o'kz 2011 & 12 rd dh i kp o'kka dh vof/k eq dEiuh us vf/kdkrk i dzj .kka eq okLrfonka dh fu; qDr ifrLi/kkBEkd fcfMx l s ugha dh FkA dEiuh us mUkj inšk l jdkj @Hkkj r l jdkj }kjk fu/kkZjr l hek l s vf/kd ij l okdj , oa okLrfon- "kq d vuell; dj rFk nksj koi wkZ i Nfr ds dk; ka ij Hkh 0-25 ifr"kr l s vf/kd "kq d vuell; dj okLrfonka dks ~ 93-20 yk[k dk vf/kd Hkqrku fd; kA

1/1Lrj 2-7 l s 2-12 ,oa2-16 1/1

gekjs }kjk ueuk tkps x; s 18 dk; ka eq l EcfUkr l e; kof/k ea l EcfUkr ftys ea ykxw mUkj inšk ykd fuezk foHkkx ds "km; ny vkWd j s /4 dh njka l s vf/kd nja vflurehđr djus ds dkj .kj dEiuh us mi & Bdsnkj ka dks ~ 6-13 djkm+ dk vf/kd Hkqrku fd; kA bl ds vfrfjDr = qVi wkZ i kDdyu rš kj djus ds dkj .k mi & Bdsnkj ka dks ~ 1-74 djkm+ dk vf/kd Hkqrku fd; k x; kA bu 18 dk; ka ea dEiuh us Hkh xkgdka l s ~ 0-99 djkm+ vf/kd l ĐVst ol nykA

1/1Lrj 2-17 ,oa2-18 1/1

b. VhxM gkmf l x , .M Lye MoyiešV i škte ds vlr x r fd; s x; s dk; ka dh gekjh ueuk tkp ea nškk x; k fd bu dk; ka dks l Eikfnr dj jgs 17 mi & Bdsnkj ka dks ~ 22-60 djkm+ ds vucl C; kt eDr vfxe fcuk dk; ka dh eki fd; s rFk fcuk i wZ

vfxeka dk l ek; kstu fd; } voeDr fd; s x; A bl ds vfrfDr vfxeka ds l ki {k dkbZ  
cfd xkj. Vh Hkh ugha yh x; h FkA

**¼Lrj 2-19½**

### vdqky Je“kDRk fu; kstu

v/kh{k.k} vf/k“kkl h , oa l gk; d vfhk; arkvka dh okLro ea miyC/k Je“kDR Lohdir inka  
dh nyuk ea dgha vf/kd FkA bdkb; ka@vpyka dh l q; k ds of) rFkk vf/kdkak dk; ka  
dk mi&Bds ij l Ei knu fd; s tkus dks /; ku ea j [krs gq Je“kDR vko”; drk dk  
dkbZ vkadyu ugha fd; k x; k FkA

**¼Lrj 2-25½**

### foHh; izlWku

dEi uh us fuosk ; kx; vf/k“kks /ku dk vkadyu djus gsrq rFkk vf/kdre ykHk  
l fuf“pr djus gsrq fd l h izkkyh dk l tu ugha fd; k gA cfdka }kjk inku dh tkus  
okyh qYkD l h l fo/kk u yus ds dkj.k dEi uh us 2009&10 l s 2011&12 dh vof/k ds  
nkjku ` 67-17 yk[k ds C; kt dh gkfu ogu dhA vftR C; kt ds foj.k  
foHkxokj@dk; bkj ugha j [ks x; s FkA

**¼Lrj 2-29] 2-30 ,oa 2-31½**

2007&08 l s 2011&12 dh vof/k ds nkjku iwkZ gq s 180 dk; ka ds izdj.k eÞ dEi uh us  
dk; ka ij iR; {k 0; ; gsrq` 112-12 djkm+i klr fd; s tcfD bu dk; ka ij 0; ; dh x; h  
/kujkf“k ` 114-93 djkm+ Fkh] ftl ds ifj.kkeLo: lk ` 2-81 djkm+ dk vf/kd 0; ; gq[k]  
ftl ds fy, xkgd foHkxka l snok Hkh ugha fd; k x; k rFkk ml s vi us l vst l s ogu  
fd; k x; k] ftl l s Lo; adh foRrh; fLFkr ij ifrdwy i Hkko i Mka

**¼Lrj 2-32½**

dEi uh us ewy vfhky[ka t\$ s dk; Z jftLVj] dk; Z l ekflr mijkar l kexh miHkx  
foj.k i = , oa eki i flrdkvka dh vuQef.kdk dk j [kj [kko ugha fd; ka vkUrfd  
fu; a.k izkky; k; vi Hkko h o vi ; kR ik; ha x; hA

**¼Lrj 2-39 ,oa 2-40½**

### 3. l 0; ogkjka ds y[kk ijHk i f.k.k

bl ifronu ea l fefyr fd; s x; s l 0; ogkjka ds y[kk ijHk i f.k.k l koZt fud  
miØeka ds izlWku ea dfe; ka ij izdk“k Mkyrs gÞ ftuea egROI wkZ foRrh; i Hkko  
fufgr FkA baxr dh x; h vfU; efrrk; a eQ; r% fuEufyf[kr izdr dh g%

ˆ 17]095-15<sup>1</sup> djkm+dh ifjgk; Zgkfu@0; ; ds 15 izdj.k FkA

**¼Lrj 3-1] 3-3 l s 3-8 ,oa 3-11 l s 3-18½**

ˆ 52-37 djkm+ds vuqpr ykHk ds nks izdj.k FkA

**¼Lrj 3-9 ,oa 3-10½**

ˆ 29-52 djkm+ds l kfof/kd drD; ka ds mYy@ku dk , d izdj.k FkA

**¼Lrj 3-19½**

<sup>1</sup> ˆ 9]704-12 djkm+iwZ fu/kkZr njka ds vk/kj ij vxkeh 22 o'k 23 o'k 9 ekj] 24 o'k , oa 25 o'k ea ogu fd; k tk; xk  
t\$ k dh bl ifronu ds iLrj 3-13 eamfYyf[kr gA

dñ egroi wkZ i Lrjka ds l kjk'k uhps fn; s x; s g%

- **mùkj çnsk jkt dh; fuekz fuxe fyfeVM** us Hkrie dh miyC/krk@vi f(kr vupknu l fuf'pr fd; sfcuk ` 138-01 djkm+dk C; kt eðr eksykbtsku vfxe tkjh djds mi & Bdnkjka dks vufpr ykHk i gpk; kA

*1/4Lrj 3-2½*

- **inlpy fo | r forj.k fuxe fyfeVM** us l h, ul hbz fofu; e] 2009 ea fofukfnZV i ko/kkuka ds vuq kj fg.MKYdks dks 0; Lr vof/k ¼ hd l e; ½ ds nkjku ÁtkZ vki firZ ds fy; s chtd fuxðu ea ngj ds dkj.k ` 11-30 djkm+ds C; kt dh gkfu ogu dhA

*1/4Lrj 3-6½*

- **inlpy fo | r forj.k fuxe fyfeVM** us ekx i Hkkjka dh =fvi wkZ fcfyæ ds dkj.k ` 9-05 djkm+ds C; kt dh gkfu ogu dhA

*1/4Lrj 3-7½*

- **mùkj çnsk jkt; fo | r mRiknu fuxe fyfeVM** }kjk mPp njka ij gkb&ðke ykbul Z ds Ø; ds dkj.k ` 2-05 djkm+dk i fgk; Z 0; ; fd; k x; kA

*1/4Lrj 3-8½*

- LorU= fo | r mRikndka ¼/vkbã hi h½ ds l kfk fo | r Ø; vuqU/k dh tkp l sidV gpk dh **mùkj inšk iloj dkj iljksku fyfeVM** ¼dEi uh½ vkbã hi h }kjk mùkj inšk fo | r fu; ked vk; kx ds l e{k nkf[ky dh x; h ; kfpdkvka ds fo: ) ykxr&ykHk fo"ysk.k] MhVVM i kst ðV fjikvZ ekun.M vk/kkfjr rdã ær fVli.kh i Lr r djus ds vius drÞ; ea foQy jghA vius forrh; fgr dh j {kk ds fy, vihy/v fVc; wy vkQ byðDVfi Vh ds l e{k vihy nkf[ky djus ea dEi uh foQy jghA vkbã hi h }kjk i Lr r fd; s x; s fo | r Ø; ns dka , oa vkbã hi h dh ; kfpdkvka ea fn; s x; s vkp dMka ds l R; ki u ds fy, dEi uh usfd l h rU= dk fodkl ugha fd; kA bl ds vfrfjDr] bl l Ecu/k ea dEi uh }kjk dh x; h dk; ðkgh dk vuqo.k djus ea ÁtkZ foHkkx] mùkj inšk l jdkj Hkh foQy jgkA

*1/4Lrj 3-13½*

- **mùkj çnsk ty fuxe** us gSMiEika ds i q% cksjæ ea thvkbz ikbika dh vYi i qikZlr ds dkj.k ` 18-99 djkm+dh gkfu ogu dhA

*1/4Lrj 3-14½*

- **mùkj çnsk vkokl ,oafodkl ifj'ln** dks vkj f(kr eV; ds xyr fu/kkZ .k ds dkj.k fcYMj dks Hkaf.k.M foØ; l s ` 4-43 djkm+ds jktLo l sofpr gkuk i Mke Fkka

*1/4Lrj 3-17½*

v/; k; & l

1- jkT; ds l jdkjh dEifu; ka, oa l kfof/kd fuxe l dk fogakoykdu

iLrkouk

1-1 jkT; ds l koztud {ks= ds miØeka ¼ h, l ; ½ ea jkT; l jdkj dh dEifu; k; rFkk l kfof/kd fuxe l ffeefyr gA tu dY; k.k dks /; ku ea j[krs gq sjktdh; ih, l ; w dh LFkki uk 0; kol kf; d xfrfof/k; ka dks l Eikfnr djus ds fy; s dh tkrh gA mUkj inSk ea jktdh; ih, l ; w jkT; dh vFkD; oLFkk ea vks r LFkku j[krs gA jkT; ds ih, l ; w dh vf/kdkak xfrfof/k; k; fo | r {ks= ea dSUnr gA v | ru vflurehN r fd; s x; s ys[kkvka ds vuq kj jktdh; dk; j r ih, l ; w us ` 62]432-56 djkm+ dk VuZ/kvj ikr fd; kA jkT; ds dk; j r ih, l ; w us vius v | ru vflurehN r ys[kkvka ds vuq kj] dgy ` 10]842-45 djkm+ dh gkfu ogu dhA 31 ekpl 2013 dks muea 0-82 yk[k<sup>1</sup> depkj dh; Z dj jgs FkA jktdh; ih, l ; w ea N% foHkxh; miØe<sup>2</sup> ¼ h; ½ l ffeefyr ugha gA tks 0; kol kf; d xfrfof/k; ka ea l yXu gA ijUrj jktdh; foHkxka ds Hkx gA bu Mh; w l s l Ecfu/kr ys[kk ijh{kk i k.k jkT; dh ys[kk ijh{kk ifronu ¼ tujy , .M l kky l DVj vkmV½ ea l ffeefyr gA

1-2 31 ekpl 2013 dks ¼ fuEu foj.kkuq kj ½ 126 ih, l ; w FkA buea l s dkbZ Hkh dEi uh LVkMl , DI pbtka ea l phc) ugha FkA

Lkj. l h l ; k 1-1

ih, l ; wdk idlj	dk; j r ih, l ; i	vdk; j r ih, l ; i	; lsk
l jdkjh dEifu; k <sup>1</sup>	80	39	119
l kfof/kd fuxe	7	'h;	7
; lsk	87	39	126

1-3 o"z 2012&13 ds nkjku] rhu dEifu; k; ; epk ikoj tujsku dkiw kj sku fyfeVM] dkuig fl Vh VRUI iksZ l fol st fyfeVM , oa okj.k l h fl Vh VRUI iksZ l fol st fyfeVM dk fuxeul dEi uh vf/kfu; e] 1956 ds v/khu gqk rFkk ikp dEi fu; ka dks vlrr% l ekfi r dj fn; k x; kA

ys[kk ijh{kk vf/knsk

1-4 l jdkjh dEifu; ka dh ys[kk ijh{kk dEi uh vf/kfu; e] 1956 dh /kkjk 619 l s vf/k' kfl r gA /kkjk 617 ds vuq kj] , d l jdkjh dEi uh og gSft l dh pprk vak ipth dk de l s de 51 ifr'kr l jdkj@l jdkjka }kjk /kkfj r gkA l jdkjh dEi uh ea l jdkjh dEi uh dh l gk; d dEi uh Hkh l ffeefyr gkrh gA bl ds vfrfjDr] dEi uh vf/kfu; e] 1956 dh /kkjk 619&ch ds vuq kj , d h dEi uh] ft l dh pprk vak ipth dk 51 ifr'kr l jdkj@l jdkjka l jdkjh dEi fu; ka vks l jdkj@l jdkjka }kjk fu; i=r fuxe ka }kjk /kkfj r gkA l jdkjh dEi uh ekuh tkrh gS ¼ hEM l jdkjh dEi uh ¼ A

1-5 jkT; dh l jdkjh dEifu; ka ¼ tS k dEi uh vf/kfu; e] 1956 dh /kkjk 617 ea i fjHkkf"kr gS ds ys[kkvka dh ys[kk ijh{kk l kfof/kd vadskdka }kjk dh tkrh gS ftudh fu; pDr dEi uh vf/kfu; e] 1956 dh /kkjk 619½ ds vuq kj Hkkj r ds fu; æ-d&egky[kkijh{kd }kjk dh tkrh gA bu l Hkh dh vuqj d ys[kk ijh{kk Hkh dEi uh vf/kfu; e] 1956 dh /kkjk 619 ds v/khu Hkkj r ds fu; æ-d&egky[kkijh{kd ds }kjk dh tkrh gA

1 57 l koztud miØeka ds }kjk mi yC/k dj; s x; s foj.k ds vuq kjA 'kSk 69 l koztud miØeka ds }kjk foj.k mi yC/k ugha dj; k x; kA  
 2 vk; pR] [kk] , oa j l n( xobM id ( LVV Okei h vKID vk; pRnd , .M ; wkuh eMfl UI ( mi&funs'kd] i "kijkyu( fl pkbZ dk; Ztkyk, avks fofeuy VRbCl l vsyeM vsyjax QDVN] dkuigA  
 3 vdk; j r ih, l ; w; ogSftUgkus vius dk; Zcln dj fn; s gA  
 4 619&ch dEi fu; ka l fgrA  
 5 ; ih, l vkt h iksZjht fyfeVM] viVku l Eib dEi fyfeVM] clnsy[k.M dØhV LVdpjYI fyfeVM] xMl d l elnsk {ks-h; fodkl fuxe fyfeVM , oa LVhy , .M QkLVul fyfeVM

16 I kfof/kd fuxe ka dh yfkk ijhkk mul s l EcfU/kr fo/kkuka l s 'kkf l r gkrh gð l kr l kfof/kd fuxe ka ea l s mÙkj inšk jkT; l Mel ifjogu fuxe] mÙkj inšk vkokl , oa fodkl ifj"kn} mÙkj inšk ou fuxe rFkk mÙkj inšk ty fuxe ds Hkkjr ds fu; æd&egkyfkkijhkkd , dy yfkkijhkkd gð mÙkj inšk jkT; Hk.Mkj.k fuxe] mÙkj inšk foÙkh; fuxe rFkk mÙkj inšk jkT; depkjh dY;k.k fuxe dh yfkk ijhkk pkVMZ , dkm.VBV }kj k rFkk vuqj d yfkk ijhkk Hkkjr ds fu; æd&egkyfkkijhkkd }kj k dh tkrh gð

mÙkj inšk fo| r fu; ked vk; ksx dh yfkk ijhkk fo| r vf/kfu; e] 2003 dh /kjk 104 ½½ ds vlrxr Hkkjr ds fu; æd&egkyfkkijhkkd dks l k h xbz gð

**jkt dh; ih, l ; weafuošk**

17 31 epl 2013 dk 126 ih, l ; w %19&ch dEifu; ka l fgr½ ea ` 1]14]776-13 djkm+dk fuošk Fkk] ft l dk foj.k fuEu gð

Lkj.kh I 4; k 1-2

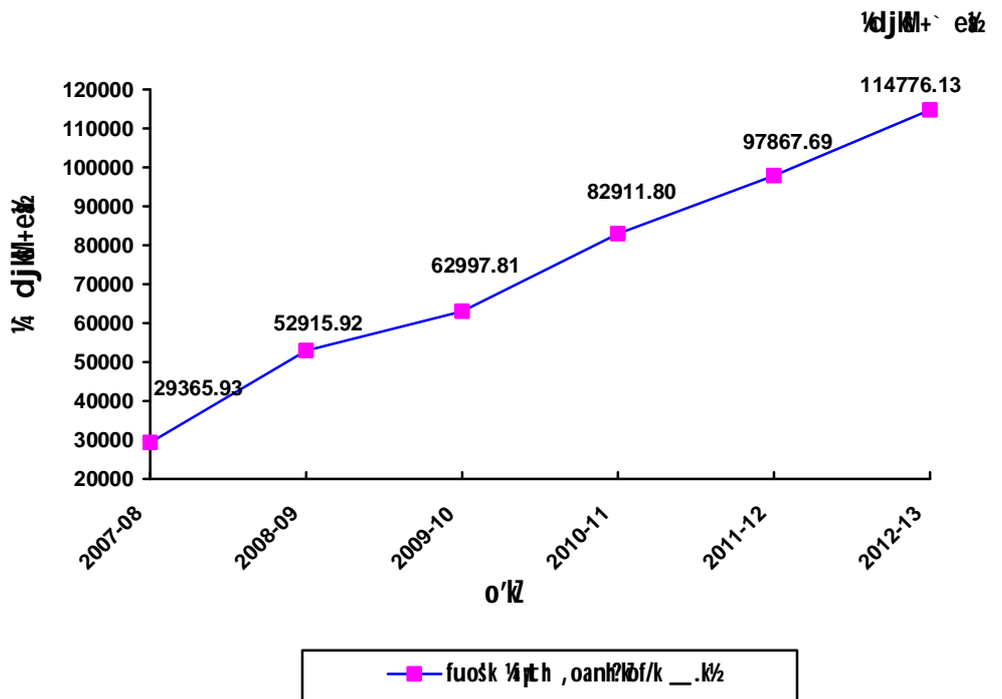
ih, l ; wdk idkj	l jdgjh dEifu; k			l kfof/kd fuxe			egk; ksx
	ipth	nh?kbf/k __.k	; ksx	ipth	nh?kbf/k __.k	; ksx	
dk; jr ih, l ; w	63]215-43	48]859-05	1]12]074-48	607-30	1]010-05	1]617-35	1]13]691-83
vd; jr ih, l ; w	694-16	390-14	1]084-30	&	&	&	1]084-30
; ksx	63]909-59	49]249-19	1]13]158-78	607-30	1]010-05	1]617-35	1]14]776-13

I k% ih, l ; w }kj k mi yðk djklxbz l puA

jkt dh; ih, l ; wea l jdkjh fuošk dk l fklr foj.k ifjf'KV&1 eafn; k x; k gð

18 31 epl 2013 rd jkt dh; ih, l ; wea dy fuošk dk 99-06 ifr'kr dk; jr ih, l ; wea rFkk 'kSk 0-94 ifr'kr vdk; jr ih, l ; wea FkkA bl l dy fuošk ea l s 56-21 ifr'kr ipth ds fy; s rFkk 43-79 ifr'kr nh?kbf/k \_\_.k grq FkkA fuošk 2007&08 ds ` 29]365-93 djkm+l s 290-85 ifr'kr c<dj 2012&13 ea ` 1]14]776-13 djkm+gks x; k] tS k fd uhps xtQ ea inf'kr gð

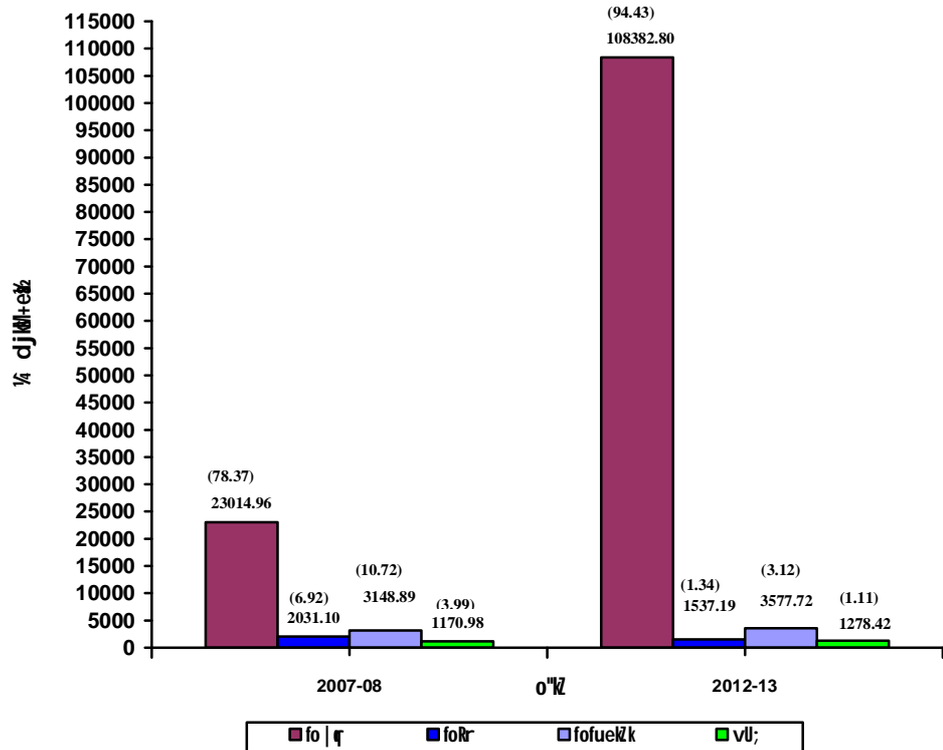
pKZI 4; k 1-1



1-9 31 ekpl 2008 rFkk 31 ekpl 2013 dks foFkkUu egRo iwZ {ks=ka ea fuoSk rFkk mudh ifr'krk uhps ckj pKVZ ea baxr fd; s x; s gA foxr ikp o"kkA ea ih, l ; w ea fuoSk dk eq; cy AtkZ {ks= ea Fkk} ftl dk ifr'kr vak 2007&08 ea 78-37 ifr'kr l sc<dj 2012&13 ea 94-43 ifr'kr gks x; k tcfD fofuekZk {ks= dk fgLI k 2007&08 ea 10-72 ifr'kr l s?kVdj 2012&13 ea 3-12 ifr'kr gks x; ka

pKVZ I ; k 1-2

¼ djMh+` eB



¼kKBdksdvkMdsdy fuoSk ij {s= fuoSk dh ifr'krk dksn'WzsgB

**ctVh; cfgxðu] vupku@l fcl Mh] iR; Wkfr ,oa \_\_.k**

1-10 jkt dh; ih, l ; w ds l Ecl/k ea v'k i pth] \_\_.k] vupku@l fcl Mh] C; kt dh ekQh , oa fuxZr iR; Wkfr; ka ds fy, ctVh; cfgxðu dk foj.k ifj'KV&2 ea fn; k x; k gA 2012&13 dks l ektr gg srhu o"kkA dk l f{klr foj.k uhps fn; k x; k gA

I kj.kh I ; k 1-3

¼ djMh+` eB

Øe I ; k	foj.k	2010&11		2011&12		2012&13	
		ih, l ; w dh I ; k	/kjk"K	ih, l ; w dh I ; k	/kjk"K	ih, l ; w dh I ; k	/kjk"K
1-	ctV lsv'k i pth ea cfgxðu	6	3502-49	5	4325-50	5	2987-40
2-	ctV lsfn; sx; s __.k	8	113-20	1	11-85	3	25-18
3-	ikl vupku@l fcl Mh	11	3617-53	10	3108-81	11	4104-95
4-	dy cfgxðu ¼\$2\$3½	23 <sup>b</sup>	7233-22	15 <sup>b</sup>	7446-16	18 <sup>b</sup>	7117-53
5-	v"K i pth ea ifjofrZr __.k	1	100-00	&	&	1	64-38
6-	C; kt dh ekQh	&	&	&	&	1	425-44
7-	fuxZr iR; Wkfr; k	3	10549-50	4	1194-65	4	848-35
8-	iR; Wkfr i frc) rk	8	17718-22	6	9578-49	9	9734-56

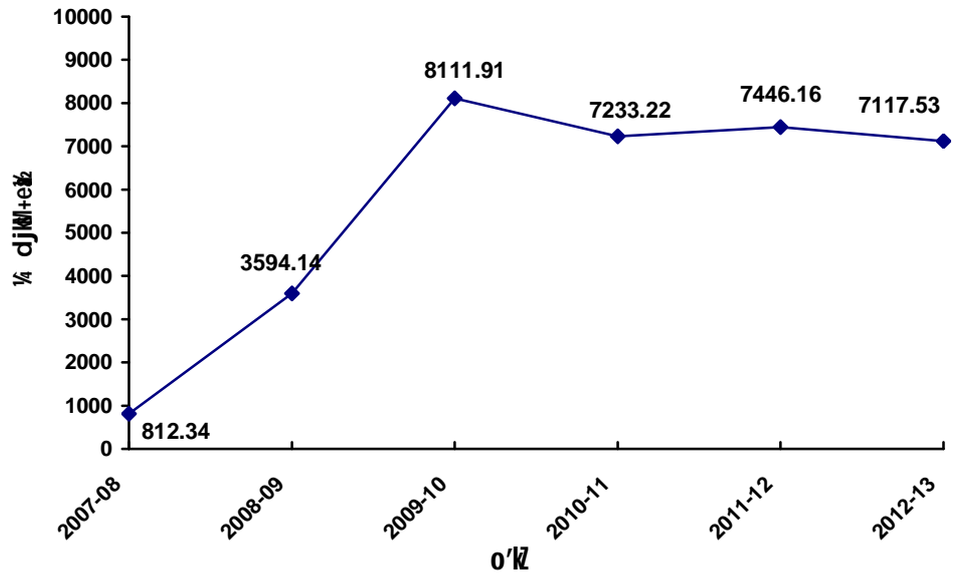
I k%ih, l ; w}jyk mi yÜk djkbZxbZl puA

<sup>6</sup> ; g ih, l ; w dh okLrfod I ; k dks inf'kr djrk gB ftl gka actVh; I gk; rk iklr dhA dN ih, l ; w, d l s vf/ka Jskh ds vlrZr vkrsgA

1-11 v'k i'pt'hj \_\_.k , oa vupku@l fcl Mh ds fy; s foxr N% o'kka ds ctVh; cfxz'u dk fo'j.k uhps xkQ eafn; k x; k gA

pkVZ I §; k 1-3

¼ djkm+ e'z



v'k i'pt'hj \_\_.k , oa vupku@l fcl Mh ds fy; s ctVh; cfxz'u

; g n'f'kk tk l drk g'sfd jkt dh; ih, l ; w dks v'k i'pt'hj \_\_.k v'k vupku@l fcl Mh ds fy; s ctVh; cfxz'u 2007&08 l s 2012&13 dh vof/k ds nk'sku 2007&08 ea U; wure FkA l jdkj }kjk Åtkz {k= dh l kr dEifu; ka dks v'k i'pt'hj ¼ 2]986-15 djkm+ rFk vupku@l fcl Mh ¼ 3]453-19 djkm+ ds : i ea ` 6]439-34 djkm+ dh fo'kh; l gk; rk nus ds dkj.k ctVh; cfxz'u 2012&13 ea ` 7]117-53 djkm+ gks x; kA v'k i'pt'hj i R; kHkr dh jk'k 2010&11 ea ` 17]718-22 djkm+ l s ?kVdj 2011&12 ea ` 9]578-49 djkm+ gks x; h tks 2012&13 ea c<dj ` 9]734-56 djkm+ gks x; hA 31 ekpZ 2013 dks pkj ih, l ; w ds }kjk i R; kHkr deh'ku dh ns jk'k ` 5-25 djkm+ FkA o'kz ds nk'sku l kr ih, l ; w us ` 6-81 djkm+ ds i R; kHkr deh'ku dk Hkqrku fd; kA

**fo'kh; yf'kvl'ads l Fk l ek/kku**

1-12 jkt dh; ih, l ; w ds v'f'ky'f'kka ds vu'q kj vnRr v'k i'pt'hj \_\_.k , oa i R; kHkr ds v'k dM's jkt; ds fo'kh yf'kvl'ka ea fn; s x; s v'k dM'ka l s feyus pkfg; A ; fn v'k dM's ugha feyrs gA rks l EcfU/kr ih, l ; w , oa fo'kh fo'kks dks v'lj dk l ek/kku djuk pkfg; A geus 52 ih, l ; w ea v'lj ik; k ft l dk fo'j.k uhps rky'fdk ea of. k'z g%

L'kij .lh l §; k 1-4

¼ djkm+ e'z

vn'k	fo'kh yf'k ds vu'q kj jk'k	ih, l ; w ds v'f'ky'f'kka ds vu'q kj jk'k	v'lj
v'k i'pt'hj	43020-47	51508-84	8488-37
__ .k	801-10	1311-51	510-41
i R; kHkr	38635-57	9734-56	28901-01

l k' % o'kz 2012&13 dsfy, jkt; fo'kh yf'k rFk ih, l ; w }kjk mi y'k dj'k'z x'z l p'kA

geus ik; k fd v'lj ka dk l ek/kku 2000&01 l s gh ugha g'k FkA egky'f'kka }kjk fo'kh yf'k rFk ih, l ; w ds v'f'ky'f'kka ds v'k dM'ka ds el; v'lj ds 'kh?kz l ek/kku ds

7 fn insk; b.MFLV; y , .M bl'ok Vev' d'ij i'k'j'sku v'k d ; @ i h o fyeVVM] m'kij insk i koj dkj i'k'j'sku fyeVVM] m'kij insk jkt; fo'kr m'riknu fuxe fyeVVM , oa m'kij insk i koj v'k fe'ku dkj i'k'j'sku fyeVVM] A  
 8 m'kij insk i koj dkj i'k'j'sku fyeVVM] el; k'py fo'kr forj.k fuxe fyeVVM] i f'pek'py fo'kr forj.k fuxe fyeVVM] i m'k'py fo'kr forj.k fuxe fyeVVM] m'kij insk jkt; fo'kr m'riknu fuxe fyeVVM] m'kij insk i koj v'k fe'ku dkj i'k'j'sku fyeVVM , oan f'k. k'py fo'kr forj.k fuxe fyeVVM] A

ekeys dks fu; fer : i l s ih, l ; w ds l kFk mBk; k x; k gA l jdkj rFkk ih, l ; w dks l e; c) rjhds l s vlrjka dk l ek/kku djus ds fy; s Bkd dne mBkus pfg; A

**ih, l ; wdk dk; ZI Eiknu**

**1-13** LkHkh ih, l ; w ds foUkh; ifj.kke **ifjf'KV&3** ea of.kr gA dk; jr l k0of/kd fuxeA dh foUkh; fLFkfr , oadk; Zkjh ifj.kke Øe'k% **ifjf'KV 4** , oa5 ea of.kr gA

**1-14** v|ru vflrehdr y[ kka ds vuq kj o"kZ 2012&13 ds n[sk] 87<sup>9</sup> dk; jr ih, l ; w ea l § 34 ih, l ; w us ` 1]255-42 djkm+ dk ykHk vftR fd; k v[ 22 ih, l ; w us ` 12]097-87 djkm+ dh gkfu ogu dhA N% dk; jr ih, l ; w<sup>10</sup> us vius iFke y[ks iLr[ ugha fd; s tcf d 25 ih, l ; w u ykHk u gkfu\* ekus x; s gA pfd buds foUkh; ifj.kke ` , d yk[k l s de gA ykHk ea ; ksnku djus okyA ea mUkj insk vkokl , oa fodkl ifj"kn ¼ 431-05 djkm¼ mUkj insk jkt dh; fuekZk fuxe fyfeVM ¼ 232-49 djkm¼ mUkj insk jkT; fo|r mRiknu fuxe fyfeVM ¼ 126-38 djkm¼ v[ mUkj insk ou fuxe ¼ 126-08 djkm¼ e[; FkA 'kSk 30 ih, l ; w us ` 339-42 djkm+ dk ykHk vftR fd; kA Hkkjh gkfu ogu djus okyA ea nf{k.kkpy fo|r forj.k fuxe fyfeVM ¼ 2]839-88 djkm¼ mUkj insk ikoj dkjij[sk]ku fyfeVM ¼ 2]721-85 djkm¼ iokpy fo|r forj.k fuxe fyfeVM ¼ 2]244-04 djkm¼ if'pekpy fo|r forj.k fuxe fyfeVM ¼ 1]991-60 djkm¼ rFkk e/; kpy fo|r forj.k fuxe fyfeVM ¼ 1]764-84 djkm¼ FkA 'kSk 17 ih, l ; w us ` 535-66 djkm+ dh gkfu ogu dhA

**1-15** Hkkjr ds fu; a-d&egky[ kki jh[kd ds v|ru rhu o"kkA dh y[kk ijh[kk ifronuka dh l eh[kk n'kkZ h gS fd jkT; ds dk; jr ih, l ; w us ` 35]838-70 djkm+ dh gkfu ogu dh rFkk ` 315-46 djkm+ dk fuosk fu"Qfyr jgk tksfd l r[<+izU/ku }kjk fu; fl=r fd; k tk l drk FkA y[kk ijh[kk ifronuka l s o"kbk] foj.k uhps fn; s x; s gA

**Lkj.kh l [; k 1-5**

foj.k	2010&11	2011&12	2012&13	¼djkm+` ek
Hkkjr ds fu; a-d&y[ kki jh[kd ds y[kk ijh[kk ifronuka ds vuq kj fu; U=.kh; gkfu	1]789-57	16]879-05 <sup>11</sup>	17]170-08 <sup>12</sup>	35]838-70
fu"Qfyr fuosk	9-22	132-80	173-44	315-46

**l k% ih, l ; w ds v|ru vflrehdr y[ks rFk Hkkjr ds fu; a-d&y[ kki jh[kd ds v|ru y[kk ijh[kk ifronuka**

**1-16** Hkkjr ds fu; a-d&egky[ kki jh[kd ds y[kk ijh[kk ifronuka ea b0xr dh x; h mijkDr gkfu; k; ih, l ; w ds vfhky[ kka dh ueuk tkp ij vk/kkfjr gA okLrfod fu; U=.kh; gkfu bl l s dgha vf/kd gksxA mijkDr l kj.kh ; g n'kkZ h gS fd cgrj izU/ku l s gkfu dks dkQh de fd; k tk l drk gA

**1-17** jkT; l jdkj us , d ykHk ak uhfr cuk; h Fkh ¼ DV ¼ 2002 ½ ft l ds vlrXr l Hkh ykHk vftR djus okys ih, l ; w dks jkT; l jdkj }kjk fuos'kr pdrk vj'k i jh ij ikp ifr'kr dk U; ure ykHk ak nsuk FkA 34 ih, l ; w us muds v|ru vflrehdr y[ kkvka ds vuq kj ` 1]255-42 djkm+ dk ykHk vftR fd; k tcf d nl ih, l ; w<sup>13</sup> us

<sup>9</sup> 25 ih, l ; w us , d yk[k l s de dh 'kq] ykHk@gkfu vftR dh] vr% bu ih, l ; w }kjk vftR ykHk@gkfu dks **ifjf'KV&3** ea b0xr ugha fd; k tk l dk ft l ea b0xr val ` djkm+ ea gA  
<sup>10</sup> **ifjf'KV&3** ea de l [; k v&45] v&75] v&77] v&78 o v&79 , oa v&80A  
<sup>11</sup> ` 1]446-11 djkm+ ekpZ 2012 rd ogu fd; k x; k rFkk ` 15]432-94 djkm+ i mZ fu/kkZjr njha ds vk/kkj ij vlxkeh 25 , oa 18 o"kkA ea ogu fd; k tk; sk t[ k dh 31 ekpZ 2012 dks l ekir o'kZ ds y[kk ijh[kk ifronu ¼ h, l ; w ds iLrj 3-4 , oa 3-6 ea mFYyf[kr gA  
<sup>12</sup> ` 9]704-12 djkm+ i mZ fu/kkZjr njha ds vk/kkj ij vlxkeh 22 o"kk] 23 o"kk] 9 egl] 24 o"kk] , oa 25 o"kk] ea ogu fd; k tk; sk t[ k dh bl ifronu ds iLrj 3-13 ea mFYyf[kr gA  
<sup>13</sup> ; i h o i k s t DV+ dkjij[sk]ku fuxe fyfeVM] mUkj insk M0yieW fl Lve dkjij[sk]ku fyfeVM] mUkj insk i mZ l sud dY; k.k fuxe fyfeVM] mUkj insk l ekt dY; k.k fuekZk fuxe fyfeVM] mUkj insk jkT; l r q fuxe fyfeVM] mUkj insk byDVfuDI dkjij[sk]ku fyfeVM] mUkj insk LVS b.MLV, y M0yieW dkjij[sk]ku fyfeVM] mUkj insk jkt dh; fuekZk fuxe fyfeVM] mRrj insk [kkn; , oa vko"; d olr q fuxe fyfeVM , oa mRrj insk jkT; Hk.Mkj.k fuxeA

6-81 djkm+dk ykhhk'k ?kks'kr fd; kA 'k'k ykhh vftir djus okys ih, l ; w us U; w ure ykhhk'k dsl EclU/k ea jkT; l jdkj dh uhfr dk vuqkyu ughafd; kA

**yf'kkvka ds yf'ecr vflurehdj.k**

1-18 dEi uh vf/kfu; e] 1956 dh /kkjk 166] 210] 230] 619 rFkk 619&ch ds vuq kj dEi fu; ka dks iR; d foUkh; o'kz ds yf'kkvka dk vflurehdj.k l EclU/kr foUkh; o'kz dh l ekfr ds N%ekg ds vlnj djuk gkrk gA bl h izdkj] l kiof/kd fuxe ka ds ekeyka e] muds yf'kkvka dk vflurehdj.k] yf'kkih'k.k rFkk fo/kkf; dk ea iLr'qhdj.k mul s l EclU/kr vf/kfu; e ds vuq kj gkrk gA uhsps nh x; h l kfj.kh dk; jr ih, l ; w }kjk 30 fl rEcj 2013 rd yf'kkvka ds vflurehdj.k dsl EclU/k ea dh x; h izfr dks n'kk'z h gA

**l kj.kh l i ; k 1-6**

Øe l i ; k	fooj.k	2008&09	2009&10	2010&11	2011&12	2012&13
1-	dk; jr ih, l ; w dh l i ; k	60	83	83	85	87
2-	o'ka ds nkj ku vflurehd r fd; s x; s yf'kkvka dh l i ; k	46	98	59	66	84
3-	yf'ecr yf'kkvka dh l i ; k	197	182	206	234	228
4-	iR; d ih, l ; w dk vkj r cdk; k ¼ dR 3@i dR 1½	3-28	2-19	2-48	2-75	2-62
5-	yf'ecr yf'kkvka okys ih, l ; w dh l i ; k	54	52	69	81	82
6-	yf'ecr yf'kkvka dh vof/k	1 l : 14 o'kz	1 l s 15 o'kz	1 l s 15 o'kz	1 l s 16 o'kz	1 l s 17 o'kz

*l k'ih, l ; w ds v/ru vflurehd r yf'ka*

1-19 o'kz 2008&09 l s 2012&13 ds nkj ku ifr dk; jr ih, l ; w yf'ecr yf'kkvka dh vkj r l i ; k 2-19 l s 3-28 dse/; FkA 87 dk; jr ih, l ; w ea l s d'oy ikp ih, l ; w<sup>4</sup> us o'kz 2012&13 ds vi us yf'kka dk vflurehdj.k fd; k tcd 30 fl rEcj] 2013 dks 82 ih, l ; w ds 228 yf'ks , d l s 17 o'kz dh vof/k l s cdk; k FkA yf'ecr yf'kkvka okys ih, l ; w dks yf'kkvka dks v|ru djus vkj c'dy'kk dks nj djus grq i Hkkoh mi k; fd; s tkus dh vko"; drk gA ih, l ; w dks ; g l fuf"pr djuk pkfg, fd ifr o'kz de l s de , d o'kz ds yf'kkvka dks vflurehd r fd; k tk; s r kfd yf'ecr yf'kkvka dks l fpr gks l s jk'ek tk l dA

1-20 mijkDr ds vfrfjDr vdk; jr ih, l ; w ds Hkh yf'kkvka ds vflurehdj.k yf'ecr FkA 39 vdk; jr ih, l ; w ea l s 13<sup>15</sup> l ekiu dh if'Ø; k ea FkA 'k'k 26 vdk; jr ih, l ; w ea l s l Hkh ds yf'ks , d l s 30 o'kz rd l s yf'ecr FkA

1-21 t'k fd **ifj'KV&6** ea fn; k x; k g' jkT; l jdkj us o'kz 2012&13 ds nkj ku 16 , d s dk; jr ih, l ; w ea ` 7]116-99 djkm+ ¼ v'k i p' h% ` 2]987-40 djkm] \_ .k% ` 24-75 djkm] vupku% ` 587-31 djkm+ rFkk l fcl Mh% ` 3]517-53 djkm½ dk fuos k fd; k ftuds yf'ks vflurehdj.k grq yf'ecr FkA yf'kkvka rFkk mudh i "pkr'rh'z yf'kk ijh'kk ds vHko ea ; g l fuf'pr ughafd; k tk l drk fd fuos k , oa 0; ; l gh rjhds l s yf'kk'adr fd; s x; s Fks rFkk ftl mn'as ; grq fuos k fd; k x; k Fkk og i klr g'k ; k ugha A bl izdkj , d s ih, l ; w ea l jdkj dk fuos k jkT; dh fo/kkf; dk ds t'kp ds ckj jgkA yf'kkvka ds vflurehdj.k ea bl foy'ec ds QyLo: i dEi uh vf/kfu; e] 1956 ds iko/kkuka ds mYy'ku ds vfrfjDr /k'ks rFkk l ko'zftud dksk ds {kj.k dk t'k[ke gks l drk gA

<sup>14</sup> ifj'KV&3 dk Øe l i ; k v&1] 2] 17] 18 , oa 20A  
<sup>15</sup> ifj'KV&3 dk Øe l i ; k l &2] 3] 9] 11] 12] 13] 15] 16] 18] 21] 22] 24 , oa 27A

1-22 iz'kkl dh; foHkxka dk ; g nkf; Ro gS fd os bu bdkb; ka ds dk; Zdyki ka dk i; bsk.k dja rFkk ; g l fuf'pr dja fd muds y[ks fufn'V l e; &l hek ea vfUrehN'r vkg vakhN'r dj fy; s tk; A egky[kkdkj }kjk y[kkvka ds cdk; k dh fLFkr dks l EcfU/kr iz'kkl dh; foHkxka ds l Kku ea i R; d frekgh ds var ea yk; k x; k FkA rFkfi] dkbZ l qkkjRed mik; ugha fd; s x; A y[kkvka dks vfUrehN'r fd; s tkus grq fo'kSk tkj fn; s tkus ; k l e; c) : i l s y[kkvka ds cdk; s ds cdykk ds nij djus dks baxr djrs gq] y[kkvka ds cdk; k gkus dk fo"k; e[; l fpo@foUk l fpo ds l Kku ea l e; &l e; ij yk; k x; k gA ¼ | ru 20 uoEj 2013 dk] fl rEj 2013 dks l ektr frekgh ds fy, ½

**okf'kd ifronu ds iLr'qhdj.k dh oLr'qLFkr**

1-23 dEiuh vf/kfu; e] 1956 dh /kkjk 619, ¼½ ds vuq kj] tgg; jkT; l jdkj fdl h dEiuh dh l nL; gS jkT; l jdkj] dEiuh ds vadsk.k ifronu , oa Hkjr ds fu; æd&egky[kkijh{kd dh vuqj d fVlif.k; ka ds l kFk dEiuh ds dk; Zdyki ka ij , d okf'kd ifronu ml okf'kd l k/kkj.k l Hk ¼ th, e¼ ft l ea y[ka dks vakhN'r fd; k x; k gk] ds rhu ekg ds Hkhrj fo/kku e.My ds l Eedk iLr'q djschA fo/kku e.My ds l Eedk iLr'q gkus okys okf'kd ifronu ds ek/; e l s fo/kku e.My dks mu dEifu; ka ds fO; kdyki ka ds ckj; ea egROIwKz tkudkj h iklr gsrh gS ft l ea jkT; l jdkj , d e[; vak/kkj d gA

geus ik; k fd 40<sup>16</sup> dEifu; ka ds l Ecu/k ea fo/kku e.My ds l Eedk vadsk.k ifronu , oa Hkjr ds fu; æd&egky[kkijh{kd dh vuqj d fVlif.k; ka ds l kFk okf'kd ifronu iLr'q ugha fd; k x; k gS ¼ l rEj 2013¼A

**vdk; jr ih, l ; wdk l ekiu**

1-24 31 ekpl 2013 dks 39 vdk; jr ih, l ; w Fks ¼7 l jdkjh dEifu; k; rFkk nks 619&ch MHEM l jdkjh dEifu; k;A buea l s 13 ih, l ; w l ekiu dh i fO; k ea FkA fi Nys ikp o"ka ea i R; d o"kd ds vUr ea vdk; jr ih, l ; w dh l e[; k uhps nh x; h g%

LKj .lh l e[; k 1-7

foj.k	2008&09	2009&10	2010&11	2011&12	2012&13
vdk; jr ih, l ; w dh l e[; k	43	43	40	43	39

vdk; jr ih, l ; w dks cln dj nsk pfg, D; kkd mudk cuk jguk jkT; ds forrh; fgr ea ugha gA o"kd 2012&13 ea rhu<sup>17</sup> vdk; jr ih, l ; w us LFkki uk 0; ; ij ` 0-26 djkm+0; ; fd; A

1-25 31 ekpl 2013 dks vdk; jr ih, l ; w dh clnh ds pj.k uhps fn; s x; s g%

LKj .lh l e[; k 1-8

Øe l e[; k	foj.k	dEifu; k
1-	vdk; jr ih, l ; w dh dly l e[; k	39
2-	mi jkDr ¼½ ea l s	
(v)	U; k; ky; }kjk l ekiu ¼ eki d fu; Ør'	13
(c)	, ØPNd l ekiu ¼ eki d fu; Ør'	&
(l)	cln vFkr cln djus ds vkn'sk@fun'sk i kfr i jUrql ekiu i fO; k vkh ikjEHk ugha	26

*l s; jftLVj vQ dEiuh ds }kjk nh x; h l puk*

<sup>16</sup> ijfr'kv &3 dk Øe l e[; k; v&1] 2] 4] 5] 6] 7] 8] 9] 10] 11] 12] 13] 14] 16] 18] 20] 21] 22] 23] 27] 28] 29] 31] 32] 33] 34] 36] 37] 38] 39] 40] 68] 70] 72] 73] l &5] 26] 34] 36 , oa 37A

<sup>17</sup> 39 vdk; jr ih, l ; w ea l sek= rhu ih, l ; w mUkj insk pyfp= fuxe fyfeVM & ` 9-20 yk[k] mUkj insk chny[k.M fodkl fuxe fyfeVM & ` 11-40 yk[k] , oa mUkj insk i k'v'it+ , .M ykboLVkd Lis; kfyvt, fyfeVM & ` 5-67 yk[k] us l puk miyCk dj; hA

1-26 o'kz 2012&13 ds nk'ku i kp<sup>18</sup> dEifu; ka dk vflre l ekiu gq'ka ftu dEifu; ka us U; k; ky; }kjk l ekiu ds exz dks viuk; k os 9 l s 32 o'kka l s l ekiu if0; k ea gaa dEiuh vf/kfu; e ds vlr x'z , sPNd l ekiu dh if0; k T; knk Rofjr gS rFkk bl s viukus@vurkeu djus dh vko'; drk gaa ljdkj 26 vdk; jr ih, l ; ftuds vdk; jr gkus ds ckn pkywjgus ; k u jgus ds l Ecl/k ea dkbz fu.kz ughafy; k x; k g' ds l ekiu ds l Ecl/k ea fu.kz ys l drh gaa ljdkj vdk; jr dEifu; ka ds l ekiu dks Rofjr djus g'q, d idkSB LFkfr fd; s tkus ij fopkj dj l drh gaa

**yf'kvlaj fvlif.k; k rFkk vkrj d yf'k ijh'kk**

1-27 o'kz 2012&13<sup>19</sup> ea 61<sup>20</sup> dk; jr dEifu; ka us vius 78 l i f'kr yf'ks egkys'kkdkj dks i f'kr fd; A bu ea l s 34 dEifu; ka ds 48 yf'ks<sup>21</sup> vuq'jd yf'k ijh'kk g'q p'us x; A Hkkjr ds fu; a-d&egkys'kkih'kd }kjk fu; 0r l k'of/kd vad'kdka ds yf'k ijh'kk ifronu rFkk Hkkjr ds fu; a-d&egkys'kkih'kd dh vuq'jd yf'k ijh'kk yf'k'vka ds j [k j [kko dh xqko'kk ea ogn- l k'kj dh vko'; drk dks b'xr djrh gaa l k'of/kd vad'kdka rFkk Hkkjr ds fu; a-d&egkys'kkih'kd dh fvlif.k; ka ds dy eksnd eW; dh fooj.kh uhps nh x; h gaa

Lkj.kh l ; k 1-9

kdjM+ e'z

0e l ; k	fooj.k	2010&11		2011&12		2012&13	
		yf'k'vka dh l ; k	/ujk'k	yf'k'vka dh l ; k	/ujk'k	yf'k'vka dh l ; k	/ujk'k
1-	ykhk ea deh	14	160-90	15	107-12	14	163-88
2-	gkfu ea of)	11	543-59	5	2 165-60	21	1 248-38
3-	egROI w'z rF; ka dk vidVhdj.k	&	&	3	12-92	8	587-68
4-	oxh'jdj.k dh xyfr; k	4	40-28	5	7-42	1	0-07

mijkDr fLFkr ih, l ; w ds yf'k'vka dh xqko'kk ea fxjkoV dks b'xr djrk gaa or'eku o'kz ds nk'ku vuq'jd yf'k ijh'kk ds ifj.kkeLo: lk , d dEiuh<sup>22</sup> ds l k'of/kd vad'kdka us muds ifronu ea u ik; h x; ha egROI w'z fvlif.k; ka dks l fefyr djus g'q viuk ifronu l 'kk'kr fd; ka

1-28 o'kz ds nk'ku 61 dEifu; ka }kjk v|ru vflreh'nr yf'k'vka ij l k'of/kd vad'kdka us 75 yf'k'vka ij DokfyOkbM i ek.ki =] nks dEifu; ka<sup>23</sup> ds nks yf'k'vka ij , Mol Z iek.k i = 1/4 t l dk vfkZ g'sfd yf'ks l R; , oa mfpr fLFkr ugha n' k'z s g'z rFkk , d yf'ks<sup>24</sup> ij fMLDyej 1/4 t l dk vfkZ g'sfd vad'kd yf'k'vka ij dkbz fopkj ugha cuk l dk 1/2 fn; ka dEifu; ka }kjk bULVhV; W vk'kd pkVMZ , dkmUVhV vk'kd bf.M; k 1/4 kb' h, vkb'z }kjk fux'z yf'k'vka ekudka dk vuq'kyu [kjc jgk D; k'ad o'kz ds nk'ku 33 yf'k'vka ea yf'k'vka ekudka ds mYy'ku l Ecl/kh 105 n'vkr ik; s x; A

18 ; ih, l vkb' h i k'vjht fyfeVM] viVtu l i'ei' fyfeVM] c'nsy [k.M d'0hV LVDpjYI fyfeVM] xMd l ekns'k {s-h; fodkl fuxe fyfeVM , oaLVhy , .M QkLVu' fyfeVMA  
 19 vDV'ej 2012 l s fl r'ej 2013A  
 20 ijf'kv &3 dk 0e l ; k; k%v&1) 2] 3] 5] 6] 8] 10] 11] 12] 13] 14] 15] 16] 17] 18] 20] 21] 22] 23] 27] 29] 30] 31] 32] 33] 34] 35] 36] 37] 38] 39] 40] 42] 43] 46] 47] 48] 49] 50] 51] 52] 53] 54] 55] 56] 57] 58] 59] 60] 61] 62] 63] 64] 65] 66] 67] 68] 70] 71] 73 , oa76A  
 21 29 dEifu; ka ds 30 yf'ks vuq'jd yf'k ijh'kk g'q ugha p'us x; s FkA  
 22 m'ukj ins'k jkT; phuh , oa x'luuk fodkl fuxe fyfeVMA  
 23 m'ukj ins'k fi NMk oxz fo'k , oa fodkl fuxe fyfeVM , oa m'ukj ins'k LVV fli fux dEiuh fyfeVMA  
 24 m'ukj ins'k [kk] , oa vko"; d oLrq fuxe fyfeVM A

1-29 dEi fu; ka ds o'kz 2012&13 ds nksku vfu rehN'r ysfkkvka ds l EclU/k ea Hkkjr ds fu; æ-d&egky[ kki jh{k d ds dN egRoi wkz fVli f.k; k; uhps nh x; h g%

**el; lpy fo/ q forj.k fuxe fyfeVM 2011&12½**

- i pthxr fØ; k" khy dk; Z ea jktho xkq/kh xteh.k fo| qhdj.k ; kst uk ¼/kj ththohokb½ ds vUrxr rhu ifj; kst ukvka ea l c&LV'skuka ds fuekZ.k rFkk l c&LV'skuka , oa l æ) ykbuka ds l o/kz ij 0; ; ~ 337-95 djkm+l fEefyr gS ¼/ksk ifj; kst ukvka ds foj.k miyC/k ugh dj; s x; ¼A ; s 2007&08 l s 2010&11 ds nksku i wkz gks pps Fks ij Urq budk i pthdj.k ugha fd; k x; k Fkk] ifj.kkeLo: i i pthxr fØ; k" khy dk; Z ~ 337-95 djkm+ l s v/kkcdFkr ¼/kkj LVs/M½ , oa LFkk; h l Ei fUk ~ 286-77 djkm+ l s de dffkr Fkka bl ds vfrfjDr gkl , oa gkfu ~ 51-18 djkm+ ¼o'kz ds fy, ~ 16-05 djkm+l fEefyr½ l s de dffkr gA

- vkbZ h, vkbZ }kjk fuxr ysfkkadu ekud 16&^\_.k ykxr\* ds vuq kj l Ei fRr ds fuekZ.k vof/k dh \_\_.k ykxr dks ml h dk; Z ea i pthdj.k dj nsuk pkfg, A dEi uh dh ysfkkadu i kNy l h 2 ¼ Q½ Hkh i ko/kkfuR djrh gS fd i pthxr dk; kZ ij \_\_.k ykxr dks i pthxr dj fn; k tk, xkA

dEi uh us fjLVdpMZ , fDI yj s/M i kkbj Moyie/ fjOkè i kskte ds varxBk i kkbj QkbuWl dkj i kjs'ku l s ~ 200-23 djkm+ ¼81 ekpZ 2012 rd½ vkgfjr fd, Fks ftl ij 11-5 ifr"kr ifro"kz dh nj l s C; kt ns Fkka mijkDr i ko/kku ds vfrØe.k ej dEi uh us C; kt dh /kujkf" k dks i pthxr fØ; k" khy dk; Z ea VRUI Qj djus ds ctk, bl s ykHk&gkfu [krs ea VRUI Qj dj fn; kA ifj.kkeLo: lk ~ 18-61 djkm+l s i pthxr fØ; k" khy dk; Z dk v/kkcdFku , oa o'kz dh gkfu dk vfrdFku gq/kA

**ielpy fo/ q forj.k fuxe fyfeVM 2010&11½**

egRoi wkz ysfkkadu uhfr ea ; g fu; r gS fd LFkk; h l Ei fUk ea o'kz ds nksku of) @fuxeu ij gkl ; Fkkuq kr Hkkfjr fd; k tk; sxA bl ds vfrfjDr vuq pph 22c dh fVli .kh l æ; k&6 ds vuq kj gkl ] o'kz ds i kjEHk ea LFkbbZ l Ei fUk ds i kjFEHkd vo"ksk ij LFkk; h gkl i) fr ij dEi uh vf/kfu; ej 1956 dh vuq pph XIV Eka fn; s x; snj ds vuq kj i kfo/kkfuR fd; k x; k gA bl idkj mijkDr nskuka idVhdj.k , d nW js ds fojkskkHkl h gA

dEi uh }kjk gkl LFkk; h l Ei fUk ds i kjFEHkd vo"ksk ij i kfo/kkfuR fd; k x; k tks dEi uh vf/kfu; ej 1956 dh vuq pph XIV ds i ko/kkuka rFkk ysfkkadu uhfr ds fo: ) gA

ifj.kkeLo: lk] gkl rFkk gkfu ~ 32-22 djkm+l s de inf"kr gS , oa LFkk; h l Ei fUk ~ 32-32 djkm+l s vf/kd inf"kr gA

**milj insk ty fo/ q fuxe fyfeVM 2010&11½**

vds{k dka ds ifronu ds iLrj 4v rFkk ysfkka ij fVli f.k; ka ds fVli .kh l æ; k&4 ds vuq kj mUkj insk ikoj dkj i kjs'ku fyfeVM ¼; i hi h h, y½ dks ikoj dk foØ; dk ysfkkadu mUkj insk fo| q fu; ked vk; ks ¼; i hbZ/kj l h½ }kjk tkjh "VsjQ vkMj" ds vk/kkj ij] , yvkbZ h \_\_.k ij C; kt ?kVkus ds mijkDr] fd; k tkrk gA , yvkbZ h \_\_.k ij C; kt dks i o'kz ea viuk; h x; h uhfr ds vuq kj] Hkqrku ds vk/kkj ij nkok fd; k tkrk gA foØ; dk C; kt en dh jkf'k l s 0; Øe.k ; i hbZ/kj l h }kjk ikfjr VsjQ vkMj dh 'krka ds vuq i ugha Fkka mDr dk foUkh; i Hkko ~ 8-01 djkm+l vkxf.kr gkrk gS ftl s idV ugha fd; k x; k gA bl ds ifj.kkeLo: i foØ; ] ykHk rFkk fofo/k nsnkj i R; d ~ 8-01 djkm+l s de inf"kr gA

**dku ij byDVMI Vh l lykbZ dEi uh fyfeVM 2009&10½**

egROIwKZ yfkkadu uhfr l f; k&14 ds vuq kj ^l inX/k \_\_.k grq iko/kku\*\* fofo/k nsunkja ea gq h of) ij 15 ifr'kr dh nj l sfd; k tk; xkA bl h ds vuq i o'kz ds nkjku ` 21-94 djkm+dk iko/kku l inX/k \_\_.k grqfd; k x; k rFkk 31 ekpZ 2010 dks l inX/k \_\_.k grq iko/kku ` 424-49 djkm+FkkA

yfkk ijh{kk ea ik; k fd 31 ekpZ 2010 dks ` 1]049-75 djkm+ ds fofo/k nsunkj ¼ y, eoh&1% ` 599-09 djkm+ , y, eoh&2% ` 388-02 djkm+, oa , y, eoh&6% ` 62-64 djkm½ N% ekg l s vf/kd l s cdk; k Fks ftuea vkklykbu fcyax jkd nh x; h FkhA vr% bu idj. kka ea ol nyh dh l EHKkouk ux.; FkhA

bl idkj dy nsunkj ` 1]470-31 djkm+ftl ea ` 1]049-75 djkm+ ds l inX/k \_\_.k l fEefyr gA ds l ki fsk ` 424-49 djkm+ek= dk iko/kku Fkk ftl ds QyLo: i l inX/k \_\_.k ` 625-26 djkm+l s de iko/kkfur FkA bl ds ifj. kkeLo: i ` 625-26 djkm+l s fofo/k nsunkj vf/kd rFkk gkfu de n'kz h x; h gA vr% l inX/k \_\_.k grq iko/kku ds l EclU/k ea uhfr =Qvi wKZ gS pfid ; g i wKZ tkS [ke dks vkPNkfrn ugha djr h gA

**mikj insk ikoj dkiq'ku fyfeVM 2010&11½**

^fj, fDVo buthZ pktt\*\* ea ns vfrfjDr vuf'km; WM buVjpat ¼ wkb½ pktt ds vlrrjh; l hek nj l s l EcfU/kr ` 371-26 djkm+¼ 160-40 djkm+ 2008&09 grq ` 150-88 djkm+ 2009&10 grq, oa ` 59-98 djkm+ 2010&11 grq dk iko/kku l fEefyr gA vfrfjDr ; wkbZ pktt ds Hkqrku l s l EcfU/kr idj. k U; k; k/khu Fkk rFkk ekuuh; mPp U; k; ky; ] bykgkckn ¼ y [kuA ihB½ ds vkn'sk fnukad 12 uoEcj 2009 , oa dlnh; fo|q fu; ked vk; kx ds vkn'sk fnukad 03 fnl Ecj 2010 ds vuq kyu ea dEi uh dks bu pktt ds Hkqrku djus dh vko'; drk ugha FkhA vr% mDr vkn'sk kka ds idk'k ea vfrfjDr ; wkbZ pktt grq iko/kku djus dh vko'; drk ugha Fkh pfid nkf; Ro vlrr% LFkkr ugha FkA fodYi : i l s , d snkf; Ro dk idVhdj. k yfkk ea l EHKfor nkf; Ro ds : i ea djuk pkfg, FkA vr% vfrfjDr ; wkbZ pktt grq vuko'; d iko/kku fd; s tkus l s ikoj dk Ø; eW; rFkk pkywnkf; Ro , oa iko/kku ` 371-26 djkm+l s vf/kd inf'kr gSo mDr jkf'k l s o'kz ds fy, gkfu vf/kd n'kz h x; h gA

**mikj insk jkt; vsk kxd fodkl fuxe fyfeVM 2009&10½**

Hkkokfe; ka dks Hkqrku fd; s x; s ifrdj , oa vfrfjDr ifrdj dks 'fodkl grq vks] kfxd Hkrie ykxr nj ij\* ea n'kz k tkrk gA mijkDr ea vfrfjDr ifrdj ds : i ea 31 ekpZ 2010 ds i'pkr-fdlrq fpVBS ds vuqknu ¼ 28 Qjoj h 2012½ l s i wZ Hkqrku fd; s x; s ` 9-08 djkm+dks l fEefyr ugha fd; k x; k gA pfid ; g 0; ; idU/ku dks Kkr Fkš vr% budk yfkkadu yfkk ea dj fy; k tkuk pkfg, FkA mDr ds yfkkadu u fd; s tkus ds ifj. kkeLo: i 'fodkl grq vks] kfxd Hkrie ykxr nj ij\* o pkywnkf; Ro] nkuakA ` 9-08 djkm+l s de dfFkr gA

1-30 bl h idkj] 2012&13<sup>25</sup> ds nkjku N% dk; jr l kiof/kd fuxeka us vi us N% yfks egky[kkdkj dks i f'kr fd; A bu ea l s pkj l kiof/kd fuxeka ds pkj yfks Hkkr ds fu; æd&egky[kkijh{k d }kj k , dy yfkk ijh{kk l s l EcfU/kr Fkš ftues l s rhu yfkk dh yfkk ijh{kk i wKZ gks x; h Fkh rFkk vU; , d yfks dk yfkk ijh{kk ifØ; k ea Fkk ¼ l rEcj 2013¼A 'kSk nks l kiof/kd fuxeka ds nks yfks dh vuqj d yfkk ijh{kk i wKZ gks x; h Fkh ¼ l rEcj 2013¼A l kiof/kd vadskdka ds yfkk ijh{kk ifronu rFkk gekjh , dy@vuqj d yfkk ijh{kk] yfkkvka ds j[kj [kko dh xqkoUkk ea ogn- l qkkj dh vko'; drk baxr djr h gA gekjh fVlif.k; ka , oa l kiof/kd vadskdka ds dy eksnd eW; dh fooj. kh uhps nh x; h gA

<sup>25</sup> vDVej 2012 l s l rEcj 2013 rdA

I kj.lh I 4; k 1-10

1/2jkm+` e3

Øe I 4; k	fooj.k	2010&11		2011&12		2012&13	
		yfkkvldh I 4; k	jk*k	yfkkvldh I 4; k	jk*k	yfkkvldh I 4; k	jk*k
1-	ykhk ea deh	1	3-90	2	13-98	4	38-05
2-	gkfu ea of)	2	59-37	1	87-84	1	79-60

o"lz ds nkjku iklr gg N% yfkkvka ea l } ikp yfkkvka dh yfkk ijh{kk dh x; h Fkh rFkk rhu yfkkka ij DokfyQkbM iek.k i= fuxr fd; s x; s rFkk nks yfkkka<sup>26</sup> ij , Mol I iek.k i= fuxr fd; s x; A ckdh yfkk<sup>27</sup> I Ei wkrk dh if0; k ea FkA o"lz ds nkjku I kfof/kd vadskdka us nks yfkkvka ij DokyhQkbM iek.k i= fn; kA

**1-31** I kfof/kd fuxeka ds o"lz 2012&13 ds nkjku vflurehNr yfkkka ij Hkkjr ds fu; æd&egkyfkkijh{kd dh egROI wkr fVlif.k; k; fuEuor g%

***milkj insk jkt; I Mel ifjogu fuxe 12011&121/2***

yfkkadu ekud&10 ds ijk 14-2 ds vuq kj] LFkk; h I Ei fUk; ka ftlga fu; fer iz ksc I s iFkd dj fuLrkj.k ds fy, j[k fn; k tkrk gS dks 'kq ol w/h ; kx; eW; vkj 'kq Cykd eW; nksuka ea tks de gks ij foUkh; foj.k ea iFkd I sinf'kr fd; k tkrk gA dkbZ Hkh I EHkkfor gkfu vfoyEc ykhk&gkfu [kkr ea inf'kr dh tkuh pkfg, A

988 cl a tks viuk thoudky iwkr dj pdr Fkha vkj ftlga fu; fer I pkyu I s iFkd dj fn; k x; k Fkk] dks LFkk; h I Ei fUk; ka ea I feefyr djus I s ; g 1/4 dy Cykd ` 109-83 djkm+, oa 'kq Cykd ` 11-42 djkm+1/2 vf/kd inf'kr gA

***milkj insk vkokl , oafodkl ifj'kn 12011&121/2***

pkj fuezk [k.Mka us o"lz ds nkjku cfd }kjk fn; s x; s C; kt dk yfkkadu ugha fd; k ftl ds dkj.k cpr [kkrka@ydl h [kkrka ij iklr C; kt ` 7-12 djkm+ I s de inf'kr FkA

bl ds QyLo: i] 0; ; ds Aj vk; dk vkf/kD; ` 7-12 djkm+ I s de dfFkr FkA

***milkj insk ou fuxe 12011&121/2***

tykbl 2012 ea Hkqrku fd; s x; s 1994&95 rd dh I e; kof/k ds fy; s rbnw i Uks ds I Ecu/k ea ns 0; ki kj dj] ds xj yfkkadu ds dkj.k ` 4-70 djkm+ pkyw nkf; Ro ea I feefyr ugha gA vkbZ h, vkbZ }kjk fuxr yfkkadu ekud&4 ds vuq kj bl s [kkrka ea i ko/kfur fd; k tkuk pkfg, FkA

ifj.kkeLo: i ` 4-70 djkm+ I s pkyw nkf; Ro de o ykhk vf/kd inf'kr gA mi ; Dr dks /; ku ea j [krs gg s yfkkka ij fVlif.k; ka ea fd; k x; k idVhdj.k vkfPR; ghu gA

**1-32** I kfof/kd vadskdka 1/2pkVMZ , dkmUVV+ 1/2 dks Hkkjr ds fu; æd&egkyfkkijh{kd ds }kjk dEiuh vf/kfu; e] 1956 dh /kjk 6191/2 1/2 ds vLrxr tkjh fd; s x; s funz kka ds vuq kj fd, x, yfkk ijh{kk ds ckn vadskr dEifu; ka ea vkUrfjd fu; U=.k@vkUrfjd yfkk ijh{kk I fgr foHkUu i {kka ij foLrr ifronu nsk gkrk gS rFkk I qkj ; kx; {ks=ka dk fpUghdj.k djuk gkrk gA I kfof/kd vadskdka }kjk ij egROI wkr fVlif.k; ka dk foj.k uhpfn; k x; k g%

<sup>26</sup> mRrj insk vkokl , oafodkl ifj'kn 2011&12 , oamRrj insk foRrh; fuxe 2011&12A  
<sup>27</sup> mRrj insk ty fuxe 2010&11A

I kj.kh I 4; k 1-11

Øe I 4; k	I kiof/kd valskidædh fvli f.k; lædh izfir	dEifu; lædh I 4; k ftuesvuqk k dh x; h	ifjf'KV&3 eadEifu; lædh Øe I 4; k dk l mH2
1-	Ldu/k ,oa Hk. Mkj dh U; ure@vf/kdre l hek r; u djuk	15	v&3] 6] 14] 17] 31] 32] 33] 34] 38] 41] 68] 70] 71] l &8 ,oa 17
2-	dEiuh ds 0; ol k; ds vuq i vku'rfjd yf'kk ijh'kk 0; oLFkk dk vHkko	16	v&3] 6] 10] 14] 15] 17] 31] 33] 34] 36] 38] 39] 41] 68] 71 ,oa l &8
3-	ykr yf'kkvka ds vfhkyf'kka dk j [k&j [kko u djuk	33	v&6] 10] 14] 17] 33] 34] 38] 40] 42] 46] 47] 48] 49] 50] 51] 52] 53] 54] 55] 56] 57] 58] 59] 60] 61] 62] 63] 64] 65] 66] 67] 70 ,oa 71
4-	vpy l Ei fUk; ka l s l Ecfl/kr i wkz foaj.k t9 % l 4; kRed foaj.k] ifjflFkr] igpku l 4; k] Ø; dh frfFk] gkfl r eW; rFkk mudh flFkr dks n'kkz's vfhkyf'kka dk j [k&j [kko u djuk	10	v&22] 32] 33] 34] 38] 39] 41] l &8] 10 ,oa 17

**yf'kk ijh'kk }kjk b'xer djusij ol yh**

1-33 o'k 2012&13 ea vkspr; yf'kk ijh'kk ds nk'ku foHku ih, l ; w ds izU/ku dks ~ 157-74 djkm+ dh ol yh grq ekeys b'xer fd; s x; s Fk' ftues l s ~ 101 djkm+ ds ekeys izU/ku }kjk Lohdkj fd; s x; s rFkk ih, l ; w }kjk ~ 1-48 djkm+<sup>28</sup> dh ol yh dh x; h FkA

**iFkd yf'kk ijh'kk ifronulæds iLr'rdj.k dh flFkr**

1-34 fuEu rkydk l kiof/kd fuxe ka ds yf'kkvka ij Hkjr ds fu; æd&egkyf'kkih'kd }kjk fuxz' foHku iFkd yf'kk ijh'kk ifronulæ ¼ l , vkj ½ dks l jdkj }kjk fo/kk; dk ds l Ee[k iLr' fd; s tkus dh flFkr dks n'kkz'h gA

I kj.kh I 4; k 1-12

Øe I 4; k	I kiof/kd fuxe dk ule	o'k tgl rd , l , vkj fo/Wf; dk ea j [kh x; h	o'k ftudh , l , vkj fo/Wf; dk dsl e(k ughaj [kh x; h		, l , vkj dks iLr' u djusdk dkj.k
			, l , vkj dk o'k	l jdkj dks fuxz' djusdh frfFk	
1	2	3	4	5	6
1-	mUkj in'sk jkT; l Mel ifjogu fuxe	2010&11	2011&12	25 tgykbl 2013	l jdkj }kjk dkbz dkj.k iLr' ugha fd; k x; kA
2-	mUkj in'sk foUkh; fuxe	2007&08	2008&09 2009&10 2010&11 2011&12	20 ebl 2011 13 viy 2012 27 vxlr 2012 16 fl rEj 2013	

<sup>28</sup> i'by fo|r forj.k fuxe fyevm-% ~ 1-35 djkm+, oa mUkj in'sk jktdh; fuekz fuxe fyevm-% ~ 0-13 djkmA

1	2	3	4	5	6
3-	mÜkj inšsk ou fuxe <sup>29</sup>	--	2008&09 2009&10 2010&11 2011&12	9 ekpZ 2011 16 uoEcj 2011 21 fl rEcj 2012 11 tykbZ 2013	
4-	mÜkj inšsk vkokl ,oa fodkl ij"kn	2002&03	2003&04 2004&05 2005&06 2006&07 2007&08 2008&09 2009&10 2010&11 2011&12	8 Qojh 2008 13 tykbZ 2010 8 Qojh 2011 25 višy 2011 1 vxLr 2011 28 fnl Ecj 2011 18 tykbZ 2012 15 vDVm; 2012 16 fl rEcj 2013	
5-	mÜkj inšsk ty fuxe	2006&07	2007&08 2008&09 2009&10	11 vDVm; 2010 3 vxLr 2011 20 ebZ 2013	
6-	mÜkj inšsk jkT; Hk.Mkj.k fuxe	2009&10	2010&11	16 fl rEcj 2013	

, l , vkj dks fo/kkf; dk ds l ešk foyEc l s iLrqr djus l s l kfof/kd fuxeaka ij fo/kk; h fu; U=.k detkj gksrk gS, oal kfof/kd fuxeaka dh foÜkh; tokcngh eln iM+tkrh gA Hkkjr ds fu; a=d&egkys[kki jh{k d }kjk iFkd y[kki jh{k d ifronu iLrqrhdj.k ea foyEc ds fo'k; dks jkT; ds eq; ea h ds l ešk mBk; s tkus ¼Qojh 2009½ rFkk egkys[kkdj }kjk fu; fer vuq j.k fd; s tkus ds lk"pkr-Hkh y[kk ij h{k ifronu ds iLrqrhdj.k dh flFkr [kjc gbl gS vkš 30 fl rEcj 2012 dks 16 , l , vkj dh ruyuk ea 30 fl rEcj 2013 dks 22 , l , vkj iLrqrhdj.k gsrq yfEkr gA 'kkl u dks , l , vkj ds fo/kkf; dk ds l ešk Rofjr iLrqrhdj.k dks l fu"pr djuk pkfg; A

**fofuosk futhdj.k , oaih, l ; wdh iqZ jpuK**

1-35 jkT; l jdkj }kjk cukbz xbz ¼tuw 1994½ futhdj.k@fofuosk dh ulfr ea , d s l Hkh miØeka ¼ keftd , oa tudY; k.k xrfof/k; ka , oa tul fo/kkvka ea l fylr dks NkMdej½ ftudh okf'kd gkfu ~ 10 djkm+ l s vf/kd Fkh vkš ftuds us/ ofkZ dk 50 ifr"kr ; k vf/kd dk {kj.k gks poptk gš fd l eh{k fd; s tkus dk iko/kku FkkA

futhdj.k@fofuosk@ckMZ Qkj b.MfLV<sup>3</sup>; y fjdULVD"ku ¼chvkbZ Qvjk½ dks l mfhkr djus ds idj.kka dh l eh{k , oa fofu"p; djus gsrq , oa vU; fodYi ka ; Fkk vkf"kd futhdj.k futh m|fe; ka }kjk izU/ku futh m|fe; ka dks iVVs ij nsuk vkfn dh vuqka k djus gsrq , d vf/kdj ikr l febr ¼b h½ xFBr dh xbz ¼fnl Ecj 1995½ b h dh vuqka k; a y[kk ij h{k dks miyC/k ugha dj; h xba b h dh vuqka k ij jkT; fofuosk vk; ks ¼Mh h½ rFkk dšnh; l febr ¼ h h½ xFBr ¼tuojh 2000½ fd; s x; A ih, l ; w ds dk; A pkyu ea l {kj} l fofy; u] iquxBu futhdj.k ; k clnh l s

<sup>29</sup> mÜkj inšsk ou fuxe us mÜkj inšsk QkjLV dkjijšku , DVJ 1974 ea vko'; d l akku ds i'pkr-o"Z 2008&09 ds y[k iLrqr fd; A

I Ecfu/kr idj. kka dks Mhl h dks l mflk'z djus dk dk; Z l hl h dks l k'k x; k FkA ; g mnas'kr Fk fd Mhl h viuh vuq'ka k; a l hl h dks vx'fl r djskA

jkT; ds ih, l ; wds fofuo'sk graq vi'ly 2003 ea, d mPp vf/kdkj ikr fofuo'sk l febr 1/4 pi hMhl h1/2 Hkh xfBr dh xbA

mUkj ins'k ea fofuo'sk graq mUkj ins'k "kkl u us ijke" kzhkrk@lykgdkj l ko'z fud futh l ghk'fxrk 1/4 hi hi h1/2 ifj; kst ukvka graq fodkl drk'z/ka rFk futh Hkxh'nkjka ds p; u dsfy; sfn"kk&fun'k fux'z 1/4 tu 2007 1/2 fd; s FkA fn"kk&fun'k ka ea fof'klu l febr; ka dh l j'puk fd; s tkus fofuo'sk graq viukbz tkus okyh if'Ø; k] ied'k lykgdkj] dkunh lykgdkj] yf'k'adu lykgdkj] ifj l Ei f'uk eW; k'pudrk'z/ka dh fu; qDr , oa dk; l ckyh graq viuk; h tkus okyh f'Ø; kfof/k v'k' mi'Øe ds eW; k'pdu dh f'Ø; kfof/k; ka dk ikfo/kku gA

jkT; ljdkj us mRrj ins'k LVW 'kqj dkj i'k'j'sku fyfeVM dh 10 feyka , oa mRrj ins'k jkT; phuh , oa x'lu'k fodkl fuxe fyfeVM dh 11 feyka ds fo'Ø; dk vfl'rehdj.k ty'kbz 2010 l s ekpl 2011 ea fd; kA bu 'kqj feyka ds fo'Ø; ij yf'kk ijh'kk fu"d"l'z Hk'jr ds fu; a-d&egky'k ki jh'kd ds 31 ekpl 2011 dskl ekr o'kz dh i'Fkd ifronu ea l feefyr gA o'kz 2010&11 ds i"pkr} ljdkj }kj k' d'kbz fofuo'sk ugha fd; k x; k gA

**v?; k; -II**

**2. I jdkjh dEiuh I sI EcfUkr fu'iknu I ehkK**

**2-1 ; iho ikstDVt dkjijksku fyfeVM dsdk; bykiadh I ehkK**

**dk; Bdkjh I kjkak**

**çLrkouk**  
; iho ikstDVt dkjijksku fyfeVM %dEiuh% fl pkbz foHkx] mükj insk I jdkj %t hvks w h½ ds iz'kkl dh; fu; U=.k ds v/khu iwz LokfeRo okyh I jdkjh dEiuh gA  
dEiuh ds eq; mnas; I keU; o I jdkjh I fonkdj ds : lk ea dk; Z djuk] dk; ka grq fufonk; i Lr r djuk rFk gj i Nfr dk fuezk dk; Z djuk FkA dEiuh us expZ 2013 rd ds xr N% o'ka ea fufonkva ea Hkx ugha fy; k rFk eq; r% foHkUk I jdkjh foHkxka@I L Fkva }kjk inük ykx ij I BVst ds vk/kj ij fu{ka dk; ka ds I Eiknu ea dk; jr FkA

**¼Lrj 2-1 ,oa2-6½**

**dk; kadk I Eiknu**

xr N% o'ka %2007&08 I s 2012&13½ dh vof/k ds nkjku] dEiuh us dy miyC/k ~ 5]143-40 djkm+ ds dk; ka ea I s ~ 3]581-21 djkm+ %69-63 ifr"kr½ ds dk; ka dks I Eikfnr fd; kA 92 ifr"kr iwz dk; ka dk I Eiknu mi & Bdnkj dks I EefJr njka ij dk; khsk fuxr dj ds fd; k x; k tcd vkB ifr"kr dk; Z foHkxh; i) fr ij I Eikfnr fd; s x; A o'kz 2011&12 rd dh ikp o'ka dh vof/k ep dEiuh us vf/kdkak izj. ka ep okLrfonka dh fu; qDr ifrLi/kkBEkd fcfMax I sugha dh FkA dEiuh us mükj insk I jdkj@Hkjr I jdkj }kjk fu/kkjr I hek I s vf/kd ij I okdj ,oa okLrfon- "kyd vuell; dj rFk nkjko iwz i Nfr ds dk; ka ij Hk 0-25 ifr"kr I s vf/kd "kyd vuell; dj okLrfonka dks ~ 93-20 yk[k dk vf/kd Hkqrku fd; kA

**¼Lrj 2-7 I s2-12 ,oa2-16½**

gekjs }kjk ueuk tkps x; s 18 dk; ka ep I EcfUkr I e; kof/k ea I EcfUkr ftys ea ykxw mükj insk ykd fuezk foHkx ds "km; w vkD jv/ dh njka I s vf/kd nja vfuUehdr djus ds dkj. kj dEiuh us mi & Bdnkj ka dks ~ 6-13 djkm+ dk vf/kd Hkqrku fd; kA bl ds vfrjDr =qviwkz ikDdyu r\$ kj djus ds dkj. k mi & Bdnkj ka dks ~ 1-74 djkm+ dk vf/kd Hkqrku fd; k x; kA bu 18 dk; ka ea dEiuh us Hk xtgdka I s ~ 0-99 djkm+ vf/kd I BVst ol wka

**¼Lrj 2-17 ,oa2-18½**

b. VhxM gkmfI x , .M Lye MoyieV ixske ds vUrxr fd; s x; s dk; ka dh gekjh ueuk tkp ea ns[kk x; k fd bu dk; ka dks I Eikfnr dj jgs 17 mi & Bdnkj ka dks ~ 22-60 djkm+ ds vucl C; kt eDr vfxe fcuk dk; ka dh eki fd; s rFk fcuk iwZ vfxeka dk I ek; kstu fd; } voeDr fd; s x; A bl ds vfrjDr vfxeka ds I ki\$ k dkbZ cfd xkj. Vh Hk ugha yh x; h FkA

**¼Lrj 2-19½**

**vdqky Je"kdRk fu; ktu**

v/kh{k.k] vf/k"kkI h , oa I gk; d vfhk; arkva dh okLro ea miyC/k Je"kdRk Lohdr inka dh nyuk ea dgha vf/kd FkA bdkb; ka@vpyka dh I q; k ds of) rFk vf/kdkak dk; ka dk mi & Bds ij I Eiknu fd; s tkus dks /; ku ea j [krs gg Je"kdRk vko"; drk dk dkbZ vkadyu ugha fd; k x; k FkA

**¼Lrj 2-25½**

**foUk; izUku**

dEiuh us fuošk ; kx; vf/k"ksk /ku dk vkodyu djus grq rFkk vf/kdre ykHk l fuf"pr djus grq fdl h izkkyh dk l'tu ugha fd; k gA cška }kjk inku dh tkus okyh 9YkDl h l fo/kk u yus ds dkj.k dEiuh us 2009&10 l s 2011&12 dh vof/k ds nkšku 67-17 yk[k ds C;kt dh gkfu ogu dhA vftz C;kt ds foj.k foHkxokj@dk; bkj ugha j [ks x; s FkA

**¶Lrj 2-29] 2-30 ,oa2-31½**

2007&08 l s 2011&12 dh vof/k ds nkšku iwkz gg s 180 dk; kA ds izdj.k eš dEiuh us dk; kA ij iR; {k 0; ; grq 112-12 djkm+i kr fd; stcfdbu dk; kA ij 0; ; dh x; h /kujkf" k 114-93 djkm+Fkh] ftl ds ifj.kkeLo: lk 2-81 djkm+dk vf/kd 0; ; gq[k] ftl ds fy, xkgd foHkxka l snok Hkh ugha fd; k x; k rFkk ml s vius l BVst l s ogu fd; k x; k] ftl l s Lo; adh foRrh; fLFkr ij ifrdny i Hkko i Mka

**¶Lrj 2-32½**

dEiuh us eny vfhky[ka tš s dk; Z jftLVj] dk; Z l ekfir mijkr l kexh miHkx foj.k i = , oa eki i flrdkvka dh vuøekf.kdk dk j [kj [kko ugha fd; kA vkuřfd fu; æ.k izkky; k; vi Hkko h o vi ; klr ik; ha x; ha

**¶Lrj 2-39 ,oa2-40½**

**çLRkouk**

2.1 ; i h o i k s t ð v t d k j i k š s k u f y f e v m <sup>1</sup> d E i u h i ħ d E i u h v f / k f u ; e j 1956 d s v / k h u f u x f e r i w k z l o k f e r o o k y h l j d k j h d E i u h g A d E i u h d k i z ' k k l d h ; f u ; æ . k f l p k b z f o H k x ħ k b m h ħ m ū k j i n š k ' k k l u ħ t h v k š ħ ħ ħ d s v / k h u g A t h v k š ħ ħ } k j k d E i u h d k s m N y s o x g j s V ; e o s y k a d s f u e k z k o i p f u z e k z k j g k b m š y k m t d y l j p u k v k a d s f u e k z k j f a p k b z o t y f u d k l h l s l e c f / k r d k ; k A r F k k H k o u k a d s f u e k z k g r q j k t d h ; d k ; ħ k ; h @ f u e k z k l ħ F k k f u ; p r f d ; k x ; k ħ t y k b z 1999 , o a t w 2006 ħ A

dEiuh dseekjsMe vkD , l kšl , "ku ds vuđ kj ml dseđ; mnæš; fuEu gš&

- uydika o y?kq fl pkbz l s l e c f / k r v l ; i f j ; k s t u k v k a v f k o k m i ø e k a d k v l o š k . k j i k r l k g u j l q k j ] l f k k i u k j l e i k n u j l ħ F k k i u j i z u / k u r F k k l p k y u d j u k , o a m ū k j i n š k j k t ; e a y ? k q f l p k b z i f j ; k s t u k v k a d k i k r l k g u o f o d k l e a o f ) d j u k A
- i R ; { k f l p k b z g r q u , u y d i k a d h l F k k i u k , o a m u d s t y f o r j . k r æ o i g p e k x k a d k f u e k z k d j u k r F k k m i y C / k ; k H k f o ' ; e a l f t r f d ; s t k u s o k y s u g j r æ k a e a t y k i f i r z o f ) d j u k A
- l k e l u ; , o a l j d k j h l f o n k d k j d k 0 ; o l k ; d j u k j l k e l u ; l f o n k 0 ; o l k ; d k l e i k n u o l p k y u d j u k j f u f o n k , a i l r q d j u k r F k k l e l r i z d k j d s H k o u j f u e k z k j m R i k n u j l o ŷ k . k j v k i f i r z v f H k d Y i u k j l o f ) e j e e r ] i p f u z e k z k j i z u / k u j i z k k l u o l k ; b š k . k l e c f u / k r d k ; Z d j u k , o a l e l r i z d k j d s f u e k z k d k ; Z d j u k A

2012&13 rd ds xr N% o'kka ds nkšku] dEiuh useđ; r% jkT; l jdkj ds foHkxka , oa l ħ Fkka }kjk ykxr ij l BVst ds vk/kkj ij inku fd; s x; s fu{ki dk; kA dk l Eiknu fd; kA

<sup>1</sup> dEiuh dks ebZ 1976 ea eny r% mūkj i n š k u y d i k f u x e f y f e v m d s : l k e a f u x f e r f d ; k x ; k F k k , o a r i " p k r - v i š y 2001 e a ; i h o i k s t ð v t d k j i k š s k u f y f e v m d s : i e a i p u k e d j . k f d ; k x ; k A

2.1.1 dEiuh dk izU/ku , d funskd e.My eafufgr gsfTI ea thvks ih }kjk fu; Ør v/; {k o izU/k funskd dks "kkfey djrs gq I kr funskd gA izU/k funskd dEiuh dk eq; dk; i kyd gs tks eq; ky; ij rhu egki zU/kdkj , d foUkh; I ykgdkj&l g&eq; y[ kfk/kdkjh , oa, d dEiuh I fpo dh I gk; rk I sfnu ifrfnu dh xrfrof/k; ka dh ns[kj]k djrk gA dEiuh ea 31 bdkb; k<sup>2</sup> gA ftudk eq[k; k ifj; kstuk vf/kdkjh gkrk gA dEiuh I kr vpyka<sup>3</sup> ea foHkfr gA iR; d vpy , d egki zU/kd }kjk lk; Øf{kr gA I xBukRed <kpk rFkk vpyokj bdkb; ka dk foHktu Øe" k% **ifjf"KV 7 , oa8** ea inf"kr gA

dEiuh dh xrfrof/k; ka dh fiNyh I eh{k Hkjr ds fu; æd&egky[ kki jh{k d ds ifronu %okf.kT; d½ mUkj insk "kkl u] o'kz 2001&02 ea I fEefyr dh x; h Fkh] ftI ij I koZt fud mi Øe , oafuxe I a Ør Lkfev }kjk vka"kd : i I sppkZ dh x; h gS %nl Ecj 2013 %A

**y[ k ijh{k dk {s , oai) fr**

2.2 orØku fu'iknu I eh{k uoEcj 2012 I s ekpZ 2013 ds ns[ku] dEiuh ds 2007&08 I s 2012&13 rd ds N% o'ka dh vof/k dh xrfrof/k; ka dks vkPNkfr djrs gq I EiUu dh x; h FkhA geus eq; ky; rFkk I kr vpyka dh 31 bdkb; ka ea I s 11 bdkb; ka<sup>4</sup>] ftudk p; u bdkb; ka }kjk fd; s x; s dk; ka ds eW; ds vk/kj ij fd; k x; k Fkk] ds vfHky[ ka dh tqp dhA

bu 11 bdkb; ka ep 2011&12 rd ds ikp o'ka ds ns[ku<sup>5</sup> ` 743-60 djkm+ds 2]725 dk; Z iwZ fd; s x; s rFkk ` 1]133-10 djkm+ds 1]362 dk; Z 31 ekpZ 2012 dks ixfrxr FkA uewuk tqp graq y[ k ijh{k us ` 278-83 djkm+ds 1]319 iwZ dk; ka rFkk ` 156-02 djkm+ds 63 ixfrxr dk; ka dk p; u fd; ka

viuk; h x; h i }fr ep 'bUVh dKUVI \* ea mPp izdku dks y[ k ijh{k ds mnas'; ka I s voxr djuk] eq; ky; , oa p; fur bdkb; ka ds vfHky[ ka dh I øh{k] y[ kki jh{k (kr bdkbZ; ka ds dkfeZka I s I økn LFkfr djuk] y[ k ijh{k dI kSV; ka ds I UnHkZ ea vkdMka dk fo"ysk.k djuk] y[ k ijh{k vki fRr; ka dks mBkuk] izU/ku ds I kFk y[ k ijh{k vki fRr; ka ij ppkZ djuk rFkk izU/ku@Ijdkj dh fVl i.f.k; ka graq MKV fu'iknu I eh{k dks fuxBk djuk I fEefyr FkA

geus 17 uoEcj 2012 dks vk; kfr 'bUVh dKUVI \* ea izU/ku dks y[ k ijh{k ds mnas'; ka I s voxr djuk; ka Ijdkj<sup>6</sup> o izU/ku ds I kFk 13 vxLr 2013 dks ^, fdtV dKUVI \* vkgw dh x; hA gekj s i f.k. ka ij izU/ku ds mUkj fl rEcj 2013 ea ikr gq rFkk fu'iknu I eh{k ds vfUrehdj.k ea mudks /; ku ea j [kk x; k gA Ijdkj us izU/ku dh fVl i.f.k; ka dks vxZ kfjr %t uojh 2014 % fd; ka

2 29 bdkb; k jkT; ds vlnj] , d bdkbZ : Melh %mUkj [k.k.M½ rFkk , d bdkbZ Hkpus'oj %vMh"kk½ ea  
 3 vpy 1&bykgkcn] vpy 2&cjy]h] vpy 3&Ostkc]n] vpy 4&vtxj]k] vpy 5&y[kuA] vpy 6&vktkyk , oavpy 7&y[kuAA  
 4 bdkb&1 I hrki] bdkb&2 bykgkcn] bdkb&3 okj.k.l ij bdkb&4 vxj]k] bdkb&5 xktf; kcn] bdkb&8 y[kuA] bdkb&11 Ostkc]n] bdkb&14 y[kuA] bdkb&29 xtj [ki] bdkb&36 uls Mk , oabdkb&37 : MelhA  
 5 o'kz 2012&13 graq dk; ka ds ykxr i = rS kj ugha Fks %fl rEcj 2013 % vr% o'kz 2012&13 rd iwZ fd; s x; s dk; ka o ekpZ 2013 rd ixfrxr dk; ka dh I d; k fu/kkfr ugha dh tk I dhA ; | fi tgl dgta Hk ekpZ 2013 rd ds vkdMka mi yC/k Fks mudks I ekfr fd; k x; k gA ykxr i = og i i = gs tks dEkuh }kjk I Eikfr foHktu dk; ka ij fd; s x; s 0; ; enokj n"kkZ k gA  
 6 Ijdkj dk ifrfuf/Ro fo"sk I fpo] fl pkbZ foHkx] thvks ih rFkk dEiuh izU/ku dk ifrfuf/Ro izU/k funskd o egki zU/kdkj }kjk fd; k x; ka

**yf'kk ijh'kk dsmnæs;**

2.3 fu'iknu l eh'kk dsmnæs; ; g vkødfyr djus Fks fd D; k%

- dk; kã dk l Eiknu fer0; f; rki wkł n{krki wkł o i Hkkoi wkł : lk l sfd; k x; k(
- l kexh dh [kjhn fer0; ; h o i Hkkoh rjhds l s dh xbł
- Je"kfDr dk ifrfu/kk; u i Hkkoh , oa ešuyy@"kk l u ds fu; eka@vkn's'kka ds vuq lk Fkk(
- dEi uh dk foRrh; i zU/ku i Hkkoh Fkk , oa fuf/k dk i ðkg ; Fkk l e; Fkk rFkk ml dk b'Vre mi ; kx fd; k x; k Fkk( , oa
- i Hkkoh vkUrfjd fu; æ.k izkkyh o vuqlo.k mi fLFkr FkA

**yf'kk ijh'kk dh dl kV; k**

2.4 yf'kk ijh'kk ds mijkðr mnæs; ka dh i flr grq viuk; h x; h yf'kk ijh'kk dl kV; k; fuEu Fk%

- mUkj ins'k ykd fuekzk foHkkx ofl pkbł foHkkx ds "kM; wy vkWQ j'v/ ea fu; r fo"kf'V; k; ¼ l i ðl fQds'ku l ¼
- mUkj ins'k jkt dh; fuekzk fuxe fyfeVM dk ofdã ešuyy o thvks i h dh foRrh; gLr i qLrdk ¼ Q, pch½ [k.M&VI ds i ko/kku(
- dk; kã ds l Eiknu ds l Ecl/k ea thvks i h o i zU/ku }kjk tkjh fn"kkfun'k(
- l kexh ds Ø; grq Ø; vkn's'kka dh fu; e o "kr" , oa
- xkgdka vFkk' thvks i h ds foHkkx ka@ l l Fkkvka ds l kFk l Eikfnr l e>k'k Kki u ¼ evks ½ ds fu; e o "kr"

**yf'kk ijh'kk i'k.k**

2.5 fu'iknu l eh'kk us dk; kã ds l Eiknu] okLr'fonka dh fu; qDr] l kexh dh [kjhn] Je"kfDr fu; kst u] foUkh; i zU/ku , oa vkUrfjd fu; æ.k izkkyh ea dfe; ka dks i f'jyf'kr fd; ka yf'kk ijh'kk i'k.k ka ij vxRrj i Lrjka ea ppkz dh x; h g%

**dk; kã dk l Eiknu**

2.6 dEi uh us vius fuxeu ds 37 o'kã ds mijkðr Hkh Lo; a dk dkbł ofdã ešuyy r\$ kj ugha fd; k g\$ rFkk mUkj ins'k jkt dh; fuekzk fuxe fyfeVM ¼ kT; l jdkj dk , d mi ðe½ ds ešuyy dks vachdr fd; k gA bl fu'iknu l eh'kk ea iz ðr ešuyy mUkj ins'k jkt dh; fuekzk fuxe fyfeVM ¼ i hvkj , u, u½ ds ešuyy dks l UnfHk'z djrk gA dEi uh }kjk 2012&13 rd ds N% o'kã dh vof/k ds nk\$ku] fufonkvka ea Hkkx ugha fy; k x; k tcf d fufonk ea Hkkx y\$uk dEi uh dk , d e[; mnæs; gA dEi uh dks l Hkh dk; Z foHkku l jdkjh foHkkx ka@ l l Fkkvka ¼ f'j'kV&9½ }kjk fu{ka dk; kã ds : i ea l h/ks inku fd; s x; s Fk\$ ftudk l Eiknu dEi uh us ^i hl j'v dfež ka<sup>7</sup> ¼ hvkj MCV; ka@mi & Bødnkj ka<sup>8</sup> ds ek/; e l s fd; ka dk; kã ds l Eiknu ea dk; kã ds i kDdyu] Mkbax , oa fMtkbu r\$ kj djuk o mudh Lohdr l fefyr gkrh gA

<sup>7</sup> ešuyy dk i Lrj 4 i hvkj MCV; w dks ml 0; fDr ds : lk ea i f'j'kV'kr djrk g\$ tks vko"; d Jfecta dh 0; oLFkk djrk g\$ rFkk dk; Z dks mri kndrk ds vkWkj ij l Eikfnr djrk g\$ tcf d l kexh o ; æ dEi uh }kjk ml s mi yC/k dj; s tkrs gA dk; kã dks l c&yV djus dh n"kk eþ l kexh o Jfed nkska dh 0; oLFkk mi & Bødnkj }kjk dh tkrh gA

<sup>8</sup> b, l vkbł fpfdRI ky; ] l ðVj&24] uls Mk ea Qd fy'f'f'x@ba/f'j; j ds dk; Z dks NlMdej ft l s dEi uh us fufonk, avkef=r djus ds lk"pkr cðl&Vl&cðl vkWkj ij mi & Bødnkj dks inku fd; ka

**I Eikfnr dk; ká dh fLFkr%**

**2.7 2007&08 I s 2012&13 ds nkjku I Eikfnr dk; ká dh fLFkr fuEu g%**

I kj.kh I ; k 2-1

( djm+e%  
dy ; k

fooj.k	2007-08	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	dy ; k
o'kz ds i kjEhk eacdk; k dk; Z	603.08	624.93	497.82	1225.84	1290.62	1269.65	-
o'kz ds nkjku i ktr dk; Z	392.57	419.17	1581.77	1064.38	581.77	500.66	4540.32
dy miyUk dk; Z <sup>9</sup>	995.65	1044.10	2079.59	2290.22	1872.39	1770.31	-
o'kz ds nkjku I Eikfnr dk; Z	354.13	528.43	733.99	912.70	586.61	465.35	3581.21
o'kz ds vlr eamiyUk dk; Z	641.52	515.67	1345.60	1377.52	1285.78	1304.96	-
dy miyUk dk; ká ds I ki k dk; ká ds i wZ gksus dh ifr <sup>10</sup> krnk	35.57	50.61	35.29	39.85	31.33	26.29	-

I k% dEiuh dh ixfr vk[; k o I EcflUkr o'kz ds foRrh; fooj.k

- dEiuh dh ixfr vk[; k ek= dk; ká dh foUkh; ixfr ifjyf{kr djrh Fkh rFkk Hkksrd i ktr dks ifjyf{kr ugha djrh FkhA ixfr vk[; k ea dk; ká dh I ; k ds vHkko e; dk; ká dh Hkksrd i ktr dk dkbZ vuqo.k ugha FkkA
- 2012&13 rd ds N% o'kka ds nkjku] dEiuh us` 128-07 djm+<sup>11</sup> ds dk; Z fl pkbZ foHkx %vkbMh% I s , oa` 4]412-25 djm+ds dk; Z vU; foHkxka<sup>12</sup> I s i ktr fd; A xr N% o'kka ea dEiuh }kjk i ktr dy dk; ká ea vkbMh I s i ktr dy dk; ká dk ifr<sup>13</sup>kr ek= 2-82 ifr<sup>14</sup>kr FkkA
- dEiuh }kjk 2007&08 ea i ktr dy dk; Z` 392-57 djm+ds Fks tks 2009&10 ea c<ej` 1]581-77 djm+ds gks x; s Fk; fdUrq 2012&13 ea ?kVdj` 500-66 djm+ jg x; A fu'iknu I ehfk dh vof/k ea dEiuh us I h/s I jdkjh foHkxka I s fu{ki dk; Z i ktr fd; s rFkk dk; Z i ktr djus gsrq fd I h fufonk ea Hkks ugha fy; kA bl izdkj] Hkfo'; ea lk; ktr fu{ki dk; Z i ktr u gksus dh n"kk e; dEiuh dk vflRro vfuf<sup>13</sup>pr gks I drk gA fufonkka<sup>13</sup> ea Hkks u ysus gsrq dEiuh us dkbZ dkj.k ugha fn; kA

geu; dEiuh dks I ká s x; s dk; ká ds I Eiknu ea vfu; ferrk; a n[ kha ftuij vxRrj i Lrjka ea ppkZ dh x; h g%

**okLrfonk dh fu; qDr**

**2.8** dEiuh dk Lo; adk dkbZ okLrfonh; ] vfHkdYiuk o i kDdyu i Hkks ugha gA dk; ká dh okLrfonh; , oa I j pukRed Mkbx o fMTkbu , oa dk; ká<sup>14</sup> dk i kDdyu ckg; okLrfonka }kjk r\$ kj dj; k x; k FkkA okLrfonka dh fu; qDrk o muds "kq'd ds Hkqrku ea ik; h x; h vfu; ferrk; i j u hps ppkZ dh x; h g%

**ifrLi/Med fcfllx dsfcuk okLrfonk dh fu; qDr**

**2.9** mUkj ins'k I jdkj %thvks i h% dk vkns'k %Qjoh 1997% thvks i h ds fu{ki dk; ká gsrq fuekZk dk; Z dh ykxr dk 12-5 ifr<sup>14</sup>kr dh nj I s I BVst fu; r djrk g\$ ft I ea 1-5 ifr<sup>14</sup>kr dk; ká dh fMTkbu@Mkbx gsrq I fEefyr gsrk gA d bnh; I rd r k vk; kx

<sup>9</sup> xr o'kz dk vf/k'kssk o orZku o'kz dk i kjEhk "kssk dN dk; ká dh i ujhf{kr ykxr dks I fEefyr djus ds dkj.k Hkksu gks I drk gA  
<sup>10</sup> I EcflUkr o'kka ds dEiuh ds foRrh; foj.k ds vuq kj fl ok; o'kz 2012&13 ds tgl I Eikfnr dk; ká dk eW; dEiuh dh ixfr vk[; k ds vuq kj gS; ká d o'kz 2012&13 ds foRrh; foj.k dEiuh }kjk vHh rd r\$ kj ugha fd; s x; s gA  
<sup>11</sup> dEiuh us` 12-24 djm+` 96-93 djm+` 17-05 djm+o` 1-85 djm+ds dk; Z vkbMh I s Oe"% o'kz 2008&09] 2010&11] 2011&12 o 2012&13 ea i ktr fd; A 2007&08 o 2009&10 ea vkbMh I s dkbZ dk; Z i ktr ugha gq; kA  
<sup>12</sup> LokLF; ] ifjokj dY; k.k] jktLo] ikFked , oaek/; fed f"kk] mPp f"kk] ik"kk kyu] xg] [ky , oa; qk dY; k.k] ; krk; kr] jkt; "kgjh fodkl ikf/kdj.k] ipk; rh jkt] dfr] Je] vYi I ; d dY; k.k o rdudh f"kkA  
<sup>13</sup> os dk; Z tks fufonk vkefu=r djus ds mi j ktr I cl sfuEu cshnrk dks inku fd; s tkr gA  
<sup>14</sup> fl pkbZ foHkx I s i ktr dk; ká dks NkMjA

dh ekxhf"kdik %uoEcj 2002½ ds vuq kj] okLrfonka dk p;u ikjnf"krk l s ifrLi/kkRed fcfMax }kjk fd;k tkuk pkfg; A dEiuh us iwz kx; okLrfonka ds , ei SuyeV grqvfHk: fp dh vfhk; fDr %bZ/vks/kbZ vkefi=r %tu 2009½ fd; A vkefi=r bZ/vks/kbZ dh l puk ea ; g inRr Fkk fd dEiuh }kjk okLrfonka dks "kq'd dk Hkqrku] ftruk dk; Zfo"ksk grqr; gqk gk; fd; k tk; sxA

dEiuh us okLrfonka dh fu; fDr ifrLi/kkRed fcfMax@cktj l o'k.k fd; sfcuk dh] ftuea l s 14 okLrfon-dEiuh }kjk , ei S yM okLrfonka ea Hkh l fEefyr ugha Fks , oa okLrfon-"kq'd] dk; Z dh ykxr dk 1-5 ifr"kr dh vf/kdre vuq; l hek l s Lohdr fd; k x; kA

geus n[kk fd dEiuh us 19 okLrfonka dh fu; fDr ifrLi/kkRed fcfMax@cktj l o'k.k fd; sfcuk dh] ftuea l s 14 okLrfon-dEiuh }kjk , ei S yM okLrfonka ea Hkh l fEefyr ugha Fks , oa okLrfon-"kq'd] dk; Z dh ykxr dk 1-5 ifr"kr dh vf/kdre vuq; l hek l s Lohdr fd; k x; kA

izl/ku us dgk %l rEcj 2013½ dh xkeh.k {ks-ka ea Nks/s dk; ka grq okLrfonka dh fu; fDr fcfMax dsek; e l s djuk dfBu Fkka

geus n[kk fd cM; dk; Z ftudh ykxr ` 50 yk[k l s ydj ` ikp djkm+rd Fkh] muea Hkh fcfMax vkefi=r ugha dh x; h Fkha bl ds vfrfjDr] bdkb&14 y[kuÅ }kjk l Eikfnr pkj dk; ka ep okLrfonka dh fu; fDr cktj l o'k.k }kjk dh xbZ Fkh ft l ea okLrfon-"kq'd dh nj ifj; kstuk dh ykxr ds 1-09 ifr"kr o 1-35 ifr"kr ds e/; ikr gg h Fkha

**okLrfonka dks vuqpr yHk**

2.10 dEiuh ds izl/k funskd us okLrfonka ds "kq'd dk fu/kkz.k mUkj insk jkt dh; fuekZk fuxe fyfeVM % ihvkj, u, u½ }kjk viuk; h x; h if0; k ds vuq kj djus grq funs"kr fd; k %tuojh 2008½A

dEiuh us, d l eku Mkbx o fMtkbu grq dk; Z dh ykxr dk 1-5 ifr"kr dsiwz "kq'd dk Hkqrku okLrfonka dks fd; kj ft l ds ifj. keLo: i okLrfonka dks ` 34-39 yk[k dk vf/kd Hkqrku gqyA

; ihvkj, u, u ea okLrfonka dh fu; fDr okLrfonh; dk; Z %foLrr okLrfonh; Mkbx] foLrr l j pukRed Mkbx] foLrr l Ss/h@oS] q Mkbx , oa foLrr i kDdyu½ grq dk; Z dh ykxr dk 1-5 ifr"kr dh nj ij rFkk muds nkgj koiwz mi ; ks grq dk; Z dh ykxr dk 0-25 ifr"kr dh nj ij dh tkrh gA

geus n[kk fd dEiuh us 43 idj. kka ea tgg; okLrfonka us, d l eku Mkbx o fMtkbu cuk; s Fk; vkB okLrfonka<sup>5</sup> dks nkgj koiwz Mkbx o fMtkbu ij ykxw<sup>6</sup> 0-25 ifr"kr ds ctk; ifj; kstuk ykxr dk 1-5 ifr"kr dh nj l s "kq'd dk Hkqrku fd; ka bl ds ifj. keLo: lk okLrfonka dks ` 34-39 yk[k dk vf/kd Hkqrku , oa vuqpr yHk fn; k x; kA

izl/ku us dgk %l rEcj 2013½ fd l Hkh i kFkfed LokLF; d[nt] cht xksnke] ekMy fo|ky; ka o rgl hy Hkouka bR; kfn ds Mkbx o fMtkbu , d l eku ugha Fks pfid feVVh ds izlkj o Hkj ogu {kerk ea foFkLU LFkyka ij fofo/krk, a fo|eku Fkha izl/ku dk rdZ Lohdk; Z ugha gS D; ka d bu l Hkh dk; ka ds Mkbx o fMtkbu l eku Fks rFkk i R; d bdkbZ ds fl foy dk; Z dh ykxr Hkh l eku Fkha

**okLrfon-ds vf/kd Hkqrku**

2.11 dEiuh dks Hkjr ljdkj %thvks/kbZ dh tokj yky usg; jk'Vh; "kgjh uohudj.k fe"ku ds vlrxk bZ/hxZ/M gkmflax , .M Lye MpyieV ikske %vkbZ p, l Mhi h½ rFkk cfl d l foL st Okj vcZu iwj %ch, l ; ih½ ifj; kst ukvka ds vlrxk vkokl h; bdkbZ ka ds fuekZk grq dk; zk; h l h Fk fu; fDr fd; k x; k Fk %nl Ecj 2009½A thvks/kbZ us foLrr ifj; kst uk vk[; k %Mhi hvkj½ r\$ kj djus grq vkbZ p, l Mhi h ifj; kst uk ds fy; s ifj; kst uk dh ykxr dk , d ifr"kr , oa ch, l ; ih

<sup>15</sup> fMtkbu l wj % 11-52 yk[k] vkdr da YVbV+ % 0-99 yk[k] jktho dekj , .M , l k l ; %4 % 5-03 yk[k] l at; dekj feJk % 0-25 yk[k] o k fMtkbu , .M da YVbV+ % 11-02 yk[k] Xyky f0; skut % 0-83 yk[k] , , uch dUl YVbV+ % 4-44 yk[k] o okLrf"kyi vkdHbV+ % 0-31 yk[k]A

<sup>16</sup> ; ihvkj, u, u ds ekudka , oa dEiuh ds izl/k funskd ds vknsk frukd tuojh 2008 ds vuq kjA

ifj; kstuk ds fy; s ifj; kstuk dh ykxr dk 2 ifr"kr vf/kdre okLrfon- "kYd fu/kkZjr fd; k %uoEcj 2008%<sup>17</sup>

okLrfon-dks nksdlnh; ifj; kstukvlea ~ 29-51 yk[k dk vf/kd Hkqrku fd; k x; kA

geus n[kk fd dEiuh dh bdkb&2] bykgkcn us N% idj.kka ea okLrfon-<sup>17</sup> dks vkbZ, p, l Mhih ds fy, ifj; kstuk dh ykxr dk 1-5 ifr"kr dh nj l s rFkk ch, l ; i h ds fy; s ifj; kstuk dh ykxr dk 2-5 ifr"kr dh nj l s "kYd dk Hkqrku fd; k ftl ds ifj.kkeLo: i okLrfon-dks ~ 29-51 yk[k dk vf/kd Hkqrku gq/kA

izU/ku us dgk %l rEcj 2013%<sup>18</sup> fd okLrfon- dks vf/kd Hkqrku Mhi hvkj cukus graq Lye {ks=ka ds l o[k.k] ftl ea l Melk vi okg] i kbi ykbuka , oa tyki firZ graq 0; ogk; Zk vk[; k cukus dk dk; Z l fEefyr Fkk] ds vfrfjDr dk; Z graq fd; k x; k FkkA izU/ku dk mUkj Lohdk; Z ugha gS D; kAd l Melk vi okg] i kbi ykbuka , oa tyki firZ graq 0; ogk; Zk vk[; k cukus dk dk; Z okLrfonka ds Mhi hvkj cukus ds dk; Z ks= ea l fEefyr FkkA

**okLrfon dks l okdj dk Hkqrku**

2.12 pfd mUkj insk l jdkj dk vksnk %Qjoh 1997% fu{ki dk; ka ij fuekZk dh ykxr dk 12-5 ifr"kr dh nj l } ftl ea 1-5 ifr"kr Mkbax o fMtkbu cukus graq l fEefyr gS l %Vst fu; r djrk gS vr% ckg; okLrfonka dks Hkqrku fd; s tkus okys "kYd dks ifj; kstuk ykxr ds 1-5 ifr"kr dh fu; r l hek ds vUnj j [kuk pkfg; A ftu idj.kka ea xkgd@dEiuh okLrfonka dks Hkqrku fd; k tkus okyk "kYd fu/kkZjr djrs gS muea "kYd dks mDr l hek l s ifj l hfer djuk pkfg, A

dEiuh us "kYd ds vfrfjDr l okdj dk Hkqrku fd; k ftl ds ifj.kkeLo: lk ~ 29-30 yk[k dk vf/kd Hkqrku gq/kA

geus n[kk dh dEiuh us 85 idj.kka ea ifj; kstuk ykxr ds 1-5 ifr"kr dh fu; r l hek nj ds Aij] ykxw njka l s l okdj dk Hkqrku fd; k ftl ds ifj.kkeLo: lk okLrfonka dks ~ 29-30 yk[k dk vf/kd Hkqrku gq/kA

izU/ku us yd[kk ij h[kk i f[k.k dks Lohdkj djrs gq s dgk %l rEcj 2013%<sup>18</sup> fd okLrfonka dks gq vf/kd Hkqrku dh ol nyh ds iz kl fd; s tk jgs gA

**vl Eiknr dk; ksgraqHkqrku**

2.13 dEiuh us xte i pk; r l fpoky; %449 bdkbZ, kA LokLF; mi dlnz %238 bdkbZ, kA vkrxuckMh %588 bdkbZ, kA , oa MKW vEcMdj l keqkf; d dlnz %69 bdkbZ, kA ds fuekZk ds dk; ka dks l Eiknr fd; k ftl ea fofHkku LFkyka ij , d l eku bdkbZ ka dk fuekZk l fEefyr FkkA bu dk; ka dh i R; d bdkbZ dh Lohdr ykxr %e"ke ~ 14-72 yk[k] ~ 8-19 yk[k] ~ 2-95 yk[k rFkk ~ 16-39 yk[k FkkA dEiuh us bu dk; ka ds fy, okLrfonka dh fu; rDr dh rFkk i R; d dk; Z dh i Fke bdkbZ dh ykxr ij 1-5 ifr"kr dh nj l s , oa "ksk bdkbZ ka ds fy; s 0-25 ifr"kr dh nj l s "kYd dk Hkqrku fd; kA okLrfon-<sup>18</sup> ds dk; Z ks= ea vl; ckrka ds l kFk&l kFk fuEu l fEefyr g%

- i Lrkfor LFky dk fujh{k.k , oa foLr r fMtkbu r\$ kj djuk(
- Ldp fMtkbu ds vko"; d Mkbax r\$ kj djuk(
- Lkefpr dk; Z l Eiknu graq ofdk Mkbax o foj.k r\$ kj djuk(
- mUkj insk ykd fuekZk foHkx % hi hMcy; %h%@dlnh; ykd fuekZk foHkx % hi hMcy; %h% ds orZku "kM; ny vkW j % l vks/kj % ds vk/kkj ij foLr ykxr i kDdyu r\$ kj djuk(
- dk; Z vuEknr Mkbax ds vuq kj i wkZ gks jgs gS ; g l fuf"pr djus graq l e; & l e; ij Hkou@dk; LFky dk fujh{k.kA

<sup>17</sup> Luls QkmUVu dUI YV%V+ A

<sup>18</sup> tS k fd , Eki %ye%V graq okLrfonka l s vkei=r vfHk: fp dh vHk0; fDr %26 tu 2009% ea ifj Hkkr"kr gA

bl l EclU/k ea geus fuEu vfu; ferrk, an[ kth%

- okLrfonka us l Hkh egROI wZ dkj d k t s LFky ij fLFkfr; kj enk ij fLFkfr; kj ysvkmV lyku BR; kfn tks fd LFky ku d kj fHkUu gkrs g s dk l Kku fy; s fcuk iR; d dk; Z grq ek= , d ekMy MRbx@fMtkbu r s kj fd; k , oa ml h ekMy MRbx@fMtkbu dks ml dk; Z dh l Hkh bdkb; ka grq id kfjr fd; kA
- okLrfonka us l EclU/kr ftys ds ; i hi hMcy; Mh , l vks/kj ds vk/kkj ij iR; d bdkbZ grq foLrr i kDdyu r s kj djus ds ctk; y [kuA ftys ds , l vks/kj ds vk/kkj ij i kDdyu r s kj fd; k , oa ml dk; Z dh l Hkh bdkbZ; ka grq ml h i kDdyu dks id kfjr fd; kA
- okLrfonka us iR; d dk; Z grq ek= , d MRbx@fMtkbu , oa i kDdyu r s kj fd; k i jUrq ek= , d dk; Z ds "kYd ds Hkqrku ds ctk; l Hkh dk; ka ds fy; "kYd dk Hkqrku fd; k x; kA bl ds ij j.kkeLo: lk ` 30-97 yk [k % f j f " k v & 10 1/2 dk Hkqrku vl Ei kfnr dk; ka grq fd; k x; kA

dEiuh us okLrfonka dks vl Eikfnr dk; ka grq ` 30-97 yk [k dk Hkqrku fd; k D; ka d okLrfonka us iR; d dk; Z grq ek= , d i kDdyu r s kj fd; k rFk ml h i kDdyu dks vl; dk; ka grq id kfjr fd; kA

iZU/ku us dgk % l rEcj 2013 1/2 fd xte ipk; r l fpoky; ] LokLF; mi d b n j v k x u c k M h , oa M k W v E c M d j l k e n k f ; d d b n z ds dk; ka ea i f j ; k s t u k y k x r dk 1-5 i f r " k r t c f d m l h f t y s e a n k s j j k o i w z M R b x g r q i f j ; k s t u k y k x r dk 0-25 i f r " k r o k L r f o n ~ " k Y d d k H k q r k u f d ; k x ; k A

iZU/ku dk mUkj rF; ka ij vk/kkfjr ugha g s D; ka d okLrfon~ } j k k i F k d M R b x o f M t k b u r s k j u g h f d ; s x ; s F k s v r % m l u g a v l ; d k ; k a g r q d k b z H k q r k u u g h a f d ; k t k u k p k f g , F k k A

**dk; ka ds l Eiknu eadfe; k**

2.14 MRbx@fMtkbu o i kDdyu ds vu e k s n u k i j k r d E i u h d k s d k ; Z d k l E i k n u e s u p y e a f u / k k j r i f 0 ; k u d k j d j u k g k r k g A d k ; k a d s l E i k n u d s l E c l U / k e a e s u p y e a f u ; r i f 0 ; k d s m Y y a k u o v l ; d f e ; k a d h p p k z u h p s d h x ; h g %

**vfu; fer rduhdh Lohdr inku djuk**

2.15 mUkj insk l jdkj % t h v k s i h 1/2 dk ekpZ 2006 dk vkn'sk ; g f u f n Z V d j r k g s f d r d u h d h L o h d r <sup>19</sup> % h , l 1/2 i n k u d j u s d k v f / k d k j t h v k s i h d s v f h k ; a . k f o h k x k a d s v f / k d k f j ; k a m U k j i n s k j k t d h ; f u e k z k f u x e f y f e V M 1/4 i h v k j , u , u 1/2 m U k j i n s k l e k t d Y ; k . k f u e k z k f u x e f y f e V M 1/4 i h , l d s u , u 1/2 m U k j i n s k v k o k l , o a f o d k l i f j ' k n 1/4 i h , o h i h 1/2 , o a m U k j i n s k t y f u x e 1/4 i h t s u 1/2 d s d U l V D " k u o f M t k b u l f o l s t i h k x d k s i k l r g A ; g i q u % i k o / k k f u r d j r k g s f d o s f u e k z k b d k b z k f t U g a v f / k d k j i k l r u g h a g s m U k j i n s k y k d f u e k z k f o h k x 1/4 i h i h M c y ; M h 1/2 l s V h , l i k l r d j a k h A p f i d d E i u h d k s V h , l i n k u d j u s d k v f / k d k j u g h a g s v r % m l s v i u s } j k k l e i k f n r f d ; s t k u s o k y s l H k h d k ; k a g r q ; i h i h M c y ; M h l s V h , l i k l r d j u h p k f g , A

bl l EclU/k ea geus fuEu dfe; ka i k ; h a s

- thvks i h ds vkn'sk dk mYy?kau djrs gq s dEiuh ds vf/kdkfj; ka l s gh Vh, l i k l r d h x; h % l p k b z f o h k x d s d k ; k a d k s N k M e j j % A

iZU/ku us dgk % l rEcj 2013 1/2 fd fun'skd e. My } j k k d E i u h d s v f / k d k f j ; k a <sup>20</sup> d k s f u / k k j r l h e k r d V h , l i n k u d j u s d s f y ; s v f / k d i r f d ; k x ; k F k k % n l E c j

thvks i h ds vkn'sk dsmYyaku ea dEiuh } j k k ; i h i h M c y ; M h l s r d u h d h L o h d r u g h a i k l r d h x ; h F k k A

<sup>19</sup> e s u p y % l r j 34 o 41% , o a t h v k s i h d h f o r r h ; g l r i q l r d k % l r j 318% f u f n Z V d j r s g s f d i k j f e h k d i k D d y u d s v k / k j i j x t g d k a l s i z ' k l f u d L o h d r i k l r f d ; s f c u k d k b z d k ; Z i k j E h k u g h f d ; k t k ; s k A x t g d k a l s i z ' k l f u d L o h d r i k l r d j u s d s m i j k r f o L r r i k D d y u r s k j d j d s l { t e l r j l s L o h d r d j k ; k t k ; s k j f t l s r d u h d h L o h d r % h , l 1/2 d s : l k e a t k u k t r k g A V h , l b l r f ; d h x k j . V h g s f d i L r k f o r d k ; Z l j p u l r e d : l k l s l q i < + g s i k D d y u f o " k d ) : l k l s l a f . k r g s r F k l k ; k l r v k z M h e j v k / k f j r g A

<sup>20</sup> iZU/k fun'skd] egkiZU/kdka o i f j ; k s t u k v f / k d k f j ; k A

18 dk; kãdsfolrã  
i kDdyu I eorhã  
vof/k ea I EcfU/kr  
ftysds  
; ùhi hMCY; Mh  
"kM; y vkQ jãt  
dsvk/Mj ij r\$kj  
ugfafd; sx; s FkA

2009/A izU/ku dk mUkj Lohdk; Z ugha gS D; kãd dEiuh }kjk Lo; a Vh, I inku djuk thvks ùh ds vkn'sk dk mYyãku gS ftI ea Vh, I inRr djus okys i kf/kd/fj; ka dks Li 'V : lk I s i fj Hkkf'kr fd; k x; k gA

- 9 ftykã<sup>21</sup> ea I eikfnr 18 dk; kã dk folrã i kDdyu I eorhã vof/k ea I EcfU/kr ftys ds ; ùhi hMCY; Mh ds "kM; y vkQ jãt ¼ I vks/kj ½ ds vk/kkj ij r\$ kj ugha fd; s x; s FkA , d s gh , d idj.k ea bl ds i fj.kkeLo: i ~ 1-74 djkm+dk vf/kd Hkqrku gqk t\$ k dh iLrj 2-18 ea pfpã gA

izU/ku us dgk ¼I rEj 2013½ fd pãd I EcfU/kr ftys ds , I vks/kj v|ru ugha fd; s x; s Fks rFkk i gkuh njka ij dk; kã dk I Ei knu I Ekho ugha Fkk vr% i kDdyu y[kuÅ ftys ds , I vks/kj ds vk/kkj ij r\$ kj fd; s x; s FkA izU/ku dk mUkj Lohdk; Z ugha gS D; kãd cktkj eW; ka ea fdI h of) gsrq vfhk; fi=dh vfhkeW; u Lohdr djus ds lk"pkr folrã i kDdyu I EcfU/kr ftys ds , I vks/kj ds vk/kkj ij gh r\$ kj fd; k tkuk pfg; s FkA

**fu/Mjr i f0; k dh vogsyuk**

2.16 dk; kã ds I Eiknu ds I Ecu/k ea viuk; h tkus okyh i f0; k ds I Ecu/k ea eWpyy ea fuEu iko/kku I ekfo'V gA

- dk; kã dk I Eiknu dEiuh ds rduhdh o vU; LVkQ }kjk I h'ks vko"; d I kexh dk 0; dj ds rFkk vko"; d ; ã o I a U= dh 0; oLFkk dj ds fd; k tkuk gS tcfD Jfedka dh 0; oLFkk i hl jã/ dfez; ka ¼ hvkj MCY; ½ ds ek/; e I s dh tkuh gS eWpyy dk iLrj 2½A
- tgk; rd I Ekho gks cM+ futh Bãdnjka dks I ektr djuk dEiuh dk , d eW mnnã; gS rFkk bl ds fy; s ml s I keW; r% dk; kã dks mi & Bãdnjka ; k Bãdnjka dks I c&yã ugha djuk pfg; s eWpyy dk iLrj 20½A
- dN fo"ksk dkj.kka I s ; fn dk; Z dks Bãdnj dks I c&yã djuk vijgk; Z ekuk tkrk gS rks , d k ek= izU/k fun'skd ¼ eMh½ ds fo"ksk fyf[kr vkn'skka ds v/khu gh fd; k tk I drk gS tks , d k djus gsrq i wkZ dkj.k vfhkfyf[kr djsk , oa vkskeh fun'skd e.My ¼ hvkMh½ dh cBd es , d s I eLr dk; kã dh I ph iLrã djsk eWpyy dk i\$ k 21½A

geus dEiuh }kjk dk; kã dks I Eikfnr djus ea viuk; h x; h i f0; k ea fuEu dfe; k; i k; h%

- o'kz 2011&12 rd ds ikp o'kã<sup>23</sup> ds nk\$ku ~ 743-60 djkm+ ds 2]725 dk; Z i wkZ fd; s x; s tcfD 31 ekpZ 2012 dks ~ 1]133-10 djkm+ ds 1]362 dk; Z i xfrxr FkA i wkZ gq s dk; kã ea ~ 194-35 djkm+ eW; ds ek= vkB ifr"kr i wkZ dk; Z ½22½ dEiuh ds rduhdh o vU; LVkQ }kjk I h'ks I Eikfnr fd; s x; A ~ 549-25 djkm+ ds "ksk 92 ifr"kr dk; Z ½2]503 dk; ½ mi & Bãdnjka dks I fEefJr njka ij dk; kã'sk fuxã dj ds I Eikfnr fd; s x; s vFkkã I kexh dk 0; o Jfed dh 0; oLFkk ml h mi & Bãdnj }kjk dh x; hA

bl h idkj] 31 ekpZ 2012 dks i xfrxr dk; kã ds idj.k eã ~ 284-04 djkm+ eW; ds ek= N% ifr"kr dk; Z ½2 dk; ½ I h'ks dEiuh ds rduhdh o vU; LVkQ }kjk fd; s tk jgs FkA ~ 849-06 eW; ds "ksk 94 ifr"kr dk; Z ¼1]280 dk; ½

21 vks/kj bykgkckn] QStkckn] xkj [ki g] xkft; cckn] y[kuÅ uls Mk] I hrki g o okj.k.kl hA  
 22 eWpyy dk iLrj 4 i hvkj MCY; w dks ml 0; fDr ds : lk ea i fj Hkkf'kr djrk gS tks vko"; d Jfedka dh 0; oLFkk djrk gS rFkk dk; Z dks mRi kn drk ds vk/Mj ij I Eikfnr djrk gS tcfD I kexh o ; ã dEiuh }kjk ml s mi yC/k dj; s tkrs gA dk; kã dks I c&yã djus dh n"kk eã I kexh o Jfed nkska dh 0; oLFkk mi & Bãdnj }kjk dh tkrh gA  
 23 Ok'kz 2012&13 gsrq ykxr i= r\$ kj ugha fd; s x; s Fks ¼I rEj 2013½ vr% o'kz 2012&13 ds nk\$ku i wkZ fd; s x; s dk; kã rFkk 31 ekpZ 2013 dks i xfrxr dk; kã ds eW; dk fu/Mj.k ugha fd; k tk I dka

2]503 iwZ dk; kArFKk  
1]280 ixfrxr  
dk; kA 1/81 epl 2012  
rd 1/2 eaiR; d dk; Z  
dks dbZ dk; kA 1/81 eaiR  
foHkfr fd; k x; k  
Fk rfd iR; d  
bdkbZ ds ifj; ktuk  
izlU/kd dh vfuok; Z  
vuøU; I hek dks  
de fd; k tk I dA

mi & Bsdnkjka dks I ffeJr njka ij dk; kA 1/81 epl 2012 dks ea` 10 yk[k dh  
Fk ftl ea l kexh dk Ø; , oa Jfed dh 0; oLFkk ml h mi & Bsdnkj }kjk dh tk  
jgh FkA

• 2]503 iwZ dk; kA , oa 1]280 ixfrxr dk; kA 1/81 epl 2012 dks ea` 10 yk[k dh  
vfuok; Z l hek] tks iR; d bdkbZ ds ifj; ktuk izlU/kd dh Lohdr l hek gB dks de  
djus grq iR; d dk; Z dks dbZ dk; kA 1/81 eaiR eafHkfr tr fd; k x; kA

• dEiuh }kjk ; |fi dk; kA dk , d cMk vA k] mi & Bsdnkjka dks I c&yV dj ds  
I Eikfnr fd; k x; k Fkk] fdUrqbl I Ecu/k ea izlU/k funskd ds fyf[kr vknsk ikr  
ugha fd; s x; s Fks rFkk mDr ekeyka dks funskd e. My ds I e{k Hkh iLrj ugha  
fd; k x; k FkA

IkzU/ku us dgk 1/4 rEj 2013 1/2 fd pfid dk; Z xteh.k {ks=ka eafLfr NkA h izdr ds  
Fks vr% mlgs ihvkj MGY; w ds ek/; e l s l ffeJr njka ij I Eikfnr fd; k x; k FkA  
ihvkj MGY; w dks vxyk dk; kA 1/81 eaiR eafHkfr tr fd; k x; k FkA ml us i q% dgk fd dk; kA dks I c&yV ugha fd; k x; k FkA vr%  
, eMh@chvkaMh dh Lohdr vko"; d ugha FkA

mUkj Lohdk; Z ugha gS D; kAd] eSuwy ds vuøU kj dk; kA dk I Eiknu dEiuh }kjk  
foHkxh; i) fr l s Lo; al kexh Ø; dj ds o ihvkj MGY; w ds ek/; e l s Jfedka dh  
0; oLFkk dj dS fd; k tkuk FkA bu I Hkh dk; kA dk I Eiknu I ffeJr njka ij  
fd; k x; k FkA vFkkZ I kexh o Je nksuka dh 0; oLFkk ihvkj MGY; w }kjk dh x; h  
FkA pfid eSuwy ea l ffeJr njka ij dk; kA dks I Eikfnr djus dh dkbZ 0; oLFkk  
ugha gB vr% , eMh@chvkaMh ds vuøU ds fcuk dk; kA dk bl fof/k l s l Eiknu  
eSuwy ds iko/kkuka ds fo: ) gA bl ds vfrjDr , d gh ihvkj MGY; w dks , d gh  
fnu foHku dk; kA 1/81 eaiR eafHkfr tr fd; s x; s 1/4 dN izdj.k iLrj 2-19 ea fn; s x; s gB tks  
; g i qV djrk gSfd i wZ ea tkjh dk; kA 1/81 eaiR eafHkfr tr fd; s x; s gB tks  
tkjh fd; k x; k FkA

**mi & Bsdnkjka dks vf/kd Hkrku**

2.17 eSuwy 1/4 Lrj 96 o 97 1/2 ; g iko/kkfur djrk gSfd ihvkj MGY; w dks dk; Z  
Jfed njka ij] iR; d bdkbZ ds ifj; ktuk izlU/kd ds urRo ea xBr Ø; l febr  
1/4 hl h 1/2 }kjk folrr cktkj lozk.k djus ds mijkr inku fd; k tk; sxA eSuwy  
1/4 Lrj 40 1/2 i q% ; g iko/kkfur djrk gS pfid ; g ekuk tkrk gSfd dEiuh }kjk fuekZk  
dk; kA dk I Eiknu mUkj insk ykd fuekZk foHkx@dlnh; ykd fuekZk foHkx ds  
"kM; wy vkQ jS/4 1/4 i hi h MGY; Mh@l hi h MGY; Mh , l vks/kj 1/2 l s i kp ifr"kr l Lrh gkxh  
vr% i kDdyu cukr l e; ; i hi h MGY; Mh@l hi h MGY; Mh , l vks/kj ds vk/kj ij i kr  
eW; ea l s i kp ifr"kr ?kV/k; k tk, xkA mUkj insk l jdkj 1/4 t hvks i h 1/2 dk vknsk<sup>24</sup>  
1/4 j o jh 1997 1/2 Hkh ; g iko/kkfur djrk gSfd l koztud {ks= ds mi Øeka }kjk I Eikfnr  
fd; s tkus okys dk; kA ij l s vst] dk; Z dh ykr ea l s i kp ifr"kr ?kVkus ds mijkr  
12-5 ifr"kr dh nj l s vuøU; fd; k tk; sxA bl izdkj mi & Bsdnkjka dks inku fd; s  
tkus okys dk; kA dh nja ; i hi h MGY; Mh@l hi h MGY; Mh , l vks/kj ea i nRr njka ds 95  
ifr"kr rd l hfer dh tkuh pkf; s FkA

mi & Bsdnkjka dks  
vuøU; njh I Ecu/kr  
ftys dh  
; i hi h MGY; Mh  
, l vks/kj ea i nRr  
njka dh 95 ifr"kr  
dh l hek l s 0-22  
ifr"kr l s 15-95  
ifr"kr vf/kd Fkh  
ftl ds QyLo: l k  
` 6-13 djkm+dk  
vf/kd 0; ; g vka

geus 17 dk; kA dh ueuk tkr dh vkj n[kk fd i hl h }kjk vfuohdr nja l Ecu/kr  
ftys ea ml l e; @ml ds ckn dh vof/k ea ykxw ; i hi h MGY; Mh , l vks/kj ea i nRr  
njka ds 95 ifr"kr dh l hek dh rgyuk ea 0-22 ifr"kr l s 15-95 ifr"kr rd vf/kd  
fu/kkZjr dh x; ha FkA bl ds ifj. kkeLo: i ` 6-13 djkm+1/4 f j f"kv & 11 1/2 dk vf/kd 0; ;  
g vka ; gk ij of. kr izdj.k fu{ki dk; Z gA ftuij dEiuh dks 0; ; dh x; h /kujkf"k  
ij 12-5 ifr"kr dh nj l s l vst vuøU; gkrk gA bl izdkj ` 6-13 djkm+ dh mPp

<sup>24</sup> Lk[; k&, &2&87@10&97@17/4/75 fnukal 27 Qojh 1997A

yxkr ij dEiuh dks ` 0-77 djkm<sup>25</sup> dk vf/kd I BVst vuqll; fd;k x;k ftl ds dkj.k xkgd foHkkxka@I fFkrvka dks gkfu gpa c<s gq ikDdyu ds dkj.k vf/kd I BVst dk iz;ksx vfu;fer : lk I s I BVst I s vf/kd 0; ; dh ifriwrZ grq fd;k x;k Fkk] tS k fd iLrj 2-32 eapfpr gA

izU/ku us dgk 1/4 rEcj 2013½ fd dk; ka dks Lohdr yxkr dh I hek ea cktkj I oZk.k ds vk/kkj ij fu/kkZjr njka ij I Eikfnr fd;k x;k; k FkA pfid njka dk vuqknu cktkj I oZk.k ds vk/kkj fd;k x;k; k Fk vr% foHkku enka ds nj ikDdyu ea inRr njka I s fHkku gks I drs gA

mUkj Lohdk; Z ugha gS D; kAd dEiuh }kjk vuqkfnr nja I ecfu/kr ftys ea ml I e; @ml ds ckn dh vof/k ea yxw ; ihi hMcy; Mh , I vks/kj dh njka I s vf/kd FkA bl ds vrfjDr njka dk dkbZ fo"ysk.k Hkh ugha fd;k x;k; k Fk rFk ; ihi hMcy; Mh , I vks/kj I s vf/kd njka ij dk; ka dks inku djus grq dkj.kka dks vfHkyf[kr ugha fd;k x;k; k FkA

***ikDdyu dk xyr rSj fd;k tkuk***

pfid vuqll; nja  
bykgkcn ftysds  
; ihi hMcy; Mh  
, I vks/kj dsctk;]  
y[kuA ds, I vks/kj  
ij vk/kkZjr Fkavr%  
dEiuh us  
mi & Bdnkja dks  
` 1-74 djkm+dk  
vf/kd Hkqrku fd; ka

2.18 2009&10 I s 2011&12 ds nkjku dEiuh us bykgkcn ftys ea 106 xkeh.k I fpoky; 1/4 Lohdr yxkr` 14-72 yk[k ifr½ ds dk; Z dks mi & Bdnkja dks njka dks cktkj I oZk.k ds vk/kkj ij vfuhrdr djus ds ctk; ikDdyu ea inRr njka ds 95 ifr"kr ij inku fd; ka ; s ikDdyu y[kuA ds ; ihi hMcy; Mh , I vks/kj ij vk/kkZjr FkA pfid dk; ka dk I Eiknu bykgkcn ftys ea fd;k tkuk Fkk] vr% ikDdyu cukus dk vk/kkj bykgkcn dk ; ihi hMcy; Mh , I vks/kj gksuk pfg; s FkA geus ik;k fd y[kuA ds ; ihi hMcy; Mh , I vks/kj dh njka dh rgyuk ea bykgkcn , I vks/kj dh nja 11-25 ifr"kr de FkA vr% xyr , I vks/kj yus ds dkj.k] dEiuh }kjk mi & Bdnkja dks ` 1-74 djkm<sup>26</sup> dk vf/kd Hkqrku fd;k x;k; ka bl ds vrfjDr bu dk; ka ij dEiuh }kjk ` 0-22 djkm<sup>27</sup> dk vf/kd I BVst Hkkrku fd;k x;k; k ftl ds dkj.k xkgd foHkx dks ml I hek rd gkfu gq ha

izU/ku us dgk 1/4 rEcj 2013½ fd bykgkcn ftys dk v|ru , I vks/kj mi yC/k ugha Fkk] vr% ikDdyu y[kuA , I vks/kj ds vk/kkj ij cuk; k x;k; k Fk rFk dk; ka dks cktkj I oZk.k ea ikr U; ware njka ij I Eikfnr fd;k x;k; k FkA

izU/ku dk rdZ Lohdk; Z ugha gS D; kAd njka ds fu/kkZ .k grq dkbZ Hkh cktkj I oZk.k ugha fd;k x;k; k Fk vks] dk; ka dk I Eiknu y[kuA ds ; ihi hMcy; Mh , I vks/kj dh njka ij cus ikDdyu ij fd;k x;k; k FkA bl ds vrfjDr dk; Z dk I Eiknu 2009&10 I s 2011&12 ds nkjku fd;k x;k; k Fk tc 1 uoEcj 2009 o 1 uoEcj 2011 I s yxw bykgkcn ftysds , I vks/kj mi yC/k FkA

***vfu;fer : i I svfxe inku djuk***

2.19 dEiuh dks mUkj k[k.M jkT; ea b.Vhx&M gkmfl ax , .M Lye MpyieBV ikske 1/4kbZ p, I Mhi h½ ds vLrxr ` 131-38 djkm+ dh Lohdr yxkr ds 4]435 vkokl h; bdkb; ka 1/4Mh; 1/2 ds fuekZk dk dk; Z inku fd;k x;k; k Fk 1/4t w 2010 I s vxLr 2010½ tks fd bdkb;&37] : Melh }kjk I fEefJr njka ij I Eikfnr fd;k tk jgk FkA

eSu<sup>28</sup> ; g iko/kkfur djrk gS fd bdkbZ iHkkjh] I kexh ij mUkj k[k/kdkj xg.k djus grq vks] pfg]d vuqll; I Eikfnr djus ds mijkUr] mi & Bdnkja }kjk dk; LFky ij yk; h x; h I kexh ds orZku eW; ds 75 ifr"kr rd vfxe voeDr dj I drk gA

<sup>25</sup> ` 6-13 djkm+x 12-5 ifr"kr = ` 0-77 djkmA  
<sup>26</sup> yqkk ij h[ok fo"ysk.k ds vuq[kj] bykgkcn ftys ds ; ihi hMcy; Mh , I vks/kj ds vk/kkj ij dk; ka dh yxkr ` 12-87 yk[k ifr I fpoky; FkA vr% , d I fpoky; ea ` 1-85 yk[k 1/4 14-72 yk[k & ` 12-87 yk[k½ dk vf/kd 0; ; gq;k ftl ea ` 0-21 yk[k I BVst I fEefyr FkA 106 bdkb; ka ea mi & Bdnkja dks vf/kd Hkqrku ` 1-74 djkm Fk [C 1-85 yk[k& 0-21 yk[k½ x 106]A  
<sup>27</sup> ` 0-22 djkm+= ` 0-21 yk[k x 106A  
<sup>28</sup> iLrj 553] 557] 558 o 559A

; g i p% i ko/kkfur djrk gSfd vfrvko'; d i zj.kka eþ tgl; mi & Bðnkj dks/ku dh vko"; drk gks fdUrq ekfir ek=k dk fcy r\$ kj u fd; k tk l d\$ bdkbz i Hkkjh fd; s x; s dk; Z dh ek=k dk vkøyu o fu/kkj.k djus o bl vkøyu ds iek.ki = ij gLrk(kj ds i'pkr} mi & Bðnkj dks vfxe voeðr dj l drk gA bl i zkj ds vefir vfxe Hkq:rkuka dh ek=k , d ekfir Hkq:rkua ds l ki \$k nks l s vf/kd ugha gkuh pkfg, A

geusfuEu vfu; ferrk; a n\$ k h&&

- o'kz 2010&11 ds nk\$ku bdkbz us 4]435 Mh; w ds fuekz.k dk dk; Z 18 mi & Bðnkj ka dks 22 dk; k h\$sk ¼ kU; k dUl VÐ"ku½ l s ydij 70 dk; k h\$sk ¼ qhy b.Vjikbtst½ ifr Bðnkj] ds ek/; e l sfn; k FkkA okLrfod l Eikfnr dk; Z dk foLrri eki djus ds ctk; dk; Z dk eki ifr'kr vk/kkj ij vFkkZ-dy dk; Z dh rnyuk ea i wkz fd; s x; s dk; Z ds vuqkr ds: lk eafd; k x; k FkkA
- dEi uh us ifj; kst uk i zU/kdka ds dk; k h\$sk ¼ ek= Jfed njka grø fuxZ djus dh forrh; l hek ~ 10 yk[k fu/kkZjr dh Fkh ¼ Qjoh 2009% A fdUrq, d gh fnu , d mi & Bðnkj dks vud dk; k h\$sk ¼ fEefJr dk; k grø fuxZ fd; s x; s FkkA bl i zkj dk; k dk foHkk tu dj dk; k h\$sk ka dks fu/kkZjr l hek ds vUnj j [kk x; k FkkA dN i zj.k uhpsfn; s x; s g%

I kj .kh l \$; k 2-2

ftysdk ule	mi & Bðnkj dk ule	dk; k h\$sk fuxZ djus dh frifk	fuxZ dk; k h\$sk dh l \$; k	Mh; i dh l \$; k ft uds fy; s dk; k h\$sk fuxZ fd; s x; s	dk; k h\$sk ds eW; dh l hek ( yk[k eþ	dk; k h\$sk dk dy eW; ( djM+eþ
vYekMk	l kU; k dUl VÐ"ku	24.10.2010	13	35	3.30 to 9.90	1.16
		16.01.2011	9	25	3.30 to 9.90	0.83
gY}kuh	Lkuhy b.Vjikbtst	22.02.2011	38	75	3.30 to 6.60	2.48
		05.03.2011	22	44	3.30 to 6.60	1.45
		18.03.2011	10	20	3.30 to 6.60	0.66
<b>dy</b>			<b>92</b>	<b>199</b>		<b>6.58</b>

, d mi Bðnkj dks, d gh fnu ea okLrfod dk; Z dk eW; kødu fd; s fcuk vud vfxe voeðr fd; s x; s Fkk

- o'kz 2011&12 ds nk\$ku bdkbz }kjk 17 mi & Bðnkj ka dks okLrfod dk; Z dh eki vFkok mi & Bðnkj ka }kjk dk; Z LFky ij yk; h x; h l kexh dk vkøyu fd; s fcuk ek= muds }kjk i Lrø i kFkZuki = ds vk/kkj ij vfxe voeðr fd; s x; s A bl ds vfrfjDr vfxeka dks eki & i fLrdk ea vfhkfyf[kr ugha fd; k x; k Fkk , oa mudk l ek; kst u yfEcr Fkk ¼ fnl Ecj 2013% A gkyk d vkbz, p, l Mhi h ds dk; k ka dks vU; bdkb; ka }kjk Hkh l Eikfnr fd; k tk jgk Fkk fdUrq; g vfu; ferrk vU; bdkb; ka ea ugha i k; h x; hA
- dEi uh ds fgr dh j{kk djus grø l erø; /kujkf" k dh c d xkj.Vh i ktr ugha dh x; h FkhA
- bdkbz us mi & Bðnkj ka dks i wZ vfxeka dk l ek; kst u fd; s fcuk ~ 58-35 yk[k l s ~ 15-55 dj kM+dse/; ds vud vfxe voeðr fd; s tks vfu; fer FkkA

i zU/ku us ys[kk ij h{kk i \$k.k dks Lohdkj djrs gq dgk ¼ l rEcj 2013½ fd bdkbz ds ifj; kst uk i zkd , oa l gk; d ys[kkdj ds fo: ) tkp i kj EHK dj nh xbZ gA ml us i p% dgk fd mÜkj k[kM l jdkj }kjk bdkbz }kjk fd; s x; s dk; k dk eW; kødu dj vfxeka ds l ek; kst u grø, d l fefr dk xBu dj fn; k x; k Fkk ¼ t yk bz 2013% A

*vfu; fer Hq:rkua*

**2.20** mÜkj i n\$sk l jdkj ¼ thvks i h½ us dEi uh dks jk'Vh; xkeh.k LokLF; fe"ku ¼ uvkj, p, e½; kst uk ds vUrxZ mÜkj i n\$sk ds foHkUu ftyk fpdfRI kYk; ka ea fuekz.k mPphdj.k rFkk vU; fodkl dk; Z ft l ea vk/kfud "kY; fpdfRI k d{k ¼ evk\$ h½ dh LFkki uk dk dk; Z l fEefyr Fkk] inku ¼ l rEcj 2009½ fd; kA

dEi uh us mÜkj i n\$sk ds 36 ftyk fpdfRI kYk; ka ea , evk\$ h dh vki whl vf/k' Bki uk o i orU grø l ft b kU eMh Dohi i kbo\$ fyfeVM ¼ lyk; j½ ds l kFk , d vuqU/k ¼ i \$y

2010½ fd; kA dk; Z dks vuqU/k dh frffk I s , d o'kz ds vlnj iwz djuk FkA vuqU/k ds vuq kj I lyk; j dkj vki firz I kexh dh ykxr dk 75 ifr"kr rd vfxe Hkqrku fd; k tkuk FkA I lyk; j dks ml ds }kjk 36 ftyk pfdRI ky; ka ea vki firz I kexh ds I ki{k dEiuh }kjk ` 17-55 djkm+dk vfxe Hkqrku fd; k x; k FkA

dEiuh }kjk vuqU/k dsmYaku ea I lyk; j dsmiyU/k dj; h x; h I kexh dseW; ds75 ifr"kr I s ` 96-77 yk[k dk vf/kd Hkqrku fd; k x; kA

geus n[kk dh 23 ftyk pfdRI ky; ka ds idj.k eþ I lyk; j dks I kexh dh ykxr ds 75 ifr"kr I s vf/kd ` 96-77 yk[k dk Hkqrku fd; k x; k FkA tcf d "ksk 13 ftyk pfdRI ky; ka ds idj.k eþ vfxe Hkqrku dh jkf"k vki firz I kexh dh ykxr ds 75 ifr"kr dh I hek ds vlnj FkA I lyk; j dks inku fd; s x; s ` 96-77 yk[k ds vf/kd Hkqrku dk I ek; kst u dlnh; vlosk.k C; ijs ¼ hchvkbZ<sup>29</sup> }kjk tkp %uoEj 2011½ i kjEHk fd; s tkus ds dkj.k vHkh ugha gk; k; k FkA

izU/ku us dgk ¼ I rEj 2013½ fd I kexh dh ykxr ds 75 ifr"kr o mu ij ykxw djka dk 100 ifr"kr Hkqrku Llyk; j dks fd; k x; k FkA vr% dkbZ vf/kd Hkqrku ugha fd; k x; k gA mUkj Lohdk; Z ugha gS D; kfd vuqU/k ds vuq kj I lyk; j ds vfxe Hkqrku dks chtd /kujkf"k ds 75 ifr"kr vFkok dk; Z dh ek=k %chvkD; % dh nj ds 75 ifr"kr] nksuks ea tks de gkS dh I hek rd I hfer fd; k tkuk FkA rFkA chtd /kujkf"k@chvkD; wnjka ea I Hkh idj ds dj I fefyr FkA bl ds vfrfjDr vuqU/k ea djka ds 100 ifr"kr Hkqrku grq dkbZ Hkh iko/kku ugha FkA vr% djka ds : Ik ea 75 ifr"kr dh I hek I svf/kd dk Hkqrku vfu; fer FkA

***Ekscybt'sku vfxe dks vfoodiwz: Ik I svoeþr djuk***

2.21 depkj h jkT; chek fuxe %bz I vkbZ h½ us dEiuh dks ` 64-19 djkm+ds Lohdr ykxr ij pknokj dVd] vksM'kk ea bz I vkbZ h pfdRI ky; ds Qd fyfVax@uohudj.k dk dk; Z ykxr ij I %Vst ds vk/kkj ij inku fd; k ft I s dEiuh us vkeDI bUYKLVDpj ,.M dUI VD'ku ikboV fyfeVM %vkeDI ½ dks cfd V% cfd vk/kkj ij ` 59-35 djkm+dh ykxr ij mi&vuqU/kr fd; kA bz I vkbZ h ds I kFk dEiuh }kjk fd; s x; s vuqU/k ds fu; e , oa "kra ; g iko/kkfur djrs Fks fd bz I vkbZ h }kjk dEiuh dks C; kt eþr ekscybt'sku vfxe ds : i ea I fonk eW; ds 10 ifr'kr dk Hkqrku cfd xkj.Vh iZr q djus ds Ik"pkr-fd; k tk; xkA C; kt eþr ekscybt'sku vfxe miyC/k djkus grq I eku iko/kku dEiuh }kjk vkeDI ds I kFk fd; s x; s vuqU/k ea Hkh I fefyr fd; k x; k FkA

dEiuh us cfd xkj.Vh ds fo: ) bz I vkbZ h I s ` 6-41 djkm+ dk C; kt eþr ekscybt'sku vfxe iklr fd; k %tgykbZ 2009½ rFkA cfd xkj.Vh ds fo: } ` 5-91 djkm+dk C; kt eþr ekscybt'sku vfxe vkeDI dks voeþr fd; k %tgykbZ 2009½A

bz I vkbZ h ds I kFk I Eikfnr vuqU/k ds fu; e , oa "kra ds vuq kj] pfdRI ky; ka ds uohudj.k grq vko"; d vuqfr; k; iklr djus dk nkf; Ro bz I vkbZ h dk FkA pfd dk; Z Fky Hkjr h; i jkr Ro I o'k.k ¼ , I vkbZ ds ifrcfU/kr {s= ds vUrxZ vkrk FkA vr% dk; Z i kjEHk djus I s iwz , , I vkbZ I s vuki frR iek.ki = ¼ uvkd h½ iklr fd; k tkuk FkA , , I vkbZ }kjk , uvkd h inku u fd, tkus ds dkj.k dk; Z i kjEHk ugha fd; k tk I dka ifj.kkeLo: Ik vkeDI ds I kFk I Eikfnr vuqU/k I eklr dj fn; k x; k %vi&y 2011½ rFkA ml sinRr ekscybt'sku vfxe oki I ysfy; k x; k %vi&y 2011½A dEiuh us Hkh bz I vkbZ h I s iklr ` 6-41 djkm+dk ekscybt'sku vfxe oki I dj fn; k %vi&y 2011½A

geus n[kk fd dEiuh uþ bl rF; I s voxr gkus ds cktm fd rjUr dk; Z i kjEHk djuk I EHko ugha FkA bz I vkbZ h I s iwz ekscybt'sku vfxe iklr fd; k vj ml s vkeDI dks voeþr dj fn; kA dk; Z i kjEHk u gkus ds dkj.k ekscybt'sku vfxe dk

, , I vkbZ I s , uvkd h iklr fd; s fcu ekscybt'sku vfxe voeþr dj mi& Bdnkj dks ` 98-50 yk[k dk vufpr yHk fn; k x; kA

<sup>29</sup> , uvkj, p, e dk; ka ij gekjk i{k.k] dEiuh }kjk I lyk; j dks vfu; fer : Ik I s Hkqrku fd; s x; s vfxe rd gh I hfer gA vksx dk ij h{k.k ugha fd; k tk I dk pfd I hchvkbZ }kjk , uvkj, p, e dk; ka ij tkp tkjh gS rFkA dk; ka I s I EcfU/kr eW vfhky[k I hchvkbZ ds vf/kd kj ea gA

mnas; gh l ekr gks x; ka bl ds vfrfjDr voeDr C; kt eDr vfxe ij vkeDl dks C; kt dh vk; ds: lk ea` 98-50<sup>30</sup> yk[k dk vufpr ykHk Hkh gwrka

izU/ku us dgk ¼l rEcj 2013½ fd ,, l vkbZ l s , uvkl h i klr djus dk nkf; Ro bZ l vkbZ h dk Fkk rFkk dEi uh us dk; Z ds l e; c) l Eiknu ds nf'Vxr vkeDl dks vuqU/k dsfu; e , oa "krka ds vuq lk ekscykbts'ku vfxe fuxZr fd; ka

rF; cuk jgrk gSfd dk; Z i kjEHk djus gsrq vuofr@l ek'kkku i klr djus l s i wZ tks fd dk; Z i kjEHk djus gsrq , d i wZ vko"; drk<sup>31</sup> Fkh ekscykbts'ku vfxe Lohdr djuk vfu; fer Fkk rFkk mi & Bdnkj dks vufpr ykHk inku djus ds l eku Fkka

**I lexb dk Ø;**

2.22 dk; ka ds l Eiknu ea fer0; f; rk ykus gsrq xqkoUkki wkZ l kexh dk U; wire njka ij Ø; vR; Ur vko"; d gA

eSuyy ds vuq kj] dEi uh dks l h/ks l kexh [knkuka o fuekZ'kvka l s Ø; djuh pkfg; s rFkk dk; ka dk l Eiknu ihl jv dfeZ ka ¼ hvkj MGY; ½ ds ek/; e l s djuk pkfg, A dEi uh dh vko"; drkuq kj] l kexh dh vki firZ o i hvkj MGY; w dks dk; Z inku djus gsrq njka dk fu/kkj .k Ø; l fevr ¼ hi h½ }kjk fd; k tkrk gA , d gh ftys ea l Fkr<sup>32</sup> bdkbZ ka }kjk Ø; dh tkus okyh l kexh dh njka ea , d: irk l fuf"pr djus gsrq vpy Lrj ij egki zU/kd dh v/; {krk ea , d l a Dr Ø; l fevr ¼ tsi h h½ dk xBu fd; k tkuk pkfg, A

dEi uh us ek= mu dk; ka gsrq l kexh Ø; dh ftudk l Eiknu foHkxh; i) fr<sup>33</sup> l s fd; k x; k Fkka geus ik; k fd dEi uh us njka ds fu/kkj .k gsrq egki zU/kd Lrj ij fdl h tsi h h dk xBu ugha fd; k Fkk rFkk , d gh ftys ea l Fkr bdkbZ ka ds l ECU/k ea Hkh bdkbZ Lrj ij xBr Ø; l fevr }kjk gh njka dk fu/kkj .k fd; k x; k Fkka

**I lexb dk mPp njka ij Ø;**

2.23 ifj; kst ukvka ds l Eiknu ea xqkoUk l fuf"pr djus , oa fer0; f; rk ykus gsrq egROI wkZ ?kVdka tS s l heV dk Ø; vfr vko"; d gA mUkj insk jkt dh; fuekZk fuxe fyfeVM ¼ hvkj, u, u½ o mUkj insk jkt; l srq fuxe fyfeVM ¼ h, l chl h, y½ }kjk l heV Ø; gsrq fuekZ'kvka l snj vuqU/k l Eikfnr fd, tkrsgA

geus n[kk fd dEi uh ea nj vuqU/k ds vk/kkj ij l heV Ø; gsrq dkbZ izkkyh ugha Fkka bl ds ifj .kkeLo: lk l eku vof/k ea ; hvkj, u, u dh l heV Ø; dh njka dh rgyuk ea dEi uh dh l heV Ø; dh njamPprj Fkka

bl rF; dk mYy[ k 31 epl/2012 dks l ekr gkus okys o'kz ds l koztud {k= ds miØeka ds yfkk ijHk ifronu ds iLrj l a; k 3-3 ea fd; k x; k Fkk tgl; g bixr fd; k x; k Fkk fd dEi uh dh rhu bdkb; ka<sup>34</sup> us nj vuqU/k l Eikfnr djus ds ctk; LFkkuh; vki firZrkZ/ka l s l heV Ø; fd; k rFkk ` 0-57 djkm+ dk vf/kd 0; ; fd; ka geus i q% n[kk fd dEi uh dh nks bdkbZ ka % bdkb&11] Qst kcn o bdkb&8] y[ku Å½ us 2009&10 l s 2010&11 dh vof/k ds n[sk ku 1]18]236 l heV dh cksj; k; ` 235 l s ` 318 ifr ckh dh nj l s LFkkuh; vki firZrkZ/ka l s Ø; l fevr vk[; k ¼ hi hvkj½ ds vk/kkj ij Ø; dh tcf d ml h vof/k ds n[sk ku ; hvkj, u, u us l heV dk Ø; vuqU/kr njka ` 195 l s ` 275 ifr ckh dh nj l s fd; k Fkka dEi uh }kjk nj

I heV dk Ø;] nj vuqU/k djus ds ctk;] LFkkuh; vki firZrkZ/ka l s mPp njka ij fd; k x; k ft l ds ifj .kkeLo: i ` 54-04 yk[k dk vf/kd 0; ; gwrka

<sup>30</sup> 10 ifr"kr ¼ y?kq vof/k ds l kof/k tek ij C; kt nj½ ifro'kz dh nj l s ` 5-91 djkm+ ij 20 ekg ¼ tgykbZ 2009 l s viSj 2011 rd½ gsrq l x f. krA  
<sup>31</sup> eSuyy dk iLrj 486A  
<sup>32</sup> bdkbZ Lrj ij xBr Ø; l fevr ea ¼ hi bdkbZ i Hkhj ½ bdkbZ dk ofj'Bre yfkkckj , oa ¼ hi l ECU/kr LFkkud vfk; Urk vFkok l gk; d LFkkud vfk; Urka  
<sup>33</sup> foHkxh; i) fr l s dk; ka dk l Eiknu dk vk"; ml i) fr l s gSft l ea vko"; d l kexh dEi uh }kjk Ø; dh tkrh gsrFkk Jfedla dh 0; oLFk ihl jv dfeZ ka ¼ hvkj MGY; ½ ds ek/; e l s dh tkrh gA  
<sup>34</sup> bdkb&13 y[ku Å] bdkb&14 y[ku Å rFkk bdkb&17 y[ku Å

vucl/k dj I heV Ø; djus I s` 54-04 yk[k ds vlf/kd 0; ; d® jkd tk I drk FkA

izl/ku us dgk ¼l rEj 2013½ fd ; i hvkj, u, u o ; i h, l chl h, y }kjk cM-s dk; kã dk I Eiknu fd; k tkrk gSftuea cM- ek=k ea l kexh dh vko"; drk , d LFkku ij gks h gS vr% bu dk; kã gsrq nj vucl/k I Eikfnr fd; s tk I drs FkA nu jh vkj dEiuh vf/kdkr-% xkeh.k {ks-ka ea fLFkr vi s kdr Nk/s dk; kã dk I Eiknu djrh gS bl fy; s nj vucl/k djuk 0; ogkfjd ugha Fk D; kãd , d LFkku ij vki firz ysus rFkk vU; dk; LFkyka ij fuXkr djus ea ifjogu I j {kk o Hk.Mkj.k ij vrfjDr 0; ; djuk i MFA

pld dEiuh Nk/s , oa cM-s dk; Z nksa gh I Eikfnr djrh gS bl fy, cM-s dk; kã gsrq nj vucl/k I Eikfnr fd; k tkuk pkfg, FkA ueuk tlp ds nksku ys k ij h k ea ns k x; k fd dEiuh }kjk I Eikfnr 12 cM-s dk; kã<sup>35</sup> ds idj.k ea Hk nj vucl/k ds I Eiknu dk dkbz iz kl ugha fd; k x; k FkA

**vki firzrk/ka I sI kexh Ø; djus ij jk; YVh dh ol yh u fd; k tkuk**

2.24 mUkj in s k I jdkj ¼t hvks i h½ ds vkr s kkuq kj<sup>36</sup> dEiuh dks feVVh) ek s a , oa fxVVh ij jk; YVh Hkqrku ds I eFkU ea vki firzrk/ka I s OkeZ , e, e&11 ikr djuk vi s {kr FkA ; fn vki firzrk/ka }kjk j l hn i Lr ugha dh x; h Fk rks muds cht dka I s jk; YVh dh dVks h dh tkuk pkfg, FkA geus ns k fd dEiuh dh N% bdkbz, kã<sup>37</sup> us vki firzrk/ka I s u rks j l hn ikr dh vkj u gh ` 14-69 yk[k dh jk; YVh dh dVks h dh ftl ds dkj.k vki firzrk/ka dks vuqpr ykHk ds vrfjDr jkt dsk dks gkfu ghA

izl/ku us dgk ¼l rEj 2013½ fd Nk/s dk; kã ds idj.k e j I h/s [knkuka I s I kexh Ø; djuk 0; ogkfjd ugha Fk vr% blgs LFkkuh; cktkj I s Ø; fd; k x; k t gk , e, e&11 ugha inku fd; s x; s FkA

geus ys k ij h k ea ns k dh dEiuh us cM-s dk; kã<sup>38</sup> gsrq I kexh [kjh ea Hk OkeZ , e, e&11 ikr ugha fd; k FkA

**vdqky Je"kdR fu; kstu**

2.25 Je"kdR fu; kstu ea , d I b Fk ds ekuo I d k/ku dk lk; klr , oa dqky vuq; k rFk fof" k V dk; Z dh vko"; drkuq kj ; kx; 0; fDr; ka dh fu; qDr I feefyr gks h gA dEiuh ds Lohdr in rFk mi yC/k Je"kdR uhs I kj.kh ea mfYyf[kr gA %

**I kj.kh I s ; k 2-3**

	Lohdr in ¼1 eplZ2013 dks	mi yC/k Je"kdR			vf/kd LVkQ	
		ifrfu; qDr ij	dEiuh dk LVkQ	dy	ifrfu; qDr ij	dEiuh dk LVkQ
v/kh(k.k vflk; ark ¼t h, e)	03	02	08	10	02	05
vf/k"kk l h vflk; ark ¼ h, e)	10	12	20	32	12	10
Lkgk; d vflk; ark ¼ i h, e@vkj bZ	32	24	49	73	24	17
dfu" B vflk; ark ¼ vkj bZ	78	35	30	65	-	-

dEiuh us de p k j ; k dks ifrfu; qDr ij fy; k t cfd dEiuh dk Lo; adk LVkQ Lohdr {kerk I s vf/kd FkA

- t s k fd mi ; qDr I kj.kh I s ns k tk I drk gS mi yC/k Je"kdR Lohdr inka dh ryuk ea dgha vf/kd FkA ; | fi 92 ifr"kr i wZ dk; Z rFk 94 ifr"kr ixfrx dk; Z mi & B d n j k a dks I feefJr njka ij dk; k h s k fuxr dj ds I Eikfnr fd; s x; s Fk dEiuh us Je"kdR vko"; drk vka dk i qz/ka dyu ugha fd; k FkA

<sup>35</sup> dk; kã dk eV; ` 0-95 djM+ ¼gkexMZ gM V y) y[kuÅ½ I s` 49-23 djM+ ¼p j yu I Mel) "k j n k uxj) y[kuÅ½ dse/; A  
<sup>36</sup> vkr s k I s ; k 4020@77&5&2003&1½216½@93 fnukd 12 vxLr 2003A  
<sup>37</sup> bdkb&1) I hrki j( bdkb&8) y[kuÅ( bdkb&11) Qst-ckn( bdkb&14) y[kuÅ( bdkb&29) xkj [ki j o bdkb&37] : MelhA  
<sup>38</sup> dk; kã dk eV; ` 0-83 djM+ ¼ i k f k e d LokLF; d b n j vkj ok j k c L r t h I s` 3-25 djM+ ¼ k e p k f ; d LokLF; d b n j e q M j o k j c L r t h d s e / ; A

izl/ku us dgk 1/1 rEj 2013½ fd Lohdr inka dh l ; k ijkuh Fkh rFkk l kr bdkb; ka o nks vpyka ij vk/kkfjr Fkh tcf d orzku ea 32 bdkb; k; o uls vpy ga ; g rF; cuk jgrk gsf d Lohdr inka dk vfire vkadyu 2006&07 ea fd; k x; k Fkk rFkk bdkb; ka vpyka dh l ; k ea of) o vf/kdk'k dk; ka dks mi & Bds ij l Eikfnr fd; s tkus ds mijkur Hkh dkbz i qz/ku/kk .k ugha fd; k x; k Fkka bl ds vrfjDr] vf/kdkfj; ka dks i rfu; qDr ij fy; k x; k Fkk tcf d dEi uh dk Lk; a dk LVkQ Lohdr {kerk l svf/kd Fkka

bdkb; ka dse/; dk; ka dk v0; ofLFkr foHktu fd; k x; k Fkk pfd bdkb; ka dks 71 fdeh l s 454 fdeh nj flFkr dk; Z vkoB'r fd; s x; s Fkka

- eSuqy 1/1 Lrj 17 ch½ ; g iko/kkfur djrk gsf d dEi uh dk izl/k funs'kd ykx dks /; ku ea j [krs gq s dEi uh fgr ea dk; ka dks l x fBr djs x o foHkku bdkb; ka ds e/; dk; ka ds forj .k gsrq eki n.M vi uk, xka geus ns'kk fd ml h ftys ea bdkbZ flFkr gksus ds ckoTmn ml ftys ds dk; Z dks dk; Z FkYk l s 71 fdeh l s 454 fdeh nj flFkr bdkb; ka dks vkoB'r fd; k x; k Fkk ft l dk fooj .k ugha fn; k x; k Fkk%

**l kj .kh l ; k 2-4**

dk; Z dk ule	Llehi flFkr bdkbZ ft l dks dk; Z ugha fn; k x; k	nj flFkr bdkbZ ft l s dk; Z fn; k x; k	dk; Z l Eikfnr djsus o kyh bdkbZ o dk; Z LFky dse/; njh 1/1 fdeh eZ
Okfudh dWyst] dkuij	dkuij	Ukks Mk	454
Lkh, l , fo"ofok   ky; ] dkuij	dkuij	Ukks Mk	454
vkB/hvkbZ Hkou] jk; cjsyh	jk; cjsyh	Yk [ku Å&8	77
Lh, pl h] trqkTKki jk] jk; cjsyh	jk; cjsyh	Yk [ku Å&8	77
eglek; k vkB/h i klyVdfud] jekcbZ uxj	jekcbZ uxj	Yk [ku Å&14	130
#n"yh vukokl h; Hkou] cLrh	cLrh	QSt kcln	71
vkBZ p, l Mhi h] cLrh	cLrh	QSt kcln	71
vkB/hvkbZ cLrh ea uohudj .k	cLrh	QSt kcln	71

vf/kd LVkQ dh fu; qDr o bdkbZ; ka ds e/; v0; ofLFkr dk; ka dk foHktu ; Fkqpr Je" kDr fu; kstu ds vHkko vkj l k; klr vkrfjd fu; U=.k dh deh dk l pd Fkka izl/ku us yf'kk ij h'kk Åsk.k dks Lohdkjrs gq dgk 1/1 rEj 2013½ fd bdkb; ka ds vf/kdkj {ks= dks vc i fjHkkr'kr dj fn; k x; k gA

**foUk; izl/ku**

2.26 d'ky fuf/k izl/ku] mi yC/k l a k/kuka ds b'Vre mi; ksx , oa mfpr l e; ij vuphy "krka ij \_\_.k yus l Ecl/kh] fu.kz yus gsrq, d l k/ku gA dEi uh ds foUk dk e[; l ks] fu{ki dk; ka ds l Eiknu gsrq xkgdka l s l ktr /ku gA geus Åij fn; s x; s mnas; ka vkj "kkl u@funs'kd e.My ds funs'ka vkn's'ka ds l ki {k dEi uh }kjk fuf/k izl/ku dh l eh'kk dh vkj fuEufyf[kr dfe; k; i k; h%

**Vf'kvl'ads yf'cr v'urehdj.k**

2.27 dEi uh vf/kfu; e] 1956 dh /kkjk 166] 210] 230] 619 o 619&ch ds v'urx'f] dEi fu; ka dks i R; d foUk; o'kz ds yf'kka dk v'urehdj.k l EcfU/kr foUk; o'kz dh l ekflr ds N% ekg ds vlnj djuk gsrk gA dEi uh ds o'kz 2011&12 , oa 2012&13 ds yf'ks vi wkZ Fks 1/1 rEj 2013½A yf'kka ds vi wkZ gksus dk e[; dkj .k bdkbZ Lrj ij emy v'fky'kka t\$ sykx i =<sup>39</sup> dk i wkZ u gksuk Fkka

<sup>39</sup> ykx i = og i a = gStis dEikuh }kjk l Eikfnr foHkku dk; ka ij fd; s x; s 0; ; enoj n"kk'k gA

**foUW; fLFkr , oadk; Bkjh ifj.kke**

2.28 dEiuh ds o'kz 2011&12 rd ds ikp o'kka<sup>40</sup> dh foRrh; fLFkr , oadk; Bkjh ifj.kke **ifj'KV&12** ea iLrq fd; s x; s g r Fkk u hps l fki r fd; s x; s g %

LKj.kh l f; k 2-5

( d j k M + e a )

fooj.k	2007-08	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12 %vufure½
fuoy eW;	24.55	55.57	74.49	42.50	51.92
dy miyC/k dk; ki dk eW; <sup>41</sup>	995.65	1044.10	2079.59	2290.22	1872.39
dk; k ds l Ei knu gr fu/kkjr y{; dk eW;	450.00	450.00	750.00	1000.00	1100.00
l Ei knr fd; s x; s dk; ka dk eW; %ohv/kM/CY; W/h	354.13	528.43	733.99	912.70	586.61
dy miyC/k dk; ka ds l ki f k ohv/kM/CY; W/h dk ifr"kr	35.57	50.61	35.30	39.85	31.33
dk; ka ds l Ei knu gr fu/kkjr y{; ds l ki f k ohv/kM/CY; W/h dk ifr"kr	78.70	117.43	97.87	91.27	53.33
vkfFkd fpVBseagLrkrfjr "kq ykHk	15.11	31.01	18.59	17.93	9.73
ceh l s i k r C; k t	13.13	26.22	3.72	3.94	3.73
l jdkjh /ku ij vft r C; k t ft l s nkf; Ro ekuk x; k	-	-	29.31	39.88	35.50
ykHk dk ifr"kr	4.27	5.87	2.53	1.96	1.66

**l s l EcfWkr dEiuh dh l EcfWkr foUW; o'kz dh ixfr vkf; k o'kka y f k**

dEiuh dh vkfFkd fLFkr , oadk; Bkjh ifj.kke ds gekjs fo"ysk.k ea fuEufyf[kr i dV g v k %

- thvks ih ds vkn'sk Wnl Ecj 1993½ ds mYya'ku ea dEiuh us 2008&09 rd viz Dr l jdkjh /ku ij vft r C; k t dk s vius vk; ds : i ea i dV fd; k A ; | fi l h, th ds i f k.k ds Oe ea dEiuh us o'kz 2009&10 l s viuh y f k k a d u u h r ea cnyko djrs gq s bl C; k t dh vk; dks nkf; Ro<sup>42</sup> ds : lk ea i dV djuk i k j E h k dj fn; k A dEiuh ds "kq ykHk e j 2008&09 ea ` 31-01 d j k M + l s 2009&10 ea ` 18-59 d j k M + d h f x j k o V d k ; g e f ; d j k . k F k k A
- o'kz 2010&11 ea dEiuh us 2005&06 l s 2008&09 ds n'sku viz Dr l jdkjh /ku ij vft r C; k t ` 49-90 d j k M + <sup>43</sup> ft l s dEiuh us viuh vk; eku y h F k h d k s H k h m y V f n; k A i f j . k k e L o : l k j d E i u h d k f u o y e W ; 2009&10 ea ` 74-49 d j k M + l s ? k V d j o ' k z 2010&11 ea ` 42-50 d j k M + j g x ; k A
- l Ei knr fd; s x; s dk; ka ds eW; ds l ki f k "kq ykHk dk ifr"kr 2007&08 ea 4-27 ifr"kr l s c < e j 2008&09 ea 5-87 ifr"kr gks x; k i j U r q m l ds ckn l s og fujUrj ? k V k g A 2009&10 l s t c d E i u h u s C ; k t d h v k ; d k s n k f ; R o e k u u k " k q f d ; k m l d s l k " p k r - l s l E i k n r f d ; s x ; s d k ; k a d s e W ; d s l k i f k " k q y k H k d k i f r " k r ? k V x ; k A ; g d k ; B y k i k a l s i k r o k L r f o d y k H k e a f x j k o V d s : [ k d k s b f x r d j r k g A
- 2007&08 ea dEiuh ds fofo/k nsunkj ` 11-67 d j k M + F k s t k s o ' k z 2011&12 ea ? k V d j ` 7-47 d j k M + j g x ; A fofo/k nsunkj ka ea deh dk d j k . k 2008&09 ea ` 6-51 d j k M + d h n s u n k j ; k a d k v i y f k u F k k W l r j 2-33 e a p f p r W A

**/ku dh vlot/ld vto"; drk dk vlotyu u djuk**

2.29 dEiuh fu{ki dk; ka dk l Ei knu] dk; ka dh Lohdr ykxr ds l ki f k x t g d k a l s /ku i k l r d j u s d s m i j k l r d j r h g A x t g d k a } k j k /ku d E i u h d s e f ; k y ; v F k o k d k ; l

<sup>40</sup> o'kz 2011&12 ds vkn'M+ vufure y f k k a i j v k / k k j r g A  
<sup>41</sup> o'kz ds i k j E h k e a i x f r x r d k ; l d h L o h d r y k x r l y l o ' k z d s n ' s k u i k l r d k ; k a d h L o h d r y k x r A  
<sup>42</sup> Thvks ih ds vkn'sk Wnl Ecj 1993½ ds vud kj viz Dr /kujk'k ij vft r C; k t d s l j d k j d k s o k i l d j u k F k k v r % b l i d k j d h C; k t d h v k ; d k s d E i u h u s n k f ; R o e k u A  
<sup>43</sup> 2005&06 & ` 2-52 d j k M + 2006&07 & ` 8-03 d j k M + 2007&08 & ` 13-13 d j k M + o 2008&09 & ` 26-22 d j k M A

I Eikfnr dj jgh bdkb; ka dks inku fd; k tkrk gA xtgdk a }kjk inku dh xbz /kujkf" k /ku dh vko"; drk ds vkadyu ds vk/kkj ij ; k rks c&l [kkrka ea ; k l kof/k tek ds : lk ea j [kh tkrh gA foUkh; food ; g vi f{kr djrk gS fd vf/k" ksk /ku dk fuosk bl izdkj gksfd /ku dh rjyrk ij l e>ksk fd; scxj vf/kdre C; kt vftZr fd; k tk l dA funskd e. My us funf"kr fd; k 1/4 tu 2007 1/2 dh dEi uh ea mi yC/k foUk dk izU/ku /ku dh vkof/kd vko"; drk dk vkadyu djus ds lk" pkr-fd; k tk, rkd dk; ka dh ixfr dks ckf/kr fd; scuk vf/kdre C; kt vftZr fd; k tk l dA

2011&12 dks l ekr gg s xr ikp o'kka dh 31 eplz dks mi yC/k fuf/k dh fLFkr fuEufyf [kr Fkt%

Lkj.kh I 4; k 2-6

( djM+e)

fooj.k	iR; d o'kz dh 31 eplz dks mi yC/k /ku dh fLFkr				
	2007&08	2008&09	2009&10	2010&11	2011&12 %ufure%
cpr [krs	64.84	127.41	266.54	221.70	245.70
pkyw [krs	4.40	5.45	18.02	15.75	0.43
Lkof/k tek 1/4 QMh 1/2	252.71	326.90	501.24	439.54	335.54
<b>dy fuf/k</b>	<b>321.95</b>	<b>459.76</b>	<b>785.80</b>	<b>676.99</b>	<b>581.67</b>
dy fuf/k dsl ki sk , QMh ea fuf/k dk ifr"kr	78.49	71.10	63.79	64.92	57.69
dy fuf/k dsl ki sk cpr [kkra ea fuf/k dk ifr"kr	20.14	27.71	33.92	32.75	42.24
dy fuf/k dsl ki sk pkyw [kkra ea fuf/k dk ifr"kr	1.37	1.19	2.29	2.33	0.07

I k% l EcfUkr folrh; o'kz dsl Eih ds vnfkz fPMBs

dEi uh us fuosk ; k; vf/k" ksk /ku dk vkadyu djus graqfd l h izkkyh dk fodkl ugha fd; k rFk cpr@pkyw [kkra ea Hkjh /kujkf" k j [kA

geus n[kk fd dEi uh us /ku dh vkof/kd vko"; drk dks fpflgr dj fuosk ; k; vf/k" ksk /ku dk vkadyu djus graqfd l h Hkh izkkyh dk fodkl ugha fd; k gA ifj.kkeLo: lk dEi uh b'Vre : i l s /ku dk fuosk djus ea foQy jghA mi jkDr l kj.kh l s ; g n[kk tk l drk gS fd dEi uh us Hkjh /kujkf" k cpr [kkra ea j [kh tks o'kz 2007&08 ea ` 64-84 djkm+ l s c<dj 2009&10 ea ` 266-54 djkm+ gks x; h o 2011&12 ea ekwyh : lk l s ?kVdj ` 245-70 djkm+ jghA cpr@pkyw [kkra ea Hkjh /kujkf" k j [kus ds dkj .k gpZC; kt dh gkfu dh pplz iLrj 2-31 ea dh xbz gA

izU/ku us mUkj fn; k 1/4 l rEj 2013 1/2 fd dEi uh }kjk iklr /ku dks l kof/k tek@cpr [kkra ea bl izdkj fuosk fd; k tkrk gS fd dk; ka dh ixfr iHkfor u djrs gg s vf/kdre C; kt vftZr fd; k tk l dA bl ds vfrfjDr iR; d o'kz ds eplz ekg ea Hkjh /kujkf" k iklr gsrh gS vr% dy /ku dsl ki sk l kof/k tek ea fuosk fd; s x; s /ku dk ifr"kr l gh : lk l s inf"kr ugha gsrk gA

geus rFkfi yf'kk ij h[kk ea n[kk fd iR; d o'kz ds eplz ekg ea iklr gkus ds pkj l s N% ekg rd /ku cpr [kkra ea j [kk x; kA

**I jdkjh /ku ij C; kt**

2.30 mUkj insk l jdkj 1/4 thvks i h 1/2 dk vknsk<sup>44</sup> 1/4 n l Ecj 1993 1/2 vU; ckrka dsl kFk ; g fufnZV djrk gS fd vkgfjr dh x; h /kujkf" k tks viR; kf"kr ifjLFkr; ka ds dkj.k mi ; ksx ugha dh tk l dh ij vftZr C; kt dks l jdkj ds [krs ea tek fd; k tk; skA

<sup>44</sup> I 4; k &138411@44&2@93&98@93 fnukd 4 fnl Ecj 1993A

vft? C;kt dk foHkxokj@ dk;?kj foof.k u j[kusdsdlj.k dEiuh LokLF; foHkx }kjk dh x;h` 1-62 djkm+ dh euekuh dVks`h dk fojksk ughadj l dhA

;g ns[kk x;k fd 2005&06 l s 2010&11<sup>45</sup> ds dEiuh ds okf'kZl y[kka ea vof/k'k l jdkjh /ku ij vft? C;kt dh /kujkf" k ` 119-09<sup>46</sup> djkm+dks nfk; Ro ds: lk ea n"kkZ k x;k FkA ijUrq dEiuh }kjk vft? C;kt dk foHkxokj vFkok dk;?kj foof.k ugha j[kk x;k FkA C;kt dk foHkxokj vFkok dk;?kj foof.k ,oa iFkd cfd [kkra ds vHkko ea dEiuh ds ikl iR; d xkgd foHkx dks oki l dh tkus okyh C;kt dh vk; dk dksZ foof.k ugha gA , d ekeys ds v/; ; u ea geus ik; k fd LokLF; foHkx us ` 5-79 djkm+ dh Lohdr /kujkf" k ds l ki {k} dEiuh }kjk foHkx l s imZ ea iklr /kujkf" k ij vft? C;kt ` 1-62 djkm+ dh dVks`h djsrsg sek= ` 4-17 djkm+ dh /kujkf" k fux? dh %ebZ 2011/A foHkxokj@dk;?kj C;kt dk foof.k u gkus ds dkj.k dEiuh euekuh dVks`h dk fojksk ugha dj ik; h rFk ml us bl dVks`h dks iwZ : lk l s Lokhdkj dj fy; kA

izl/ku us ekuk %l rEcj 2013% fd ml ds ikl LokLF; foHkx ds /ku ij vft? okLrfod C;kt dk foof.k ugha Fk ,oa ml us y[kk ijh{k dh vof/k ds nskku foHkxokj@dk;?kj cfd [kkrs ugha j[k FkA izl/ku us iq% dgk fd ` 1-62 djkm+ dh dVks`h dk foof.k LokLF; foHkx l sek{k tk jgk gS ,oa vc foHkxokj cfd [kkrs [kys fy; sx; sgA ; g rF; cuk gvk gSfd vHk rd dk;?kj cfd [kkrs ugha [kys x; sgA

**¶yDI h l fo/kk dk yHk u ysk**

2.31 cfd cpr [kkra ij U; wure<sup>47</sup> C;kt inku djsrsg ijUrq xkgdka dh ekx ij vius cpr@pkyw [kkra ea ¶yDI h l fo/kk miyC/k djsrsg ftuea os , d fu/kkZjr l hek} tks vyx&vyx cfdka ea fHkUk gk l drh gS l svf/kd dh tek /kujkf" k ij l kof/k tek ij ns C;kt nja inku djsrsgA

cfd [kkraea ¶yDI h l fo/kk u ysisdsdlj.k ` 67-17 yk[k dk vfrfjDr C;kt ughavft? fd;k tk l dhA

geus ns[kk fd 2009&10 o 2011&12 ds e/; cfd [kkra ea ` 25 yk[k l s ydj ` 11-51 djkm+ dh 'kks /kujkf" k miyC/k FkA bruh fo"ky /kujkf" k gkus ds koton dElkuh us vius [kkra ea cfdks }kjk nh tkus okyh ¶yDI h l fo/kk ugha yh Fk rFk bl ds ifj.kkeLo: lk dEiuh 2009&10 l s 2011&12 dh vof/k ds nskku y[kk ijh{k ea uenuk tkps x; s 12 cfd [kkra ds idj.k ep ` 67-17 yk[k<sup>48</sup> dk vfrfjDr C;kt<sup>49</sup> ugha vft? dj l dhA

izl/ku us dgk %l rEcj 2013% fd igys l Hk cfdka ea ¶yDI h l fo/kk miyC/k ugha FkA ml us iq% dgk fd vc l Hk cfd ; g l fo/kk inku dj jgs gS vr% bl l fo/kk dks yus gsrqfunZk tkjh dj fn; sx; sgA %Qojh 2012/A

mlkj ekU; ugha gS D; kfd y[kk ijh{k ea baxr vof/k ds nskku bu l Hk cfdka<sup>50</sup> ea ¶yDI h l fo/kk miyC/k FkA

**ikr /ku l svf/kd 0; ;**

2.32 esuyy ds iko/kkuka ds vuq kj] fu{ki dk; kA ij 0; ; xkgdka l s iklr /kujkf" k rd l fer fd;k tkuk pfg; A mijkdR iko/kkuka dk vuqkyu l fuif"pr djus grh dEiuh dks dk;?kj /ku dh miyC/krk inf'kZr djus grq mi; ; pr fu; U=.k vfhky[k j[kus dh vko"; drk FkA

<sup>45</sup> Ok'Z 2011&12 ds y[ks vHk rd vllrehdr ugha fd; sx; sgA  
<sup>46</sup> ` 49-90 djkm+ %2005&06 l s 2008&09% ` 29-31 djkm+ %2009&10% ` 39-88 djkm+ %2010&11% fuEufyf[kr l s l s l x.f.kr fd;k x;k & l jdkjh /ku ij C;kt % dgy vft? C;kt & [A%k i pth \$ fuckZk fuf/k; k; & vpy l i fRr; kZ x o'kZ ds nskku l kof/k tek ij iklr vks r C;kt nj@100]  
<sup>47</sup> viSy 2010 rd 3-5 ifr"kr ifro'kZ dh nj l s ,oarlik"pkr-4 ifr"kr ifro'kA  
<sup>48</sup> vfrfjDr C;kt = %y%kZ&bu vof/k l svf/kd l e; rd cfd [kkraea jgh U; wure "kks /kujkf" k l svf/kd dh /kujkf" k x ykxwC;kt nj x vof/k ft l ds fy; s /kujkf" k cfd [kkraea jgh@100% & okLrfod vft? C;ktA  
<sup>49</sup> ` 24-43 yk[k %2009&10% ` 29-10 yk[k %2010&11% ,oa ` 13-64 yk[k %2011&12/A  
<sup>50</sup> bytgccln cfd] i atic uskuy cfd] vksj; UVy cfd vkt dkkel Z] dskj cfd ,oa; fu; u cfd vkt bf.M; kA

dEi uh us bl rjg ds fu; U=.k vflky[<sup>51</sup> ugha j [ks ftl ds dkj.k dEi uh ds ikl , dh dkbZ izkkyh ugha Fkh ftl l s fd dk; kã ij 0; ; dks iklr /ku dh l hek rd l hfer j [kk tk l ds rFkk bl ds ifj.kkeLo: lk uhs of.kã vfrfjDr 0; ; gq %

- EkpZ 2012 dks N% bdkb; kã<sup>52</sup> ea py jgs 45 dk; kã ij] dEi uh us iklr /ku ` 73-97 djkm+dsfo: ) ` 104-11 djkm+dk 0; ; fd; k ftl ds ifj.kkeLo: lk dEi uh dsLo; ads ` 30-14 djkm+vo: ) gks x; A
- 2007&08 l s 2011&12 dhs vof/k ds nkjku iwkZ gq s 180 dk; kã ea dEi uh us dgy ` 126-13 djkm+dh /kujkf" k iklr dhA bl ea l s ` 112-12 djkm+dk; Z ij iR; {k 0; ; gsrq Fks rFkk "ksk ` 14-01 djkm+ dEi uh dk l ðVst Hkx Fkka dEi uh us ` 114-93 djkm+dk iR; {k 0; ; fd; k ftl ds ifj.kkeLo: lk ` 2-81 djkm+dk vf/kd 0; ; gq/kA ; g vfrfjDr 0; ; xgd foHkx l s iklr ugha fd; k tk l dk rFkk dEi uh dks vius l ðVst l s ogu djuk iMk ftl l s ml dh Lo; a dh foUkh; fLFkr ifrdny : i l s iHkkfor gþA

0; ; dks xgdla l s iklr /ku dh l hek rd l hfer ugha fd; k x; k ftl ds dkj.k ` 2-81 djkm+ dk vf/kd 0; ; gq/kA

izl/ku us dgk ¼l rEj 2013½ fd vf/kdre dk; Z Lohdr ykxr ds vlnj gh iwkZ dj fy; s x; s Fkka pfid dEi uh , d 0; ol kf; d l æBu gSvr% viuh Nfo dks /; ku ea j [krs gq s dñ dk; kã ij ml s l ðVst l s 0; ; djuk iMkA

mUkj ekl; ugha gS D; kãd l ðVst l s 0; ; djus l s u fl QZ dEi uh dks iR; {k uþl ku gS cfYd eþy ds iko/kkuka dk mYyaku Hkh gS tks ; g vi{kk djrs gS fd fdl h dk; Z ij 0; ; ml dk; Z ij xgd }kjk miyC/k djkbZ xbZ /kujkf" k rd l hfer j [kk tk; A ; g mfpr vflky[ kka ds u j [kus ds dkj.k 0; ; ij fu; æ.k ds vHko o l jdkjh /ku ds foUkh; izl/ku dh deh dks n"kkz" k gA

**vfrfjDr 0; ; dks vifyf[kr djuk**

dEi uh dks o'k 2008&09 ea ` 6-51 djkm+ds v"kk; ; .k dks vifyf[kr djuk iMk D; kãd og xgdla l s vfrfjDr 0; ; dh ol yh djus eafoQy jghA

2.33 dEi uh us 51 dk; kã<sup>53</sup> ij xgdka ds i wZ vuþknu ds fcuk] iklr /ku@Lohdr ykxr l s ` 6-88 djkm+<sup>54</sup> dk vf/kd 0; ; fd; k Fkka pfid dEi uh vfrfjDr 0; ; dh ol yh djus ea foQy jgh] vr% ml s o'k 2008&09 ds nkjku ` 6-88 djkm+ ea l s ` 6-51 djkm+ds v"kk; ; .k vifyf[kr djus iMkA

iklr /ku@Lohdr ykxr l s vf/kd 0; ; eþy ds iko/kku<sup>55</sup> dk Li'V mYyaku Fkka bl ds vykok i wZ vuþknu ds fcuk dk; Z ij 0; ; dks iklr /kujkf" k rd l hfer djus eafoQyrk viHkkoh vkUrfj d fu; æ.k izkkyh dh vj bñxr djrk gA

izl/ku us dgk ¼l rEj 2013½ fd bl l Ecl/k ea vko"; d funz k tkjh dj fn; s x; s gA

**xgdla dks v0; f; r /kujkf" k dh oki l h u djula**

` 2-64 djkm+ dh v0; f; r /kujkf" k l Ecl/kr xgdla dks oki l ugha dh x; h Fkka

2.34 eþy ¼l rj 39½ ; g fufnZV djrk gS fd iR; d dk; Z ds iwkZ gks tks ds i "pkr} xgdka dks dk; kã ij gq dgy 0; ; dh l þuk nsuh pkfg, rFkk ; fn dkbZ /kujkf" k "ksk cprh gS rks ml s ml gao ki l fd; k tkuk pkfg, A

geus n[kk fd ` 73-75 djkm+ea Lohdr 129 dk; Z ` 71-11 djkm+ea ijs dj fy; s x; s Fks ijUrq ` 2-64 djkm+ dh "ksk /kujkf" k] tks iklr /kujkf" k ds 1-5 ifr"kr l s 10-71 ifr"kr Fkh ¼fjf" k V&13½ xgdka dks oki l ugha dh xbZ Fkka

<sup>51</sup> foRrh; glr i [Lrdk [M vi ds iLrj 511 o 512 ds vuþ kj] dk; kã dk jftLVj cuk; k tk; sk ftl ea Lohdr ykxr] iklr /kujkf" k , oa 0; ; /kujkf" k ds foj.k l fefyr gkka

<sup>52</sup> bdkb&1 l hrki j] bdkb&2 bykgkckn] bdkb&8 y[kuÅ] bdkb&11 Qstckn] bdkb&14 y[kuÅ , oa bdkb&29 xkj [ki gA

<sup>53</sup> dk; kã dh i zfr% uydi] eM] ekx] juky] iugj vkfn dk fueZk dk; A

<sup>54</sup> fl þkbZ foHkx & ` 6-28 djkm+ vU; foHkx & ` 0-60 djkm+A

<sup>55</sup> eþy dk iLrj 39 ; g iko/kfur djrk gS fd dk; Z ij 0; ; xgdla l s iklr /kujkf" k rd l hfer fd; k tkuk pkfg, A

i zU/ku us dgk ¼I rEcj 2013½ fd vf/kdrj dk; Z vi wkZ Fks ftuea ckn ds o'kkā ea Hkh 0; ; fd;k x;k gā dk; kā ds i wkZ gks tkus ds lk"pkr~ cht dka dks vfUre : lk fn; k tk; s;k , oafdl h Hkh vf/k"ksk /kujkf"k dks I {ke Lrj ij fu.kZ yus ds i"pkr] xtg dka dks ykS/k fn; k tk; s;kA

i zU/ku dk mUkj ekU; ugha gSD; kād y[kk ij h{kk ea bāxr dk; Z i wkZ gks pāps gā ftuea v0; f; r /kujkf"k dks y[kkc) dj ds dEiuh ds ykHk ea I fEefyr fd; k tk pāpk gā

**dñ fo"kv jkpd ekeys**

*dhVuk"kd vf/kfu; e 1968 dk mVyāku*

2.35 dhVuk"kd vf/kfu; e] 1968 dh /kkjk 13 , oa dhVuk"kd fu; e] 1971 ds fu; e 10½, ¼½ ds i ko/kkuka ds vuq kj] ; fn dkbZ 0; fDr fdl h dhVuk"kd ds mi ; kx I s okf.kfT; d dhV fu; æ.k dk dk; Z djus dk bPNāpl gS rks ml s vu[kk vf/kdkjh I s vu[kflr ikr djuh gkschA vr% nhdjkskh mi pkj] fo"ksk iñfr dk dk; Z gkus ds dkj.k] vu[kflr /kkjd fo"kskK Qekā ftlga vi s{kr fui qkrk , oa vu[kko ikr gk] }kjk dj;k; k tkuk pfg, A

dhVuk"kd  
vf/kfu; e] 1968 ds  
i ko/kkukā  
mVyāku djrsgqs  
nhdjkskh mi pkj  
dk dk; Z, s  
0; fDr; kai sdjk; k  
x; k ftuds ikl  
o[ vu[kflr ugha  
FkA

geus n[kk fd 2007&08 I s 2012&13 ds n[ksku dEiuh dh I kr<sup>56</sup> bdkb; ka us 41 dk; kā ds idj.k ea nhdjkskh mi pkj dk dk; Z o[ vu[kflr /kkjd fo"kskK Qekā I s u djkdj fl foy dk; Z dj jgs mi & Bādnkja dks I kā fn; k rFkk mlga 22-35 yk[k dk Hkqrku fd; kA pfid mi & Bādnkja ds ikl okf.kfT; d dhV fu; æ.k dk; Z djus gsrq o[ vu[kflr ikr ugha Fk vr% os ; g dk; Z djus ds fy, vf/kdr ugha FkA geus n[kk fd dEiuh dh vxjk bdkbZ us nhdjkskh mi pkj dk; Z fo"kskK Qekā I s gh dj;k; k gā

i zU/ku us dgk ¼I rEcj 2013½ fd mDr dk; Z dks vu[kflr /kkjd Qekā I s gh djkus ds fun[ k bdkb; ka dks fuxr ¼I rEcj 2013½ dj fn; s x; s gā

*rrh; i{k I ygdjkā dh fu; fDr ij ifjgk; Z Hkqrku*

2.36 mUkj ins'k jkt dh; fuekZk fuxe fyfeVM ¼; w hvkj, u, u½ }kjk vi uk; h x; h I ok[ke i Fkkvka ds vuq kj] I kexh ij h{k.k "k[ d dh dVks h mi & Bādnkja ds cht dka I s dh tkrh gSftl ds fy; s vuqU/kka ea gh mfor vuqNn I fEefyr fd; k tkrk gā

fuekZk , t[UI ; k; xtgd foHkxka ds vuq[ksk ij rrh; i{k fujh{k.k dh 0; oLFk Hkh djrha gā pfid esuyy ea rrh; i{k I ygdjkā ¼/hi hl h½ dh fu; fDr dk i ko/kku ugha gS , oa mudh fu; fDr ij 'k[ d ds : lk ea vrfjDr 0; ; gks'k g[ vr% ; g I fuf"pr dj fy; k tkuk pfg, fd bu I ygdjkā dh fu; fDr xtgd foHkxka ds I kFk gq vuqU/kka, evks w dh "krkā ds vuq lk gh gks rFkk muds "k[ d dk Hkqrku xtgd foHkxka }kjk ghs fd; k tk, A

Rrh; i{k ds  
I ygdjkā dh  
fu; fDr fcuk xtgd  
foHkxka ds vuq[ksk ds  
dh xbZ , oamuds  
"k[ d ij 1-15  
djkm+dk ifjgk; Z  
0; ; fd; k x; kA

geus n[kk fd dEiuh us foHkku foHkxka<sup>57</sup> a ds 80 dk; kā dh xqkoUk fu; æ.k gsrq dk; Z dh ykx dk 0-3 ifr"kr I sydj , d lkr"kr rd ds "k[ d ij Vhi hl h dh fu; fDr dh rFkk ml ij 1-15 djkm+dk 0; ; fd; kA

vuqU/kka ea mi ; fDr vuqNn ds vHkko ea Vhi hl h ds "k[ d ij 0; ; 1-15 djkm+dh ol nyh xtgd foHkxka I s ugha dh tk I dhA

i zU/ku us dgk ¼I rEcj 2013½ fd rrh; i{k I ygdjkā dh fu; fDr vc jkd nh x; h gā

*Hkou v[ vU; I fluēkZk de[ki dY; k.k mi dj ¼ I ½ dks tek u djuk*

2.37 Hkou v[ vU; I fluēkZk de[ki dY; k.k mi dj vf/kfu; e] 1996 ¼vf/kfu; e½ dh /kkjk 3 ds vlrxr fu; kDrk ij] fd; s x; s fuekZk dh ykx ij de I s de , d ifr"kr dh nj I s mi dj Hkkr rFk , d= fd; k tk; s;kA

<sup>56</sup> bdkb&1] I hrki j( bdkb&5) xkth; kcln( bdkb&8) y[kuĀ( bdkb&11) Qst'kcln( bdkb&14) y[kuĀ( bdkb&29) x[ j [ki j( , oa bdkb&36] us MKA  
<sup>57</sup> fuEufyf[kr foHkxka ds fu{ki dk; % LokLF;] ifjokj dY; k.k jktLo] i kFfed , oa ek/; fed f"kk[ xg] [ksy , oa ; pk dY; k.k] i pk; rh jkt] vY; I 4; d dY; k.k , oa rdudh f"kk[ kA

Hkou vls vll; I fluekzk deðkj dY; k.k midj fu; e| 1998 1/4; e1/2 ; g iko/kkfur djrs gð fd tgl; Hkkfjr midj fdl h ljdkj vFkok I koztud miØe ds Hkou , oa vll; fuekzk dk; Z l s l Ecfu/kr gð ogk; og ljdkj vFkok I koztud miØe , d s dk; kã dsfy, Hkkqrku fd, x; s chtdka ea l s vf/kl fipr nj l snš midj dh dVks'h djsxh vFkok dVks'h djus grq vknš"kr djsxhA vf/kfu; e dh /kkj&8 fufnZV djrh gS fd ; fn dkbZ fu; kDrk midj nus ea foQy jgrk gS rks og nš /kujkf"k ij ifrekg ; k ekg ds Hkkx ij nks ifr"kr dh nj l fti fnu l s /kujkf"k nš gS l sydj tc rd ml /kujkf"k dk okLro ea Hkkqrku ugha gks tkrk rc rd] C; kt dk Hkkqrku djus ds fy; smUkjnk; h gksxA

mDr vf/kfu; e , oa fu; e mUkj insk ljdkj }kjk mUkj insk Hkou vls I fluekzk deðkj 1/4; kstu rFkk l ok&"krZ fofu; eu1/2 fu; ekoyh| 2009 dks vf/kl fipr 1/2 Qjoh 20091/2 djus ds l kfk mUkj insk jkT; ea ykxw 1/2 Qjoh 2009581/2 fd; s x; s FkA jkT; ljdkj us mUkj insk Hkou vls vll; I fluekzk Jfed dY; k.k ckMZ 1/2 dY; k.k ckMZ dk xBu 1/2 uoEj 2009591/2 Hkh fd; kA

jkT; ljdkj us ; g Hkh Li'V fd; k 1/2 Qjoh 2010601/2 fd midj dh /kujkf"k dh chtdka l s dVks'h , oa dY; k.k ckMZ ea ml dks tek ml h idkj fd; k tk, xk tS s vk; dj dh l kr ij dVks'h dh tkrh gA

dEiuh }kjk fuekzk dk; kã dk l Eiknu nks rjhdkal sfd; k tkrk g%

- mi & Bðnkjka ds ek/; e l A
- fcuk Bðnkjka ds vFkkRk Lo; a gh vko"; d l kexh Ø; dj ds rFkk vko"; d Jfedka dh 0; oLFkk dj dA

nksuka gh ij flFkfr; ka ea ; g dEiuh dk mUkjnkf; Ro Fkk fd og midj dY; k.k ckMZ ea tek djs rFkk tgl; ykxw gks Bðnkjka ds chtdka l s ml dh dVks'h dja

Hkou vls vll; I fluekzk deðkj dY; k.k midj vf/kfu; e| 1996 dk mYyaku djrs gg dEiuh us 9-34 djkm+ds midj dh /kujkf"k dY; k.k ckMZ ea tek ughadA

geus n[kk fd dEiuh us višy 2009 l s fnl Ecj 2012 dh vof/k ds nkjku fuekzk dk; kã ij 934-13 djkm+ 1/4 425-83 djkm+ foHkkxh; i) fr l s , oa 508-30 djkm+ mi & Bðnkjka ds ek/; e l 1/2 dk 0; ; fd; k ijUrq 9-34 djkm+ dk midj tek ugha fd; k 1/4 4-26 djkm+ foHkkxh; i) fr l s l Eikfnr dk; kã ij , oa 5-08 djkm+ mi & Bðnkjka ds ek/; e l s l Eikfnr dk; kã ij 1/4 dEiuh dh midj dh /kujkf"k tek djus ea foQyrk l s vf/kfu; e ds iko/kkuka dk vuiqkyu ugha gks ik; k , oa bl ds ij . kkeLo: i dY; k.k ckMZ ds l d k/kuka ea of) ugha gks ik; hA bl ds vfrfjDr dEiuh 0; frØfer 1/4 MQKWV 1/2 /kujkf"k ij C; kt o tøkZuk nus grq Hkh mUkjnk; h gks xBA

iZU/ku us dgk 1/4 l rEj 20131/2 fd lkgkus dk; kã ds ikDdyu ea Je midj dk iko/kku ugha fd; k x; k Fkk vr% midj ugha tek fd; k tk l dka ml us i p% dgk fd orðku ea midj dk iko/kku fd; k tk jgk gS rFkk l Hkh dk; kã ea midj tek fd; k tk jgk gA

mUkj ekU; ugha gS D; kã dEiuh| Qjoh 2009 l s vf/kfu; e dk vuiqkyu djus ds fy, ck/; Fkha

**vkrfjd fu; a.k o vkrfjd yfk ijhkk**

2-38 vkrfjd fu; U=.k , d ifØ; k gS ftl dh vfhkdYiuk dtky , oa iHkkoh : i l s mnas ; ka dh ikflr grq ij pkyu ea n{krk} foUkh; fjiksVik dh fo'ol uh; rk , oa iz kã ; fu; eka , oa fofu; eka ds vuiqkyu ds ifr ; Fkkfpr vk'okl u inku djus ds fy, dh tkrh gA

58 vf/kl ipuk l f; k 143@36&2&2009&251 1/4 l , e1/2@95 fnuad 4 Qjoh 2009A  
 59 vf/kl ipuk l f; k 1411@36&2&2009&251 1/4 l , e1/2@95 fnuad 20 uoEj 2009A  
 60 vknsk l f; k 392@36&2@2010 fnuad 26 Qjoh 2010A

**eyj vftky;Kadk vulpr j [kj]Kno**

**2-39** foUkh; gLr iQLrdk ¼ Lrj 434½ , oa eSuqy ¼ Lrj 492½ ; g iko/kkfur djrs gð fd dj; s; x; s l eLr dk; ; ftUga ekfir fd; k tk l ds , oa l eLr vki firz; ka grq Hkqrku] eki iQLrdkva ¼ ech½ ea nTk dh x; h eki ds vuq kj djuk pkfg, A bl ds vfrfjDr eSuqy ¼ Lrj 161½ ; g fufnZV djrk gS fd bdkbz iHkkjh }kjk bdkbz ea l eLr dk; kã grq dk; Z dh l ekfir ij , oa iR; d o'kz ds vUr ep l kexh miHkks iã = ¼ el h, l ½ cuk; k tk; xkA

dEiuh }kjk , ech dh vuøef.kdk ughacukbZx; h rFk dk; Z dh l ekfir ij l kexh miHkks iã = ughacuk; k x; k FkA

geus n[kk fd dEiuh usfcuk , ech dh vuøef.kdk<sup>61</sup> cuk; s, d dk; Z dh eki ka dks dbZ , ech ea ntZ fd; kA bl ds vfrfjDr dk; Z jftLVj<sup>62</sup> ¼ R; d dk; Z ij /ku dh i kfir , oa 0; ; dk foj.k j [kus grq ugha cuk; s; x; A bl idkj , d dk; Z dh eki dks ukS l s ydj 21 , ech ea ntZ djus l s rFk bdkbz }kjk cuk; s; x; s fd l h l kjkãk] ft l ea dk; Z fo"ksk dh eki dh , ech l ð; k o i" B l ð; k dk foj.k gkð ds vHko ea y[kk ij h[kk ea i kDdyuka ds l ki ðk l Ei kfnr dk; kã dk l Ei wkZ ij h[k.k ugha fd; k tk l dkA bl ds vfrfjDr mij kDr dkj .kka l s vUr fjd fu; æ.k izkkyh ds fuEufyf[kr vko"; d ?kVdka dks iHkkoh : i l sykxw ugha fd; k tk l dkA

- okLrfod l Ei kfnr dk; Z dh dy ek=k dh rgyuk i kDdyu ea nh x; h fcy dh ek=k l s ugha dh tk l dhA
- dEiuh }kjk dk; Z ds l eki u o o'kz ds vUr ea l kexh miHkks iã =] tks eSuqy<sup>63</sup> ds vuq kj vko"; d gð ugha cuk; k tk l dkA
- nksj s Hkqrku ds idj .kka dk vki kuh l sirk ugha yxk; k tk l drkA
- , ech ds j [kj [kko ea dfe; ka ds dkj .k , ech ea gj Qj dh l EHkkouk gks l drh gA geus n[kk fd ek= bdkb&4] vxjk us l kepkf; d LokLF; d bñj vdkkyk] l kepkf; d LokLF; d bñj fcpigjh] dk; kã; vij funs'kd] LokLF;] vxjk , oa ftyk efgyk fpdfRl ky; ds dk; kã ea eki ntZ djus grq vyx&vyx , ech<sup>64</sup> cukbz FkA

izU/ku us dgk ¼ l rEcj 2013½ fd cM; dk; kã grq i Fkd , ech j [kus rFk muea dk; Z ds vUr ea miHkks dh xbZ l kexh dk foj.k ntZ djus grq bdkb; ka dks vc fun'k tkjh dj fn; s; x; s gA

**2-40** geus n[kk fd dEiuh ea ipfyr vUr fjd fu; U=.k izkkyh vi; klr , oa viHkkoh Fk ft l ds ifj .kkelo: lk dEiuh dks fuEufyf[kr gkfu; k; gð%

- l EcfUkr ftyka ds ; i hi hMcy; Mh , l vksvkj dh njka l s vf/kd njka dks Lohdr djus ds dkj .k mi & Bds njka dks vf/kd HkqrkuA ¼ Lrj 2-17½
- mi & Bds njka dks vf; fer vfxe voeðr djuk rFk ml dh ol yh u gks i kuka ¼ i Lrj 2-19½
- fuekZk ea mi; kx dh xbZ l kexh ij jk; YVh dk Hkqrku u gks ds dkj .k jkt dks dks gkfuA ¼ i Lrj 2-24½
- dk; kã ds l Ei knu ij l BVst l s 0; ; A ¼ i Lrj 2-32½
- xtgdka l s i ktr /ku l s vf/kd 0; ; gks ds dkj .k v"kkð; \_\_.kka dk l tu o mudk vi y[kuA ¼ i Lrj 2-33½

<sup>61</sup> foRrh; gLr iQLrdk [k.M vi ds i Lrj 435 ¼ t h½ ea vi ð{kra  
<sup>62</sup> foRrh; gLr iQLrdk [k.M vi ds i Lrj 511 o 512 ea vi ð{kra  
<sup>63</sup> i Lrj 160] 166] 169A  
<sup>64</sup> , ech l ð; k 6634 dk; kã dh eki grqo , ech l ð; k 6628 Hkqrku grqA

**vkrfjd yf'k ij'k'k**

2-41 dEi uh ds ikl Lo; a dk vkrfjd yf'kk ij'k'k i Hkkx ugha gS rFkk ml us vkrfjd yf'kk ij'k'k dk dk; Zckg; pkVMZ , dkmUVWka dh Qeka dks l ka j [kk gA geus nq'kk fd vkrfjd yf'kk ij'k'k dk dk; Z ek= 2010&11 rd gh gq'k gS o rc l s cdk; k gA vkrfjd yf'kk ij'k'k ifronu l keku; i'Nfr ds Fks , oa muea fdl h cMh vf; ferrk dk mYyq'k ugha FkkA

**fu'd'kz**

; | fi dEi uh dh LFkki uk l keku; o l jdkjh Bcdnkjka ds : i ea 0; ol k; dju'k dk; ka dks i klr djus gsrq fufonk; i Lrqr djus rFkk i R; d i'Nfr ds fuekz k dk; Z l Ei Uu djkus ds eq; mnas; ds l kFk dh x; h Fkh dEi uh dh dk; Zdyki ka dh gekjh l eh'kk ; g ifjyf'kr djrh gS fd dEi uh iwz : lk l s fofHku l jdkjh fofHkxka }kjk l h/ks inkud; s x; s fu'kai dk; ka ij fuHkz Fkh , oa dk; ka dks i klr djus gsrq fufonk ea Hkkx ugha fy; ka gekjs }kjk l eh'kr vof/k ea ek= 8 ifr'kr iwz dk; Z dEi uh ds Lo; a ds LVkQ }kjk l Eikfnr fd; k x; k tcf d 'k'k 92 ifr'kr dk; Z mi & Bcdnkjka ds ek; e l s l Eikfnr dj; s x; s FkA

dk; ka ds l Eiknu ea rduhdh Lohdr inkudju'k fu; r i f0; k dh vogyuk dju'k xyr i kDdyu r'k j djus , oa mi & Bcdnkjka dks vf/kd Hkqrku djus l Ecfu/kr vf; ferrk; a nq'kha x; hA dEi uh us iwz vfxeka ds l ek; kstu fd; s fcuk o cbl xkj .Vh i klr fd; s fcuk mi & Bcdnkjka dks C; kt eDr vfxe voeDr fd; A okLrfod Je'kfDr] Lohdr {kerk l s dgha vf/kd Fkh l hel'k dk 0; nj vuq'k xBr djus ds ctk; LFkkuh; vki fir'zrk/ka l smPp njka ij fd; k x; k FkA forRh; i zU/ku Hkh nkski wkz i k; k x; k D; kad cgr l s dk; ka ea 0; ; i klr /ku l s vf/kd FkA mi yC/k vf/k'k'k /kujkf'k U; k; k'pr : lk l s fofu; k'tr ugha dh x; h Fkh dEi uh fu; fer : lk l s Je mi dj tek djus ea foQy jgh Fkh , oa Lo; a dks vFkh .M ds Hkqrku gsrq mukjnk; h cuk fy; k FkA forRh; i zU/ku dk; ka ds l Eiknu , oa l kexh 0; l s l Ecfu/kr vkrfjd fu; U=.k Hkh nkski wkz i k; s x; A

**l arqr; k**

- dEi uh dks dk; ka ds l Eiknu] okLrfonka dh fu; qDr rFkk okLrfon- "k'q d ds Hkqrku ea fu; r i ko/kkuka dk dMk'z l s vujkyu djuk pfg, A
- mi & Bcdnkjka dks vfxeka dk Hkqrku fu/kk'z r i f0; ku'k j fd; k tkuk pfg, A
- fofHk; i zU/ku dks l q'kgh djus dh vko"; drk gS ft l s ; g l fuf'fpr dj; tk l ds fd dk; ka ij 0; ; i klr /ku@Lohdr ykx l s vf/kd u gks , oa vf/kdre C; kt i klr gsrq vf/k'k'k /kujkf'k dk U; k; k'pr : lk l s fofu; k'gkA
- dEi uh dks forRh; i zU/ku] dk; ka ds l Eiknu] l kexh ds 0; rFkk vko"; d fu; U=.k vfhky'kka ds j [kj [kko l s l Ecfu/kr vkrfjd fu; U=.k iz'kfy; ka dks l q'k+ djuk pfg, A

v/; k; &III

3. I 0; ogkjka ds y[kk i jh[kk i xk.k

bl v/; k; ea jkT; dh I jdkjh dEi fu; ka , oa I kfof/kd fuxeka }kjk fd; s x; s I 0; ogkjka dh ueuk t[qp ds nk[ku i k; s x; s egROI wkZ y[kk i jh[kk i xk.k I ffebyr gA

I jdkjh dEi fu; k;

mRrj in[sk jkt dh; fuekZk fuxe fyfeVM

3.1 vf/k'k[sk fuf/k; ka dk foodghu c[cl/ku

pkYW [kkra ds I kFk vkVksLohi I fo/kk dk yHk u mBku[ fODLM fmiM[V ea viz, pr fuf/k; ka dk mPp njka ij fuo[sk u djuk rFkk pkYW [kkrs dks c[cl j[kdj ml ds fo: ) fu"iknu c[cl xkj[ h ikr djus ds dkj.k dEi uh dks ~ 31-27 djkm+ ds C; kt dh gkfu ogu djuh iM[A

mRrj in[sk jkt dh; fuekZk fuxe fyfeVM dEi uh[ }kjk fofHku I jdkjh fofHkxka ds fuekZk dk; ka dks fu{ki dk; Z ds vk/kkj ij fu'iknr fd; k tkrk gA fu{ki dk; ka ds fu'iknu ds fy, I jdkj }kjk fuxe dks vfx[ fuf/k; k; inku dh tkrh gA I kekl; r% dEi uh ds lkl fu{ki dk; Z grq ikr] ipj ek=k ea viz, pr /kujkf" k jgrh gA bu viz, pr /kujkf" k; ka dks ; k rks ed; ky; ; k bdkbz ka ds c[cl [kkra ea j[kk tkrk gA , d d[ky vk[ i Hkoh fuf/k izcl/ku izkkyh 0; ; ka dh ifrZ ea i; klr rjyrk vk[ C; kt vk; dks c[cl ds fy, vf/k'k[sk /kujkf" k dks mi; pr I d k/kuka ea fuo[sk dks I fuf"pr djrh gA

geus dEi uh ds vi[ 2009 I s ekpZ 2013 dh vof/k ds viz, pr@vf/k'k[sk /kujkf" k ds izcl/ku dh t[qp dh vk[ fofHku dfe; k; n[ki ftl dh ppkZ vu[riZ iLrjka ea dh xbZ gA

3.1.1 pkYW [kkra ea vkVksLohi I fo/kk dk yHk u mBku

c[cl pkYW [kkra ij C; kt inku ugha djrs gA y[du c[cl] xtgoka ds vxg ij] pkYW [kkra ea iM[ vf/k'k[sk /ku dks I kof/k tek ds : lk ea Lor% fuo[sk djus ds fy, vkVksLohi I fo/kk inku djrs gA tc vkl lu 0; ; dks ijk djus ds fy, /ku dh vko"; drk gkrh gS rc ; g I kof/k tek dks Lor% uxnhdj.k dh Hk vu[fr nrk gA pkYW [kkra I s I kof/k tek ea gLrklrj jkf" k ij 2-75 ifr"kr ifro'kZ dh nj ij C; kt inku fd; k tkrk gA pkYW [kkrs I s I kof/k tek dks gLrklrj.k ds fy, i k[ Hkd I hek nks yk[k gS vk[ nks yk[k dh vk[ r frekgh c[cl pkYW [kkrs ea cuk, j[kuk iM[k gA

geus n[ki fd dEi uh }kjk 29 pkYW c[cl [kkra ij c[cl }kjk inRr vkVksLohi I fo/kk dk yHk ugha mBk; k x; k Fkk ftl ds ifj.kkeLo: i ~ 26-71 djkm+ ds C; kt dh gkfu g[A

3.1.2 fODLM fmiM[V eade njka ij fuf/k; kadk fuo[sk

I kekl; forrh; food ds vu[ kj] dEi uh dks c[clka ea vVi vof/k fu{ki ka ij vf/kdre ifrQy grq vf/k'k[sk /ku ds fuo[sk ds fy, , d uhfr cukh p[fg, rFkk , d izkkyh LFkfi r djuh p[fg, A

geus n[ki fd dEi uh us vf/k'k[sk fuf/k ds fuo[sk ds fy, dkbZ uhfr fu/kkZjr ugh dh Fk[A dEi uh us vf/kdre ifrQy I fuf"pr fd, fcuk euekus rjhds I s vf/k'k[sk fuf/k

dk fuosk fd; k ftl ds ifj.kkeLo: i` 1-16 djkm+ dh gkfu gplz ftl dh pplz fuEu dh xbz g%

- dEiuh }kjk y[kuÅ e[; ky; ea ekpl 2010 l s tw 2012 dh vof/k ds nkjku mu C; kt njka ij] tks bl ds }kjk vU; fQDLM fMiKtV ij ml h@i wZ fruka ea vftř dh tk jgh C; kt njka l s de Fkh] fofhkuu cđka ea 23 fQDLM fMiKtV ea` 231-46 djkm+ dh /kujkf" k dk LFkk; h fuosk fd; k x; kA fQDLM fMiKtV dks de C; kt njka ij fuosk ds ifj.kkeLo: i` 62-94 yk[k ds C; kt dh gkfu gplA
- dEiuh }kjk Øe" k% 9-5 ifr"kr ifro'kz vkš 9-25 ifr"kr ifro'kz dh C; kt nj ij 16 ekpl 2011 vkš 17 ekpl 2011 dks nks cđks<sup>1</sup> ea , d o'k ds fy, ikp fQDLM fMiKtV ea` 68-96 djkm+ dh /kujkf" k dk fuosk fd; k x; kA geus nškk fd dEiuh dks 10 djkm+ vkš ml l s vf/kd ds fQDLM fMiKtV ds fy, bykgkcn cđ] gđ šxat "kk[kk] y[kuÅ l s 10-15 ifr"kr ifro'kz dh C; kt nj ij iLrko iklr ¼1 ekpl 2011½ gvk FkkA bl vof/k ds nkjku mPp C; kt njka dk Kku gkus ds ckotm dEiuh us bykgkcn cđ l fgr vU; cđka l s fQDLM fMiKtV ij C; kt njka dk iLrko vkefu=r ugha fd; kA bl idkj] fuEu nj ij fuosk ds dkj.k dEiuh dks` 52-56 yk[k ds C; kt dh gkfu gplA

**3.1.3 vulpr "lrkaj cđ xkjUVh**

dEiuh }kjk fu'ikfnr fd; s tk jgsufonk dk; ká ds l Ecl/k ep l šonk vuU/k ds fu; e , oa "krká ds vuđ kj ; g vko"; d gkrk gš l šonk ds v/khu vi us nkf; Ro dh ifr'Z ds fy, xkgdka dks fu'iknu cđ xkjUVh inku dh tk; A l kkl; r% dEiuh cđ l s fQDLM fMiKtV j l hn ¼ QMhvkj ½ ds cl/kd ds fo: ) bu cđ xkjUVh; ka dks iklr djrh gš ftl l s xkjUVh vof/k ds nkjku vo: ) /kujkf" k ij C; kt vftř gkrk jgA

depkjh jkT; chek fuxe ¼bZ l vkbZ h½ dks vLi rky ds dk; ká ds l Ecl/k ep 12 tuojh 2011 rd i škkoh vof/k ds fy, ftl s ckn ea 12 tuojh 2012 rd foLrkfjr fd; k x; k] dEiuh }kjk cđ vkWd bf.M; k] fujkyk uxj "kk[kk] y[kuÅ l s dEiuh ds pkyw [kkrs ea` 21-96 djkm+ dh /kujkf" k ds cjkcj jkf" k ds fxjoha ¼cl/kd½ ds fo: ) rhu cđ xkjUVh inku ¼13 vxLr 2009½ dh x; hA vko"; d fuf/k dk pkyw [kkrs dh jkf" k l s fQDLM fMiKtV ea fuosk djds rRi "pkr ml fQDLM fMiKtV j l hn ds cl/kd ds fo: ) cđ xkjUVh ds ctk; ]` 21-96 djkm+ dks pkyw [kkrs ea cl/kd j [kus ds dkj.k dEiuh dh ; g fuf/k 13 vxLr 2009 l s 12 tuojh 2012 dh vof/k rd ds fy, fcuk C; kt vftř fd, vo: ) jghA ftl ds ifj.kkeLo: lk bl vo: ) /kujkf" k ij` 3-40 djkm<sup>2</sup> dk C; kt vftř ugha gvkA

idj.k "kkl u , oa izU/ku dks ifrošnr fd; k x; k ¼VDV½ 2013½ muds mRrj iklr ugh gq ¼nl Ecj 2013½A

**3.2 mi & Bšnkj k dks vfood i w k ekšcybtšku vfxe inku djuk**

**dEiuh usHMe dh miyC/krk@viškr vuUku l šuf'pr fd; sfcuk` 138-01 djkm+ dk C; kt ep r ekšcybtšku vfxe tñh djds mi & Bšnkj k dks vulpr ykk igpk; kA**

mÜkj inš k jkt dh; fuekZk fuxe fyfeVM ¼dEiuh½ dks depkj h jkT; chek fuxe ¼bZ l vkbZ h½ dh vkš l s ykxr lyl l švst ds vk/kkj ij ikp dk; ½ inku fd; s x; s

<sup>1</sup> vkšj, UVy cđ vkWd dkkš l &` 30-96 djkm+ vkš i atkc uskuy cđ &` 38-00 djkmA  
<sup>2</sup> vYi vof/k tekva ij i wZ ipfyr C; kt nj] 6 ifr"kr ifro'kz dh nj ij =Bkl d pØof) C; kt ij x.kuk dh xba  
<sup>3</sup> yškk ijhkk ea nšks x; A

ftudks dEiuh }kjk fufonk; vkeflu=r djds c&lV&c&l v/ k k j ij fofHkUu mi & B&dnkjka ds l kFk mi & vu&U/k djds l k& fn; k x; kA  
 bZ l vkbZ h ds l kFk dEiuh }kjk fn; s x; s vu&U/k dh fu; e , oa "krä ; g iko/kkfur djrs g&fd l fonk vu&U/k ij gLrk{kj rFk c&l xkjUVh i klr gkus ds ckn bZ l vkbZ h }kjk dEiuh dks l fonk eW; dk 10 ifr'kr C; kt eDr ek&cykbt&sku vfx& dk Hk&rkfu fd; k tk; s&kA dEiuh }kjk mi & B&dnkjka dks C; kt eDr ek&cykbt&sku vfx& mi yC/k djkus ds fy; s l eku iko/kku dEiuh }kjk mi & B&dnkjka ds l kFk fd; s x; s vu&U/k ea l f&efyr fd; k x; k FkA

bZ l vkbZ h }kjk dEiuh dks fux&r vk'k; & i = ¼ yvks/vk&½ ; g iko/kkfur djrk g&fd dk; Z i k jEHk l s i m Z l Ec&U/kr jkt dh; i k f/ k d j . k k a l s v k o ' ; d vu&fr i k l r <sup>5</sup> d j y h t k ; A y s d u b Z l v k b Z h , o a d E i u h } k j k v u & U / k e j L F k k u h ; f u d k ; k a l s v k o ' ; d L o h d f r @ v u & k n u i k l r g k u s r d e k & c y k b t & s k u v f x & i n k u f d ; s t k u s i j i f r c U / k l E c U / k h d k b Z l e r y ; m i c U / k u g h a " k k f e y f d ; k x ; k A

p&fd fofHkUu dk; k& dk i k j E H k g k u k v U ; ? k V d k a i j f u H k j d j r k F k t s s H k f e d h m i y C / k r k r F k l E c f U / k r j k t d h ; i k f / k d j . k k a l s v k o ' ; d v u & k n u @ L o h d f r i k l r f d ; k t k u j v r % d E i u h d k s l k e U ; f o R r h ; f o o d d s v u d k j j e k & c y k b t & s k u v f x & r H k h i n k u d j u k F k t c f d ; g v k " o k l u g k s t k , f d l E c f U / k r e m s g y g k s x ; s g a r F k e k & c y k b t & s k u v f x & i n k u f d ; s t k u s d s c k n r R d k y ; k f u d V H k f o " ; e a d k ; Z i k j E H k g k s l d r k g a

mi & B&dnkjka dks ek&cykbt&sku vfx& inku fd; s tku& dk; Z Fky ds l ek' k&sku dh frfFk@L Fk k ; h f u d k ; k a d k v u & k n u v k s d k ; Z d s i k j E H k d h o k L r f o d f r f F k d k f o o j . k f u E u r k f y d k e a f n ; k x ; k g a

I k j . h h I f ; k 3-1

(d j m l + e j

Øe I f ; k	dk; Z dk ule	mi & B&dnkj dk ule	mi & B&dnkj l svu&U/k dh frfFk	mi & B&dnkj dks , e , <sup>6</sup> t l j h d j u s dh frfFk	mi & B&dnkj dks t l j h dh x ; h , e , <sup>6</sup> dh / u j k " k	L F k u h ; f u d k ; k a l s dk ; Z F k y dh L o h d f r @ v u & k n u dh frfFk % o y c e l g e k	dk; Z i k j E H k dh frfFk	dk; Z i k j E H k g k u s , o a , e , <sup>6</sup> t l j h d j u s d s c l p dh v o f / k
1.	d k l n t o y h j e f c b z e a 3 0 0 f c l r j t a d k v l i r k y	d s h i h i k s t B V + j g h j k c k n	ekpZ 2009	ekpZ 2009	13-00	Qjojh 2010 ¼11 ekg½	Qjojh 2010	11 ekg
2.	vU/kj h e f c b z e a d e p k j h v k o k l	d s h i h i k s t B V + j g h j k c k n	ekpZ 2010	vi & y 2010	11-20	vHk rd i k l r u g h a ¼ n l E c j 2 0 1 3 r d 4 5 e k g ½	i k j E H k u g h a g v / k	i k j E H k u g h a g v / k
3.	c l b z k j k i j j f n Y y h e a d e p k j h v k o k l l f g r b z l v k b z e f m d y d k y s t	, u d s t h b U O k L V D p j f y f e V M j x k f t ; k c k n	Tkuojh 2010	Qjojh 2010 l s t u o j h 2 0 1 1	58-87	f n l E c j 2 0 1 1 ¼ 2 3 e k g ½	ekpZ 2012	14 l s 25 ekg
4.	L k r u x j j g h j k c k n e a b z l v k b z e f m d y d k y s t	f o t ; f u e k . k z d E i u h i k b o v f y f e V M j g h j k c k n	f n l E c j 2 0 0 9	Qjojh 2010 l s f l r E c j 2 0 1 0	38-94	f n l E c j 2 0 1 0 ¼ 1 2 e k g ½	f n l E c j 2 0 1 0	3 l s 1 0 ekg
5.	u k p j e j g h j k c k n e a b z l v k b z M a V y d k y s t	d u d / k j k o b p l Z i k b o v f y f e V M j	v D V e j 2 0 0 9	Qjojh 2010 l s t u 2 0 1 0	16-00	f n l E c j 2 0 1 0 ¼ 1 4 e k g ½	f n l E c j 2 0 1 0	6 l s 1 0 ekg
					; l s c	138-01		

<sup>4</sup> ogRrj e f c b z u x j f u x e @ e g l j k " v a v k o k l , o a { s = f o d k l i k f / k d j . k j f n Y y h u x j f u x e v k s o g R r j g h j k c k n u x j f u x e A

<sup>5</sup> bZ l vkbZ h }kjkA

<sup>6</sup> , e , & ek&cykbt&sku vfx&A

mijkdR l s l kfcR gkrk gsf d fo | eku bekjr ds fo/od , oa i kf/kdj .kka l s vko' ; d vuþknu@Lohdfr i klr djus ea 11 l s 23 eghus dh i ; klr njh gþz FkA , d ekeys<sup>7</sup> eþ mi & Bðnkjka ds l kfk fd ; s x ; s vuþl/k dh frffk l s 45 eghus ds chr tkus ds ckn Hkh vHkh rd ½nl Ecj 2013½ ; g vuþknu i klr ughafd ; k tk l dka

dEiuh bl rF; l s voxr Fkh fd bu dk; ká dks rRdky i kjEHk ughafd; k tk l drk Fkk] fQj Hkh] ml us bZ l vkbZ h , oa mi & Bðnkjka ds l kfk vuþl/k fu"ikfnr djus ds ckn bZ l vkbZ h l s l Ei wZ ekscykbtsku vfxe ¼ 150-85 djkm½ i klr dj mi & Bðnkjka dks inku ¼ 138-01 djkm½ fd; kA vko' ; d vuþfr@Lohdfr i klr fd; s fcuk i kjEHk ea gh ekscykbtsku vfxe inku djuk] vuþfr Fkk] D; ká d , yvksvkbZ ds vuþ kj] dk; Z døy vko' ; d vuþfr@Lohdfr i klr djus ds mijklR vkjEHk djus FkA vr% ekscykbtsku vfxe ds e[; mnas; dh i frZ ugha gþz D; ká d ekscykbtsku vfxe inku fd; s tkus rFkk dk; Z i kjEHk djus ds chp vR; f/kd foyEc FkA ifj .kkr% mi & Bðnkjka dks 'kh?kz mi yC/k /kujkfk" k ds : i ea mDr l hek rd vuþfr ykk gþkA

iZl/ku us crk; k ¼tu 2013 vkš uoEcj 2013½ fd%

- eþcbz ea 300 fcLrjka okys vLirky dk dk; Z fo | eku bekjr ds vgrs ea mi yC/k [kys LFkkuka ij Qjoj 2009 ea i kjEHk fd; k x; k FkA mi & Bðnkjka l s , d i frKk&i= fy; k x; k gsf d ekscykbtsku vfxe dks cbl ea ugha j [kk x; k Fkk vkš bl s dk; & LFky dk dCtk i klr djus ds , d ekg ds vlnj l a U= vkš e' khuk] etnij , oa l kexh ds ekscykbtsku ij mi ; kx fd; k x; k FkA
- mi & Bðnkj dks eþcbz ea deþkjh vkokl ds fuekZk ds fy, ~ 11-20 djkm+dk ekscykbtsku vfxe tkjh djus ds l kišk ml us dk; Z LFky ij etnijka vkš l kexh] l a U= vkš e' khuka ds ifjfu; kstu ij ~ 16-84 djkm+0; ; fd; k Fkk yfdu ml h l e; LFkkuh; fudk; ka }kjk dk; Z jkd fn; k x; k Fkk D; ká d u, fu; eka vkš dkunuka ds ykxw gksus ds dkj .k bZ l vkbZ h ds okLrþon~ }kjk i Lrþ bekjr dk lyku] vkys[k , oa l jþuk dk vuþknu ughafd; k x; kA
- ubZ fnYyh ea bZ l vkbZ eSmDy dKlyst ds l kfk&l kfk deþkjh vkokl dh bekjr ds fuekZk dh ; kstu k] bZ l vkbZ h ds okLrþon@ijke' khrk }kjk fnYyh uxj fuxe ¼ el hMh½ ea vuþknukFkZ i Lrþ fd; k x; k Fkk vkš vuþknu ds i wZuþku eþ mi & Bðnkj dks dk; Z i kjEHk djus ds fy, funf"kr fd; k FkA rnuþ kj] mi & Bðnkj us Qjoj 2010 ea dk; Z LFky ij l a U= vkš e' khujh] etnijka vkš l kexh ds ifjfu; kstu }kjk dk; Z i kjEHk dj fn; kA , el hMh us epl 2010 ea dk; Z jkd fn; k tks , el hMh ds vuþknu ds mijklR fnl Ecj 2011 ea i q% i kjEHk gks l dka
- bZ l vkbZ h ds ijke' khrk vka }kjk bZ l vkbZ eSmDy dKlyst vkš bZ l vkbZ MðVy dKlyst] gñjkcn ds vkys[k ogRrj gñjkcn uxj fuxe ¼ th, p, el h½ dks tek fd; k x; k Fkk vkš mi & Bðnkjka us dk; Z LFky ij vius l a U= vkš e' khujh] etnijka vkš l kexh ds ifjfu; kstu dj vkys[k ds vuþknu ds i wZuþku ea Qjoj 2010 ea fuekZk dk; Z i kjEHk dj fn; k FkA

iZl/ku ds mUkj l s ; g i fV gþz gsf d vko' ; d vuþfr@Lohdfr i klr fd; s fcuk mi & Bðnkjka dks ekscykbtsku vfxe inku djuk vuþfr Fkk] D; ká d , yvksvkbZ ds vuþ kj] dk; ká dks døy vko' ; d vuþfr; kþ@Lohdfr i klr djus ds mijklR gh i kjEHk djuk pfg, FkA bl ds vykok] ekscykbtsku vfxe ds e[; mnas; dh i frZ ugha gþz Fkh D; ká d dk; Z i kjEHk gksus rFkk ekscykbtsku vfxe inku djus ds e/; rhu l s 25 eghus dh nh?kz vof/k dk foyEc gþk FkA deþkjh vkokl ] eþcbz ds dk; Z ea vfxe

<sup>7</sup> deþkjh vkokl ] vU/ksh] eþcbA

dh l eLr /kujkf'k ` 11-20 djkm+vHkh rd vo#) gA bl dsvykok] pfid izU/ku us  
 ysſkk ijh{kk }kjk ekps tkus ds ckotm ekſcykbt'sku vfxæ ds mi Hkksx ds l UnHkz ea  
 vfhkyſk mi yC/k ugha dj; ; vr% izU/ku dk nok fd mi & Bðnkj }kjk ekſcykbt'sku  
 vfxæ okLro ea mi Hkksx gks x; k gS dh iſV ugha gks l dhA

i dzj.k 'kkl u dks ifrofnr fd; k x; k ſebz 2013] vxLr 2013 rFkk uoEcj 2013½  
 mUkj i klr ugha gqk ſni Ecj 2013½A

**3.3 vkf/kD; feVVh dsfulRkj.k ea izkkyhxr dfe;k**

**dEiuh }kjk [kpkbz dk; Z i kjEHk djus l s imZ feVVh dh fcdh@mBokus dh 0; oLFkk  
 djus ds ctk; vkf/kD; feVVh dsfulRkj.k ij ` 91-70 yk[k dk ifjgk; Z 0; ; fd; k  
 x; kA**

jkt; l jdkj ſpfdRI k f'k{k fohkx½ }kjk N=ifr "kkgnt h egjkt pfdRI k  
 fo" ofo | ky; ¼ h, l t s e, e; ½ ea f'k{k.k Cykd vſ "krkCnh vLirky ¼Qst & 2½ ds  
 fueZk dk dk; Z 0e" k% ` 33-27 djkm+ vſ ` 139-35 djkm+ dh Lohdr ykxr ij  
 mRrj insk jkt dh; fueZk fuxe fyfeVM ¼dEiuh½ dks inku ſekpl 2008 , oa ebz  
 2009½ fd; k x; kA dEiuh }kjk mDr dk; k dks 0e" k% eſ l Z l ok Møyi l Z ikboſ/  
 fyfeVM] y[kuÅ , oa eſ l Z vkbhvkl h, y buYkLVðpl l vſ ikt DV+ fyfeVM]  
 gñjkcn dks cſl & v&cſl fu'iknu<sup>8</sup> ds fy, ] inku ¼vxLr 2008 vſ tw 2009½ fd; k  
 x; kA mDr fueZk dk; k ds fu'iknu eſ uho ds fy, xM< s cukus ds fy, vſ ikbi]  
 dcy vkfn fcNkus ds fy, ] Hkſe dh [kpkbz dh tkuh FkA uho ds fueZk vſ ikbi  
 dcy vkfn fcNkus ds dk; Z ds l ekflr ds ckn] feVVh dh dñ ek=k dh i q% Hkjs tkus  
 grq vko"; drk Fk vſ "ksk vkf/kD; feVVh dk fulRkj.k fd; k tkuk FkA

feVVh foØ; ; kx; oLrq gS D; kſid ; g vDI j LFkyka dks Hkjus ds fy, dk; Z kjh  
 LhLFkkvka }kjk Ø; dh tkrh gA bl ds vfrfjDr feVVh dh nj ftykf/kdkjh dh l dſy  
 nj l ph ea Hkh fu; r gkrh gA ; | fi dEiuh i kjEHk l s gh bl rF; l s voxr Fk fd  
 dk; Z fu'iknu ds nkſku feVVh ds fulRkj.k dh vko"; drk gksxh] ; g dk; Z LFky ij  
 vkf/kD; feVVh dh foØh ds izkl ea vl Qy jghA dEiuh us vuøfur ek=k  
 62]368-35 ?ku ehVj<sup>9</sup> feVVh ds fo: ) 62]942-62 ?ku ehVj<sup>10</sup> feVVh dk fulRkj.k  
 fd; k] rFkk mDr dk; Z ds fu'iknu ea ` 91-70 yk[k<sup>11</sup> dk 0; ; fd; kA vkf/kD; feVVh  
 , d foØ; ; kx; oLrq gkus ds dkj.k jk; YVh tek gkus ds ckn dk; Z LFky ij gh  
 foØ; dh tkuh pfg, FkA dk; Z LFky ij vkf/kD; feVVh ds foØ; l s nkſjs mnſ;  
 dh i kflr gkrh vFkkk- bl ds fulRkj.k ykxrka dh vko"; drk l ekflr gks tkrh vſ  
 jktLo<sup>12</sup> ykHk i klr gkrkA bl izkj] bl izkkyhxr deh ds dkj.k] dEiuh }kjk  
 vkf/kD; feVVh dsfulRkj.k ij ` 91-70 yk[k dk ifjgk; Z 0; ; fd; k x; kA

izU/ku us crk; k ¼vxLr 2013½ fd [kknh x; h feVVh dks dk; Z LFky ij tek ugha  
 fd; k tk l drk Fk D; kſid ; g ifj l j ea jkſx; ka vſ LFkkh; ; krk; kr ds i pkg ea  
 ck/kk mRiUu djrhA bl ds vfrfjDr] vU; Hkou fueZk l kexh ds fy, Hkh LFkku dh  
 vkko"; drk gkrh gA vr% feVVh dk rRdky vfuLrkj.k fueZk dk; Z ea #dkoV dk  
 dkj.k cu tkrk gA bu 0; ogkfjd l eL; kvka ds nfVxr vkf/kD; feVVh dk fulRkj.k  
 fd; k x; k FkA

<sup>8</sup> cſl & v&cſl fu'iknu l eLr dk; Z mi & Bðnkj dksfn; s tkus l s l UnHkz gA  
<sup>9</sup> f'k{k.k Cykd & 14] 963-76 ?ku ehVj vſ "krkCnh vLirky ¼Qst & 2½ & 47] 404-59 ?ku ehVjA  
<sup>10</sup> f'k{k.k Cykd & 15] 541-97 ?ku ehVj vſ "krkCnh vLirky ¼Qst & 2½ & 47] 400-65 ?ku ehVjA  
<sup>11</sup> f'k{k.k Cykd & ` 17-94 yk[k ¼ 5541-97 ?ku ehVj x ` 115-42½ vſ "krkCnh vLirky ¼Qst & 2½ & ` 73-76 yk[k  
 ¼ 47] 400-65 ?ku ehVj x ` 155-61½A  
<sup>12</sup> ftykf/kdkjh }kjk o'kz 2010 & 11 ds fy, tkjh l fdſy nj l ph ea fu/Mſjr feVVh dh foØh@ [kjhn dh nj ds  
 vk/kj ij 62]942-62 ?ku ehVj dh feVVh dk ` 45-00 ifr ?ku ehVj dh nj ij fulRkj.k l s jktLo  
 ` 28-32 yk[kA

mRrj ckn dk fopkj irhr gkrk gSD; kfd dEiuh ikjEHk l sbl rF; l svoxr Fkh fd l e; ds l kfk vkf/kD; feVVh ds fuLrkj.k dh vko"; rk gksch fQj Hkh [kpkbz dk; Z ikjEHk gksus l s iWZ feVVh dh fcØh@efjr mBku-dh l e; jgrs dkbZ 0; oLFkk ugha dh x; hA bl ds vfrfjDr] yfkk ijkk }kjk bñxr djus ds mijkUr gh feVVh dh [kpkbz ij ` 5-66 yk[k dh jk; YVh dk Hkqrku fd; kA

idj.k 'kkl u dks tuw 2013 ea ifrofnr fd; k x; k( mUkj ikr ugha gupk Vni Ecj 2013/A

**3.4 ifjgk; ZvfrfjDr 0; ;**

dEiuh }kjk foRrh; vkpR; dsfl )krladk vuiky u djus ds dkj.k VRUI Qkejka dsØ; ij ` 54-42 yk[k ,oa33@11 dsh dsmidñz Hou dsfuekZk ij ` 35-00 yk[k dk vfrfjDr 0; ; fd; k x; kA

mRrj insk ljdkj VpfdRI k f"kk foHkx½ us MkD jke eukgj ykfg; k bULVhV; W vkD esMdy l kbUI st] y[kuÅ ea 33@11 dsh mi dñz ds fuekZk dk dk; Z mRrj insk jkt dh; fuekZk fuxe fyfeVM VdEiuh½ dks inku V l Ecj 2009½ fd; kA dEiuh }kjk cnys eñ nks Bdnkja dks dk; Z mi cfU/kr fd; k x; k ft l dk fooj.k fuEu g%

**l kj.lh l ; k 3-2**

(yk[k ` ea)

Øe l ; k	Bdnj dk uke	dk; Z dk uke	/kujk" k
1.	vuqe ikWj ikMDV+] y[kuÅ vki frZrkZ	VRUI Qkej o vU; mi dj.kka dh vki frZ	318-72 <sup>13</sup>
2.	bky bUVj ikbtst] y[kuÅ Bdnj ½	mi dñz dk fuekZk	194-30
		; kx	513-02

geus bu vuqU/kka ean ja Lohdr djus ea fuEufyf[kr dfe; k; nq kha uoEcj 2012%  
**v- midj.kadh vki frZ**

vki frZrkZ dks 33@11 dsh] 10 , eoh, VRUI Qkejka<sup>14</sup> ds nks l V] iR; d ` 95-45 yk[k<sup>15</sup> voV l fgr½ dh igp ykxr ¼ Qvksvkj½ tks vki frZ ds dgy eW; dk 53 ifr"kr gkrk gš dh vki frZ gsrq vki frZ vknsk fn; k x; kA geus vki frZrkZ dks inku dh x; h njka dk feyku vki frZrkZ }kjk ml dh [kjh njka V fuekZk vjok Vh, .MMh bf.M; k fyfeVM l ½ , oa mRrj insk ikWj dkW ikj'sku fyfeVM ¼ i hi hl h, y¼ tks bl dk; Z ea fo"kskKrk j [krs gš dh ml h l eku fo"kvhdj.k ds VRUI Qkej ykxr<sup>16</sup> l s rgyuk dhA geus vjok Vh, .MMh bf.M; k fyfeVM ds chtd dh ifr vksj ; i hi hl h, y dh fuxr njka ds ijh{k.k ij ik; k fd %

- vki frZrkZ dks iR; d VRUI Qkej dh igp ykxr ` 59-34 yk[k<sup>17</sup> voV l fgr½ Fkha
- ; i hi hl h, y }kjk Ø; fd; s x; s iR; d VRUI Qkej dh ykxr ` 56-68 yk[k Fkha

vki frZrkZ dks VRUI Qkej ds l erq; l V dh Ø; ykxr vFkkZr- ` 59-34 yk[k ds l kfk dEiuh dh ykxr vFkkZr- ` 95-45 yk[k dh rgyuk dh x; hA geus nqkk fd

<sup>13</sup> oV jfgrA  
<sup>14</sup> vkbZ, l : 2026 ds vuq kjA  
<sup>15</sup> ` 84-10 yk[k oV jfgrA  
<sup>16</sup> ; i hi hl h, y }kjk fu; r 10 , eoh, dh fuxÈ njA  
<sup>17</sup> vjok Vh, .MMh bf.M; k fyfeVM dh chtd nj& ` 58-84 yk[k lyl ` 0-50 yk[k HkVVA

vki firZrkZ us mnAr njka ij iR; d VRUI Okej dsfy, ` 36-11 yk[k dk ykHk iklr fd; k tks 61 ifr"kr FkA

; g Li'V gSfd dEiuh us dgy vki firZ vkn'sk ds eq[; vOk; o ¼vkbV/e½ dsfy, ] vki firZ vkn'sk nus l s i wZ vki firZrkZ }kjk mnAr njka ds rdZ ær ij h{k.k ds l EclU/k ea dkbZ mfpr dk; Bkgh dk ikyu ugha fd; k tS s cktkj l oŷk.k ; k ; ihihl h, y tks VRUI Okej dk , d fu; fer Ørk gS , oa bl {ks= ea fo"kskK gS l s ijke"KA bl ds ifj.kkeLo: lk ` 54-42 yk[k<sup>18</sup> dk ifjgk; Z0; ; gprKA

iZU/ku us crk; k ¼tgykbZ 2013½ fd%

- vki firZrkZ/ka dks i frf'Br Qekā l s fufonk; a vkefU=r djus ds ckn fuEure iklr njka ds vk/kkj ij dk; Z inku fd; s x; s FkA
- VRUI Okej dh nja ij h rjg l s l Ei wZ ?kVd ds: i ea iklr dh x; h Fkh u dh , d i Fkd en ds: lk ea ft l ds ifj.kkeLo: i dñ enka dsfy, fuEu nj vŷ vU; dsfy, mPp nj FkA

gea mRrj Lohdk; Z ugha gSD; kñd dEiuh }kjk ; ihihl h, y tks , d fu; fer Ørk gS l s l eku izkj ds VRUI Okej dh [kjh nja iklr djds vki firZrkZ }kjk mnAr njka dh rdZ ærÆk l fuf"pr ugha dh x; hA

**c- mi&dñz dk fl foy dk; Z**

; ihihl h, y us viuh ykxr vuq ph<sup>19</sup> ea 33@11 dsh mi&dñz Hkou ds fuekZk ds fy, ` 33-06 yk[k dh ekud ykxr fu/kkZjr dh gA tcfD ; g ns[kk x; k fd dEiuh }kjk Bñnkj dkS ; ihihl h, y ds ekud l j puvka ds vuq kj ` 70-00 yk[k dh ykxr ij 33 dsh] 11 dsh@, yVh iŷy br; kfn dh gkÅftæ ds fy, 33@11 dsh mi&dñz Hkou ds fuek.k ds fy, dk; kñs'k fn; k FkA mDr dk; Z ds fy, 0; ; foRr l febr ¼bZ QI h½ }kjk Lohdr /kujkf"r ` 35-00 yk[k FkA bl izkj] mi&dñz Hkou ds fuekZk dk dk; Z Lohdr , oa ekud ykxr ds nqaus ij inku fd; k x; kA ; | fi fuekZk ; ihihl h, y ds ekud l j puvka ds vuq kj fd; k tkuk FkK] dEiuh }kjk mlga dk; Z inku djus dk vkn'sk nus l s igys Bñnkj }kjk mnAr njka dh fo"ol uh; rk dks tkuus ds fy, ; ihihl h, y l s l ekuk dk; kñ ds l EclU/k ea ipfyr ykxr iklr ugha dh x; hA bl ds ifj.kker% ` 35-00 yk[k dk ifjgk; Z0; ; gprKA

iZU/ku us crk; k ¼tñ 2013½ fd %

- i frf'Br Qekā l s fufonk; a vkefU=r djus ds mijKURk iklr fuEure njka ds vk/kkj ij dk; Z inku fd; s x; s FkA
- mi&dñz Hkou ds fuekZk ds fy, ` 70-00 yk[k dh nj dks vŷure : lk fn; k x; k Fk D; kñd dk; &LFky ij vR; f/kd ek=k ea feVVh HkjkbZ dh vko"; drk FkA bl ds vrfjDr , d igp ekxZ dk Hkh fuekZk fd; k tkuk FkA
- bZ QI h }kjk o'kZ 2008 ea mi&dñz Hkou ds fuekZk ds fy, nj vuŷkñr dh x; h Fkh tcfD fufonk; a o'kZ 2010 ea vkefU=r dh x; h Fkh] vr% eW; ea fopyu vi fkr FkA

gea mRrj Lohdk; Z ugha gSD; kñd%

- dEiuh us vrfjDr dk; Z vFkZr- igp ekxZ dk fuekZk vŷ feVVh HkjkbZ dh vko"; drk ds rF; dks vki firZ vkn'sk ea ntZ ugha fd; k vŷ ml ds fy, vrfjDr ykxr dh x.kuk ugha dh x; hA

<sup>18</sup> 2xŷ 5-45 yk[k&w 59-34 yk[k+fnYyh nj l ph ds vuq kj Bñnkj dk 15 ifr"kr yHkq= ` 54-42 yk[k  
<sup>19</sup> ykxr vuq ph ¼ viŷy 2010 l s i HkkoH½ og nj vuq ph gS tks ; kst ukvks@ifj; kst ukvks ds fØ; kko; u ds fy, orEku njka ds vk/kkj ij xteh.k fo | qhdj.k vŷ f;r h; izktyh fu; kst u l æBu ¼g li k½ }kjk rŷ kj dh xbZ gA

- dEi uh us mi & d'bnz Hkou ds fuekZk dh c<h ykxr ¼ 70-00 yk[k½ ds fy, bz, Ql h dk vup'knu ikr ughaf'd; kA
- ykxr of) dk ep'nk o'sk ugha gSD; k'kd bz, Ql h }kjk tuo'jh 2009 ea Lohdr ~ 35-00 yk[k dh nj ; i'hi h l, y dh vi'sy 2010 dh ~ 33-06 yk[k dh nj l s i gys'gh vf/kd FkA

bl izdkj dEi uh }kjk foRrh; vk'spR; ds fl ) kurka dk ikyu ugha fd; k x; k vk's VkuL Okej ds Ø; , oa mi & d'bnz Hkou ds fuekZk ea c<h njka dh vup'fr nh x; h ftl ds ifj.kkeLo: lk ~ 89-42 yk[k dk ifj'gk; Z0; ; g'p'kA

izdj.k 'kkl u dks tuw 2013 ea ifro'snr fd; k x; k( mUkj ikr ugha g'p'k ¼nl Ecj 2013¼A

**3.5 okLrfon-'k'q'd ij vfrfjDr 0; ;**

**dEi uh }kjk jkt dh; i'k'v'v'SDudka ds i'uj'kofRrd vky's'k , oa l 'j'puk dk; k'kd ds d'jus dsfy, m'p'p njka ij okLrfonka dks 'k'q'd dk Hk'qrku fd; k x; k; ij ifj.ker% ~ 50-20 yk[k dk vfrfjDr 0; ; g'p'kA**

mUkj ins'k jkt dh; fuekZk fuxe fyfeVM ¼dEi uh½ fu{ki vk/kkj ij vFk'k'~okLrfod ykxr lyl ml ij fu/kk'z'j' nj ij l 'v'st' mUkj ins'k 'kkl u ¼thvks i' h½ ds foHk'ku foHk'k'ka ea dk; k'kd dk fu"iknu d'jrh g'A mUkj ins'k 'kkl u }kjk fux'z' ¼Q'j'oh 1997½ vkn's'kka ds vuq' kj 12-5 ifr'kr dh nj l s l 'v'st' i'ko/k'fur g's ftl ea okLrfon- ds fy, 1-5 ifr'kr Qh l f'efyr g'A ; |fi dEi uh dk viuk okLrfon- i' Hk'k'x g's d'q' ekeyka ea dEi uh }kjk okg; okLrfon-dks Hk' fu; q' r fd; k x; kA

geus n's'kk fd dEi uh }kjk okg; okLrfonka dh fu; q' r ds l Ecu/k ea d'kbz u'fr r's' kj ugha dh vk's izcu/k fun's'kd ¼ eM'h½ ds vup'k'nuksi j'kur dEi uh dh v'k'ur'f'j'd m'p'p'lj'h; l febr ¼ p, yl h½ ds }kjk ekeys nj ekeys vk/kkj ij okg; okLrfonka dh fu; q' r dh xb'A , s'gh , d ekeys<sup>20</sup> ea m'p'p' Lrjh; l febr vk's izcu/k fun's'kd us fun's'k ¼Q'j'oh 2005½ fn; k fd i'uj'kofRrd dk; k'kd ds ekeys e'p' ifj; k'st'uk ykxr ds 0-25 ifr'kr dh nj l s okLrfon- 'k'q'd dk Hk'qrku fd; k tkuk p'k'fg, A bl ds vfrfjDr l y'gd'kj dh fu; q' r ds l Ecu/k ea d'bnz; l rd'z'k vk; k's' ¼ hohl h½ dh ekx'z'f' k'z'k<sup>21</sup> ; g i'ko/k'fur d'jrh g's fd okLrfon-dks i'uj'kofRrd izdkj ds dk; Z ds fy; s l eku ekud 'k'q'd dk Hk'qrku ugha fd; k tkuk p'k'fg, A bl ds vfrfjDr l i'z'k l f'p'ol y'kd fuekZk foHk'k'x dh v/; {krk ea futh okLrfonka dh l o'kvka dks i'kr d'jus ds fy; s , d u'fr dks r's' kj d'jus ds fy; s tuw 2010 ea , d eh'v'x vk; k's't'r dh x; h l bl ea i'lr'k'for Fk' fd ; fn ekud h'N'r vky's'k d'bz l f'k'k'uka ij iz' k's' g's j'gh g's r'ks d'q' 'k'q'd<sup>22</sup> ds 20 ifr'kr dh nj ij 'k'q'd dk Hk'qrku fd; k tk; s'kA

bl izdkj , s ekeys ea t'g'k; vky's'k l 'j'pukvka vk's i'k'ddyuka ds ekud h'N'r l 'v' , d dk; Z ds fy; s r's' kj g'q' s'g's vk's 'k's'k l Hk' dk; k'kd ds fy; s l eku l 'v' iz' k's' fd; k x; k g's d'q' , d dk; Z ds fy; s okg; okLrfon-dks i'w'k'z' nj ij Hk'qrku fd; k tk; s'k vk's 'k's'k l Hk' dk; k'kd ds fy; s okLrfon- }kjk nh x; h l o'kvka ds de l d'ki d'ks /; ku ea j [k'r's' g'q' } ?k'v' h nj ij 'k'q'd dk Hk'qrku fd; k tkuk p'k'fg, A

rduhdh f'k'k'k' foHk'k'x mUkj ins'k 'kkl u }kjk vkB<sup>23</sup> jkt dh; i'k'v'v'SDudka ds fuekZk dk dk; Z Loh'N'r ykxr i'R; d ~ 6-45 d'j'k'm+l' ¼ v'st' l f'gr'½ ij dEi uh dks inku ¼Q'j'oh@ekpl 2010½ fd; k x; kA dEi uh }kjk ¼vi'sy 2010½ okLrfon- dk; k'kd l 'j'pukRed v'f'k; k'kd=d dk; k'kd r'f'k' i'k'ddyu r's' kj d'jus ds l Ecu/k ea i'j'ke'k'z' l o'k, i

<sup>20</sup> d'nk'j' i'je- ng'j'k'nu ea mUkj k'k.M l f'p'oky; ds d'ep'k'f'j; k'ag'r'q' v'k'ol' k'kd fuekZkA  
<sup>21</sup> dk; k'q; Kki l 'q; k vk's Q, Q 1 l i'v'h'bz'1 f'nu'kd 25 uo'Ecj] 2002A  
<sup>22</sup> t's'fd 0-3 ifr'kr ¼ 5x20 ifr'kr½ g'k's'k g'A  
<sup>23</sup> o'k'j'k' l i'j' p'l'nk's'y'h' H'k'k'g'h' v'k't'ext'< } x'k't'hi'j' c'fy; k' l k'v'k'k'z' vk's fet'k'ij'A

inku djus ds fy; § , d okLrñon<sup>24</sup> i R; d ifj; kstuk dh ykxr 1/okLrñon- 'kq'd dh x.kuk ds fy; s ifj; kstuk ykxr ea l s l ðVst NkMdej 1/2 ds 1-5 ifr'kr ds 'kq'd ij fu; ðr fd; k x; kA

bl l Ecu/k ea geus n f k k %

- okLrñon- dk p; u euekuk , oa vikjn' khz Fkk D; kãd fdl h ckyh 1/4cfMax 1/2 if0; k dk vuqkyu ugha fd; k x; k Fkk t s k fd l hohl h ekxzhf' kãk iko/kkfur djrh gS fd okLrñonka dk p; u ifrLi/kh ckyh ds ek/; e l s i k j n' khz < a l s fd; k tkuk pkfg, A
- pñd l Hkh i kñ/hVSDudka ds okLrñon- dk; Z , d l eku rFkk i p j kofRrd i Ñfr ds Fk§ i kñ/hVSDudka dh ekudhÑr vkys f k , oa l j p u k v k a d k s /; ku ea j [ k r s g q § , d i kñ/hVSDud ds fy, 1-5 ifr'kr dh nj vk§ 'kSk l kr i kñ/hVSDudka ds fy, 0-25 ifr'kr dh nj ij okLrñon- dks 'kq'd dk Hkqarku fd; k tkuk FkãA

izl/ku uscrk; k 1/4 rEcj 2013 1/2 fd i kñ/hVSDudka dk fuekz k foFkku HkSkksfyd {ks-ka ds dk; &LFkyka , oa enk dh fLFkr; ka ea gqk Fkk} vr% uho dh l j p u k v k a ds LrEHk rFkk v/kkãrEHk fHku Fkã bl ds vfrjDr] i R; d LFky ds fy; s ty fudkl h izkkyh dh l j p u k j tyki ñrZ vk§ LopNr i z k k y h j dk; Z LFky fodkl ] og; fo | r h d j . k 0; oLFkk} ekxZ izk'k bR; kfn Hkh fHku Fkã

mÜkj Lohdk; Z ugha gSD; kãd %

- ; g n f k k x; k Fkk fd l Hkh i kñ/hVSDudka ds vkys f k , oa l j p u k , i l eku FkãA
- vU; i h, l ; w<sup>25</sup> }kjk bl h okLrñon- dks l eku dk; Z vFkz- jkT; ds vU; LFkkuka ij i kñ/hVSDudka ds fuekz k dk; j ij , d i kñ/hVSDud ds fy, i w k z ' k q ' d r F k k ' k s k i kñ/hVSDudka ds fy, ?kVh nj ij Hkqarku fd; k x; kA

bl ds vykok] dEiuh }kjk Lo; a vU; ekeyka<sup>26</sup> ea i p j k o f R r d dk; kã ds fy, ?kVh nj ij 'kq'd dk Hkqarku fd; k x; kA

bl izkj] okLrñon- dks vfu; fer Hkqarku 'krkã ij fu; ðr ds dkj.k] dEiuh dks ~ 50-20 yk[<sup>27</sup> dk vfrjDr 0; ; ogu djuk i Mka

izdj.k 'kkl u dks ebZ 2013 ea ifrofnr fd; k x; k( mÜkj i ktr ugha gqk 1/4nl Ecj 2013 1/4

**i m f o y fo | r forj.k fuxe fyfeVM**

**3.6 cht d fuxèu eafoyEc ds d j . k C; kt dh g f u**

I h, ul hbZ fofu; e] 2009 ea fofUknZV i ko/Muka ds vuq kj fg. MK/dks dks 0; Lr vof/k 1/4hd l e; 1/2 ds n f k u Å t k z v k i ñ r Z ds fy; s cht d fuxèu ea njh ds d j . k d E i u h d k s ~ 11-30 d j k m + d s C; kt dh g f u g f A

mÜkj inSk ea dSIVO fo | r mRiknu l a U=ka }kjk fo | r forj.k ykbl ð l /k f j ; ka 1/4MLd k m l 1/2 d k s fo | r fo 0; ] mÜkj inSk fo | r fu; ked vk; ks x 1/4 i h b z v k j l h 1/2 }kjk fuxr l h, ul hbZ<sup>28</sup> fofu; e] 2005<sup>29</sup> vk§ 2009<sup>30</sup> ds }kjk fu; fl=r gã cãdãk v k m d i k o j

<sup>24</sup> jktho d e j , . M , l k s l , v t A  
<sup>25</sup> mRrj inSk vkokl , oafodkl ifj"knA  
<sup>26</sup> d n k j i j e j - n g j k n u ea m R r j k [ k . M l f p o k y ; ds d e p k f j ; ka g r q v k o k l r F k k m R r j i n S k ds f o f H k u f t y l a ea 100 f c l r j l a o k y k e s j f u v h f o x A  
<sup>27</sup> 1/4 d i kñ/hVSDud dh l ðVst l f g r y k x r ~ 573-71 yk[k x 8 x 1-5 ifr"kr 1/2 & 1/4 573-71 yk[k x 1-5 ifr"kr 1/2 \$ 1/4 573-71 yk[k x 7 x 0-25 ifr"kr 1/2 = ~ 68-85 yk[k & ~ 18-65 yk[k = ~ 50-20 yk[k A  
<sup>28</sup> d S I V o , o a x f i k j E i f j d Å t k z m R i k n u l a U = A

og ifø; k gSftl ds v/khu , d mRi knu l a U=] fxM dks fo|qr dh vki firz rhl js i{k ; k ykbl bl /kkjh dks foø; djus ds vfhki k; l s ugha cfYd fxM l s bl fo|qr dks i q% oki l i ktr djus ds vfhki k; l s djrk gA

iokpy fo|qr forj.k fuxe fyfeVM ½ dEi uh½ dh vksj l s mUkj insk i koj dki vj ksj ku fyfeVM ¼ i hi hl h, y½ }kjk fg.MKYdks b.MLVht fyfeVM ¼ fg.MKYdks ds l kfk , d vuqU/k ¼ višy 2009 l s i Hkkoh½ fd; k tks ikp o'kkā dh vof/k ds fy; s fg.MKYdks i koj fl Lve l s fo|qr Åtkz ds Ø; rFkk l kfk gh l kfk fg.MKYdks dks fo|qr Åtkz dh vki firz ds fy, Fkka dSIVO fo|qr l a U=ka ¼ hi hi h½ l s Åtkz Ø; ds fy, l e>ks ds dh njj fu; e , oa'krā mUkj insk fo|qr fu; ked vk; ks }kjk LohN'r ubz uhr ¼ h, ul hbz fofu; e 2009½ }kjk fu; fl=r Fkka vuqU/k ds nll js egROI wZ i ko/kku bl izdkj Fkka

- mi clU/k 22 ds vuq kj] fg.MKYdks ; i hi hl h, y dks 60]000 dMcy; wrd fo|qr dh vki firz fg.MKYdks i koj fl Lve l s djskA dgy vki firz Åtkz ea l s fg.MKYdks }kjk] 75 ifr'kr Åtkz cidax Åtkz ds: i ea ekuh tk; sxh vksj 'kSk 25 ifr'kr Åtkz fg.MKYdks }kjk foø; dh x; h Åtkz ekuh tk; sxhA
- mi clU/k 10 ds vuq kj] fg.MKYdks bl vuqU/k ds v/khu cidax Åtkz ds l ek; kst u ds i 'pkr~; i hi hl h, y l s fg.MKYdks dks fo|qr Åtkz vki firz ds fy, ; i hi hl h, y dks Hkqrku djskA

geus n[kk<sup>31</sup> ¼ n l Ecj 2012½ fd dEi uh ds }kjk fg.MKYdks dks dh x; h fcfyak ea fuEufyf[kr dfe; k; Fkka

- fg.MKYdks }kjk 0; Lr vof/k ¼ hd l e; ½ ¼ 7-00 cts l s 22-00 ct½ ds nkj ku vkgfjr Åtkz dEi uh ds }kjk fu/kkZjr ugha dh x; h Fkh ; | fi bl Åtkz dh [kir dks ntZ djus ds fy, ^Vkebe vkM Mš ¼ /hvkk/h½ ehVj l h Fkffir fd; k x; k Fkka
- dEi uh }kjk višy 2009 l s ekpl 2013 ds e/; 36]16]41]502 dsh, , p Åtkz dh vki firz fg.MKYdks dks dh x; h] tks cidax Åtkz ds fo#) l Ei wZ l ek; kstr dh x; h Fkka
- mDr ea l s 0; Lr vof/k ¼ hd l e; ½ ea fg.MKYdks dks 7]53]41]980<sup>32</sup> dsh, , p Åtkz vki firz dh x; h Fkka l h, ul hbz fofu; e] 2009 ds mi clU/k 39%ch½ ds vuq kj] 0; Lr vof/k ¼ hd l e; ½ ds nkj ku vki firz dh x; h Åtkz dks cidax Åtkz l s l ek; kstr ugha fd; k tk l drk vksj bl s dEi uh }kjk fg.MKYdks dks Åtkz foø; ds: i ea ekuk tkuk Fkka mDr i ko/kku ds fojkskkHkkl ea dEi uh }kjk dkbz chtd fuxr ugha fd; k x; k rFkk 0; Lr vof/k ¼ hd l e; ½ ea fg.MKYdks }kjk mi Hkksx dh x; h Åtkz dks cidax Åtkz l s l ek; kst u dh vuqfr =fviwZ Fkka fcfyak u gpl , l h Åtkz dk eW; ~ 32-69 djkm+ gS ftl dk foj.k **ifjf'KV&14** eafn; k x; k gA

l h, ul hbz fofu; e] 2009 ds i ko/kkuka dk vuqkyu u djus ds dkj.k] dEi uh }kjk višy 2009 l s ekpl 2013 dh vof/k ds nkj ku fg.MKYdks dks 0; Lr vof/k ¼ hd l e; ½ ea fo|qr vki firz ds fy; s ~ 32-69 djkm+ ds chtd fuxr ugha fd; s x; } ifj.kker%

<sup>29</sup> 28 tgykbz 2005 l s i Hkkoh mRj insk fo|qr fu; ked vk; ks ¼ i hbz/kj l h½ fo|qr vki firz vksj dSIVO mRi knu l a U= l g mRi knu uohcj.kh; Åtkz l sr vksj fo|qr forj.k ykbl bl /kkjh dks fo|qr vk/Mfjr xš i kjiEjfd l sr l s fo|qr foø; ds vksj Q dk fu/kkj .k grqfu; e , oa'krā fofu; e] 2005A

<sup>30</sup> 1 vDVicj 2009 l s i Hkkoh ; i hbz/kj l h ½ dSIVO , oa xš i kjiEjfd Åtkz mRi knu l a U=½ fofu; e] 2009A

<sup>31</sup> fo|qr forj.k [k.M] fi ijh dh yfkk ijkk ds nkj kuA

<sup>32</sup> 0; Lr vof/k ¼ hd l e; ½ dh jhfMax ds vHkko e] **ifjf'KV&14** ds LrEHk l kp ea 0; Lr vof/k ¼ hd l e; ½ vki firz dks 0; Lr vof/k ?h/ka ds vuqkr ds vk/kj ij x.kuk dh x; h vFkr~ dgy ?h/s ¼ 24½ ea l s i kpo ?h/A o'kkj 0; Lr vof/k ¼ hd l e; ½ vki firz 2]39]60]313 dsh, , p ¼ 2009&10¼ 1]69]61]597 dsh, , p ¼ 2010&11¼ 1]56]14]306 dsh, , p ¼ 2011&12½ vksj 1]88]05]764 dsh, , p ¼ 2012&13¼A

dEiuh dks vxLr 2013 rd] 11-30 djkm+<sup>33</sup> ds C; kt dh gkfu ogu dh x; h  
 ¼fjfkV&14¼ gekjs }kjk bñxr ¼ebz 2013½ djus ds ckn] dEiuh us fg. MKYdks dks  
 0; Lr vof/k ¼i hd l e; ½ i Hkkjka grq chtd fuxžer ¼l rEcj 2013½ fd; A tcd  
 ol yh vHkh rd ¼ni Ecj 2013½ gksuh gA

bl izdkj] 0; Lr vof/k ¼i hd l e; ½ ds nkšku fo|ŕ vki firZ ds fy; sfcyka dk foyEc  
 l s fuxžeu gksus ds dkj.k] dEiuh dks 11-30 djkm+ ds C; kt dh gkfu ogu djuh  
 i MhA

ge l ñŕŕ djrs gā fd izl/ku višy 2005 l s ekpZ 2009 ds e/; 0; Lr vof/k ¼i hd  
 l e; ½ ds nkšku vki firZ dh x; h fo|ŕ ds chtdka dh l ekšk djs D; kñd l h, ul hbz  
 ofou; e] 2005 ea Hkh l eku iko/kku FkA

izdj.k 'kkl u dks ebz 2013 ea ifrošnr fd; k x; k( mÜkj ikr ugha gŕk ¼ni Ecj  
 2013¼A

**3.7 elx iHkkjladh =fviwZfcfyx dsdlj.k C; kt dh gkfu**

**elx iHkkjladh =fviwZfcfyx dsdlj.k dEiuh dks 9-05 djkm+ ds C; kt dh gkfu  
 gA**

mÜkj inš ikoj dkW i kš'sku fyfeVM ¼; i hi h, y½ us i wkpŕy fo|ŕ forj.k fuxe  
 fyfeVM ¼dEiuh½ dh vksj l š e. My jšyos izl/kd] mÜkj e/; jšyoš bykgckn  
 ¼mi HkkDrk½ ds l kFk exyl jk; &dkui g [k. M ds e/; fo|ŕ d"lZk grq jšyos dks fo|ŕ  
 vki firZ ds fy, , d vuçU/k ¼ekpZ 2007½ fd; kA

vuçU/k ds iLrj 8 ds vuçU kj] ; fn dŕy vf/kdre ekx<sup>34</sup> l Hkh vki firZ fclnŕka ij  
 vuçU/kr Hkkj l s vf/kd vkrh gŠrks ; i hbz/kj l h }kjk fuxžer VŠjQ vknš k ea iko/kfur  
 vksj l e; & l e; ij l ākks/kr ds vuçU kj] n. M i Hkkj yxk; k tk; xkA

jšyos d"lZk ¼D"ku½ grq l ā kst u , poh&3<sup>35</sup> Jskh mi HkkDrkvka ds vlŕxž vkrk gŠ vksj  
 ekx i Hkkj] l e; & l e; ij ykxw njk<sup>36</sup> ds vuçU kj i Hkkfjr fd; k tkrk gA geus višy  
 2007 l s tuojh 2011 ¼46 ekg½ ds nkšku mi HkkDrk dks fuxžer chtdka dk ij h{k.k  
 fd; k vksj fuEufyf[kr dfe; k; i k; h%

- **cht dh; elx ¼cysy flMek.M½ %nj vuçU ph<sup>37</sup> ds iko/kkuka ds vuçU kj] ekg  
 ds nkšku ekx grq chtd] Vhoh, e@Vhvkm/h<sup>38</sup> ehVj ds }kjk nf'kr okLrfod  
 vf/kdre ekx ; k vuçU/kr Hkkj dk 75 ifr'kr] tks Hkh vf/kdre gkš ds  
 vk/kkj ij tkjh fd; s tk; xkA mijkDr iko/kku ds fojkskkHkk l eš dEiuh }kjk  
 nkšuka izdkj ds vki firZ foHko vFkžr~ 25 doh vksj 132 doh ds fy,  
 Vhoh, e@Vhvkm/h ehVj ds vuçU kj n'kkž h x; h okLrfod vf/kdre ekx dks  
 /; ku ea j [ks fcuk višy 2007 l s ebz 2010 dh vof/k ds nkšku vuçU/kr Hkkj  
 ij , oa tu 2010 l s tuojh 2011 dh vof/k ds nkšku vuçU/kr Hkkj ds 75  
 ifr'kr ij ekfl d chtdka dks fuxžer fd; k x; kA bu 46 eghuka ds fy; s gPZ**

<sup>33</sup> 1-25 ifr'kr ifr ekg dh nj ij x.kuk dh xbz D; kñd dEiuh }kjk mi HkkDrkvka ds chtdka ds foyfEcŕ  
 Hkkŕrku ij bl h nj ij foyfEcŕ Hkkŕrku i Hkkj fy; k tk jgk gA  
<sup>34</sup> vuçU/k ds iLrj 11 ds vuçU kj] 25 doh vki firZ fclnŕka , oa 132 doh vki firZ fclnŕka ij , d l kFk vf/kdre  
 ekx dh fcyx ds mnš; l s x.kuk grq ekg ¼fcyax pØ½ ds nkšku fdl h l e; fclnŕ ij ekx ds eki u grq  
 25 doh vki firZ fclnŕka , oa 132 doh vki firZ fclnŕka dks vyx&vyx tñk/ k tk; xkA  
<sup>35</sup> nj vuçU ph ea ifjHkkŕ'kr , poh&3 Jskh] tks ek= jšyos d"lZk l s l EcU/kr gA  
<sup>36</sup> ekx i Hkkjladh njā Fkñk  
 ¼½ 132 doh l s uhpš dh vki firZ grq višy 2007 l s vDVñj 2007 rd 170 ifr doh,] uoEcj 2007 l s ekpZ  
 2008 rd 180 doh, vksj rñk jklŕ 200 ifr doh, A  
 ¼i½ 132 doh , oa ml l s vf/kd dh vki firZ grq višy 2007 l s tŕykbz 2007 rd 165 ifr doh,] vxLr 2007  
 l s vDVñj 2007 rd 160 ifr doh,] uoEcj 2007 l s ekpZ 2008 rd 170 doh, vksj rñk jklŕ 180  
 ifr doh, A  
<sup>37</sup> o"lZ 2007&08 , oa 2008&09 ds fy; smŕrj inš fo|ŕ fu; ked vk; kx }kjk tkjh VŠjQ vknš kA  
<sup>38</sup> Vhoh, e&Vñbz oDVj ehVj vksj Vhvkm/h&Vkbv vñd Ms ehVjA

=f'vi w'k'z fcfy'x ds ifj.kker% nksuka idkj dh vki fir'z ij ~ 8-36 djkm+  
¼ f'j'f'k'v&15½ dh fuoy de fcfy'x g'p'a

- **vu'f'u'kr Hkj l s'vf/kd dsfy, i Hkj%nj** vu'q'p'h ds i ko/kkuka ds vu'q'k'j  
; fn V'hoh, e@V'hv'k&h eh'v'j'ka okys mi H'kk'Ø'rk'v'ka dh ok'lr'fod vf/kdre ek'p  
fd l h ek'g ea vu'f'u'kr H'kk'j l s'vf/kd g's t'kr'k g's r'ks bl vf/kd ek'p ij  
v'fr'f'j'Dr i H'kk'j fu'Eu idkj l s'fy; k tk, xk%
- ; fn bl idkj dh c<h g'p'z ek'p vu'f'u'kr H'kk'j ds 10 ifr'kr l s  
vf/kd u'gha g'kr'h g's r'ks l ke'k'u; nj'ka ij(
- ; fn bl idkj dh c<h g'p'z ek'p vu'f'u'kr H'kk'j ds 10 ifr'kr l s  
vf/kd g'kr'h g's r'ks l ke'k'u; nj'ka ds n'q'q'us ij(

geus v'k'x's n's'kk' fd ; | fi 46 ek'g ¼'vi'ÿ 2007 l s tuojh 2011½ ea l s 36 ek'g ea  
ok'lr'fod ek'p vu'f'u'kr H'kk'j l s 415 d'oh, l s 23]417 d'oh, rd vf/kd F'h] d'ei'uh  
}k'j'k d'oy , d ek'g v'f'k'z'~vi'ÿ 2007] ea v'fr'f'j'Dr ek'p i H'kk'j'ka ds fy, ch't'd fux'z'  
fd; k'a i H'kk'j.k ; k'k'; ] vf/kd ek'p 3]13]058 d'oh, F'h] ft'l ds ifj.kkeLo: i ^v'fr'f'j'Dr  
ek'p i H'kk'j'ka g's'q` 7-90 djkm+¼ f'j'f'k'v&16½ dh v'Yi fcfy'x g'p'a

nj vu'q'p'h ds i ko/kkuka ds vu'q'k'yu u g'k'us ds dkj.k] d'ei'uh us mi H'kk'Ø'rk d'ks ek'p  
i H'kk'j'ka g's'q' vi'ÿ 2007 l s tuojh 2011 dh vof/k ds n's'ku ~ 16-26 djkm+ dh de  
fcfy'x dh x; h v'k'ÿ ifj.kker%` 9-05 djkm<sup>39</sup> dh C; kt g'k'fu ¼'x'lr 2013 rd½ d'ks  
ogu fd; k'a gek'j's }k'j'k b'x'r ¼'eb'z 2013½ fd; s t'kus ds c'kn] d'ei'uh }k'j'k vi'ÿ 2007  
l s tuojh 2011 dh vof/k ds ^v'fr'f'j'Dr ek'p i H'kk'j'ka ds fy, ch't'd fux'z' ¼'l r'Ec'j  
2013 v'k'ÿ v'DV'ec'j 2013½ fd; A ol w'h] v'hh' rd i r'f'f'k'r g's ¼'n'l Ec'j 2013½

bl idkj] ek'p i H'kk'j'ka ds =f'vi w'k'z fcfy'x ds dkj.k] d'ei'uh d'ks` 9-05 djkm+ ds C; kt  
dh g'k'fu g'p'a

id'z'.k 'k'k'l u d'ks eb'z 2013 ea i'f'ro'f'nr fd; k x; k( m'uk'j i'kr u'gha g'p'k ¼'n'l Ec'j  
2013½

**m'R'j i'n's'k j'kT; fo | r m'R'iknu fuxe fyfeVM**

**3.8 g'k'b&Ø'ke y'k'bul'z ds Ø; ij ifj'g'k; 20; ;**

**d'ei'uh }k'j'k m'p'p nj'ka ij g'k'b&Ø'ke y'k'bul'z ds Ø; ds dkj.k` 2-05 djkm+ dk  
ifj'g'k; 20; ; fd; k x; k'a**

m'R'j i'n's'k j'kT; fo | r m'R'iknu fuxe fyfeVM ¼'d'ei'uh½ ds vui'j'k ¼'ch'½ f'ke'ÿ i koj  
LV's'ku ¼'ch'v'h'i'h, l ½ us ok'Ø'nr i'z'k'k'l fud vu'p'k'nu ds c'kn vi'uh 16 c'k'ny fey'ka<sup>40</sup> ds  
fy, 15 l ¼' g'k'b&Ø'ke y'k'bul'z<sup>41</sup> ds Ø; dh fufonk; a bl "kr'z ds l k'f'k v'ke'f'u=r  
¼'Q'ojh 2009½ dh fd fufonk'd'r'k'z g'k'b&Ø'ke y'k'bul'z dk ew' mi dj.k fue'k'f'k ¼'v'k'b'z e½  
g'k's'k p'k'fg, , oa ml s H'kk'j'r g'oh by'f'DV'ed'Yl fyfeVM ¼'ch, p'b'z, y'¼'@j'k'V'h; r'ki fo | r  
fuxe ¼' u'v'h'i'h h'¼'@j'kT; fo | r (k's= mi Ø'eka d'ks v'ki fir'z' d'k vu'q'ko g'k's'k p'k'fg, A

m'DR'k fufonk ds l m'hh'z e'p e'ÿ l'z , v'k'b'z, bat'h'fu; f'j'x fyfeVM] v'gen'k'c'kn v'k'ÿ e'ÿ l'z  
c'k'y'k't'h b.M'f'LV<sup>a</sup>, y i'k'M'DV'f' ] t; ij dh nj'a i'kr ¼'vi'ÿ 2009½ g'p'z r'f'k'k  
~ 51-74 y'k'[k ifr' l ¼' ¼'d'j l f'gr'½ dh nj ij e'ÿ l'z c'k'y'k't'h b.M'f'LV<sup>a</sup>, y i'k'M'DV'f' ]  
t; ij dh nj'a l c'l s de ik; h x; h' a e'ÿ l'z c'k'y'k't'h b.M'f'LV<sup>a</sup>, y i'k'M'DV'f' ] t; ij dh  
nj'a e'ÿ; eg'ki c'u/kd] ch'i'h'v'h, l }k'j'k vu'p'k'f'nr dj dkj i'k'ÿ ¼' fufonk l fe'fr ¼' h'v'h h'½

<sup>39</sup> 1-25 ifr'kr ifr ek'g dh nj ij x.kuk dh x'b'z D; k'f'k' d'ei'uh }k'j'k mi H'kk'Ø'rk'v'ka ds ch't'd'ka ds foy'f'ec'r  
H'k'q'r'ku ij bl h'nj ij foy'f'ec'r H'k'q'r'ku i H'kk'j' fy; k tk j'g'k g'a

<sup>40</sup> c'k'ny fey'ka d'ks y'k i'hl us dk dk; z d'j'r'h g'a

<sup>41</sup> g'k'b&Ø'ke y'k'bul'z c'k'ny fey'ka d'k i'q'k'z g'k's'k g'a

ds vuęknu ds fy, eę; ky; Hksth ¼tu 2009½ x; ha FkA l hVh h us bl vk/kj ij iLrko vLohdkj ¼tuękbl 2009½ dj fn; k fd gkb&Øke ykbul l dh iLrkfor [kjh chVhi h, l dh iLrkfor uohudj.k vks vk/kfudhdj.k ¼vkj, .M, e½ ; kst uk ea l fęfyr Fk rFk jkT; l jdkj dh Åtkz VklD Qkd l ds fu.kz ds vuę kj mDr uohdj.k , dy fufonk ds vk/kj ij ch, pbz, y }kjk fd; k tkuk FkA

butiž VklD Qkd l ¼b/h, Q½ us fu.kz ¼tu 2009½ fd; k Fk fd Cok; yj vks ml dh vkDthfy; jht rFk cšbl vkD lykUV dk vkj, .M, e , dy fufonk ds vk/kj ij ch, pbz, y }kjk fd; k tk, xk , oa Vjckbu , oa tujšj rFk ml dh vkDthfy; jht dk vkj, .M, e] forrh; fu; eka ds vuę kj nř jka }kjk fd; k tk l drk FkA mDr fu.kz ds vkykd ea chVhi h, l }kjk dk; kž ds fofkku [k.Mka ds fy, ch, pbz, y l s vyx iLrko vkef=r ¼tuękbl 2009½ fd; s vks l Ei .kz dk; ka ds fy, , dy vknsk nus ds ctk; ch, pbz, y ds nk; js ds v/khu dk; ka ds fofkku [k.Mka ds fy, vyx&vyx vknsk fn; s x; Å

chVhi h, l }kjk ch, pbz, y l s ckv feYl ¼ DVfoVh l ę; k 2-2-2½ ds uohudj.k ds fy, Hk iLrko vkefU=r ¼tuękbl 2009½ fd; s x; s Fk ft l ea fuEu rhu dk; l l fęfyr Fk

- ckv fey ykbul l dk uohdj.k
- gkb&Øke xkbFUMak ehFM; k cYl dh vki firž vks
- ckv fey ykbul l dh LFkki uk

mDr iLrko ds foi jhr] ch, pbz, y }kjk ckv feyka ds iwz uohudj.k ds fy, iLrko nus ds ctk; gkb&Øke ykbul l dh vki firž ds fy, gh iLrko ¼ DVfoVh 2009 ½ fn; k x; k FkA vr% vU; nks dk; l vU; Qek<sup>2</sup> ds }kjk fd; s x; s FkA

ch, pbz, y }kjk gkb&Øke ykbul l ds fy, mnžkr i kj fHkd nj ` 1-25 djkm+ifr l š Fkh] tks vUrr% ckrphr ¼uoEcj 2009½ ds ckn ` 65-37 yk[k ¼dj l fgr½ ifr l š fu/kžjr gbl FkA ij; kst uk fufonk l fefr ds vuęknu ¼tuojh 2010½ ds ckn] ch, pbz, y dks ` 65-37 yk[k ¼dj l fgr½ ifr l š dh nj ij 15 l š gkb&Øke ykbul l ds fy, , d vyx vki firž vknsk fn; k ¼tuojh 2010½ x; ka bl l Ecu/k ea geus fuEUk nřkk%

- ; |fi ch, pbz, y ckv feyka ds iwz uohdj.k djus ds fy, l ger ugha Fk rFk gkb&Øke ykbul l dh vki firž ds fy, ml dh nja ¼ 65-37 yk[k ifr l š ½ eš l l ckykth BUMFLV<sup>a</sup>, y i kMDV+ ] t; ij ¼Qež }kjk iLrkfor nja ¼ 51-74 yk[k ifr l š ½ dh višk dkQh vf/kd Fkh] dEi uh uš bl rF; ds klotm Qež l s l h/ks gkb&Øke ykbul l Ø; djus dk fopkj ugha fd; k tcfD l eku ekeyk<sup>3</sup> eš dEi uh us ch, pbz, y dks i kFked : i l s iLrkfor dN vkj, .M, e dk; ka dks ch, pbz, y dh mPp nj ds dkj.k ewy mi dj.k fuekžk l s djkus dk fu.kz fy; k FkA
- jkpD rF; ; g gšfd ch, pbz, y uš cnys ea ` 50-07 yk[k ifr l š dh nj ij eš l l ckykth BUMFLV<sup>a</sup>, y i kMDV+ ] t; ij dks gkb&Øke ykbul l dh vki firž ds fy, vkmj fn; k Fk , oaf t l s Qež us l h/ks chVhi h, l dks Hksth FkA

<sup>42</sup> eš l l CywLVkj ešy, fcy ikboš fyfeVM] te“knij] eš l l vke b.Vj ikbtst] vuijk vš eš l l vkykd dkuI VØ“ku] vuijka

<sup>43</sup> ¼½ , DVfoVh l ę; k&1-1-2 l hi hi h l a U= ds feDI cM vWjšj ds , fu; u jftu ds dkl u dk uohudj.kA ch, pbz, y dks 21 tuękbl 2009 dks iLrko fn; k x; ka eš l l fojekuh ckl Mhyj dks vilre dk; l vknsk fn; k x; ka

¼i½ , DVfoVh l ę; k&2-1-2 C; kyj l dšy’sku iEi , oaml dh , l jht dk uohudj.kA ch, pbz, y dks 21 tuękbl 2009 dks iLrko fn; k x; ka eš l l vkbz l , l e“khujh ¼Qth byšDVd tki ku ds fy, ½ dks vilre dk; l vknsk fn; k x; ka

bl idkj] bl rf; l s voxr gkrs gg fd ch, pbz, y }kjk mnAr njæ QeZ }kjk mnAr njka dh vi{kk vf/kd Fkh] dEiuh }kjk ch, pbz, y l s gkb&ðke ykbul l Ø; djus dk vfoodi wkl fu.kž ysus ds dkj.k ~ 2-05 djkm<sup>44</sup> dk vfrfjDr 0; ; ogu fd; kA

izU/ku us crk; k ¼/xLr 2013½ fd bM/h, Q ds fu.kž ds vuqkyu eþ Cok; yj rFkk ml dh vkD tify; jht , oacsyðl vkD lykUV ds vkj, .M, e dk dk; l, dy fufonk ds vk/kkj ij ch, pbz, y }kjk fu'ikfnr fd; k tkuk Fkka izU/ku us vxks crk; k x; k fd cklv feyka dk vkj, .M, e ch, pbz, y ds dk; [ks= ea Fkk bl fy,] cklv feyka ds vkj, .M, e ea iz þr gkus okys gkb&ðke ykbul l dk ch, pbz, y l s gh Ø; fd; k tkuk ykHkin Fkk] D; kfd ch, pbz, y }kjk vkj, .M, e dk; l ijk gkus ds ckn cklv feyka ds l exz: lk l s 0; o/kku eþr l þkyu dh xkjUVh nsh Fkka

ge bl rf; ds vkykd ea mRrj l s l ger ugha gS fd cklv feyka ¼ fDVfoVh l [; k 2-2-2½ ds vkj, .M, e dk l Ei wkl dk; l ch, pbz, y dks inku ugha fd; k x; k Fkka cklv feyka ds uohudj.k ea rhu dk; l l fefyr Fks , oa dþy , d dk; l vFkkz~gkb&ðke ykbul l dh vki fir l dk dk; l ch, pbz, y dks inku fd; k x; k Fkk rFkk vU; dk; l l s l Ecfl/kr , fDVfoVht+vU; QeZ dks inku dh x; h Fkka bl fy,] ch, pbz, y cklv feyka ds 0; o/kku eþr l þkyu dh xkjUVh ughans l drk Fkka

izdj.k 'kkl u dks tgykbz 2013 ea ifrofnr fd; k x; k( mUkj i ktr ugha gþk ¼nl Ecj 2013½ A

**e/; kpy fo | r forj.k fuxe fyfeVM**

**3.9 miHkðrk dksyM QðVj fjcV dk vfu;fer yHk**

**dEiuh usnj vuq þh , oa; iðbZ/kj l h ds Li'Vhdj.k dk mYyaku dj ~ 34-87 yk[k dsyM QðVj NW dk vufpr yHk inku fd; kA**

75 fdykokW l s Áij ds vuqfU/kr Hkkj okys ogn , oa Hkkjh fo | r mi HkkðRkkvka ds fy, ykxw nj vuq þh , poh&2 ds išk 5 ds vuq kj] Átkz i Hkkjka ij] tks ifr dþh, ij ifjHkkf'kr dþh, , p l s T; knk mi Hkksx ds fy, iR; d ekg 7-5 ifr"kr l s ydj 20 ifr"kr rd] ykM QðVj NW inku dh tk; sþa yfdu cdk; k okys mi Hkkðrk mDr NW ds fy, vgl ugha gA

mRrj in'sk fo | r fu; ked vk; kx ¼ iðbZ/kj l h½ us vxks ; g Li'V ¼/DVmj 2008½ fd; k fd mi Hkkðrk }kjk vfrfjDr ifrHkkir<sup>45</sup> dk tek u djuk cdk; k dh J.kh ea ifjHkkf'kr gksrk gS rFkk rnuq kj] , d s mi HkkðRkkvka dks Hkh ykM QðVj NW vuqþl; ugha gks l drhA

geus n[kk ¼ekpl 2013½ fd e/; kpy fo | r forj.k fuxe fyfeVM ¼dEiuh½ ds fo | r forj.k [k.M&II] gjnkbz us ðe"kk% o'kz 2010&11 vks 2011&12 ds fy, mi Hkkðrk<sup>46</sup> l s \*vfrfjDr ifrHkkir\* ds : i ea ikj fEHkd jkf"k ~ 62-05 yk[k vks dy jkf"k ~ 70-83 yk[k<sup>47</sup> dh ekþ ¼tww 2011 vks ebZ 2012½ dh Fkka ; | fi mi Hkkðrk us dEiuh }kjk ekþh x; h ^vfrfjDr ifrHkkir\* dh jkf"k tek ¼Qjoh 2013 rd½ ugha dh Fkh] dEiuh uþ fo | r ink; l fgrk] 2005 ds iko/kkuka ds vuq kj mi Hkkðrk ds fo: ) dk; bkgh<sup>48</sup> djus

<sup>44</sup> 15 x ¼ 65-37 yk[k & ~ 51-74 yk[k½ = ~ 2-05 djkmA  
<sup>45</sup> fd l h o'kz ds fy, vfrfjDr ifrHkkir dk vk"k; i mZ forrh; o'kz dh nls ekg dh vkð r chtd /kujkf"k ea l s imZ tek ifrHkkir ?kvkus ds ckn vk; h /kujkf"k l s gA  
<sup>46</sup> eS l Z l Q ; hLV dEiuh i kbov fyfeVM] l .Mhykj gjnkbA  
<sup>47</sup> tww 2011 ea ekþh xbZ ~ 62-05 yk[k l fgrA  
<sup>48</sup> fo | r ink; l fgrk] 2005 ds mi dUk 4-36 l s 4-38 rd ea fufgr dk; l z khyh ds vuq kj , d sekeyka ea l fkbz ; k vLFkbz : i l s vki fir l foPNfnr dh tk l drh gA

ds ctk;] tŕu 2011 l s Qojh 2013 dh vof/k ds chto dka ea mi HkkDrk dks ` 34-87 yk[k rd dh /kujkf" k dk ykM QDVj NW dk ykHk inku fd; kA

izU/ku us crk; k 1/1 rEcj 2013½ fd mi HkkDrk us vfrfjDr ifrHkkŕr dh /kujkf" k tek 1/1 vxLr 2013½ dj nh gA bl fy,] mi HkkDrk dks vuqU; ykM QDVj NW fu; fer gks tkrh gA

gea mRrj Lohdk; Z ugha gSD; kŕid cdk; k okys mi HkkDrk ykM QDVj NW i klr djus ds ; kA; ugha gA vfrfjDr ifrHkkŕr dh /kujkf" k vxLr 2013 ea tek dh x; h Fkh vr% mi HkkDrk ykM QDVj NW i klr djus ds fy, fl rEcj 2013 l svgz Fkk u fd i mD; ki h i Hkko l A

bl izdkj] nj vuq ũoh ds i ko/kkuka , oa ; i h bZ/kj l h ds Li 'Vhdj. k ds mYy@ku eŕ dEi uh }kjk mi HkkDrk dks tŕu 2011 l s Qojh 2013 dh vof/k ds nkŕku ` 34-87 yk[k dh ykM QDVj NW dk vuqŕr ykHk fn; k x; kA

izdj. k 'kkl u dks tŕykbZ 2013 ea ifroŕnr fd; k x; k( mŕk i klr ugha gŕk 1/1 n l Ecj 2013½A

**fo | r forj. k dEi fu; k 1/1 MLdKŕu 1/2**

**3.10 mi HkkDrk vladsvuŕr ykHk**

**fMLdKŕu }kjk ogn vŕŕ Hkjh fo | r mi HkkDrk vladsvuŕr muds }kjk fodYi u fn; stkus ij Hkŕ vuq ũoh fo | r dVŕh 1/1 MI; MM jkVfjæ½ ds nkŕku l j{kkRed Hkŕ 1/1 VSDVo ykM½ dh l ũo/kk inku djds vuŕr ykHk inku fd; k x; k( ifj. kŕer%` 52-02 dj kM+ ds jktLo dh gŕu gŕA**

mRrj ins'k fo | r fu; ked vk; ksx }kjk vuqŕnr] nj vuq ũoh , poh&2 ds i ŕk 10 ds vuq kj 1/1 5 vi ŕy 2010 l s i Hkko h , d s mi HkkDrk tks LorU= QhMj ij 11 dŕh ; k ml s Åij ds okVst ij vki ŕrZ i klr dj jgs gŕ vki krdkyhu jkVfjæ<sup>50</sup> dks NkMŕdj ykbl ũ l /kkjh }kjk yxk; s x; s fu/kkZjr jkVfjæ<sup>51</sup> dh vof/k ds nkŕku l j{kkRed Hkŕ dh l ũo/kk dk fodYi ns dj fo | r vki ŕrZ i klr dj l drs gA bl ds fy,] ifrekg ds fy, fu; r ey ekx i Hkŕ<sup>52</sup> ds 100 ifr"kr dh nj l s vuqŕr/kr l j{kkRed Hkŕ ij] vfrfjDr i Hkŕ ifrekg i Hkŕfjr fd; k tk; s kA , d s mi HkkDrk tks l j{kkRed Hkŕ dh l ũo/kk dk ykHk mBk jgs gŕ jkT; l jdkj ; k ykbl ũ l /kkjh }kjk l e; & l e; ij fu/kkZjr fo | r dVŕh ds v/khu ugha vk; s kA

fo | r ink; l ŕgrk] 2005 ds i ŕk 4-27 ds vuq kj l j{kkRed Hkŕ dh l ũo/kk dk ykHk mBkus ds bPNŕl mi HkkDrk dks bl ds fy, ykbl ũ l h l s vuqŕr i klr djus ds fy, vkonu djuk i Mæ kA vkonu i klr gksus ij ykbl ũ l /kkjh }kjk mi HkkDrk dks l j{kkRed Hkŕ dh l ũo/kk dk ykHk mBkus dh vuqŕr inku dh tk l drh gA ykbl ũ l /kkjh l s bl l ũo/kk dk ykHk mBkus dh vuqŕr i klr gksus ds i"pkr mi HkkDrk vŕŕ ykbl ũ l /kkjh ds e/; mŕpr fu; eka , oa "krkæ ds v/khu , d vuqŕr/kr fd; k tkrk gA

geus nŕkk fd fMLdKŕu }kjk vi ŕy 2011 l s ekpl 2013 dh vof/k ea 33 dŕh@132 dŕh ds LorU= QhMjka ds ek/; e l s vki ŕrZ i klr dj jgs , d s 22 mi HkkDrk vka

<sup>49</sup> iŕŕpy fo | r forj. k fuxe fyfeVM (ifofofufy), e/; kpy fo | r forj. k fuxe fyfeVM (efofofufy), nŕf(k. kpy fo | r forj. k fuxe fyfeVM ifofofufy) i f"peky fo | r forj. k fuxe fyfeVM 1/1 ifofofufy½ , oa dku i j byDVŕf l Vh l lykbl dEi uh fyfeVM 1/1 dŕ dŕkA  
<sup>50</sup> dŕpkjh rFk mi dj. kka dh l j{kk ds fy, l ŕkŕr ukŕV l ij vl a kstu djds fd; k x; k Hkŕ vojkskA  
<sup>51</sup> ykbl ũ l /kkjh ; k jkT; l jdkj }kjk l e; & l e; ij ?kŕkr fu/kkZjr fo | r vki ŕrZ ds ?k/ka ds dk; Dŕe ea fd; k x; k Hkŕ vojkskA  
<sup>52</sup> fcyæ vof/k ds fy; s ekx i Hkŕ l s vk" k; vf/kdre ekx ; k l ŕonRed Hkŕ dk 75 ifr"kr nŕksus ea tks Hkŕ vf/kd gŕ ij vk/kkZjr mi HkkDrk ij mnæghr i Hkŕ l s gA vk/kj nj 1/1 poh&2 Vŕj Q ds l UnHk ea i <us ij 1/1 s vk" k; ey ekx , oa A tŕz i Hkŕ l s gŕf tu ij V kbe vŕmD Ms 1/1 hvŕh/1/1 nja i Hkko gŕrh gA

1/4 vučfu/kr Hkkj 100 dšh, l s 40]500 dšh, 1/2 dks bl rF; ds ckotm fd mlgkaus u rks l j {kkRed Hkkj l ŋo/kk ds fy, vkonu fd; k gS vks u gh mlgs Lohdfr inku fd; k x; k Fkk] fuckZk fo | r vki firZ 1/4 vu/kkZjr jkk.Vfjak ds fcuk 1/2 dh x; h A bu mi HkkDrkvka dks nj vuđ ph , poh&2<sup>53</sup> ds njka ds vuđ kj fcy Hksts x; s Fks vks] fuckZk fo | r vki firZ ds fy, fMLdKkMI }kjk dkbZ vfrfjDr "kYd ugha yxk; k x; k Fkka bl l s fMLdKkMI dks` 52-02 djkm+ ds jktLo dh gkfu gpl ftl dk fooj.k **ijfj"kv&17** ea rFkk l f{klrhclj.k fuEu g%

**I kj.kh l ě; k 3-3**

Øe l ě; k	fMLdKkMI dk ule	mi HkkDrkvka dh l ě; k	vučfu/kr Hkkj dh l hek %ls oh, ež	jktLo gkfu 1/4 djkm+ ež
1.	nfofofufy	03	1500 l s 7000	5.45
2.	dš dks	04	2500 l s 40500	18.18
3.	ifofofufy	03	1100 l s 15000	4.86
4.	lkfofofufy	05	3100 l s 30000	13.44
5.	Ekfofofufy	07	2000 l s 10000	10.09
	; kx	22		52.02

bl idkj] mi HkkDrkvka }kjk l j {kkRed Hkkj dh l ŋo/kk ds fy, fodYi fn, fcuk mudks vuđpr : i l s vuđ pr fo | r dVks h ds nkjku fuckZk fo | r vki firZ dj ykHkkfUor fd; k x; kA

efofofufy vks] ifofofufy ds izl/ku }kjk crk; k 1/4 DVm; 2013 1/2 x; k fd%

- efofofufy us crk; k fd l h, yMh, l<sup>54</sup>] y[kuÅ vks] , l , yMh, l<sup>55</sup>] iudh ds funžkka ds vuđ kj vks] jkk.Vfjak ds v/khu fo | r vki firZ nh tk jgh gš bl fy, l j {kkRed Hkkj "kYd ugha yxk; k x; k gA

ge izl/ku ds mRrj l s l ger ugha gS D; kšd l h, yMh, l vks] , l , yMh, l dšy fu/kkZjr jkk.Vfjak ds fy, funžk tkjh djrs gA bu mi HkkDrkvka dks jkk.Vfjak ds vlrxr ugha j [kk x; k rFkk bl rF; ds ckotm fd mlgkaus l j {kkRed Hkkj dh l ŋo/kk dk fodYi ugha fn; k Fkk] mudks fuckZk fo | r vki firZ dh x; hA

- ifofofufy us crk; k fd jkt; l jdkj ds funžkka ds vuđ kj] mRrj inš k i koj dKMI kjs'ku fyfeVM 1/4 i hi hl h, y 1/2 }kjk 1]100 dšh, l s 40]500 dšh, ds vučfu/kr Hkkj okys vks] 33 dšh , oa 132 dšh ds LorU= QhMjka l s fo | r vki firZ ikr djus okys ogn vks] Hkkjh fo | r mi HkkDrkvka dh vki firZ dks ckf/kr 1/2 jkk.Vj 1/2 ugha fd; k x; k Fkka l Hkh Js kh ds mi HkkDrkvka dh vki firZ dh dVks h ij fd l h Hkh fMLdKkMI dk fu; U=.k ugha gA

ge izl/ku ds mRrj l s l ger ugha gA D; kšd ; s l Hkh mi HkkDrk LorU= QhMjka ds ek/; e l s vki firZ ikr dj jgs Fks vks] ifofofufy dk muds fu/kkZjr jkk.Vfjak ij fu; U=.k gA

bl ds vykok] nj vuđ ph ds iko/kku mRrj inš k fo | r fu; ked vk; kx ds }kjk vučksnr gS rFkk ; i hi hl h, y vks] l Hkh fMLdKkMI ij vfuok; Z: lk l sykxwgA vr% bu mi HkkDrkvka dks ftUgkaus l j {kkRed Hkkj l ŋo/kk dk fodYi ugha fn; k Fkk] dks fcuk

<sup>53</sup> ogn , oa Hkkjh fo | r mi HkkDrkvka ftudk vučfu/kr Hkkj 75 dšmcy; w 1/100 ch, pi hž vks] kšd rFkk@; k i fž; kRed mnns; tš sfd vkd@b.MD"ku Quid ] jksyak@jhjksyak feYI ] feuh LVhy lykUV] ŋyjs h dYpj , o Okjifex bdkbz k vks] dkbZ vl; mPp foHko mi HkkDrk tš fd l h vl; nj vuđ ph ds vlrxr ugha vkrs gš ij nj vuđ ph , poh&2 ylxwgrh gA

<sup>54</sup> l BVy ykM fMLi p LVs kuA

<sup>55</sup> , fj; k ykM fMLi p LVs kuA

jkLVfjak ds fo|qr vki firz vfu; fer FkA jkT; ea fo|qr dh deh<sup>56</sup> dks n[ krs gq Hkh ; g , d vfood izlU/kdh; dk; Z gA

ge I hrfir djrs gA fd fMLdKW@; i hi hl h, y }kjk dsy , d s mi HkKDrkvka ds fy, ftUgkaus I j {kkRed Hkkj I fo/kk dk fodYi fn; k gS , oa ftudks bl I ECU/k ea Lohdr i klr gS dks fuckZk fo|qr vki firz dh I fo/kk I fuf"pr djus ds fy, , d vKurfjd fu; U=.k izkkyh fodfl r djus ij fopkj fd; k tk; A

izdj.k izlU/ku , oa "kkl u dks vxLr 2013 ea ifrofir fd; k x; k( nfofufuy] dkdks ifofufuy , oa "kkl u ds mRrj i klr ugha gq 1/nLkEcj 2013/A

**fo|qr forj.k dEifu; k fMLdKW 1/2'**

**3.11 jkT; I jdkj }kjk foyEc I sifri firz ds djk.k gkfu**

**jkT; I jdkj }kjk fuf/k; ka dh foyfEcr ifri firz ij C; kt dk nok u djus ds djk.k 3-57 djkM+dh gkfuA**

jkT; ka ds xkeh.k fo|qr ds cfu; knh <kps vks ?kjsyw fo|qrhdj.k ds fy; s Hkkjr I jdkj 1/4 thvks/kbZ }kjk jktho xk/kh xkeh.k fo|qrhdj.k ; kst uk 1/4 kst uk 1/2 dks LohNfr nh x; hA Hkkjr I jdkj }kjk fuxZr fn'kk&funZ kka ds vuq kj] ; kst uk ds fO; kJo; u ds fy; s xkeh.k fo|qrhdj.k fuxe 1/4 vkj bZ h 1/2 ukM y , tBl h cuk; h x; h FkA ; kst uk ds fn'kk&funZ kka ds vuq kj ifj; kst uk yxR dk 90 ifr'kr mUkj insk I jdkj 1/4 thvks i h 1/2 dks i p h xR I fci Mh ds : i ea tkjh fd; k tkuk Fkk vks 10 ifr'kr mRrj insk I jdkj }kjk Lol k@foRrh; I h Fkkuka I s \_\_.k ds ek/; e I s 0; oLFkk dh tkuh FkA

thvks i h vkj bZ h vks fMLdKW ds e/; fu"ikfnr 1/4 tuojh 2005 I s tgykbZ 2005 1/2 f=i {kh; vuqU/kka ds vuq kj] ifj; kst ukvka ds fO; kJo; u ds fy; s I Ei wkZ fuf/k 1/4 fci Mh vks \_\_.k vak nksukZ xkeh.k fo|qrhdj.k fuxe 1/4 vkj bZ h 1/2 }kjk I h/ks fMLdKW dks tkjh gksuh FkA tkjh fuf/k ds \_\_.k ds vakka dks vftZr C; kt I fgr rFkk vU; i Hkkjka ds I kFk vkj bZ h dks i qHkqrku dk nkf; Ro thvks i h dk FkA

rneyd kj] vkj bZ h us 2004&05 I s 2011&12 dh vof/k ds n[sku fMLdKW dks fuf/k inku dhA fMLdKW }kjk vkj bZ h dks \_\_.k ds vak vks ml ij C; kt dk Hkqrku vius I a k/kuka I s fd; k x; k vks bl dh ifri firz thvks i h }kjk fMLdKW dks mUkj insk i koj dk i kjs ku fyfeVM 1/4 i hi hl h, y 1/2 ds ek/; e I s dh x; hA

geus n[kk fd ekpZ 2005 I s ekpZ 2013 dh vof/k ds n[sku] fMLdKW }kjk vkj bZ h dks 200-35 djkM<sup>58</sup> ds \_\_.k , oa C; kt dk i qHkqrku fd; k x; kA ; |fi fMLdKW }kjk fu; fer : i I s thvks i h I s C; kt vks \_\_.k dh ifri firz dk nok 1/4 i hi hl h, y ds ek/; e I 1/2 fd; k x; k] yfdu ifri firz nks I s 406 fnuka<sup>59</sup> ds foyEc I s ekpZ 2005 vks ekpZ 2013 ds e/; dh x; hA bl izdkj] nkos ds foyfEcr Hkqrku ds ifj.kke Lo: i fMLdKW dks 3-57 djkM<sup>60</sup> dh gkfu gpZ ftl dh x.kuk vkj bZ h }kjk fMLdKW dk \_\_.k ij i Hkkfjr C; kt dh vks r nj] 9-5 ifr'kr ifro'kZ ds vk/kkj ij dh xBA fMLdKW }kjk mDr gkfu dk nok jkT; I jdkj I sugha fd; k x; kA

<sup>56</sup> 2012&13 ds n[sku 28]075-22 fefy; u ; fuVA  
<sup>57</sup> i h kpy fo|qr forj.k fuxe fyfeVM (ifofufuy), e/; kpy fo|qr forj.k fuxe fyfeVM (efofufuy), n[ f.k. kpy fo|qr forj.k fuxe fyfeVM 1/nfofufuy] i f"pekpy fo|qr forj.k fuxe fyfeVM 1/4 fofufuy/A  
<sup>58</sup> ifofufuy% 78-00 djkM+ efofufuy% 83-59 djkM+ nfofufuy% 28-36 djkM+vks ifofufuy% 10-40 djkM+  
<sup>59</sup> 30 fnuka dh i k j fEhd vof/k ds ckn x.kuk dh xBA  
<sup>60</sup> ifofufuy% 1-68 djkM+ efofufuy% : 0 0-95 djkM+ nfofufuy% 0-66 djkM+vks ifofufuy% 0-28 djkM+

fMLdkWl us crk; k ¼l rEcj 2013½ fd thvkš ūh l s \_\_.k vks C; kt dh ifriřZ ea foyEc ifØ; kRed nřh Fkh vks mudsfu; U=.k l sckgj FkA

gkfu dh x.kuk 30 fnuka dh ifØ; kRed foyEc dh vof/k ds ckn dh xbl gA bl ds vřřjDr] fMLdkWl }kjk C; kt dh gkfu dk nok ughafđ; k x; k ; |fi fMLdkWl Hkkjh ?kkVse Fkh vks fnu&ifřnu ds dk; Zm/kkj dh fuf/k; ka l sfd; k tk jgk FkA

bl izdkj] jkT; l jdkj }kjk fuf/k; ka ds foyEc l sifriřZ ij C; kt dk nok u djus ds dkj.k fMLdkWl dks 3-57 djkm+dh gkfu gA

izj.k "kk l u dks ifrořnř fd; k x; k ¼ebz 2013¼ mudk mUkj ikr ugha gA ¼nl Ecj 2013¼A

**3.12 mRrj inřk ikWj dkjijkřku fyfeVM dk fo|ř forj.k dEifu;ka ds fy, dks izU/kd dh Hkedk ,oa iWpy fo|ř forj.k fuxe fyfeVM ea dks izU/k**

**iLrkouk**

3-12-1 mUkj inřk fo|ř l dkkj vf/kfu; e] 1999 dh /kkjk 23 ds vUřxř jkT; l jdkj us mUkj inřk ikoj dkjijkřku fyfeVM ¼ ūhi hl h, y½ dks pkj fo|ř forj.k dEifu; ka<sup>61</sup> fMLdkWl ½ dks viuh iWZ Lokfero okyh l gk; d dEifu; ka ds : i ea fuxfer djus gřq funřk ¼20 fl rEcj 2002½ fn; kA ; ūhi hl h, y l s fo|ř forj.k ds dk; Z dks gLřr djus gřq dEiuh vf/kfu; e] 1956 dh /kkjk 617 ds vUřxř ; ūhi hl h, y us pkj fMLdkWl dk fuxe fd; kA , d vU; fMLdkWl ; Fkk dk dks<sup>62</sup> dk fuxe gA Fk , oam l us 14 tuojh 2000 l s dk; Z i kJEHk dj fn; k FkA ; ūhi hl h, y ds forj.k dk; ka dks fMLdkWl }kjk 12 vxLr 2003 l s sysfy; k x; k FkA

mUkj inřk l jdkj ¼thvkš ūh½ us fMLdkWl ds dk; Z dyki ka ea ; ūhi hl h, y dh fuEufyf[kr Hkedk fufnřV ¼fl rEcj 2002½ dH%

- ; ūhi hl h, y ds v/; {k&l g&i zU/k funřkd ¼ h, eMh½ fMLdkWl ds v/; {k gkA
- ; ūhi hl h, y fMLdkWl dks Fkkd vki řZ gřq fo|ř mRi knu dEifu; ka l s fo|ř Ø; djskA fo|ř Ø; ds okf.kT; d nkf; Roka ds fuožu gřq ; ūhi hl h, y , LØks l e>křs ds vUřxř fMLdkWl dh l eLr jkTLo ikr djsk , oa fMLdkWl dks mudh vko' ; drk ds vuđ kj dks vkořVr djskA ; ūhi hl h, y dks nř /kujkř" k ds Hkqrku ea deh dh n'kk e] fMLdkWl cktkj l s \_\_.k dh 0; oLFkk djacs ; k nř ka ds LFkxu gřq ; ūhi hl h, y ds l kFk , d 0; kol kf; d l e>křk djskA
- ; ūhi hl h, y dkjijkřV forř] dkjijkřV fu; kstuj bDořj] <sup>63</sup> l kexh izU/kuj ekua l a k/ku fodkl ] l ok vk; kx , oa tkp vk; kx dh l ok; a inku djskA

funřkd ¼forř½ ; ūhi hl h, y forř "kk[kk ds i eđk gA , oa ; ūhi hl h, y ds fnu&ifřnu ds forřh; dk; ka ea egki zU/kd ¼forř rFkk yřkk½ rFkk egki zU/kd ¼l zkk l u , oa yřkk ijh{kk½ }kjk mudh l gk; rk dh tkrh gA funřkd ¼forř½ ; ūhi hl h, y ds forřh; dk; ka dks fu; fl=r djrk gS rFkk ; ūhi hl h, y , oa fMLdkWl dks fořkuUu forřh; eapřka ij funřk tkjh djrk gA og fMLdkWl }kjk jkTLo ds tuu] l xg.k , oa vUřj.k dh l eh{kk rFkk fMLdkWl dks dks fuxe , oa ; ūhi hl h, y }kjk fo|ř Ø; ds fy, Hkqrku dk fu; U=.k djrk gA

dksk izU/kuj dksk vUřZdkg@ckg; iokg ds vuřku , oa forřh; vko' ; drkvka ds l kFk&l kFk udn , oa m/kkj fu; U=.k dks i Hkkoh i) fr LFkfi r djuk , oa l xřg

<sup>61</sup> iWpy fo|ř forj.k fuxe fyfeVM ¼fofofufy½ if'pekpy fo|ř forj.k fuxe fyfeVM ¼fofofufy½ e/; kpy fo|ř forj.k fuxe fyfeVM ¼fofofufy½ , oanf{k.kpy fo|ř forj.k fuxe fyfeVM ¼fofofufy½

<sup>62</sup> dkuij byĐVřfl Vh l l ykbl dEiuh fyfeVMA

<sup>63</sup> bDořj l a U=ka ds isk.k iWZ ds xqoRrk fujh{k.k dk dk; Z djrk gA

jktLo dk l m<+LFkkukUvj.k djus dks l ffeefyr djrk gS rkd vfrfjDr m/kkfj; k; d; Zkhy i pth vko'; drkvka dks l ffeefyr djrs gq] dh vko'; drk dks ; k vkf/kD; dkska ds fuoſk ij vf/kdre ykHk dks l fufr"pr fd;k tk l dA fMLdkWl ds dksk vUri bkg dk eq; l kr fo| r fo0; l s jktLo] l fo7 duD'ku i Hkkj] jkT; @dnhz l jdkj l s vupku] vakipth , oa jkT; l jdkj@c@d@forrh; l fFkkvka ¼ Qvkbz l ½ l s m/kkfj; k; bR; kfn gA dksk okg; i okg eq; ; r% LFkki uk 0; ; ] i pthxr dk; k; LVkj , oa LVkbl] \_\_.k ds i pthkrku , oa C; kt ds Hkkkrku rFkk ÅtkZ 0; ij fd; s x; s 0; ; ka dks l ffeefyr djrk gA fMLdkWl }kjk ÅtkZ ds fo0; l s i ktr jktLo dks ; i hi hl h, y }kjk j [kk tkrk gS D; k;d ; i hi hl h, y }kjk fo| r 0; ds nſ rkvka ds fo#) l ek; kst u gsrq fMLdkWl ds fo| r forj.k [k.Mka ¼ bMhMh½ }kjk l xghr l eLr jktLo vk; dks l h/s ; i hi hl h, y dks Hkst k tkrk gA

gekjs }kjk i okpy fo| r forj.k fuxe fyfeVM ¼ fiofufy½ ds dksk i zU/ku dh ys[kk ij h'kk o"z 2008&09 l s 2012&13 dh vof/k gsrq dh x; hA bl gsrq i fiofufy ds dkj i k; v/ dk; k; ; , oa bl dh 13 bMhMh<sup>64</sup> ij vfhkyſ[k nſ ks x; A pfd ; i hi hl h, y l Hkh fMLdkWl dk dksk i zU/kd gS bl fy, ; i hi hl h, y ds dksk i zU/ku dk; ka dh ys[kk ij h'kk Hkh o"z 2008&09 l s 2012&13 dh vof/k gsrq l Eikfnr dh x; h rkd fMLdkWl ] i fiofufy dks 'kkfey djrs gq } ds l Ecu/k ea dksk i zU/kd ds fu.kz ka ds i Hkkoka dk vkdyu fd; k tk l dA ; i hi hl h, y dh Hkfedk dh ppkz igys dh x; h gS D; k;d ; g i fiofufy ds Lrj ij dksk i zU/ku dk; ka dks l hfer djrk gA

**dkk i zU/kd ds: i ea; i hi hl h, y**

; i hi hl h, y dks jkT; l jdkj }kjk fMLdkWl ds dksk i zU/kd dk dk; Z l k k x; k gA

3-12-2 ; i hi hl h, y] fMLdkWl dh rjQ l } okf'kd jktLo vko'; drk ¼ vkjvkj½ dks rſkj djus rFkk mUkj inſk fo| r fu; ked vk; kx ¼ i hbz/kj l h½ ea nkf[ky djuſ jkT; l jdkj ds ikl vupku gsrq noka dks i Lrj djus , oa jkT; l jdkj ds foHkkxka<sup>65</sup> l s dnh; Nr : i ea fo| r nſ ka ds Hkkkrku dks i ktr djus rFkk odz eeks 08MV j l hn<sup>66</sup> WACY; wel hvkj½ tkjh djds fMLdkWl ds l kFk ml dk l ek; kst u djus ds dk; ka dks l Eikfnr djrk gA ; i hi hl h, y dh l ykg ij fo| r 0; nſ rkvka ds Hkkkrku gsrq fMLdkWl xkeh.k fo| rhdj.k dEi uh ¼ vkj bZ h½ i koj Okbuſl dkWl i k; s ku ¼ h, Ql h½ , oa vU; forrh; l fFkkvka ¼ Qvkbz l s \_\_.k yrs gA vfhkyſ[ka dh gekjh tkp l s i zV gkrk gS fd ; i hi hl h, y dk dkj i k; v/ foRr dk dk; Z vi Hkkoh Fk D; k;d , vkjvkj dh ngh l s nkf[ky gkus ds dkj.k jktLo tuu ifrdy : i l s i Hkfor gh] fMLdkWl }kjk i ktr fd; s tkus okys eykots dh l hek rd xkeh.k VſjQ fMtkbu ugha fd; k x; k rFkk dksk dh ykx dks de djus gsrq de njka ij \_\_.k u yrs dh foQyrk bR; kfn jgh] ft l dh ppkz uhps dh x; h g%

**oM'kd jktLo vko"drk ds nſ[ky djuseanjh**

3-12-3 ; i hi hl h, y l Hkh fMLdkWl dh rjQ l s ; i hbz/kj l h ds ikl okf'kd jktLo vko"; drk ¼ vkjvkj½ nkf[ky djrk gA ; i hbz/kj l h fufur i f0; k ds i'pkr- , vkjvkj ij vk/kkfjr VſjQ l j puk dks eat; jh inku djrk gA

geus nſ[kk fd ; i hi hl h, y us fMLdkWl ds , vkjvkj dks ngh l s nkf[ky fd; k ft l ds i fj.kelo: i VſjQ vknsk tkjh djus ea ngh jghA uhps nh xbZ l k; .kh] , vkjvkj nkf[ky djus dh fu; r frFFk] ; i hi hl h, y }kjk , vkjvkj nkf[ky djus dh okLrfod frFFk] l a k k /kr VſjQ dh i Hkkoh frFFk] VſjQ ea vks r of) , oa , vkjvkj ngh l s nkf[ky djus ds dkj.k jktLo dh gkfu dks n'kkrh g%

<sup>64</sup> bMhMh&I vktex<} bMhMh&II vktex<} bMhMh&I tk;ij] bMhMh&II tk;ij] bMhMh&I eA] bMhMh&II eA] bMhMh&pUnkSyh] bMhMh&I xkthij] bMhMh&I ſij] bMhMh&I cfy; k] bMhMh&I xſj [ki j] bMhMh&Mefj; kxat , oa bZ WACY; wel hvkj tkjh djds fd; k tkrk gA  
<sup>65</sup> fl pkbz foHkkx] fpfdRl k , oa LokLF; foHkkx , oa 'kgjh foClk foHkkxA  
<sup>66</sup> fMLdkWl }kjk jkT; l jdkj ds foHkkxka dks fo0; dh x; h fo| r l s i ktr jktLo dks ; i hi hl h, y }kjk dnh; Nr : i l s i ktr fd; k tkrk gS , oa ; i hi hl h, y }kjk i R; d fMLdkWl dks jktLo i ktr; ka dk 08MV muds WACY; wel hvkj tkjh djds fd; k tkrk gA

I kj .h l f ; k 3-4

1djm+ ež

o'kz	,vkjvkj nkf[ky djusdh fu; r frffk	; ði hl h, y }kjk ,vkjvkj nkf[ky djusdh okLrfod frffk	,vkjvkj nkf[ky djusea foyfc %nulæž	VšjQ vlnsk dh frffk	VšjQ vlnsk ds i Hkoh gkus dh frffk	VšjQ ea vls r of) %tr"kr ež	fo  r Ø; l s iðr jktLo %yški jf(kr yšwads vuð lj½	foyc' ds dlj .k jktLo gkfu
2008-09		bu o'kka l s l EcfU/kr jktLo gkfu imž eagh 31 eplZ2011 dls l ektr gkus okys o'kz ds yfkk ijhkk ifronu %of. kft; d½ ea l ftefyr fd; k ti pplk gA						
2009-10								
2010-11	30-11-2009	25-03-2011	480	19-10-2012	01-10-2012	17.81	15,784.99 <sup>68</sup>	2,811.31
2011-12	30-11-2010	25-03-2011	115	19-10-2012	01-10-2012	17.81	17,343.05 <sup>69</sup>	3,088.80
2012-13	30-11-2011	21-02-2012	83	19-10-2012	01-10-2012	17.81	mi yC/k ugha	
; kx								5,900.11

I k %jxyšjh vQš l Zbdkl; ; ði hl h, y }kjk mi yCk djf; sx; svkMMA

,vkjvkj 83 ,oa 480 fnulæse/; dh njh l snk[ky fd; sx; sFkA

mijkDr rkyfkd l s ; g nškk tk l drk gšfd ; ði hl h, y }kjk fi Nys rhu o'kka ds nkšku ,vkjvkj nkf[ky djusea 83 l s 480 fnuka dh njh jgh ft l l s VŠjQ vlnsk 01 vDVw; 2012 l s i Hkoh gqkA ,vkjvkj nkf[ky djusea njh dk ed; ; dkj .k] tš k fd ; ði hl h, y }kjk ; ði hbž/kj l h dks crk; k x; k] okf'kzd yškkæ ds rš kj gkus ea njh rFkk VŠjQ ,oa l EcfU/kr ekeyka %vupku½ br; kfn ds l EcfU/k ea jkt; l jdkj l s funž kka dk njh l @u i ðr gkus FkA

geus nškk fd fo| r vf/kfu; e] 2003 ea , ð k dkbž i ko/kku ugha Fkk ft l ds rgr ,vkjvkj nkf[ky djus graq jkt; l jdkj ds funž kka dh vko' ; drk<sup>70</sup> FkA ; | fi ; ði hl h, y @fMLdkMl us ; ði hbž/kj l h ds i kl VŠjQ ; kfpdk nkf[ky djus graq l e; foLrkj dh ekx djrs l e; ] vDl j ; g mYys[k fd; k fd jkt; l jdkj ds funž k i r hf( kr FkA bl i dkj] ; ði hl h, y @fMLdkMl ds Lrj ij o'kz 2010&11 l s 2012&13 ds fy, ,vkjvkj nkf[ky djusea njh ds dkj .k VŠjQ vlnsk ds tkjh gkus ea njh jgh ft l ds ifj .kkeLo: i 2010&11 ,oa 2011&12 ds nkšku ~ 5]900-11 djkm+ dh jktLo gkfu gqA o'kz 2006&07 ,oa 2009&10 ds e/ ; ,vkjvkj ds njh l s nkf[ky djus dks 31 eplZ 2011 dls l ektr gkus okys Hkkjr ds fu; æ-d&egkyškki jhkd ds yškk ijhkk ifronu<sup>71</sup> ea 'kkfey fd; s tkus ds cko t m dkbž l ðkkj kRed dk; žkgh ugha dh xB A

geus nškk fd ,vkjvkj nkf[ky djus ea njh ds dkj .k fu; U=.k ; kx; Fks yšdu ; ði hl h, y ,oa fMLdkMl us o'kz 2010&11 ,oa o'kz 2011&12 ds okf'kzd yšks fu; r frffk l s 8 l s 36 eghuka dh njh l s rš kj fd; A okf'kzd yškkæ dks rš kj djus ea njh vkuLrfjd fu; U=.k ea deh dks Hkh n'kkžrk gA

; ði hl h, y ds izl/ku us Lohdkj %l rEcj 2013½ fd; k fd ,vkjvkj nkf[ky djus ea njh ed; ; r% okf'kzd yškkæ dks rš kj djus ea njh ds dkj .k jghA

ge l k rqr djrs gA fd l e; kuq kj ,vkjvkj nkf[ky djuk l fuf'pr djus graq ; ði hl h, y ,oa fMLdkMl ds okf'kzd yšks l e; ij rš kj fd; s tkus pfg, A

**de njkaj Ätž dh vki rž graqewlotsdk u i ðr gkus**

3-12-4 fo| r vf/kfu; e] 2003 %vf/kfu; ež dh /kkjk&65 crkrk gšfd vf/kfu; e dh /kkjk&62 ds vUrxž jkt; vk; kx<sup>72</sup> }kjk fu/kkžr fd; sx; s VŠjQ ea; fn jkt; l jdkj fd l h mi HkkDrk ; k mi HkkDrkvka ds oxž ds fy, dkbž vuupku inku djuk pgrh gšrks

<sup>67</sup> VŠjQ vlnsk ds i Hkoh gkus ea gq foyEc ds vk/kj ij x.kuk dh xB] , d o'kz l s vf/kd fo'k; kUrxž A  
<sup>68</sup> ifofofufy ( ^ 3,199.50 djkm), efofofufy ( ^ 2,870.29 djkm), ifofofufy ( ^ 5,729.90 djkm), nfofofufy ( ^ 3,092 djkm), oadk dks ( ^ 893.30 djkm).  
<sup>69</sup> ifofofufy ( ^ 3,422.01 djkm), efofofufy ( ^ 3,062.78 djkm), ifofofufy ( ^ 6,407.42 djkm), nfofofufy ( ^ 3,434.08 djkm), oadk dks ( ^ 1,016.76 djkm).  
<sup>70</sup> fo| r vf/kfu; e] 2003 dh /kkjk 108 ds vuq kj jkt; l jdkj] dloy ; ði hbž/kj l h dks vi us dk; kA ds fuožu graq fn'kkfunž k tkjh djus graq vf/kNir gšyšdu fo| r vf/kfu; e] 2003 jkt; l jdkj dks l h vks ykbl ð l h dks fd l h Hkh fn'kkfunž k dks tkjh djus dk vf/kdkj inku ugha djrk gA  
<sup>71</sup> VŠjQ fu/kkž .k dk ižrj l f ; k 2-68A  
<sup>72</sup> mUkj inš k fo| r fu; ked vk; kx A

jKT; I jdkj vfxe ea vupku dh jkf" k ykbl a h dks ml idkj l s t\$ k jKT; vk; kx fun\$ kr dj\$ {kfrirZ ds : i ea inku djxkA ; g i q% crkrk gSfd ; fn bl /kkj ea fufgr i ko/kkuka ds vuQe ea Hkkrku ugha fd; k tkrk gS rks jKT; I jdkj dk dkbZ Hkh vkn\$ k ykxw ugha gskk , oa jKT; vk; kx }kjk fu/kkZjr V\$ jQ bl I Ecu/k ea vk; kx }kjk fn; s x; s vkn\$ kka ds tkjh gkus dh frfK l s ykxw gskkA

; i hi hl h, y I Hkh fMLdKMI dh rjQ l \$ i R; d o" kZ de njka ij xteh.k vuq ph dks A tkZ vki firZ ds dkj .k gkus okyh vupfur gkfu ds fy; s jKT; I jdkj ds ikl nok ntZ djrk gA uhps nh x; h rkydkj xteh.k {ks-ka ea de njka ij fo | r dh vki firZ ds dkj .k gkfu ds fy; s jKT; I jdkj ds ikl nkf[ky noka dk fooj .k jKT; I jdkj l s ikl vupku rFk bl en ij gkus okyh gkfu dks n' kZ h g%

Lkj .h l \$ ; k 3-5

djM+ eZ

o"Z	xteh.k {s-kaea?W/h nj ij fo   r vki firZ gS rghZ gkfu ds fy, nkf[ky nok	I jdkj }kjk inku fd; k x; k vupku	vf/Mu; e dh /kkj&65 ds vlrxZ ewlotsch de iklr	nkos dk vk/kj
2008-09	3,369.94	1,531.80	1,838.14	vupku ds vk/kj ij
2009-10	4,974.01	1,831.80	3,142.21	okLrfod vk/kj ij
2010-11	4,741.10	2,040.00	2,701.10	okLrfod vk/kj ij
2011-12	8,242.06	3,640.08	4,601.98	okLrfod vk/kj ij
2012-13	7,860.03	4,690.00	3,170.03	okLrfod vk/kj ij
; kx	29,187.14	13,733.68	15,453.46	

geus n\$ kk fd %

- ; i hi hl h, y us o" kZ 2008&09 ds fy, vupfur vk/kj ij ` 3]369-94 djM+ ds vi \$ {kr gkfu dk nok ntZ dj; kA
- eQ; I fpo ds fun\$ kka 1/4 tuojh 2009% dks /; ku ea j [krs gq] ft l ea crk; k x; k Fkk fd ; fn ; i hi hl h, y I Hkh xteh.k QhMjka ij ehVj LFkkrir djus ds i' pkr- rFk mudh ehVj jhfMax ds vk/kj ij vki firZ dh xbz A tkZ dk fooj .k iLr r djxk rks ml okLrfod {kfrirZ inku dh tk; sxh} o" kZ 2009&10 v\$ j ml ds ckn ; i hi hl h, y us vi \$ {kr gkfu dk nok okLrfod vk/kj ij ntZ dj; kA
- jKT; I jdkj us ; i hi hl h, y dks de nj ij xteh.k vuq ph gS r V\$ jQ I j puk djus gS r dkbZ fo' ksk fun\$ k ugha fn; k} yfdu o" kZ 2008&09 l s 2012&13 ds i kp o" kka ds nk\$ ku ` 29]187-14 djM+ ds noka ds fo#) xteh.k vupku ds : i ea ` 13]733-68 djM+ inku fd; kA bl idkj] vf/kfu; e dh /kkj&65 dk vuq kyu ugha gq; k} D; k d jKT; I jdkj us xteh.k vupku u rks vfxe : i ea u gh vflre nkos ds i' pkr- inku fd; k t\$ kfd vf/kfu; e dh /kkj&65 ds vlrxZ vko' ; d Fkka vka' kd vupku inku djus dk dkbZ dkj .k vfhky\$ kka ij ugha Fkka

xteh.k vupku gS r  
 ~ 29]187-14 djM+ ds  
 nkos ds fo#)  
 I jdkj us d\$ y  
 ~ 13]733-68 djM+  
 inku fd; kA

iZU/ku us rF; ka dks Lohdkj 1/4 rEcj 2013 1/2 fd; k v\$ j crk; k fd jKT; I jdkj de V\$ jQ ds dkj .k gkus okyh gkfu; ka dh i firZ ds fy; s i ; klr vupku djus ea l {ke ugha gA ml gkus i q% crk; k fd ; i hi hl h, y , oa fMLdKMI jKT; I jdkj ds fu; U=.k ds vlrxZ gS bl fy, de V\$ jQ ds dkj .k gkfu; ka dks vlrr% jKT; I jdkj }kjk gh ogu fd; k tkrk gA

rF; ; g gSfd ; i hi hl h, y@fMLdKMI dk xBu okf. kFT; d fl ) kUr ij dk; Z djus fd fy, fd; k x; k Fkk bl fy, iZU/ku dk dFku fd ; i hi hl h, y@fMLdKMI dh gkfu; k; vlrr% jKT; I jdkj }kjk ogu dh tk; sxh} Lohdk; Z ugha gS v\$ j okf. kFT; d fl ) kUrka ds fo#) gA

**bf.M; u buthZ, DI pat 1/4 kbZ, DI 1/2 l s fo | r [ijh ds fy, 0AMV I fo/k ikr u djus ds dkj .k gkfu**

**3-12-5** xteh.k fo | rhdj .k dEi uh 1/4 kj bl h 1/2 us ekSt mk dtZkjk ds fy; s bf.M; u buthZ, DI pat 1/4 kbZ, DI 1/2 l s fo | r 0; ds foRri ksk. k gS r, d ; kst uk "kq 1/4 tuojh 2010 1/2 dhA bl ; kst uk ds vlrxZ] i R; d fMLdKMI dks vkobZ, DI ds ek/; e l s fo | r

Ø; djus ij ~ 50 djkm+dh ØSMV l fjo/kk 8-5 ifr'kr ifro"lz ds C; kt nj ij 90 fnuka dh vof/k grq inku dh tkrh gA

geus ns[kk fd tw 2011 ,oa epl/2013 ds e/; ; ihi hl h, y us ikp fMLdkwv [1/4 ifofofufy] ifofofufy] efofofufy] nfofofufy ,oa dkl dks ds fy, vkbz DI l s ~ 710-50 djkm+dk fo| r Ø; fd; kA ; ihi hl h, y@fMLdkwv us fo| r Ø; cht dka ds nkf; Roka dk fuožu , Qvkbz@cfka l s tw 2011 ,oa epl/2013 ds e/; 12 ifr'kr l s 14 ifr'kr ds chp ds C; kt nj ij \_\_.k ysdj fd; kA

geus ns[kk fd ; ihi hl h, y us l Hkh fMLdkwv ds dksk izU/kd dh gfi ; r l } vkbz DI ds }kjk fo| r Ø; ds Hkqrku grq vkbz h }kjk de C; kt nj ij nh tkus okyh ~ 250 djkm+1/4 R; d fMLdkwv ds fy, ~ 50 djkm+1/2 dh ØSMV l fjo/kk ikr ugha dh vks bl fy, ~ 6-13 djkm+<sup>73</sup> dh l hek rd ds C; kt nkf; Roka dks de djus ea foQy jgkA bl izkj ; ihi hl h, y@fMLdkwv us vkbz DI l s fo| r Ø; djus ds fy, vkbz h }kjk nh tkus okyh ØSMV l fjo/kk ikr u djus ds dkj.k ~ 6-13 djkm+ dh gfu ogu dhA

izU/ku us crk; k 1/4 l rEj 2013 1/2 fd vkbz h us vkbz DI ds }kjk fo| r Ø; djus grq dkbz ; kst uk dHkh Hkh ifjpkfyr ugha dhA

mUkj bl rF; dh i fV djrk gSfd ; ihi hl h, y us mu l kka dks l fuf'pr ugha fd; k t gk de C; kt nj ij \_\_.k mi yC/k FkA bl ds vfrfjDr mijkDr ; kst uk l s l EcfU/kr l puk; j 1/4 ihi hl h, y dh rjg ekst mk dtzhkja ds fy, 1/2 vkbz h dh oel kbV ij mi yC/k FkA

bl izkj] ; ihi hl h, y@fMLdkwv us vkbz h }kjk vkbz, DI l s fo| r Ø; grq inku dh tkus okyh ØSMV l fjo/kk ds mi Hkksx u djus ds dkj.k ~ 6-13 djkm+ ds vf/kd C; kt dk Hkqrku fd; kA

**fo| r Ø; dsfcyladsfuožu eadks dh ifjgk; 2ykr**

**3-12-6** xteh.k fo| rhdj.k fuxe 1/2 vkbz h 1/2 ikoj l DVj dEifu; ka dks \_\_.k inku djrk gA vkbz h us m/kkjdrkz/ka dks rhu Jf.k; ka vFkz~, ] ch rFk l h ea oxhnr fd; k gS vks oxhnr j.k ds vuq kj gh C; kt 1/2 skh , ds m/kkjdrkz/ka ds fy, l cl s de/ i Hkkrfjr djrk gA tw 2009 ,oa Qojh 2013 ds e/; ; ihi hl h, y Jskh ch m/kkjdrkz ea oxhnr Fk tcf d ifofofufy] efofofufy vks nfofofufy Øe'k% tw 2009 l s vxLr 2011] vxLr 2011 l s Qojh 2013 ,oa vxLr 2011 l s Qojh 2013 dh vof/k ds nkjku Jskh l h ds m/kkjdrkz/ka ea oxhnr FkA Jskh l h ds m/kkjdrkz/ka dh rjuk ea Jskh ch ds m/kkjdrkz/ka ds fy, de vof/k ds \_\_.kka ij C; kt dh nj 0-25 ifr'kr de FkA

geus ns[kk fd rhu fMLdkwv <sup>74</sup> us fl rEj 2009 l s Qojh 2013 dh vof/k ds nkjku fo| r Ø; fcyka ds Hkqrku grq vkbz h l s ~ 775 djkm+ ds de vof/k ds ukS \_\_.k fy; s rkd ; ihi hl h, y ds fo| r Ø; nkf; Roka dk fuožu fd; k tk l dA bu fMLdkwv us bu \_\_.kka ij 11 ifr'kr l s 13-50 ifr'kr dh nj l s ~ 121-16 djkm+ ds C; kt dk Hkqrku fd; kA geus ns[kk fd pfd ; ihi hl h, y dh m/kkj l hek <sup>75</sup> Hkh ijh rjg l s iz kx ugha gboz Fkh] bl fy, ; ihi hl h, y }kjk \_\_.k yus dh n'kk ep bu fMLdkwv }kjk 11 ifr'kr l s 13-50 ifr'kr dh nj l s Hkqrku fd; s x; s ~ 121-16 djkm+ ds C; kt ds cks> dh rjuk ep 10-75 ifr'kr l s 13-25 ifr'kr dh nj l s doy ~ 118-47 djkm+ ds C; kt dk gh cks> ogu djuk gkskA bl fy, ; ihi hl h, y dk dksk izU/ku bl l hek rd Bhd ugha Fk vks ifj.kkeLo: lk bu fMLdkwv ds C; kt ds cks> dks ~ 2-69 djkm+ l s c<k fn; kA

m/Wj; kads  
vfoosiulz  
izU/ku us  
C; kt ds cks  
dks 8-82  
djkm+ l s  
c<k; kA

<sup>73</sup> vkbz h }kjk nh tkus okyh ØSMV l fjo/kk ij ykxw 8-50 ifr'kr rFk ml vof/k ds nkjku ykxw l cl s de nj 12 ifr'kr ds vlrj nj 3-50 ifr'kr ds vkrj ij x.kuk dh x; hA

<sup>74</sup> ifofofufy] efofofufy vks nfofofufyA

<sup>75</sup> fl rEj 2009 l s Qojh 2013 ds chp] ; ihi hl h, y us vi uh \_\_.k l hek ~ 60]000 djkm+ ds fo: ) ~ 11]666-23 djkm+ l s ysdj ~ 24]508-96 djkm+ rd ds \_\_.k fy, FkA

izU/ku us crk; k ¼l rEcj 2013½ fd 20 fl rEcj 2002 ds i=<sup>76</sup> ds mi okD; 7 ds vuq kj] fMLdKwI dks nh xbZ Fkkcd fo|ŋ vki firZ dk Hkqrku ; i hi hl h, y djsxA dŋ n'kkvka ea ; i hi hl h, y }kj k fMLdKwI dks nh xbZ Fkkcd vki firZ dh rgyuk ea fMLdKwI }kj k dh xbZ jktLo ol wyh de gks l drh gA bl deh dh {kfri firZ ds fy; s fMLdKwI dks cktkj l s \_\_.k yus dk izU/k djuk gksxA pŋd fMLdKwI dks dh xbZ fo|ŋ vki firZ dh rgyuk ea fMLdKwI }kj k ol wy dh xbZ jktLo ol wyh dkQh de Fkh bl fy, fMLdKwI us cktkj l sml l e; ipfyr njka ij dks m/kkj fy; kA

mÜkj Lohdk; Z ugha gS D; kAd mijkdR i=<sup>77</sup> dk mi okD; ds 7 fMLdKwI ds C; kt ds cks> dks de djus grq ; i hi hl h, y ¼dksk izU/kd½ dks l Lrh njka ij m/kkfj; ka dks yus l s ifrcfU/kr ugha djrk gA okLro eþ mi okD; 7 ; g crkrk gSfd fo|ŋ Ø; ds nŷ ka ea fdl h Hkh deh dh n'kk ea ; i hi hl h, y fMLdKwI ds l kFk okf.kfT; d l e>kŷk dj l drk gS rFkk dksk izU/kd dh gS l ; r l s ; i hi hl h, y dk drD; Fkk fd m/kkj dh dks U; ure njka ij l quf"pr djA

**fjLVDPMZ, iMhvki h dk dks izU/ku**

**3-12-7** Åtkz {ks= ea l gkkj ka dks vxks c<kus grq Hkkjr l jdkj ¼t hvks/kb½ }kj k fjLVDPMZ, iMhvki h <sup>78</sup> ¼vkj&, iMhvki h½ i kjEHk ¼t gkbZ 2008½ dh xbA vkj&, iMhvki h ; kstuk ea Hkkx ^, \* , oa Hkkx ^ch' 'kkfey FkA Hkkx ^, \* l Hkh 'kgj ka ea LdkMk <sup>79</sup> @forj.k izU/k izkkyh dh LFkkiuk ds vykok fo'ol uh; vkŷ fuji {k.kh; vk/kkj Hkr MKVk izkkyh ikr djus grq l {ke l pŋk i kŷ kŷcdh ¼v/kb/h½ izkkyh LFkfi r djus l s l EcfU/kr Fkk tcd ; kstuk dk Hkkx ^ch' fu; fer mi&i kjŷk.k rFkk forj.k izkkyh dh etarh , oa ifj ; kstukvka ds mlU; u l s l EcfU/kr FkA

**vlo'; drk dsfcuk \_\_.ka dk vkj.k**

**3-12-8** rhu fMLdKwI <sup>80</sup> ds l EcfU/k ea vkj&, iMhvki h Hkkx ^, \* ¼LdkMk 'kgj ka dks 'kkfey djrs gq ½ ds vlrxZ LohNŷ \_\_.kka ¼l 1-50 ifr'kr dh C; kt nj ij ¼ vkgfjr dksk] iz ōr dksk] viz ōr dksk] viz ōr dkska dk ifr'kr rFkk viz ōr dkska ij C; kt ds nkf; Ro dk foj.k uhps fn; k x; k g%

**Lkj .lh l ¼; k 3-6**

fMLdKwI	o"z	LohNŷ __.k ¼nule½	vkgfjr dksk ¼nule½	iz ōr dksk	viz ōr dksk	viz ōr dksk dk ifr'kr	viz ōr dksk ij C; kt <sup>81</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ifofofuy</b>	2009&10	108-97 ¼tu 2009½	32-69 ¼l rEcj 2009½	0-05	32-64	100	2-12
	2010&11	0	0	13-45	19-19	59	3-00
	2011&12	74-11 ¼uoEcj 2011½	0	7-02	12-17	37	1-13
	2012&13	0	22-23 ¼l rEcj 2012½	12-49	21-91	99	1-48
<b>mi ;k</b>		<b>183-08</b>	<b>54-92</b>	<b>33-01</b>	<b>21-91</b>		<b>7-73</b>

<sup>76</sup> fMLdKwI ds dk; ka grq fn'kkfurnkka dks n'kkZ-h 20 fl rEcj 2002 dks mÜkj inŷk l jdkj dk i= l ¼; k% 1777 i h&2@2002&61¼ e½ bl 800

<sup>77</sup> fo|ŋ Ø; ds okf.kfT; d nkf; Roka ds fuoŋu ds vuŋe ea ; i hi hl h, y fMLdKwI ds l eLr jktLo , LØks l e>kŷk ds vlrxZ ikr djrk vkŷ fMLdKwI dks mudh vko'; drk ds vuq kj] dksk inku djsxA ; i hi hl h, y dh nŷ rkva ds Hkqrku ea deh dh n'kk ea fMLdKwI cktkj l s \_\_.k dh 0; olFk djsxA vU; Fk nŷ ka ds vkLFkxr grq; i hi hl h, y ds l kFk , d 0; kol kf; d l e>kŷk djsxA

<sup>78</sup> , D l hfjvM ikoj MoyiesV , oa fjQwI Z i kŷka

<sup>79</sup> l ijokbtjh dUVhy , .M MKVk , Dohth'ku& ; g l kku; r% vkŷ kŷcd fu; U=.k izkkyh dks l Unfkr djrk g% dEI; Wj izkkyh tŷk vkŷ kŷcd] vol j pŋk ; k l ŋo/kvka ij vk/kkfj r ifØ; kvka dk vuŋo.k , oa fu; U=.k djrk gA

<sup>80</sup> ifofofuy dk vkj&, iMhvki h Hkkx ^, \* ds dksk izU/ku dks 31 ekpZ 2011 dks l ekr gkus okys o"z ds yŷk ij h{k i fromu ¼okf.kfT; d½ ds iLrj 2-31 ea igys gh 'kkfey fd; k tk pŋk gA dks dks ea vkj&, iMhvki h fØ; kfUor gh fd; k x; kA

<sup>81</sup> 11-50 ifr'kr ifro'Z dh nj ij vkxf.krA

1	2	3	4	5	6	7	8
efofufufy	2009&10	230-86 %Qjoh ,oa tui 2009½	69-26 %DVicj 2009½	0	69-26	100	3-32
	2010&11	0	0	62-96	6-30	9	5-72
	2011&12	14-15 %uoEcj 2011½	60-33 (fl rEcj , oafnl Ecj 2011½	34-83	31-80	53	1-75
	2012&13	0	14-19 %l rEcj 2012½	32-85	13-14	93	1-32
	<b>mi ;ks</b>	<b>245-01</b>	<b>143-78</b>	<b>130-64</b>	<b>13-14</b>		<b>12-11</b>
nfofufufy	2009&10	122-66 %tui 2009½	27-37 %DVicj 2009½	0	27-37	100	1-31
	2010&11	0	0	12-94	14-43	53	2-24
	2011&12	0	0	12-76	1-67	6	1-07
	2012&13	0	13-91 %l rEcj 2012½	3-87	11-71	84	1-08
	<b>mi ;ks</b>	<b>122-66</b>	<b>41-28</b>	<b>29-57</b>	<b>11-71</b>		<b>5-70</b>
	<b>;ks</b>	<b>550-75</b>	<b>239-98</b>	<b>193-22</b>	<b>46-76</b>		<b>25-54</b>

**I b-%fMLdkwv }jkk mi yk l puu**

geus n[kk fd ikoj Okbud dkwi kjsku ¼ h, Ql h½ us 2009&13 ds nkšku ` 550-75 djkm+ds \_\_.kka dks LohNr fd; k ftl ds fo#) rhu fMLdkwv us ` 239-98 djkm+ vkgfjr fd; k yfdu doy ` 193-22 djkm+dk gh mi Hkksx fd; kA viz þr dksk N% ifr'kr ,oa 100 ifr'kr ds e/; jgs tks n'kkžs gð fd dkskka dks fcuk vko'; drk ds vkgfjr fd; k x; k A

geus iu% n[kk fd %

- dkskka ds foyfEcr mi ;ksx dk eq; dkj.k dk; Z dks inku %Qjoh 2010½ djus l sigys \_\_.k %l rEcj@vDVicj 2009 ež dk vkgj.k vks dk; Z dh /kheh ixfr jgkA
- bu viz þr dkskka ij] fMLdkwv }jkk ih, Ql h dks ` 25-54 djkm+ds C; kt dk Hkqerku djuk iMæx vks fMLdkwv }jkk bl viz þr dksk ij ` 7-60 djkm+<sup>82</sup> dk C; kt vftž fd; k x; kA bl fy, l e: ih vko'; drk ds fcuk dkskka ds vkgj.k us fMLdkwv ij ` 17-94 djkm+<sup>83</sup> ds C; kt ds: i ea vfrfjDr Hkkj j [k fn; k gð

izU/ku us crk; k %l rEcj 2013½ fd ;kstuk gsrq QhYM Lrj ij vR; f/kd dk; Z fd; k tkuk Fkk ftl ds fy, cgr l e; dh vko'; drk FkhA bu dk; kð dks 'kq djus gsrq dkskka dh vko'; drk Fkh vks ftl s 2009&10 ds nkšku ikr fd; k x; k ftl dk mi ;ksx dk; Z dh vko'; drk ds vuq kj /khj&/khj s 2012&13 rd fd; k x; kA

rF; ; g gSfd fMLdkwv us dkskka ds vkgj.k l siwZ okLrfod vko"; drk dk vkdyu ugh fd; k ftl l scgr vf/kd dksk viz þr jgs ftl l svuko"; d C; kt Hkkfjr gq/k A

**\_\_ .k dksk dk foiflu Mbbt ž½**

**3-12-9** rhu fMLdkwv <sup>84</sup> ds l Ecu/k ea vkj&, ihMhvki ih Hkksx ^ct\* %dKMk 'kgjka dks 'kkfey djrs gq ž ds vlržž LohNr \_\_.kka %l 1-50 ifr'kr dh C; kt nj ij¼ vkgfjr dksk] iz þr dksk] viz þr dksk] viz þr dkskka dk ifr'kr rFkk viz þr dkskka ij C; kt ds nkf; Ro dk foj.k uhps fn; k x; k g%

<sup>82</sup> ifofufufy %` 4-09 djkm+; efofufufy %` 3-05 djkm+vks nfofufufy %` 0-46 djkm/A

<sup>83</sup> ih, Ql h dks Hkqerku ;ks; C; kt %` 25-54 djkm+?kvk; k vftž C; kt ` 7-60 djkm/A

<sup>84</sup> ifofufufy dk vkj&, ihMhvki ih ds dksk izU/ku dks 31 epl/2011 dls l ekr geus okys o'iz ds yfkk ijhkk ifronu %okf.kT; d½ ds iLrj 2-31 ea igys gh 'kkfey fd; k tk ppk gð d. dks ea vkj&, ihMhvki ih fO; kLor ugha fd; k x; kA

Lkj .h I f; k 3-7

10jkm+ e%

fMLdKMI	o%k	LohNr __.k %nuled½	vlgfjr dks fnuled	iz Ør dks	viz Ør dks	viz Ør dks dk ifr'kr	vi; Ør dks ij C; kt
i fofofufy	2010&11	87-71	52-63	0	52-63	100	0-02
	2011&12	0	0	0	52-63	100	6-05
	2012&13	0	0	0	52-63	100	6-05
	<b>mi ;ks</b>	<b>87-71</b>	<b>52-63</b>	<b>0</b>	<b>52-63</b>		<b>12-12</b>
efofofufy	2010&11	117-73	70-64	0	70-64	100	0
	2011&12	148-75	0	0	70-64	100	8-12
	2012&13	79-90	89-25	36-42	123-47	77	11-37
	<b>mi ;ks</b>	<b>346-38</b>	<b>159-89</b>	<b>36-42</b>	<b>123-47</b>		<b>19-49</b>
nfofofufy	2010&11	133-95	80-37	0	80-37	100	0-03
	2011&12	129-05	0	0	80-37	100	9-24
	2012&13	0	77-43	53-74	104-06	66	11-18
	<b>mi ;ks</b>	<b>263-00</b>	<b>157-80</b>	<b>53-74</b>	<b>104-06</b>		<b>20-45</b>
	<b>;ks</b>	<b>697-09</b>	<b>370-32</b>	<b>90-16</b>	<b>280-16</b>		<b>52-06</b>

I k-%fMLdKMI }jyk mi yck I puik

fMLdKMI us dks dh vko"; drk dsfcuk ~ 370-32 djkm+dk \_\_.k vlgfjr fd;k vks; ;whihl h,y ds fn"KfunKka ij ~ 203-64 djkm+dk foi Fku ;whihl h,y dksdj fn; kA

i h, QI h us fMLdKMI dks vkj&, i hMhvki j i h Hkx ^ch\* ds vLrxr ~ 697-09 djkm+ ds \_\_.kka dks LohNr fd;k ft l ds fo#) fMLdKMI us ~ 370-32 djkm+%uku LdkMk 'kgjka grq ~ 203-64 djkm+ vks LdkMk 'kgjka grq ~ 166-68 djkm+ Øe'k% ekpl 2011 , oa fl rEcj 2012 e% fcuk dksk dh vko"; drk ds vkgfjr fd;kA funskd %oRr½ ;whihl h,y us fMLdKMI dks funk k %ekpl 2011½ fn;k fd vkj&, i hMhvki j i h Hkx ^ch\* ds vLrxr ekpl 2011 ea vkgfjr I Ei wZ /kujkf'k dk foi Fku %Mkbbt½ ;whihl h,y dks dj fn;k tk; A mi jkØr dks /; ku ea j [kdj fMLdKMI us uku&LdkMk 'kgjka l s l Ecfu/kr ekpl 2011 ea vkgfjr ~ 203-64 djkm+dh /kujkf'k ml h fnu ;whihl h,y dks foi fkr %Mkbbt½ dj nhA

geus n[kk fd ;whihl h,y] tksfd dksk izl/kd Fkk /kujkf'k dks fu; fer mi&ikj sk.k rFk forj.k iz kkyh dh etcarh , oa ifj ;kst ukvks ds mlu; u grq mi ;ks ugha fd;k , oa \_\_.k dksk dk foi Fku %Mkbbt½ %ekpl 2011½ vi us fo | q fcyka ea nfk; Roka ds fuoZu grq fd;kA vr, o] \_\_.kka dks vkgfjr djus dk mnas; i wZ ugha gqkA bl ds vfrfjDr] fMLdKMI us 2010&11 l s 2012&13 dh vof/k ds nkjku ~ 52-06 djkm+ds ifjgk; ZC; kt l Ecfu/kr 0; ; ds nfk; Roka dk ogu Hkh fd;kA

;whihl h,y izl/ku us mi jkØr rF; ka dks Lohdkj %l rEcj 2013½ fd;k vks; crk; k fd ;kst uk dh fufonkva ds vLrehdj.k ea njh Fkh bl fy, ;kst uk ds dkska dk foi Fku %Mkbbt½ fd;k x; kA

rF; ; g gS fd vkj&, i hMhvki j i h ds Hkx&c ;kst uk ds fu; r \_\_.k dkska tks fd fu; fer mi&ikj sk.k rFk forj.k iz kkyh dh etcarh , oa ifj ;kst ukvka ds mlu; u ds fy, FkS dk foi Fku %Mkbbt½ fd;k vks; vl; mnas; ka ea iz ksx fd;kA

**Ikoj yil dks Atk dh vki frZ**

3-12-10 jkT; l jdkj us fMLdKMI dks funk'kr %tu 2006½ fd;k fd ikoj ye mi HkØrkvka dks u, duØ'ku inku djrs l e; ehVj dh l fFkki uk] ehVj jhfMax ds vk/kkj ij jktLo vumpku dk vLure nok l fuf'pr djus grq dh tkuh pkfg,] yfdu mi HkØrkvka l s ehVj ykxr dh ol wyh ugha dh tkuh pkfg, A bl ds vfrfjDr] fMLdKMI dks ok'kd vk/kkj ij dy vumpku vko"; drk %mi HkØrkvka dks tkjh fcy dh /kujkf'k rFk ol wy dh x; h /kujkf'k dk vLrj½ l Ecfu/kr foj.k i Lr r djus grq Hkh funk'kr fd;k x; kA ;whbz/kj l h us jkT; l jdkj }jyk fuxr %tu 2006½ funk kka dh l eh'kk dh vks jkT; l jdkj dks u; s ikoj ye mi HkØrkvka ds ifj l j ij l fFkfi r ehVjka dh ykxr ds fy, i p hxr vumpku rFk VsjQ vknk ds vuq kj fcy dh x; h /kujkf'k vks mi HkØrkvka }jyk fd; s x; s HkØrku ds vLrj grq jktLo vumpku inku djus dk funk %tu %kbz 2006½ fn; kA bl l Ecu/k ea fuEufyf[kr fclnq izdk'k ea vk; %

**Átk' dh vki fr'z dsfy, vu'ku dh de i'kr**

Ijdkj us` 662-15  
djkm+dsnkosds  
fo#) døy` 355  
djkm+dk vu'ku  
inku fd;ka

3-12-11 fMLdKWI us ikoj yæ mi HkkDrkvka dks fj;k; rh nj ij Átk' dh vki fr'z dh rFk ; i'hi hl h, y ds ek/; e l s jkT; Ijdkj dks 2008&09 l s 2012&13 dh vof/k grq` 662-15 djkm<sup>85</sup> ds vu'ku dk nok iLr' fd;k ft l ds fo#) jkT; Ijdkj us døy` 355 djkm<sup>84</sup> gh inku fd;ka bl izdkj] fMLdKWI us ikoj yæ mi HkkDrkvka dks Átk' dh vki fr'z fj;k; rh nj ij djus dsfy, Ijdkj l s de vu'ku ikr gksus ds dkj.k` 307-15 djkm+dh jktLo gkfu ogu dhA ; i'hi hl h, y us vu'ku dh 'kSk jk'k i'kr djus dsfy;sjkT; Ijdkj ds l kfk bl epas ij dkb'z iz kl ugha fd;ka

izU/ku us mi jkDr rF; ka dks Lohdkj ¼ l rEcj 2013½ fd;k vkšj crk;k fd ; i'hi hl h, y us 'kSk vu'ku grq ekx fu;fer : i l s iLr' dh gS yf'du jkT; Ijdkj }kjk ml s inku ugha fd;k x;ka

yf'du geus ; g Hk ik;k fd ; i'hi hl h, y }kjk uoEcj 2011 , oavxLr 2013 ea tkjh nks l kekl; i =ka dks NkM'elj dkb'z fo'kSk iz kl ugha fd;k x;ka

***ij'kr ykr dk nok djuseafu'Ø;rk***

3-12-12 i'fofufy us 2008&09 l s 2012&13 ds nkšku ikoj yæ mi HkkDrkvka dks 27]182 u;s du'ku ehVj dh LFkiuk ds l kfk tkjh fd;s yf'du jkT; Ijdkj dks` rhu djkm+¼x.kuk 2008&2010 ds nkšku tkjh fd;s x;s 8]719 du'ku grq` 1]000 ifr ehVj dh nj l s rFk 'kSk vof/k ds nkšku tkjh fd;s x;s 18]463 du'ku grq` 1]150 ifr ehVj dh nj l s dh x; h gš ds i'p'h vu'ku dk nok iLr' ugha fd;ka

i'fofufy ds izU/ku us crk;k ¼ l rEcj 2013½ fd ehVj dh ykr dk nok iLr' djus grq; i'hi hl h, y@l jdkj l s dkb'z fn''kkfun'k i'kr ugha gq gA

mUkj Lohdk; Z ugha gS D; k'ed ; i'hb'z kj l h ds fn''kkfun'k ka ¼ t u 2006½ eš tks fd i'fofufy ds vfhkys[ka es mi yC/k Fkš Li'V ršj l s jkT; Ijdkj dks ehVj eW; inku djus dks fun'kr fd;k Fkš] ft l dsfy, i'fofufy us dkb'z nok iLr' ugha fd;ka

**i'wky fo|q forj.k fuxe fyfeVM eadkš izU/ku**

3-12-13 i'wky fo|q forj.k fuxe fyfeVM ¼ i'fofufy½ ds ikl i'wz mUkj inš ds 21 ftyka dks vkPNkfnr djus okys N% e.My<sup>86</sup> gA N% e.Myka ea dty 60 fo|q forj.k [k.M ¼oMhMh½ Átk' ds forj.k] forj.k us'odZ ds l pkyu vkšj j[kj[kko , oa Átk' i'kkjka dh fcyax , oa ol wih dk dk; Z djrsgA

i'fofufy vi us fnu&ifrfnu ds udn [kpk' dh i'fr'z v'ki p'h , oa \_\_.k }kjk i'kr dkska l s vkšj ; i'hi hl h, y }kjk i'kr dkska l s djrk gS D; k'ed Átk' Ø; fcyka dh rnyuk ea dty tfur jktLo dkQh de Fkka i'fofufy us yxkrkj gkfu vft' dh gS vkšj 31 epl 2012<sup>87</sup> dks bl dh l ipr gkfu` 2]849-84 djkm+dh p'prk i'p'h ds fo#)` 8]482-92 djkm+rd igp xbz gS rFk i'fofufy dk fuoy eW;] bl izdkj] udkj kRed gks x;k gA

gekjh vfhkys[ka dh tkp tksfd i'fofufy ds 13 bMhMh , oa i'fofufy ds eq; ky; ds dks izU/ku l s l Ecfl/kr Fkh] l sfuEufyf[kr izV gsrk gš

<sup>85</sup> nok fd;k x;k; k vu'ku ¼ jdkj }kjk inku fd;k x;k; kš 2008&09 ea` 57-96 djkm+¼ 50 djkm+¼ 2009&10 ea` 77-97 djkm+¼ 50 djkm+¼ 2010&11 ea` 112-56 djkm+¼ 85 djkm+¼ 2011&12 ea` 161-79 djkm+¼ 85 djkm+¼ rFk 2012&13 ea` 251-87 djkm+¼ 85 djkm+¼  
<sup>86</sup> okj.k kl h] bykgkcln] fet'k'ij] vktex<f> xšj [ki'g vkšj cLr'hA  
<sup>87</sup> 2012&13 ds vk'dM'emi yC/k ugha gA

**cfdx eqns**

3-12-14 i fiofufufy dkskka dks j [kus grq eq; ; r% rhu pkyw cfd [kkrka vFkkz~¼½ i pthxr i kflr; ka grq pkyw [kkrk ¼½ 0; ; grq pkyw [kkrk vkſ ¼½ i jktLo i kflr; ka grq pkyw [kkrk] dk j [kj [kko djrk gA geus ns[kk fd i fiofufufy us dksk dk vlræu@ckg; xeu ctV rſ kj ugha fd; kA i fiofufufy dk dksk fofHku Lrjka ij vo#) Fkk vkſ bl h vof/k ea bl us dksk m/kkj fy; s rFkk bl ij C; kt dk Hkqrku fd; kA

dksk izU/ku ea dfe; ka ds dN ekeyka dh ppkz uhps dh xbz g%

***i fiofufufy eq; ky; dks i pthxr i kflr; lædk i sk.k u fd; k tkuk***

3-12-15 ; i hi h l, y }kj k vDVw@uoEcj] 2005 ea tkjh fd; s x; s funð kka ds vuð kj mi HkðDrk vka l s fl LVe ykMæ pktæt ¼ l, yl h<sup>88</sup>] l foð duð'ku pktæt] i frHkfr bR; kfn ds en ij i pthxr i kflr [kkrka ea i klr l Hkh /kujkf'k] , d ekq ea nks ckj vFkkz~iR; d ekq dh 5 vkſ 20 rkjh [k dks eq; ky; dks glRkUrfjr dh tkuh pkfg, A

**i fiofufufy ds 12 [k.Mka us i fiofufufy eq; ky; dks i pthxr i kflr; lædk glRkUrfjr.k ds funð lædk i kyu ugha fd; k vkſ dks lædk pkyw [k rsea j [k ft l ds ij. WeLo: i 2008&13 ds nſku ` 1-39 djkm+ ds C; kt dk ijfgk; l Hkqrku djuk i Mka**

geus ns[kk fd ueuk tkp dh x; h 13 bMhMh ea l s 12 bMhMh<sup>89</sup> us u rks funð kka dk i kyu fd; k u gh fu; r frffk ij eq; ky; dks l Ei wkz dkskka dks glRkUrfjr djus grq cfdka dks dkbz LFkkbz funðk tkjh fd; kA ft l ds ij. kkeLo: i 2008&09 l s 2012&13 dh vof/k ds nſku ` 0-44 djkm+ , oa ` 7-73 djkm+ ds e/; dh l hek rd dk 'kſk pkyw [kkrka ea i Mæ jgkA i fiofufufy uſ fQj Hkh bMhMh l s l Ei wkz dkskka dk eq; ky; ds eq; [kkrka ea glRkUrfjr.k l fuf' pr djus grq dkbz rU= fodfl r ugha fd; k vkſ vi uh fnu& i frfnu dh vko' ; drk vka dh i frZ grq vkj bZ h@i h, Ql h l s de vof/k ds \_\_.kka dks ydj C; kt dk Hkqrku fd; kA vkj bZ h@i h, Ql h l s \_\_.kka ij ` 1-39 djkm+<sup>90</sup> ds C; kt ds Hkqrku dks døy blgh 12 bMhMh }kj k dkskka dks l e; ij glRkUrfjr djds cpk; k tk l drk Fkka

izU/ku us Lohdkj ¼ l rEcj 2013½ fd; k vkſ crk; k fd dkskka dk l e; ij glRkUrfjr.k l fuf' pr djus grq funðk tkjh dj fn; s x; s gA

***0; [krs grq ſyð l h l fo/k i hr u fd; k tkuk***

3-12-16 bMhMh vki frZ drkz/ka@Bdskjka dks Hkqrku] deþkfj; ka dks oru bR; kfn grq eq; ky; l s glRkUrfjr dkskka dks pkyw cfd [kkrka ea j [krs gA cfd pkyw [kkrka ds l kFk ſyð l h l fo/k inku djrs gA ft l es ij Lij l ger /kujkf'k l s vf/kd jkf'k Lopkfy: i l s fQDLM fMi kMtV ea cny tkrh gA ; g C; kt dh vk; dks vf/kdre djus grq , d vol j inku djrk gS l kFk&gh&l kFk fudkl h ds l hfer u gkæ l s dkskka dh rjyrk dks ; Fkkor-cuk; sj [krk gA

geus ns[kk fd yſ[kk ij h[kk ea tkp dh x; h 13 bMhMh ea l s 12 bMhMh<sup>91</sup> us ` 1-25 djkm+ , oa ` 5-27 djkm+ ds e/; l hek rd ds 'kſkka dks pkyw [kkrka ea j [k yſdu ſyð l h l fo/k i klr ugha dhA ft l ds ij. kkeLo: i i fiofufufy us vdsys bu 12 bMhMh ea 2008&13 ds nſku ` 0-72 djkm+<sup>92</sup> ds C; kt dh gkfu ugu dhA fo | r

<sup>88</sup> fo | r forj .k 0; oLFkk ea l qkkj grq i kj fHkd l a kst u vFkok Hkkj ea of) ij mi HkðDrk ij yxk; k tkus okyk i HkkjA  
<sup>89</sup> bMhMh&I vktex<} bMhMh&II vktex<} bMhMh&I tkſij] bMhMh&II tkſij] bMhMh&I eÅ] bMhMh&pUnſyH] bMhMh&I xkthij] bMhMh&l ſij] bMhMh&I cfy; k] bMhMh&I xſj [ki j] bMhMh&Mefj; kxat , oa bZ MhMh&I okj.k kl hA  
<sup>90</sup> o'kz 2008&09] 2009&10] 2010&11] 2011&12 , oa 2012&13 ds nſku fy, x, v i dkyhu \_\_.kka ij Øe"l% 11 i fr"kr] uS i fr"kr] 11 i fr"kr] 12-25 i fr"kr , oa 12-25 i fr"kr i fro'kz ds U; ure njka ij vkxf.krA  
<sup>91</sup> bMhMh&I vktex<} bMhMh&II vktex<} bMhMh&I tkſij] bMhMh&II tkſij] bMhMh&I eÅ] bMhMh&II eÅ] bMhMh&pUnſyH] bMhMh&I xkthij] bMhMh&l ſij] bMhMh&I cfy; k] bMhMh&I xſj [ki j rFkk bMhMh&Mefj; kxat A  
<sup>92</sup> ` 2-00 yk [k ds Åij ds 'kſk ij 4-50 i fr'kr i fro'kz dh nj l s x.kuk dh x; hA

uxjh; forj.k [k.M&I] okjk.kl h us bl h vof/k ds 0; ; [kkrika ds cđl fooj.kka dk j [kj [kko ughafd; kA

izU/ku us yfkk ijhkk išk.kka dks Lohdkj ½l rEej 2013½ fd; k vlsj crk; k fd 9|yĐI h tek ; kstuk dk izU/k fd; k tk; sk vlsj vkus okys ekg eabl sykxwdj fn; k tk; skA

**jktLo [krs l sikk eanjh**

3-12-17 bMhMh fo|r ds foØ; l s ikr jktLo dks j [kus , oa bl ds ; ĩhi hl h, y dks vksx glrkUrfjr djus grq pkyw cđl [krs j [krs gA izU/k funskd] ; ĩhi hl h, y us fMLdkM dks funđk ½l rEej 2007@tuojh 2009½ fn; k fd l xg fd; s x; s jktLo dks bMhMh ds Lrj ij jkdk ugha tkuk pkfg, A l Hkh vf/k' kkl h vfhk; Urkvka dks ; g l ĩuf'pr djus grq fd /kujkf'k dks fudVre gtkj #i; s ea nšud vk/kkj ij ; ĩhi hl h, y dks iš'kr dj fn; k x; k gš rFkk dkbZ /kujkf'k vuko'; d : i l s jkdh ugha x; h gš funđk fn; s x; A

geus nškk fd tcfđ bMhMh&I] vktex<+, oa bMhMh&II] eA us jktLo [krs l s l EcfU/kr cđl fooj.kka dk j [kj [kko ughafd; k Fkk] 11 bMhMh<sup>93</sup> us cđlka dks dkbZ funđk ugha fn; s x; s Fks vlsj ; g l ĩuf'pr djus grq fd cđlka }kjk jktLo [krs ea i Mh l elr /kujkf'k dks nšud vk/kkj ij 0; k kj ?k/kadh l ekfir ij ; ĩhi hl h, y dks iš'kr dj fn; k x; k gš dkbZ vuđo.k ugha fd; kA 0; k kj ?k/kadh l ekfir ij l Ei wZ /kujkf'k ds glrkUrfj.k u djus ds ifj.kkeLo: lk] ; ĩhi hl h, y dks miyC/k dkskka dk išk.k ugha gA pfd ; ĩhi hl h, y }kjk bu dkskka dk mi; kx fo|r Ø; ykxr dks ijk djus grq fd; k tk jgk Fkk] dkskka dh vYi ikfir@iflr u gkus l s m/kkfj; ka dh of) ij nřxkeh ½dš dšMx½ i Hkko i MxkA ftl ds ifj.kkeLo: i 2012&13 ds nšku ~ 1-43 djkm+ds vf/kdre 'kšk dks ; ĩhi hl h, y dks iš'kr ugha fd; k x; kA bMhMh us bl C; kt dh ekx cđlka l s ugha dhA

izU/ku us gekjs išk.k dks Lohdkj ½l rEej 2013½ vlsj [k.Mka dks cđlka ds ikl nok nkf[ky djus grq funđk tkjh fd; kA

**I pkyuRed idj.k**

3-12-18 dđky dšsk vlrižkg ds fy, fo|r foØ; i Hkkjka grq nš dka dk l gh , oa l e; l s tkjh djuk , oa muds l kišk 'kh?k l xg.k t: jh gA dšsk vlrižkg dks vf/kdre djus ds fy, u; s l a kstuka ij ehVj LFkkfir djds fo|r dh l eřpr ehVjxk rFkk ; fn ehVj [kjc gks rks ehVj ifrLFkkfir djds foØ; dh x; h okLrfod ehVj jhfMx ds vk/kkj ij fo|r dh fcyx l ĩuf'pr djuk pkfg, A

dšsk vlrižkg ds izU/ku ea deh Fkh D; kfd fo|r i Hkkjka grq nš d ; k rks tkjh ugha fd; s x; s Fks vFkok =řVi wZ tkjh fd; s x; s tš s dh fcuk ehVj jhfMx ds tkjh fd; k tkuk br; kfn] cdk; s nš ka dk vuđo.k nřy Fkk] cdk; s nš ka dh ol yh grq l e; l s mi; řr dk; žkgh ugha dh x; h] ol yh iek.k&i= ds fuxžeu ds ek/; e l s ol yh i Hkkoh ugha Fkh] ftl dh ppkZ vkxkeh i žrjka ea dh x; h gA

**VšjQ vlnš dk vđřky vuř; kx**

3-12-19 iřofofufy ds ikl ; ĩhbž/kj l h }kjk vuřksnr l EcfU/kr VřjQ dks ykxw djus , oa rnuđ kj jktLo ol yh l ĩuf'pr djus grq dkbZ i Hkkoh fu; U=.k rU= ugha FkkA ifj.kker% iřofofufy us jktLo dh de ol yh@ol yh u gkus ds dkj.k gkfu ogu fd; kA ekeys tks l Kku ea vk; s mudk foj.k fuEu l kj.kh ea fn; k x; k gš

<sup>93</sup> bMhMh&II vktex<ř bMhMh&I tšij] bMhMh&II tšij] bMhMh&I eA] bMhMh&pUnšy] bMhMh&I xkthij] bMhMh&l šij] bMhMh&I cfy; kj bMhMh&I xkj [ki] bMhMh&Mřfj; kxat , oa bž ĩhMh&I okjk.kl hA

LKj. h I f; k 3-8

Øe I f; k	vfu; ferrk dh idfr	iko/Mu	Myr vujz; kx@vujz; kx ds ifj. Me
(i)		jkt; I jclj us vf/kl fpr fd; k 1/1 rEj 2012½ fd 13 fl rEj 2012 l s ehVj ; Ør mi HkDrkva l s i Hkj nj dk 7-5 ifr"kr byDVHfI Vh M; Wh ds : lk ea pktz fd; k tk; sxA	uS bMhMh <sup>94</sup> us 137 , poh&2 nls , poh&4 , 0 nls , y, eoh&4 okys mi HkDrkva ij bMh dh vf/kl fpr nj dls ykx ugha fd; k vlg uS i S sifr ; fuV dh i gkus nj l s bMh pktz fd; ka ifj. kkeLo: i] fl rEj 2012 l s tuw 2013 ds nlgku bMh dh l a h k/kr nj l s i Hkj. k u djus ds dlj. k 141 mi HkDrkva l s 1-16 djkm+ de pktz fd; k x; ka
(ii)	byDVHfI Vh M; Wh dk de i Hkj. k@vi Hkj. k	jkt; I jclj us 1/4 tuojh 1997 , oa fl rEj 2012½ vf/kl fpr fd; k fd ehVj ; Ør lek; kstu okys mi HkDrkva l s 03 tuojh 1997 l s uS i S sifr ; fuV , oa 13 fl rEj 2012 l s 7-5 ifr"kr dh nj l s byDVHfI Vh M; Wh 1/6 Mh½ i Hkfjr dh tk; sxA	bMhMh&1 cfy; k us , d , poh&2 mi HkDrk 1/4 koj fXM dlj i g'sku vMØ bf. M; k fyfeVM½ l s bMh i Hkfjr ugha fd; ka ifj. kkeLo: i] viy 2009 l s tuw 2013 ds nlgku 10-95 yk[ dh bMh i Hkfjr ugha dh x; hA
(iii)		jkt; I jclj us vf/kl fpr 1/4 tuojh 1997 , oa fl rEj 2012½ fd; k fd i Hkj nj 1/4 Fkblz i Hkj½ dk 20 ifr"kr dh nj l s fcuk ehVj okys mi HkDrkva l s bMh i Hkfjr dh tk; sxA	viy 2008 l sept 2013 ds nlgku 8 bMhMh <sup>95</sup> us fcuk ehVj okys , y, eoh&8 <sup>96</sup> mi HkDrkva ij 10-87 djkm+ , oa , y, eoh&3 mi HkDrkva ij 13-03 yk[ dh bMh dk de i Hkj. k@vi Hkj. k fd; ka
(iv)	fMek. M pktit dk vi Hkj. k	fcy dh tkus okyh fMekUM 15 viy 2010 l s i Hkoh jV f"KM; y ds iko/kkula ds vuq kj fdl h ekg ea fcy dh tkus okyh fMekUM Vhoh, e@VhvkMh ehVj ea inf"kr oklrfod vf/kdre fMekUM vFlok vuqfU/kr Hkj dk 75 ifr"kr nksks ea tsvf/kd g's g'sxA vuqfU/kr Hkj l s c<us dh n"kk ea i Hkj% mi ; Ør jV f"KM; y ds iko/kkula ds vuq kj] ; fn Vhoh, e@VhvkMh ehVj l a kstu okys mi HkDrk dh oklrfod fMekUM fdl h ekg ea vuqfU/kr Hkj l s c<+ tkrh g's rls bl vfrfjDr elx grq vyx l s fuEuor i Hkj fy; k tk; sxA 1/2 ; fn vfrfjDr elx] vuqfU/kr Hkj ds 10 ifr"kr l s vf/kd ugha g's rls l kedu; nj l A 1/2 ; fn vfrfjDr elx] vuqfU/kr Hkj ds 10 ifr"kr l s vf/kd g's rls l kedu; nj ds nls xqps nj l A	1/2 bMhMh&1 eA us ikp , poh&2 mi HkDrkva ds l Eclw/ ea ehVj jkjk inf"kr vf/kdre elx ij l kedu; nj l s i Hkfjr ugha fd; k vlg vuqfU/kr Hkj rd gh fMekUM pktz dls l hfer j[kka ifj. kkeLo: i] ikp mi HkDrkva l s 1-92 yk[ de i Hkfjr fd; s x; A 1/2 bMhMh&1 xkthij us uS , poh&2 mi HkDrkva ds l Eclw/ ea ehVj jkjk inf"kr 10 ifr"kr rd vfrfjDr elx , oa 10 ifr"kr l s vf/kd vfrfjDr elx grq pktz ugha fd; ka ifj. kkeLo: i] uS mi HkDrkva l s 3-17 yk[ de i Hkfjr fd; s x; A 1/2 bMhMh l niij us ehVj jkjk vuqfU/kr Hkj ds 10 ifr"kr l s vf/kd elx grq l kedu; nj ds nls xqps nj ij i Hkfjr ugha fd; ka ifj. kkeLo: i] mi HkDrk 1/4 f/k'kl h vfhk; Urkj l ku edfudy dlU VD"ku fMohtu okj. kl h&nodyh i Ei dskiy½ l s 17-14 yk[ de i Hkfjr fd; k x; ka
(v)	jV f"KM; y dk vuqz kx u fd; k tkukA	, y, eoh&8 mi HkDrkva grq LFkblz i Hkj 15 viy 2010 l s 1000 ifr ch, pih ifrekg , oa 1 vDVej 2012 l s 1200 ifr ch, pih ifrekg dh nj l s i Hkfjr fd; k tkuk FkA	bMhMh&1 xkthij us bu njla dk vuqz kx ugha fd; k vlg mi HkDrk l s 1-41 djkm+ de i Hkfjr fd; ka bMhMh&1 eA us vDVej 2012 l sept 2013 ds nlgku c<+ grq nj l s LFk; h i Hkj dk vuqz kx ugha fd; k vlg 13-01 yk[ de i Hkfjr fd; ka bl ds ifj. kkeLo: i] i fofufy dls 1-54 djkm+ ds jktLo dh gfu gFA
(vi)	fcfyx pØ ds vuq kj fcyx u djukA	fo f ink; ligrk&2005 dh ifj"kv 3-1 iko/kfur djuk g's fd , poh&4 mi HkDrkvl s grqfcfyx pØ ekf d g'sxA	bMhMh Mefj; kxat us tuw 2012 l s tvgblz 2013 ds nlgku , d , poh&4 mi HkDrk vuqfU/kr Hkj 1200 doh, dk 0-84 djkm+ dk fo f fcy fuxz ugha fd; ka bl ds ifj. kkeLo: i] mi HkDrk l s i Hkfjr u djus ds dlj. k i fofufy dls 0-84 djkm+ ds jktLo dh gfu gFA
(vii)	vI R; kfir cdk; ka dls "kfey u djukA	fo f ink; ligrk dk iLrj 6-15 1/2 iko/kfur djuk g's fd fdl h mi HkDrk jkjk ns ka dh ol yh ml frfFk ds nls o'z ckn tc l sigyh clj ns gq glb ugha dh tk; sx tc rd fd bu ns ka dls vki fuz dh x; h fo f ds cdk; k i Hkj ds 0; ; eayxkrj u n"kk ka	(i) 2008&13 ds nlgku ikp bMhMh <sup>97</sup> us bMh , oa dsl Vj l jpktz l fgr 7-38 djkm+ dk fo f fcy vf/k'kl h vfhk; Urkj uydii [k. M] <sup>98</sup> dls fufe' fd; k fclUrq bMh , oa k'v ds l Vj l jpktz dh /kujf"k mi HkDrk jkjk l R; kfir ugha dh x; hA (ii) bMhMh l niij us vDVej 2008 l s Qjoh 2013 ds nlgku nodyh i Ei dskiy 1/4 mi HkDrk½ grq vf/k'kl h vfhk; Urkj l ku edfudy dlU VD"ku fMohtu okj. kl h dls 81-50 djkm+ dk fo f fcy fuxz fd; k ftl ds fo f mi HkDrk jkjk 13-61 djkm+ dk l R; ki u ugha fd; k x; ka bMhMh us vlxkeh fcyta eabl vI R; kfir /kujf"k dls "kfey ugha fd; ka ftl ds ifj. kkeLo: i] /kujf"k dh ol yh ugha gFA

iZU/ku us gekjh vki fUk; ka dks Lohdkj 1/1 rEj 2013½ fd; k , oa dgk fd fo|f fcy tkjh fd; s tk jgs gA y[kk ijh[kk jkjk baxr 35-86 djkm+ jktLo dh de ol yh@ol yh u gkus ea l s doy 0-76 yk[ ol yk tk pdk gA

94 bMhMh&II tkaij] bMhMh&I vktex<} bMhMh&II vktex<} bMhMh&II eA] bMhMh&pUnksh] bMhMh&I xkthij] bMhMh&l niij] bMhMh&I cfy; k rFk bMhMh&I xlg [ki gA  
 95 bMhMh&I tkaij] bMhMh&II tkaij] bMhMh&I vktex<} bMhMh&II vktex<} bMhMh&I xkthij] bMhMh&I cfy; k] bMhMh&pUnksh , oa bMhMh&I xlg [ki gA  
 96 jkt dh; uydii] oYMc d uydii , oa y?kqMky ugjA  
 97 bMhMh&I tkaij] bMhMh&II tkaij] bMhMh&II eA] bMhMh&I xkthij , oa bMhMh&pUnkshA  
 98 vf/k'kl h vfhk; Urkj uydii [k. M] tkaij% vf/k'kl h vfhk; Urkj y?kqMky ugj] tkaij% vf/k'kl h vfhk; Urkj ekbuj fyqV dskiy [k. M] xkthij , oa vf/k'kl h vfhk; Urkj jkt dh; uydii [k. M] pUnkshA

**vnRr l jdkjh cdk; sij foyEc Hkqrku vf/kHkj dk viHkj .k**

3-12-20 VsjQ vknšk ds vuđ kj ; fn dkbz mi HkkDrk vius fo|qr fcy dk ml ea fufnZV fu; r rkjh[k rd Hkqrku djus ea foQy jgrk gS rks foyEc Hkqrku vf/kHkj i Fke rhu ekg rd ifrekg 1-25 ifr'kr dh nj l s , oa ckn ea ifrekg 1-5 ifr'kr dh nj l } i Hkkfjr fd; k tk; sxA

i fofofufy dh bMhMh us l jdkjh mi HkkDrkvka<sup>99</sup> dks ekfI d@=efl d vk/kkj ij ÁtkZ vki firZ ds fy, fcy fuxr fd; k , oa ; i hi hl h, y us bu fcyka ds fo#) d bnh; Lrj ij Hkqrku i ktr fd; kA Hkqrku i ktr djus ds ckn] ; i hi hl h, y }kjk odz eeks ØBMV j l hn VMCY; w el hvkj ½ l EcfU/kr bMhMh dks l EcfU/kr mi HkkDrkvka ds cdk; ka ds fo#) l ek; kst u djus ds fy; s fuxr fd; kA geus n[kk fd bu cdk; ka ds fo#) "kkl u l s ; i hi hl h, y }kjk i ktr Hkqrku cgr gh vfu; fer Fkka ; i hi hl h, y us bu fcyka ds fo#) foyEc l s Hkqrku i ktr fd; k i jUrq foyEc Hkqrku vf/kHkj u rks bMhMh v[š u gh ; i hi hl h, y] ftl us d bnh; Lrj ij Hkqrku i ktr fd; k] }kjk i Hkkfjr fd; k x; kA ifj.kker% bl rF; ds cktm dh ; i h[okj l h us vius VsjQ vknšk ea dkbz Hkh NW l jdkjh mi HkkDrkvka dks ugha nh Fkh] foyEc l s Hkqrku ds fy; s fcy /kujkf'k ij ~ 304-33 djkm+ ¼ f'f'KV&18½ dk foyEc Hkqrku vf/kHkj 2003&04 l s 2011&12 rd fuxr fd; s x; s fcyka , oa 2008&09 l s 2012&13 ds nkšku i ktr Hkqrku ds fo: ) u rks i Hkkfjr fd; k x; k v[š u gh ol w fd; k x; kA

i fofofufy us dgk ¼ l rEj 2913½ fd jkT; l jdkj ds i {k l s Hkqrku voeDr djus ea dkbz foyEc ugha Fk i jUrq; i hi hl h, y ds Lrj ij y[kkadu ea foyEc gqvk mUkj Lohdk; Z ugha gS D; k[ed geus ml ugha idj. kka ij fopkj fd; k tgl; Hkqrku ea okLro ea foyEc l jdkj }kjk gqvk , oa foyEc ikp ekg l s 92 ekg rd dh l hek ea jgkA

**fo|qr ink; l fgrk 2005 dk nkšku w[ vuq; kx**

3-12-21 fo|qr vf/kfu; e] 2003 dh /kkj 50 iko/kkfur djrk gS fd jkT; vk; kx] fo|qr i Hkkj dh ol w] fo|qr i Hkkj ds fcyak ds fy, vUrjky] ml dk Hkqrku u djus ds dkj.k fo|qr vki firZ dk foPNnu] fo|qr vki firZ dh cgkyh] NMAKMF- fo|qr l a U=] fo|qr ykbUkka ; k ehVj ea 0; o/kku@{kfr forj.k] ykbl l h vFkok ml dh rjQ l s vU; fd l h 0; fDr dk vki firZ foPNnu ds fy, , oa ehVj dks gvkus ds fy, i dš] fo|qr ykbUks ; k fo|qr l a U= ; k ehVj dk ifrLFkki u] ifjorZ ; k j [kj [kko gsq i dš gsq, d fo|qr ink; l fgrk fufnZV djxkA rnuđ kj] ; i h[okj l h uš mi ; Dr fclnqka dks /; ku ea j [krs gq s Qojh 2005 ea fo|qr ink; l fgrk] 2005 ¼ nk; l fgrk½ vf/kl fpr dhA jkT; dsl Hkh ykbl l h ij ink; l fgrk ykxw gA

i fofofufy us ink; l fgrk dks i Hkko'kkyh : i l s ykxw ugha fd; k , oa jktLo dh {kr dks jkdus ea foQy jgk tš k fd fuEuor-rkfydk ea of.kr g%

**Lkj .h l ; k 3-9**

Øe l ; k	ink; l fgrk dk iko/ku	vuq; kx u djus dk ij .ke
¼½	ink; l fgrk dk micU/k 5-1 iko/kkfur djuk gS fd fo qr vki firZ, oa u; s l a kstu fcuk ehVj ds fuxr ugha fd; s tk; sxA	2008&09 l s 2012&13 ds nkšku 12 bMhMh <sup>100</sup> us ink; l fgrk ds micU/k 5-1 dk mYy[ku djrs gq s , y, eoh&1 , oa , y, eoh&2 ds 62]612 l a kstu fcuk ehVj ds fuxr fd; } ftl dh fcyak l e: i nj ij ifr l a kstu ifr ekg gks jgh Fkka bl fcuk ehVj dh vki firZ us i fofofufy dks ~ 178-67 djkm <sup>101</sup> dh /kujkf'k l s ofpr fd; k D; k[ed ; g mi HkkDrkvka dks okLrfod ÁtkZ mi Hkx dk fcy tkjh ugha dj l dka

<sup>99</sup> tu izdk'k ¼ y, eoh&3½ tu tydy ¼ y, eoh&7½ , oa jkt dh; uydh] ipk; rh jkt V; woy , oa i Ei dšky ¼ y, eoh&8½  
<sup>100</sup> bMhMh&I vktex<} bMhMh&II vktex<} bMhMh&I tkšij] bMhMh&II tkšij] bMhMh&I eÅ] bMhMh&II eÅ] bMhMh&pUnkSyh] bMhMh&I xkthij] bMhMh&I šij] bMhMh&I cfy; k] bMhMh&I xšj [ki j , oa bMhMh&Mefj; kxat A  
<sup>101</sup> 2008&09 l s 2012&13 ds nkšku fcuk ehVj ds l a kstu ka ds ifr bclbz dMCY; w fcyk ehVj ka ds l a kstu ka ds fo#) fu/kfjr ifr bclbz dMCY; w rFk ehVj yxs l a kstu ka ds ifr bclbz dMCY; w ehVj ea ifjyf{kr bclbz ds vUrj ds vk/kkj ij x.kuk dh x; hA

Øe I f; k	ink; I fgrk dk iko/ku	vuq; kx u djusdk ij. ke
¼i½	ink; I fgrk ds iLrj 4-20 ¼½ ds vuq kj I Hkh miHkDrkva }kjk nls ekg ds vuqfur fo q miHksc fcy ds cjkj 'ifrHkr jk''k tek dh tk; xhA	i fofofufy us Øe'k% 2010&11 rFk 2011&12 ea ` 67-05 djkm+vtj ` 105-05 djkm+ ds vrfjDr ifrHkr ds fcyka dks __.k] dkska dks ml h l hek rd de djus grq tkjh@ol ny ugha fd; kA ftl ds ij. kkelo: i] i fofofufy ` 8-61 djkm+ ds c; kt ds dks- dk i fjk; Z djus grq l jy dkska ds ykHka l su dby o pr jgk cYd bl us ink; I fgrk ds vuq kj ifrHkr tek dh ol nyh Hkh I fu'pr ugha dhA
¼ii½	ink; I fgrk dk micU/k 5-1 crk gSfd ykbl H h }kjk fcuk ehVj ds u; sl a kstu ugha inku fd; tk; aks rFk I Hkh fcuk ehVj ds l a kstuka ij ehVj LFkfir fd; k tk; xhA dEiuh }kjk mfor fu/kj.k , oa miHkDrkva l s jktLo ol nyh I fu'pr djus grq [kjkc ehVjka dks 'k?k?ki dcl cny nsuk pfg, A	geus nqkk fd 12 bMhMh <sup>102</sup> ea , y, eoh&1] , y, eoh&2] , y, eoh&4] , y, eoh&5 rFk , y, eoh&6 ds 0-21 l s 13-37 ifr'kr <sup>103</sup> miHkDrkva dks fcy fuxr ugha fd; k x; k vtj 5-82 , oa 83-21 ifr'kr miHkDrkva dks , u, @, uvkj@vkbMh, Q@, Mh, Q ; k vkjMh, Q <sup>104</sup> vk/kj ij fcy fuxr fd; k tks ; g n'kz k gSfd [kjkc ehVjka dks 'k?k?ki dcl cnyk ugha x; kA bl us miHkDrkva l s jktLo ol nyh rFk i fofofufy ds vUrxæu dks dks foijhr : i l s iHkfor fd; k D; kld miHkDrk fcyka dk Hkqrku ugha djrj ; fn os fcuk ehVj jhMx ds tkjh fd; s x; s gha vtj fcyka ds l dkj grq bMhMh dk vuq j . k djrs gA

i cu/ku us mi ; Dr ¼i½ , oa ¼ii½ ij gekjs i f. k. ka dks Lohdkj ¼I rEj 2013½ fd; k vtj fclnq ¼½ ds l Ecu/k ea crk; k fd VsjQ ds vuq kj fcyæ dh tk jgh Fkh rFk jktLo dh dkbZ gkfu ugha g|A gkykld] ehVj LFkfir djus , oa ehVj dh LFkfiuk ij gh l a kstu dk fuxæu I fu'pr djus grq funz k tkjh dj fn; s x; s gA i cu/ku dk ; g er dh jktLo dh dkbZ gkfu ugha g| Lohdk; Z ugha gS D; kld fcuk ehVj okys l a kstuka dh fcyæ l e: lk nj ¼IyV j½ ij dh tk jgh Fkh vtj ehVj u LFkfir gksus l § fo|q miHksc grq okLrfod ol nyh ugha dh tk jgh Fkh ftl l s dEiuh dks jktLo dh gkfu g|A

**cdk; snš l adk nqjy vuqlo. k**

3-12-22 i fofofufy us fo|q ink; ds iko/kuka ds vuq kj fo|q foØ; ds fy, miHkDrkva dks fcy fuxr fd; k , oa fu/kjzr frfFk ij vFkok bl l s i dZ vi us fo|q fcy dk miHkDrk }kjk Hkqrku vfuok; Z gA bl ds vykok p|d i fofofufy }kjk fuxr fcy] fcy ds l kFk&l Fk foPnsu dh ukVI gksh gš nkskh miHkDrkva ds l Ecu/k ea Hkqrku dh ns frfFk ds ckn fo|q vki firZ foPnsr djuk gksh gA uhps nh x; h rkfydk ea o'kz 2008&09 l s 2011&12<sup>105</sup> ds pkj o'kka ds nkjku i fofofufy }kjk miHkDrkva dks foØ; dh x; h fo|q ds en ij fd; s x; s fu/kj.k vtj ns ka dh ol nyh dks n'kz k gA

**Lkj. kh I f; k 3-10**

¼djkm+` e|z

Øe I f; k	fooj. k	2008&09	2009&10	2010&11	2011&12	; kx
1.	o'kz ds vtj Ekh ea cdk; k 'kSk	4 297-05	4 814-01	5 782-40	6 984-61	
2.	o'kz ds nkjku fu/kjzr@fcy fd; k x; k jktLo	2 085-40	2 805-59	3 199-50	3 410-64	11 501-13
3.	ol nyh grq; r dby /kujkf'k ¼I \$2½	6 382-45	7 619-60	8 981-90	10 395-25	
4.	o'kz ds nkjku ol ny dh x; h dby /kujkf'k	1 568-44	1 837-20	1 997-29	2 197-24	7 600-17
5.	orëku fu/kj.k ds fo#) ol ny dh x; h /kujkf'k	1 369-84	1 679-56	1 989-13	2 169-76	7 208-29
6.	orëku fu/kj.k ds fo#) ol ny dh x; h /kujkf'k dk ifr'kr ¼5@2 x 100%	65-69	59-86	62-17	63-61	
7.	o'kz ds vUlr ea cdk; k 'kSk ¼8&4½	4 814-01	5 782-40	6 984-61	8 198-01	
8.	dby ns ka ds l ki f k ol ny dh x; h /kujkf'k dk ifr'kr ¼4@3 x 100%	24-57	24-11	22-24	21-14	
9.	fu/kj.k ekg dh l f; k ds l ki f k cdk; k ¼7@2 x 12 ekg½	27-70	24-73	26-19	28-84	

*I b%y f k j k r o'kz y f k d s v k j ij i fofofufy }kjk mi y o k d j k; h x; h l p u m*

<sup>102</sup> bMhMh&I vktex< } bMhMh&II vktex< } bMhMh&I tkšij] bMhMh&II tkšij] bMhMh&I eA] bMhMh&II eA] bMhMh&pUnkSyh] bMhMh&I xkthij] bMhMh&l šij] bMhMh&I cfy; k] bMhMh&I xkj [kij , oa bž MhMh&I okj.k kl hA  
<sup>103</sup> bž MhMh&I okj.k kl h us l Hkh fcyka dks tkjh fd; kA  
<sup>104</sup> , u, &uls , DI d ] , uvkj &uls jhMx] vkbMh, Q&bUQEMZ fMO&DVo] , Mh, Q&, ih; lZ fMO&DVo , oa vkjMh, Q&jhMx fMO&DVoA  
<sup>105</sup> o'kz 2012&13 ds y f k s v l k h f u f e r u g h a g A

mijkðr rkfydk ; g n'kkžh gš fd dgy nš ka ds l ki řk nš ka dh ol wjh 21 l s 25 ifr'kr dh l hek ea Fkh tcfđ oržeku fu/kkž.k ds fo#) ol wjh 66 ifr'kr l s de FkhA bl fy; ř cdk; s ifro"lZ c<+jgs FkA geus nřkk fd nš ka ea of)] nš ka dh ol wjh gřq fu/kkžr ifø; k tš s vki řrZ dk foPNnu] ol wjh ukšVI ka dks 'kž?krki wžd tkjh djuk rFkk nš ka ds Hkqřku gřq mi Hkkðrkvka l sfu; fer vuđ j.k dks i Hkkoh u djus ds dkj.k FkhA cdk; k nš ka ds l p; u us ifofofufy dh dksk fLFkr dks foijhr : i l s i Hkkfor fd; k ,oa bl fy; s ; űhihl h, y ds ifr fo|ř ø; nkf; Roka dk l e; ij fuLrkj.k ugha fd; k tk l dka

izl/ku us rF; ka dks Lohdkj ¼l rEj 2013½ fd; k vřš crk; k fd ifj.kkeka ea l đkkj djus gřq l đkkj kRed dne mBk; s tk jgs gA

**ol wjh iek.k&i = dh fufu ol wjh**

3-12-23 fo|ř vf/kfu; e] 2003 dh /kkjk 56 crkrk gšfd tğk; dkbž mi Hkkðrk fo|ř nš ka ds Hkqřku dh mi řkk djrk gš rks vki řrZ ds foPNnu l sigyř ml s 15 fnuka dh l puk nh tkuh pfg, A nš rkvka dh ol wjh ds fy, ] młkj insk jkT; fo|ř miøe ¼nš ka dh ol wjh½ vf/kfu; e] 1958 dh /kkjk 3 ds vLřxř , d fMek.M ukšVI Hksth tk; skA ; fn fMek.M ukšVI fuxř gksus ds ckn Hkh Hkqřku ikr ugha gkřk gš rks nš rkvka dh ol wjh ds fy; s mi ; Đr vf/kfu; e dh /kkjk 5 ds vLřxř nš ka dh Hkjk tLo dh rjg ol wjh gřq ftyk vf/kdkfj; ka dks ol wjh iek.k&i = ¼vkj l h½ Hksth tk; skA

geus 11 bMhMh<sup>106</sup> ea nřkk fd viřy 2008 dks ` 84-06 djkm+ dh 22]399 vkj l h yfEcr Fkh rFkk 2008&09 l s 2012&13 dh vof/k ds nkřku ` 43-37 djkm+ dh 8]499 vkj l h vks Hkh tkjh dh x; hA mijkðr ds fo#) ` 5-10 djkm+ dh 2]597 vkj l h ¼o"lZ 2012&13 rd tkjh dh x; h vkj l h dh /kujkf" k dk 4 ifr'kr½ dh gh ol wjh dh x; h vřš ` 27-70 djkm+ ¼21-73 ifr'kr½ dh 7]260 vkj l h bl fVi.kh ds l kFk fd mi Hkkðrkvka dks <řk ugha tk l drk Fkk] oki l dj nh x; h] bl fy; s nš ka dh ol wjh ugha dh x; hA bl izdkj eplZ 2013 dks ` 94-63 djkm+ dh 21]041 vkj l h dh ol wjh vHkh Hkh yfEcr FkhA ifofofufy] nkřk mi Hkkðrkvka ftuds l Ecu/k ea vkj l h oki l dj nh x; h] dks [kkstus ea foQy jgk vřš ftyk vf/kdkfj; ka ds l kFk 'křk vkj l h dh ol wjh gřq i Hkkoh iz, kl ugha fd; k] ft l ds dkj.k ` 94-63 djkm+ dh ol wjh 'křk jgh rFkk ` 27-70 djkm+ bu 11 [k.Mka ea ol wjh ; kř; ugha jgkA bl ol w u dh xbž /kujkf" k us ifofofufy dh igys l s gh Hkkjh jktLo deh<sup>107</sup> dks c<k fn; ka

izl/ku us mi ; Đr dFku dks Lohdkj ¼l rEj 2013½ fd; k vřš crk; k fd l Hkh e.Myka dks ftyk i kf/kdj.kka ds l kFk l elo; řkj vkj l h ol wjh l řuf'pr djus gřq funžk tkjh dj fn; s x; a gA

**detř vLřfjd fu; U=.k**

3-12-24 vLřfjd fu; U=.k , d ifø; k gš tks; g vk"okl u inku djrh gšfd l pkyu n{krki wkl gks jgk gš foRrh; fj i křVžk fo"ol uh; gš ,oa l Ec) dkuu ,oa fof/k; ka dk i kyu gks jgk gš rkd izl/kdh; mnřš; ka dks , d dđky ,oa i Hkkoh rjhds l s i klr fd; k tk l dA vLřfjd fu; U=.k ds vLřxř dk; Z ea i wkrk ,oa fo'ol uh; rk l řuf'pr djus gřq dēpkfj; ka ds e/; dk; Z dk forj.k] izl/k l puk izkkyh ,oa vLřfjd yřkk ijh{kk 'kkfey gA

<sup>106</sup> bMhMh&I tkřij] bMhMh&II tkřij] bMhMh&I vtex<ř bMhMh&I eA] bMhMh&II eA] bMhMh&płnřs] h] bMhMh&l řij] bMhMh&I cfy; k] bMhMh&I xř [kij] bMhMh&Mēfj; křat ,oa bž MhMh&I okj.k. kl h] bMhMh&I xkt h ij ,oa bMhMh&II vtex<ř eavkj l h dk dkbž Hkh fj dkmZ dk j [k] kko ugha gA

<sup>107</sup> o"lZ 2008&09 l s 2011&12 ds nkřku ` 164-20 djkm+ ,oa ` 1]480-93 djkm+ dh l hek rdA

iLrj 3-12-15] 3-1-16] 3-12-17] 3-12-19] 3-12-20 , oa 3-12-21 ea gekjs i ſk.k i fiofofufy ea foRrh; vkuRfjd fu; U=.k dh deh dks n'kkz's gA bl ds vfrfjDr] geus fuEufyf[kr dks nſ[kk] tks i fiofofufy ea fu; U=.k rU= dh deh dks Hkh n'kkz'k g%

- ekpl 2013 dks bMhMh&II] vktex<+ea 22 depkfj; ka ds fo#) 4 l s 37 o"kkā l s ~ 54-19 yk[k dh /kujkf'k ds fofo/k vfxæ cdk; k FkA mudh oræku l ok dh fLFkfr rFkk ol nyh u gksus ds dkj.k l s l EcfU/kr vfhkyſk [k.M ea mi yC/k ugha FkA
- ijh{k.k tkp dh x; h 13 ea l s 11 bMhMh<sup>108</sup> us fu; fer : i l s dSk cpd ds l kFk cfd [kkra dk feyku ugha fd; kA 31 ekpl 2013 dks cfd l ek/kku ea 7 l s 61 eghuka dk foyEc FkA 8 bMhMh<sup>109</sup> ea i pthx r i kfr [kkrs dk feyku LFkki uk ds l e; l s ugha fd; k x; k FkA bMhMh] Mæfj; kxat us LFkki uk ds l e; l s gh cfd l ek/kku foj .kka dks rſ kj ugha fd; kA
- ijh{k.k tkp dh x; h 13 ea l s 10 bMhMh<sup>110</sup> us viſy 1992 l s tuojh 2012 ds nkſku ~ 1-31 djkm+dh /kujkf'k ds pæka dks cfd ea tek fd; k x; k yſdu cdkā }kj k i fiofofufy ds [kkra ea mudks ØſMV ugha fd; k tks ØſMV u dh x; h /kujkf'k dks i rk yxkus grq 0; oLFkkr fu; U=.k dh deh dks n'kkz'k gA
- l Hkh 13 bMhMh<sup>111</sup> ea fdl h fo'kSk fnu ij frtkjh ea udn 'kſka dh l hek ~ 64-84 yk[k , oa ~ 5-15 djkm+ds e/; Fkh tcf d og /kujkf'k ftuds fy; s frtkjh chfer Fkh] dh l hek ~ 6-50 yk[k , oa ~ 52-00 yk[k ds e/; FkA udnh grq frtkjh ds de@u fd; s x; s chek] udnh dh pjkjh dh n'kk ea bMhMh dks vl jf{kr dj nrk gSD; kfd bu fLFkfr; ka ea chek dEi uh l Ei wkZ nkoka ij fopkj ugha djsxA

izU/ku us mi jkDr of.kz rF; ka dks Lohdkj ½ l rEcj 2013½ fd; k , oa crk; k fd depkfj; ka l s ol nyh] cfd l ek/kku foj .k cuus , oa pæka ds ØſMV djkus dh dk; bkgh vkjEHk dj nh x; h gA

**fu'd'kz**

dqky dsk izU/ku mi yC/k l a k/kuka ds Hkj ij mi ; kx , oa mi ; Dr l e; ij vuqny "krkā ij \_\_.k ysus grq fu.kz u ds l EclU/k ea , d l k/kd dk dk; Z djrk gA ; wihl h, y }kj k fMLdLWl ds dsk izU/kd ds : lk ea dk; Z djus , oa C; kt&Hkj ea deh djus grq de njka ij dkskka dh 0; oLFkk djus ea dfe; k; Fkh vko"; drk dk fu/kkſ.k fd; s fcuk gh \_\_.k dkskka dk vggj.k fd; k x; k rFkk Ldhe grq fu; r dkskka dk foiFku fd; k x; k ftl ds dkj.k Ldhe l s l EcfU/kr dk; Z ea foyEc gq/kA , vkj vkj dks nkf[ky djus ea dkQh foyEc gq/k ftl ds dkj.k jktLo dh gkfu gA i fiofofufy ea vfr jktLo ds LFkkukLrj.k ea foyEc gq/k vſ fcuk C; kt okys [kkra ea dsk vo: ) j [ks x; A VſjQ vkn'skka dk vdqky vuqz kx , oa cdk; ka dh ol nyh grq "kth'kz dk; bkgh ds vHko ea i fiofofufy ds udn vl rædkg dks foi jhr : lk l s i Hkkfor fd; kA

izdj.k "kk l u dks i froſnr fd; k x; k ¼ t yk kbZ 2013¼ mudk mRrj vHkh rd ikr ugha gq/k ½ nl Ecj 2013¼A

<sup>108</sup> bMhMh&I vktex< } bMhMh&II vktex< } bMhMh&I tkſij] bMhMh&II tkſij] bMhMh&I eÅ] bMhMh&pUnſyh] bMhMh&I xkthij] bMhMh&l ſij] bMhMh&I cfy; k] bMhMh&I xſj [ki j] bMhMh&Mæfj; kxat , oa bZ MhMh&I okj.k.l hA

<sup>109</sup> bMhMh&I vktex< } bMhMh&I eÅ] bMhMh&II eÅ] bMhMh&pUnſyh] bMhMh&I xkthij] bMhMh&I cfy; k] bMhMh&I xſj [ki j , oa bZ MhMh&I okj.k.l hA

<sup>110</sup> bMhMh&I tkſij] bMhMh&II tkſij] bMhMh&II vktex< } bMhMh&II eÅ] bZ MhMh&I okj.k.l h] bMhMh&pUnſyh] bMhMh&I xkthij] bMhMh&l ſij] bMhMh&I cfy; k , oa bMhMh&I xſj [ki j]A

<sup>111</sup> bMhMh&Mæfj; kxat ea udn grq frtkjh dk dkbZ chek ugha FkA

**múkj innsk ikoj dkjijgisku fyfeVM**

**3-13 LorU= fo | r mRi knclæ ¼/ kbz hi h½ ds l kFk fo | r Ø; vuqðk ¼ hi h, ½**

**i Lrkouk**

3-13-1 Hkkjr ljdkj uþ 2012 rd ifr 0; fDr fo | r miyC/krk 1000 ; fuV l s vf/kd c<kus , oa 2012 rd l Hkh dks fo"ol uh; vkj xqkoRrk; Þr fo | r vki firZ ds nf'Vdksk l s Qjoj 2005 ea jk'Vh; Átkz uhfr ¼ ubz h½ cuk; hA , ubz h ea ?kks'kr mnas; ka dh ikflr dsfy, mRrj innsk ljdkj us l ækk/kr Átkz uhfr 2009 ea fuxz dhA uhfr eþ 2017 rd ifr 0; fDrk fo | r dh miyC/krk 1000 ; fuV l s vf/kd rd c<kuk rFkk 2014 rd l Hkh dks fo"ol uh; vkj xqkoRrk; Þrk fo | r vki firZ mfpr njka ij miyC/k djuk ifjyf{kr FkA fo | r miyC/krk c<kus ds fy,] Átkz uhfr 2009 mRrj innsk ljdkj ds l kFk LorU= fo | r mRi knclæ }kjk 250 eskokV vkj ml l s vf/kd ds fo | r mRi knu LV'skuka dh] l e>k'sk Kki u ¼ evks h½ ds ek/; e l s LFkki uk vkj mRrj innsk fo | r fu; ked vk; ks ¼; h b z / k j l h½ }kjk r; fd; s x; seW; lkj] , d s fo | r LV'skuka l s 50 ifr"kr rd fo | r Ø; djus ij dsunr FkA

**Elkx eaof) , oa fo | r dh miyC/krk**

3-13-2 2008&09 l s 2012&13 rd ds ikp o'kka ds nkjku fo | r dh elkx o miyC/krk uhps nh xbz gS&

**Lkj .kh l k ; k 3-11**

Øe l k ; k	fooj.k	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13 wufure½
1.	fo   r dh elkx ¼ e; h	70189.50	76102.50	77854.50	82088.50	91651.50
2.	fo   r dh miyC/krk ¼ e; h					
2.1	jkT; bdkb; ka }kjk mRi knu l s miyC/krk ¼ mRrj innsk jkT; fo   r mRi knu fuxe fyfeVM vkj mRrj innsk ty fo   r fuxe fyfeVM½ ¼ e; h	20680.62	21066.99	19496.20	19369.64	17295.88
2.2	u'skuy fleý ikoj dkjijgisku ¼ uVhi hl h½ Loræ fo   r mRi knclæ l g&mRi knclæ vkj vfu/Mjr fofue; ¼ u/kb½ l s fo   r Ø; dh miyC/krk ¼ e; h	35671.12	39611.94	45879.22	55109.97	46280.40
2.3	dy fo   r miyC/krk ¼ e; h	56351.74	60678.93	65375.42	74479.61	63576.28
3.	deh ¼ e; h ¼ elkx&fo   r miyC/krk½ (1-2.3)	13837.76	15423.57	12479.08	7608.89	28075.22
4.	deh ¼ ifr"kr ekz (3/1 x 100)	20	20	16	9	31
5.	fo   r Ø; dk dy fo   r miyC/krk ds l kišk ifr"kr (2.2/2.3 x 100)	63	65	70	74	73

**l s %múkj innsk ikoj dkjijgisku fyfeVM ds vfiyf{ka l s aglr l puA**

mi ; Þr rkfydk l s Li'V gS fd elkx o fo | r miyC/krk ds chp vrj jgk gS tks 2008&09 ea 20 ifr"kr l s 2011&12 ea 9 ifr"kr rd fxjk i j l u r q 2012&13 ea elkx ea of) ds l kFk&l kFk fi Nys o'kz dh rgyuk ea fo | r Ø; ea rst fxjkoV ds dkj.k 31 ifr"kr rd c<+x; kA ; ?kfi fo | r dh dy miyC/krk dks n[ krs gg fo | r Ø; 63 ifr"kr ½ 2008&09½ l s 73 ifr"kr ½ 2012½ rd c<h i j l u r q ; g ekkk ea of) l s l efsyr ugha gk l dka

LorU= fo | r mRi knclæ ¼/kb̄ hi h̄ ds l kFk fo | r Ø; vuqU/kæ ¼ hi h, ½, oa l e>lk̄k Kki ukæ ¼ evk̄s ½ ds vflrehdj .k dh ifØ; k ,oa fo | r Ø; eW; <sup>112</sup> dk fu/kj .k

3-13-3 dEi uh vf/kfu; e] 1956 ds vlr̄x̄r uoEj 1999 ea xBr̄ mUkj ins̄k i koj dkj i k̄s̄ku fyfeVM ¼ dEi uh ½ mUkj ins̄k l jdkj ds Åtkz foHkx ds iz̄kkl fud fu; U=.k ea dk; l djrh gA jkT; , t̄h h gk̄s ds ukrs dEi uh] forj .k dEi fu; ka ¼MLdckM ½ <sup>113</sup> dks vxrj fcØh gr̄q fo | r Ø; ds l EclU/k ea LorU= fo | r mRi knclæ ¼/kb̄ hi h̄ ds l kFk fo | r Ø; vuqU/k ¼ hi h, ½ l Eikfnr djrh gA

3-13-4 ekx ,oa fo | r mi yC/krk ds e/; vlr̄j dks Hkjus gr̄h dEi uh us jkT; Åtkz uhr̄] 2009 ¼ l b̄ hi h̄ ds vlr̄x̄Rk] , evk̄s w ds ek/; e l s mRi knu LVs̄kuka dh LFkki uk gr̄q vkb̄ hi h l s : fp dh vfhk; fDr ¼b̄z/ks/kb̄z vkefl=r dh ¼uoEj 2009 ¼ dEi uh }jkj ijhf{kr b̄z/ks/kb̄z vflre vuqknu ds fy, but̄h VLd Qkd l ¼b̄h, Q½ <sup>114</sup> dks Hksth xBA Åtkz foHkx] mRrj ins̄k l jdkj us vkb̄ hi h ds l kFk 12 l e>lk̄k Kki u ¼ evk̄s ½ fu'ikfnr fd; A bu , evk̄s w ds l UnHkz e] dEi uh us ¼/kb̄ hi h̄ ds l kFk 2008&09 l s 2012&13 ds nk̄s̄ku 16 ihih, @, l ihih, ¼kerk 1190 exkokW ½ , evk̄s <sup>115</sup> : V l s , oa ifrLi) kRed fufonk ifØ; k <sup>116</sup> okys 2 ihih, ¼kerk 3300 exkokW ½ l fefyr djrs gq 18 rkih; fo | r ifj; kst ukvka dh LFkki uk ds fy, 18 ihih, @ ijd ihih, ¼ l ihih, ½ <sup>117</sup> fu'ikfnr fd; s A ihih, ] 2009 dh l ¼kk̄/kr Åtkz uhr̄] ; ¼hb̄z/kj l h ds ¼mRi knu VsjQ dh fu; e , oa "kr̄z fofu; e] 2004 , oa 2009 ds l ¼kk̄/kr fofu; eka l s "kkf l r FkA l Hkh ifj; kst ukvka ds foj .k **ifj"KV&19** ea fn, x; s gA

, evk̄s w : V l s gk̄s okys 16 ihih, @, l ihih, ea l } 2 ihih, @, l ihih, jkstk i koj l lykb̄z dEi uh fyfeVM ds l kFk vk̄s 5 ihih, ctk̄t but̄h ikbov fyfeVM ds l kFk Øe"kk̄ 2 vk̄s 5 rkih; fo | r ifj; kst ukvka dh LFkki uk ds fy, ¼ **ifj"KV&19** ea Øe"kk̄ Øe l [; k 2] 3 o 1 ij of.k̄z ½ l Eikfnr d̄oy , s i kst̄DV̄ l s l EclU/kr Fk̄ ftUgs 2012&13 rd iw̄kz gk̄s Fk̄ vk̄s tks olr̄% fu/kk̄zr 2012&13 rd okf.kT; d ifjpk̄y <sup>118</sup> ikjEHk dj ikb̄z FkA vr% geus viuh yq̄kk ijhf{kk t̄kp ds fy, blgh ihih, @, l ihih, dk p; u fd; kA fufonk }jkj nks vflrehdr̄ ihih, dk ijhf{k.k gekjs }jkj 2011&12 eafd; k x; kA , d ihih, <sup>119</sup> ij gekjh fVlIk.k; k; 31 ekp̄z 2012 dks vlr̄ gk̄s okys o'kz ds l h, th ds yq̄kk ijhf{kk ifronu ¼ kōt̄fud {k̄= ds mi Øe ½ ea l fefyr FkA n̄w js ihih, ij fVlI.f.k; k; l fefyr ugha dh x; h Fk D; k̄id ekUkuh; mPp U; k; ky; }jkj i kst̄DV̄ ds fy, Hk̄ie vf/kxg.k ij LFk̄kukns̄k FkA

; ¼hb̄z/kj l h ¼mRi knu VsjQ dh fu; e , oa "kr̄z fofuf; e] 2004 ¼VsjQ fofu; e] 2004 ½ 7 tw̄ 2005 l s rhu o'kk̄ ¼2007&08 rd ½ ds fy, i Hkko ea jgA , d o'kz ds vlr̄jky ij] ; ¼hb̄z/kj l h ¼mRi knu VsjQ dh fu; e o "kr̄z fofu; e] 2009 ¼VsjQ fofu; e] 2009 ½ 1 viŷk 2009 l s 31 ekp̄z 2014 rd ds fy, i Hkko ea vk, A n̄kuka fofu; eka dk

<sup>112</sup> fo | r Ø; eW; dks VsjQ jx̄ȳs̄ku ds vlr̄x̄r VsjQ ds : i ea l UnHkz fd; k x; k gA  
<sup>113</sup> e/; kpy fo | r forj .k fuxe fyfeVM] i w̄kpy fo | r forj .k fuxe fyfeVM, if"pekpy fo | r forj .k fuxe fyfeVM] nf{k. kpy fo | r forj .k fuxe fyfeVM , oa dku ij byDV̄f l Vh l lykb̄z dEi uh ¼dk̄ d̄kA  
<sup>114</sup> b̄h, Q dk xBu% vol j̄puk , oa vk̄s k̄xd fodkl vk; Dr ¼v/; {k̄z i e[̄k l fpo ¼oRr̄ ¼ i e[̄k l fpo ¼Åtkz i e[̄k l fpo ¼l pkb̄z i e[̄k l fpo ¼u; kst u ¼ i e[̄k l fpo ¼; k̄j .k̄z i e[̄k l fpo ¼; k; ¼ v/; {k̄} mRrj ins̄k i koj dkj i k̄s̄ku fyfeVM] iclU/k funskd] mRrj ins̄k jkT; fo | r mRi knu fuxe fyfeVM] iclU/k funskd] mRrj ins̄k i koj dkj i k̄s̄ku fyfeVM  
<sup>115</sup> , evk̄s w : V okys i koj i kst̄DV̄ ds vlr̄x̄r vkb̄ hi h dks n̄s VsjQ dk fu/kj .k ; ¼hb̄z/kj l h }jkj fd; k tkr̄k gA  
<sup>116</sup> fufonk ifØ; k okys i koj i kst̄DV̄ ds vlr̄x̄r vkb̄ hi h dks n̄s VsjQ dks ifrLi) ZkRed fufonk }jkj vflre : lk fn; k tkr̄k gA  
<sup>117</sup> ijd ihih, jkstk i koj i kst̄DV̄ LVst&i ds l EclU/k ea l Eikfnr fd; k x; k FkA ; g jkstk i koj i kst̄DV̄ LVst&i gr̄q l Eikfnr ihih, dk foLrj FkA  
<sup>118</sup> jkstk ¼ LVst&i % 2x300 = 600 exkokW , oa LVst&i % 2x300 = 600 exkokW ½ , oa ctk̄t i koj i kst̄DV̄ ¼s x 2 x45 exkokW {kerk̄A vU; uS ihih, ¼10]340 exkokW {kerk̄z ds iw̄kz gk̄s dh vof/k 2014&15 l s 2017&18 rd fu/kk̄zr Fk vk̄s bl hfy, ] bu i kst̄DV̄ dk p; u foLr̄ yq̄kk ijhf{kk gr̄q ugha fd; k x; kA  
<sup>119</sup> 1980 exkokW {kerk̄ oky ckj i kst̄DV̄] 31 ekp̄z 2012 dks l ekr̄ gk̄s okys o'kz gr̄q l h, th ds yq̄kk ijhf{kk ifronu ¼ kōt̄fud {k̄= ds mi Øe ½ ds l rj 3-4-1A

fofu;e l f; k 5 iko/kkfur djrk gš fd fo| r Ø; eW; ds fu/kkj.k ds fy,] ½2007&08 rd½ rhu o'kkā dh vof/k ds fy, vks ½ekpZ 2014 rd½ ikp o'kkā ds fy, vkbā hih }kjk vkonu fd; k tk; skj vr%; g , d cg&o'kž VsjQ ¼ eokb/hi½ Fkka

**; iibz/kj l h hRiknu VsjQ dh fu; e , oa "krž fofu; e] 2009**

3-13-5 VsjQ fofu;e 2009 dk fofu;e 15 ds vlrxž rkih; fo| r mRiknd dEi fu; ka ds fy, nks Lrjh; VsjQ vFkkRk fLFkj 0; ; , oa ifjorž "khy 0; ; dk iko/kku fd; k x; k gš&

fLFkj 0; ; ka ea ikp rRo "kkfey gš tš s fd \_\_.k i pth ij C; kt] l erk ½ofDoVh½ ij ifrykHk ¼/kjvkbž gkl ½gkl dsl kišk vfxæ dsl fEefyr djrs gq ½ ifjpyu , oa vuq{k.k 0; ; ¼vks .M, e 0; ; ½ vks dk; Zkhy i pth ij C; ktA iEke nks rRo vFkkž- \_\_.k ij C; kt vks vkjvkbž ifj; kstuk dh ; iibz/kj l h }kjk Lohdr i pth ykxr l s iR; {kr% l EclU/kr FkA i pth ykxr ea dkbž deh@of) VsjQ ea deh@of) ds : lk ea ifj.kkfer gksch vks vlrrksRok dEiuh dh foRrh; fLFkfr dks iHkkfor djschA fo| r mRiknd dEi fu; ka ¼ hthl h½ }kjk bl izdkj ds fLFkj 0; ; ka dk nokj tš k ; iibz/kj l h vuqkšnr djh djuk vi f{kr Fkka

ifjorž "khy 0; ; ka ea bāku ykxr ¼dks ys , oa rsy dh vkxr&ykxr½ "kkfey gš ftudk nok i hthl h }kjk bāku dh okLrfod ykxr ds vuq kj fd; k tkuk Fkka

**yfkk ijhkk išk.k**

**jktk ikoj l lykz dEiuh fyfeVM ¼vkjh, l l h, y½ }kjk fodfl r iWj iktDVI ¼Vst&I , oa II ½**

3-13-6 mRrj insk ljdkj uš vkjih, l l h, y] vkfnr; fcMāy k iWj dEiuh fyfeVM dh fo"ksk mnas; l k/ku ¼ l i hoh½ dsl kFk 567 exkokW rkih; fo| r ifj; kstuk dh LFkkiuk ds fy, , evks w ¼uoEcj 1993½ fd; ka vkjih, l l h, y fjyk; Ul buthž tšj'sku fyfeVM ¼ qz'kfer fjyk; Ul ikoj fyfeVM½ }kjk vf/kxgħr ¼ uoEcj 2006½ dj yh xBā mi ; Ør , evks w ds vlrxž dEiuh uš 25 o'kz dh vof/k ds fy, vkjih, l l h, y }kjk mRikfnr dh tkus okyh "kr&ifr"kr fo| r ds Ø; ds fy, jktk LVst&I ¼bdkb&I vks II iR; d 300 exkokW dh½ ds fy, vkjih, l l h, y dsl kFk ihih, l Eikfnr ¼2 uoEcj 2006½ fd; ka vkjih, l l h, y vks dEiuh ds e/; jktk iWj iktDVI LVst&II ¼rrh; vks prf'kz bdkbž iR; d 300 exkokW dh½ ds fy,] ijd ihih, l Eikfnr ¼l rEcj 2009½ fd; k x; ka

ihih,] Hkkjrh; vuqU/k vf/kfu; e] 1872 ds iko/kkuka ds vlrxRk , d dkuuh vuqU/k gksus ds ukrs vuqU/k ds i {k/kjka ij ck/; dkjh Fkka vuqU/k ds fu; e , oa "krkā ea dkbž Hkh ifjorž i {kdjkā dh ikjLifjd l gefr l s gh vuqU/; Fkka vkjih, l l h, y dsl kFk l Eikfnr ihih, @, l ihih, dh tkp ij] geus fuEufyf[kr dfe; k; ik; Hk

**ihih, eadfe; k**

**LVst&I**

- , evks w : V ds vlrxž vkbā hih }kjk LFkkfir fd; s tkus okys Fkežy iWj iktDVI ds fy, mRrj insk ljdkj }kjk vFkok ; iibz/kj l h }kjk dkbž Hkh ekWY ihih, vuqkšnr ugha fd; k x; k Fkka
- iktDV dh i pth ykxr ij l hekadu ¼Āijh l hek½ cpekdZ ds fu/kkj.k ds fy, vFkok bl iko/kku dsl kFk fd i pth ykxr ij fu; U=.k LFkkfir djus ds fy, fd l ger Āijh i pth ykxr vFkok okLrfod i pth ykxr ¼nkska ea tks de gkš VsjQ fu/kkj.k fd fy, fopkj ea ykbž tk; skj dsl EclU/k ea dkbž Li 'V iko/kku mi yC/k ugha Fkka

- vŕlre i pth xr 0; ; dks l hekdŕ@cpekdZ i pth ykxr ds vŕrxŕk i frcfU/kr djus ds mnŕŕ; l } i kjnf"kr k fu/kkZjr djus , oaykxr fu; U=.k ds ekU; rU= ds vuqkyu dks l fuŕ"pr djus grq i pth ykxr dh fdl h LorU= , tŕ h }kjk tkp djkus dk dkbZ i ko/kku ugha FkkA
- l Ei wkZ i hi h, ij ; i hbZ/kj l h ds VŕjQ fofu; eka ds ykxw gksus ds l EclU/k ea i hi h, ea dkbZ vf/kjki h i ko/kku ugha FkkA vxrj] i hi h, , oay VŕjQ fofu; eka ds i ko/kkuka ds e/; fojkskkkkk dh fLFkr eŕ fdl dk i ko/kku ykxw gksk] bl ckr dk dkbZ o.kZu ugha FkkA
- i hi h, ea MhEM buthZ<sup>120</sup> ds fy, , d i ko/kku "kkfey fd;k x;k tcf d l hbZ/kj l h<sup>121</sup> , oay ; i hbZ/kj l h ds fofu; eka ea , d k dkbZ i ko/kku ugha FkkA , d s i ko/kku dks "kkfey djuk] dEi uh ij ifjgk; Z nkf; Ro ds : i ea ifj.kkfer gq/k] tŕ k fd vxkeh i Lrj l ŕ; k 3-13-13¼½ vŕŕ 3-13-13¼½ ea ppkZ dh xbz gŕ

**LVst&I**

LVst&II ds fy, i hi h,] , d ij d l e>kŕk Fkk] vr% LVst&I ds i hi h, ds i ko/kku ¼LVst&II ds i hi h, ea fo"ksk : lk ea of.kŕ ds vfrfjDr½ bl ea Hkh ykxw FkA i hi h, LVst&I ea bŕxr dh xbz dfe; ka ds vfrfjDr] LVst&II dk i hi h, Hkh fuEufyf[kr l hek rd deh okyk Fkk&

- LVst&I ds i hi h, dh rjg u gkdj] LVst&II ds i hi h, ea i pth ykxr ij dkbZ l hekdU ugha FkkA i pth ykxr ij fu; U=.k j [kus grq Hkh dkbZ rU= ugha FkkA bl izdkj] i pth ykxr vŕrghu Fkh ft l ea fdl h of) ds l kiŕk dEi uh }kjk fojksk dk dkbZ vuqfU/kd vk/kkj ugha FkkA
- i hi h, ea i pth ykxr ij l hekdU@i pth ykxr ij fu; U=.k dk i ko/kku u gksus ds dkj.k] dEi uh ; i hbZ/kj l h }kjk ~ 550-02 djkm+ dh vfrfjDr i pth ykxr ds vuqknu ¼t u 2012½ dk fojksk ugha dj l dh] tŕ k fd vxkeh i Lrj l ŕ; k 3-13-9 ea ppkZ dh x; h gŕ

**ikstDV dh i pth ykxr vŕŕ bl dk fo|ŕ 0;<sup>122</sup> eŕ; ij i hko**

3-13-7 , evks w : V ds vŕrxŕ ikstDV i pth ykxr ij vk/kkjr gksk gŕ tŕ k fd [kyh l qokbz ds lk"pkr~; i hbZ/kj l h }kjk vuqkŕnr i hi h, ea i ko/kkfur gksk gŕ VŕjQ fofu; e 2009 ds fofu; e l ŕ; k 20 ds vuq kj] 70%80 ds \_\_.k l erk vuqkr ea ykxbZ xbz i pth ykxr fo|ŕ 0; eŕ; ds fu/kkj .k ds fy, fopkj ea ykbZ tkrh gŕ vŕŕ t gk; okLrfod l erk 30 ifr"kr l s de gŕ okLrfod \_\_.k , oay l erk dks VŕjQ fu/kkj .k ds fy, fopkj fd;k tkuk pfg, A ; fn fu; kŕtr l erk 30 ifr"kr l s vf/kd gŕ bl s 30 ifr"kr rd ifrcfU/kr fd;k tkrk gŕ vŕŕ "ksk vkbZ hi h }kjk ekfur \_\_.k ¼ukjŕesVo ykx½ tŕ k ekuk tkrk gŕ VŕjQ fofu; e 2009 ds i ko/kkuka ds vuq kj] fLFkj 0; ; ka , oay ifjorZ"kh y 0; ; ka dks l fEefyr djrs gq fo|ŕ 0; eŕ; dk fu/kkj .k ; i hbZ/kj l h }kjk fd;k tkrk gŕ fLFkj 0; ; ka dk vkŕyu ikp rRoka tŕ s fd \_\_.k ij C; kt] gkl ] l erk ij ifrykHk ¼vkjvkbZ½ ifjpyu vŕŕ vuq{k.k ¼vks .M, e½ 0; ; vŕŕ dk; Z'khy i pth ij C; kt ds vk/kkj ij fd;k tkrk gŕ tcf d vks .M, e 0; ; VŕjQ fofu; e 2009 ea rki h; fo|ŕ ikstDV+ ¼hi hi h½ dh {kerk ds vuq kj i ko/kkfur gŕ vU; pkj rRo vFkkZ~ \_\_.k ij C; kt] gkl ] l erk ij ifrykHk ¼vkjvkbZ½ vŕŕ dk; Z'khy i pth ij

<sup>120</sup> i hi h, ds vuq kj MhEM buthZ dk rŕi ; ] rŕl e; fo|eku , oay ŕud ?kŕkr {kerk ds l kiŕk okLrfod mŕi knu Lrj ds l UnhZ eŕ mu mŕi kŕnr fo|ŕ bdkbz ka l s gŕ tŕ k fd jst k mŕi knu djus dh fLFkr ea Fk fdlŕq ¼½ ; i hi h l h, y l s fMLi p funŕk vFkok ¼½ ; i hi h l h, y ds Lrj ij fxM 0; o/kku ds dkj .k ; i hi h l h, y }kjk fo|ŕ dh vkiŕrZ yus ea foQyrk vFkok ¼½ ; i hi h l h, y }kjk Hkqrku ea =ŕv ds ifj .kke Lo: i] mŕi knu u fd; k gkA

<sup>121</sup> l hbZ/kj l h& dŕnh; fo|ŕ fu; ked vk; kŕA

<sup>122</sup> fo|ŕ 0; eŕ; dks VŕjQ fofu; eka ea VŕjQ ds : lk ea l UnhZ fd;k x; k gŕ

C; kt i kst ðV dh okLrfod i pth ykx ij vk/kkfjr gksrsgA vr% i pth ykx ea dkbz of) @deh rnuđ kj bu pkj rRoka dh of) @deh ea Qfyr gksrh gS tks izdkj kUrj ep fo| r Ø; eW; dks vks dEi uh ds forRh; fgr dks i Hkkfor djrh gA

**vfrfjDr i pth ykx dh vuqfr nusdsdij.k vfrfjDr forRh; Hkj**

**LVst&I**

**3-13-8** VsjQ fofu; e] 2004 dk fofu; e l [; k 17 iko/kkfur djrk gS fd tgl; i hi h, ds vLrxr i pth ykx ij l hekadu dk iko/kku gS okLrfod i pth 0; ; VsjQ fu/kkj.k ds fy, , d k l hekadu l s vf/kd ugha gksk vks ; fn okLrfod i pth 0; ; , d s l hekadu l s vf/kd gks rks , d h of) vkbZ i hi h }kjk nkf[ky fd; s x; s vkonu ij izd.j.kokj ; i hbZ/kj l h }kjk r; fd; k tk; sxA

jkst k i kbj i kst ðV] LVst&I gsrq dEi uh o vkj i h, l l h, y ds e/; l Ei kfnr i hi h, ¼uoEcj 2006½ VsjQ fofue; ] 2004 }kjk "kkf l r FkkA i hi h, ds vLrxr" ; i hbZ/kj l h }kjk jkst k i kbj i kst ðV LVst&I ds fy, i mZ ea vuqfr i pth ykx bl mYy[k ds l kFk ~ 2]641-63 djkm+ Fkh fd VsjQ fu/kkj.k ds mnas; ds fy, ; g ykx i pth ykx dh l hekadu gksxA ; i hbZ/kj l h us vkj i h, l l h, y ds ~ 564-80 djkm+ ds nks ds l ki s k ~ 470-88 djkm+ dh vfrfjDr i pth ykx vuqfr dh ¼vi s 2009½ vfrfjDr i pth ykx dh vuqfr i hi h, ds iko/kkuka rFkk bl rF; ds nf'Vdksk l s Hkh fd i hi h, VsjQ fofue; 2004 }kjk "kkf l r Fkk] ds vuđ kj ugha Fkh A

**; i hbZ/kj l h }kjk vuqfr vfrfjDr i pth ykx dk fojksk djusea dEi uh dh vfØ; k usekpZ2013 rd ~ 137-01 djkm+ dk forRh; Hkj Mkyk ft l dk c<uk "ksk vuqfr vof/k ds nksku tlgj jgsxA**

geus nskk fd dEi uh us; gh r; djus ds fy, ; i hbZ/kj l h }kjk dh xbz tu l qokbz ¼ekpZ 2009½ ds nksku l hbZ/kj l h fofue; ] 2009<sup>123</sup> ds l UnHkZ ea vfrfjDr i pth ykx dh vuqfr dk fojksk fd; k FkkA dEi uh us; i hbZ/kj l h l s vugksk fd; k fd ykx dh yfkk ijh{kk dEi uh ds ukleuh }kjk dh tk; A ; i hbZ/kj l h ; g dgj dEi uh ds nf'Vdksk l s l ger ugha gqvk fd i kst ðV dks i wZ djus dh ykx bl ds }kjk foosd l Eer tkp ds v/khu gksk vks tS s gh , d h foosd l Eer tkp ds le; vko"; drk gksk ; g i pth ykx fu/kkj.k djus ds fy, LorU= yfkk i jh{k d vks @vfkok rdudh fo"kskK dh fu; fDr dj l ds k] vr, o dEi uh }kjk vi us ukleuh }kjk yfkk ijh{kk djkus ij ncko ugha Mkyuk pkfg, A ; g dk; Z vHkh rd ugha fd; k x; k gA vxrj] dEi uh , d s vksk dh ikflr ds 45 fnuka ds vUnj vihy/ fVc; uy vkQ bySDVfl Vh ¼vi vsy½ ds l e{k vihy djus ds fy, LorU= FkhA

geus vks nskk fd i pth ykx ij l hekadu gsrq i hi h, dk iko/kku ¼mi cak l [; k 1-1½ nkska i {kdjka ¼k/ j i h, l l h, y vks dEi uh½ ds fy, ck/; dkjh Fkk ft l s l EcfU/kr i {kdjka dh l gefr ds fuk i fjoFr ugha fd; k tk l drk FkkA

; | fi dEi uh ds ikl viVy ds l e{k vihy djus ds fy, lk; kRr dkuuh vk/kkj Fk rFkk vfrfjDr i pth ykx inku djuk dEi uh ds forRh; fgr ds fo: ) Fkk] dEi uh uš vihy ugha dhA bl izdkj vihy nkf[ky djus vks vuđ j.k djus ea dEi uh dh foQyrk] dEi uh ij ekpZ 2013 rd dh vof/k ds nksku ~ 137-01 djkm+<sup>124</sup> ds vfrfjDr forRh; Hkj ds : lk ea Qfyr gA pfid i hi h, 25 o'kka ds fy, gS ; g forRh; Hkj vuqU/k ds "ksk 22 o'kka<sup>125</sup> ds fy, ~ 54-47 djkm+ ifr o'kZ dh nj l s c<sk tS k fd **ifj"kv&20 o 21** ea of.kR fd; k x; k gA izlU/ku us dgk ¼xLr 2013½ fd dEi uh us; i hbZ/kj l h ds l e{k iLr r fd; k fd tgl; bl us i hi h, ds vLrxr i pth ykx ij l hekadu dk iko/kku gS VsjQ ds fu/kkj.k gsrq , d s l hekadu dks gvkus ugha nsk pkfg, A dEi uh us vks Hkh dgk fd i hi h, ds vLrxr] l hekadu

<sup>123</sup> dšrh; fo| r fu; ked vk; lx }kjk 19 tuojh 2009 dks vf/kl fpr l hbvkl h ¼VsjQ dh fu; e , oa "krk fofu; e] 2009 ds fofu; e l [; k&7 ds vLre iLrj ea iko/kkfur gS fd tgl; fo| r mRiknd dEi uh , oa ykHkfrZ ka ds e/; l Ei kfnr i hi h, ds vLrxr okLrfod l hekadu dk iko/kku gS vk; lx }kjk vuqfr fd; s x; s i pth x r 0; ; ea VsjQ dk fu/kkj.k djrs le; ] , d s l hekadu ij foj fd; k tk; sxA  
<sup>124</sup> [ 56-88 djkm+ ¼ifj"kv&20½+ ~ 80-13 djkm+ ¼ifj"kv&21½+ ~ 137-01 djkmA  
<sup>125</sup> 2012&13 dh vk/kj nj & 54-47 djkm+ ¼k/ j vkbZ & 22-61 djkm++ \_ . k ij C; kt & ~ 31-86 djkm½ x 22 o'kZ = ~ 1]198-34 djkmA

ykxr ds : lk ea i wZ ear; dh x; h ykxr ds l UnHkZ ea i kst DV dh ykxr ea l a'kksku  
 dk fojksk fd; k Fkk vks dEiuh ds ukferh }kjk okfLrod ykxr dh ys[kk ij h{kk grq  
 ; i'hbz/kj l h l svugjksk Hkh fd; k Fkka gkykfid] vk; kx dEiuh ds fopkjka l s l ger ugha  
 gqvk vks ml us viuh njnfn'krk ds vk/kkj ij fu.kz fy; k Fkka

rF; dk; e jgk fd dEiuh viVsy ds l e{k] vihy ds ek/; e l s vius foRrh; fgrka  
 dh j{kk djuseafoQy jghA

**LVst & II**

**3-13-9** bl h izdkj ; i'hbz/kj l h usfcuk dkbZ l hekadu fufnzV fd, jkst k i'kbj i kst DV  
 LVst & II 1/2x300 exkokW 1/2 ds fy, ~ 3]098-60 djkm+ dh i'p'h ykxr vu'eksnr 1/4tu  
 2009 1/2 dhA

geus n[kk fd dEiuh us i'p'h ykxr ij l hekadu ds fy, LVst & I i kst DV dh Hkkfr  
 ; i'hbz/kj l h dk vu'eknu yus dk iz kl ugh fd; k vks u gh ykxr fu; U=.k dh  
 LFkkiuk ds fy, ikjLi fjd l gefr ; p' r fdl h ru= dks vflrehdr djus grq dkbZ  
 iz kl fd; kA ; i'hbz/kj l h us LVst & II grq ~ 550-02 djkm+ 1/48 ifr'kr 1/2 dh vfrfjDr  
 ykxr vu'eksnr 1/4tu 2012 1/2 dhA ihih,] ea i'p'h ykxr ea l hekadu dk iko/kku u  
 gkus ds dkj.k vfrfjDr ykxr ds fo: ) dEiuh ds ikl vihy djus dk dkbZ  
 vku'pfl/kd vk/kkj ugha Fkka

***cgp'kz VsjQ eavf/kd vks.M, e 0; ; ka i j fopkj fd; k tlu&***

**3-13-10** jkst k i'kbj i kst DV ds fy, ebZ 2005 dh foLrr ifj; kstuk ifronu  
 1/4Mhi hvkj 1/2 tks dEiuh ds l kFk miyC/k Fkk] ea vkjih, l l h, y }kjk 2009 & 10 o'kz ds  
 fy, ~ 12-17 yk[k ifr exkokW ds ifjpkyu , oa vug {k.k 1/4vks .M, e 0; ; ij fopkj  
 fd; k x; k Fkka VsjQ fofu; e] 2009 dk fofu; e l [; k 21 1/4 v 1/2 ea gkykfid] o'kz  
 2009 & 10 ds fy, ~ 16 yk[k ifr exkokW ds vks .M, e 0; ; dk iko/kku fd; k x; k  
 Fkk tks vxkeh o'kka ea 5-72 ifr'kr ifro'kz dh nj l sc<uk Fkka geus ik; k fd ; | fi  
 dEiuh dks vkjih, l l h, y }kjk mudh Mhi hvkj ea fopkfjr de vks .M, e 0; ; ka dk  
 l kku Fkk] bl us VsjQ fofu; e] 2009 ds vflrehdj.k ds fy, dh xbZ tu l p'okbZ  
 1/4ekpZ 2009 1/2 ds n[skku ; i'hbz/kj l h dks bu rF; ka l svoxr ugha dj; kA bl hfy, VsjQ  
 fofu; e] 2009 ds vu'p'kj r; vks .M, e 0; ; 31-47 ifr'kr l svf/kd ik; s x; A

bl izdkj] vkjih, l l h, y }kjk mudh Mhi hvkj ea fopkfjr de vks .M, e 0; ; ka ds  
 rF; l s ; i'hbz/kj l h dks voxr djkus ea dEiuh dh foQyrk] ekpZ 2013 rd ~ 105-16  
 djkm+ ds ifj.kkeh vfrfjDr foRrh; Hkkj ds l kFk VsjQ ea of) dk dkj.k cuhA pfid  
 ihih, 25 o'kka ds fy, g[; g foRrh; Hkkj vu'p'k<sup>126</sup> ds "ksk 22 o'kka<sup>27</sup> 1/4LVst & I 1/2 vks  
 23 o'kz 9 eghus<sup>128</sup> 1/4LVst & II 1/2 ea ~ 54-36 djkm+ 1/4LVst & I, ~ 27-18 djkm \$ LVst & II,  
 ~ 27-18 djkm 1/2 ifro'kz dh nj l sc<sk] t[ k fd **ifj'kv&22** ea of.kz fd; k x; k  
 gA

izl/ku us dgk 1/4xLr 2013 1/2 fd l ykgdkjka }kjk r[skj dh xbZ Mhi hvkj ea of.kz  
 vks .M, e 0; ; l adrd ek= vks i kj fEHkd pj.k dh vo/kkj.kkRed fu; kstu ds vk/kkj  
 ij Fkka Mhi hvkj ea fn; s x; s vk'p'kM+ i kst DV ds okLrfod fO; kwo; u ds l e; ifjofr'z  
 gks l drs Fkka

ge mRrj l s l ger ugha ga D; kaid Mhi hvkj] i kst DV ds foRrh; u vks foRrh;  
 l EHkO; rk fu/kkzjr djus ds fy, l cl svf/kd egROIwK izys[k gA dEiuh] bl fy,]  
 VsjQ fofu; e] 2009 ds vflrehdj.k ds n[skku bu rF; ka dks ; i'hbz/kj l h ds l kku ea  
 ykus dh viuh ft'eenkj h eafoQy jghA

vkjih, l l h, y }kjk  
 muds Mhi hvkj ea  
 fopkfjr fd; s x; s  
 vks .M, e 0; ; kadsckj sea  
 ; i'hbz/kj l h dks l k'kur  
 djkus dh dk; b'kgh  
 dEiuh }kjk u fd; stkus  
 ds dkj.k vf/kd  
 vks .M, e 0; ; fu/Mjr  
 gq ft l ds ifj.Welo: lk  
 ekpZ 2013 rd ~ 105-16  
 djkm+ dk foRrh; Hkkj  
 i Mk tksfd vu'p'k dh  
 "ksk vof/k eac<fk  
 jgskA

<sup>126</sup> LVst & I: ~ 597-96 djkm+ + LVst & II: ~ 645-52 djkm+ = ~ 1]243-49 djkmA  
<sup>127</sup> 2012 & 13 dh vk/kkj nj & 27-18 djkm+ x 22 o'kz = 597-96 djkmA  
<sup>128</sup> 2012 & 13 dh vk/kkj nj & 27-18 djkm+ x 23 o'kz vks 9 eghus = ~ 645-52 djkmA

**I erk ij ifrykk nj dsfy, ylxr&VKK fo"ysk.k ughafd;k tluk**

3-13-11 VsjQ fofu; e] 2004 ea lerk ij ifrykkk ¼k/vkbl 14 ifr"kr ,oa 80 ifr"kr lykUV ykM QDVj ¼h, y, Q½<sup>129</sup> fn; k x; k gA VsjQ fofu; e] 2009] 1 višy 2009 dks vFkok ml ds ckn lktjEHk gq iktšDVI dsfy, 16 ifr"kr dh vkjvkbl ¼0-5 ifr"kr dh iKRI kgu vkjvkbl l fefyr djrs gq ½ rFkk 85 ifr"kr ih, y, Q iko/kkfur djrk gA VsjQ fofu; e] 2009 dk fofu; e l 0 2½½ iko/kkfur djrk gš fd ; s fofu; e ihih, ea vuęknr VsjQ fu/kkij.k dh fu; e ,oa "krkš ds vfrfjDr gš u fd muds vfrðe.k eA

ihih, ¼uoEj 2006½ l g; kštr ijd ihih, ¼l rEj 2009½ ea rnuđ kj 80 ifr"kr ih, y, Q ,oa 14 ifr"kr vkjvkbl "kkfey fd; k gA vkjih, l l h, y us cgø'khž VsjQ&, eokbMh ¼2009&10 l s 2013&14½ l s l EcfU/kr viuh ; kfpdk<sup>130</sup> ea 16 ifr"kr vkjvkbl rFkk 80 ifr"kr ih, y, Q dsfy, nkok fd; kA ; ĩhbž/kj l h us epl 2011 ea mijkDr cgø'khž VsjQ dsfy, 16 ifr"kr vkjvkbl rFkk 85 ifr"kr ih, y, Q ¼višy 2011 l s iHkko½ ij viuh vuęfr nhA geus nškk fd dEkuh us 85 ifr"kr ih, y, Q dks Lohdkj fd; k yfdu 14 ifr"kr vkjvkbl dsfy, vkxg fd; k u fd ih, y, Q l s l ęfyr vkjvkbl dsfy, A ; ĩhbž/kj l h us ; g dgrs gq fd ekin.M ; k rks ihih, l s ; k fofue; l s gksus pkfg, u fd vkf"kd : lk l s nksuka l š dEiuh ds nkos dks [kkfjt dj fn; kA dEiuh us mRrj inšk ds vij egkf/koDrk l sjk; ekpš ftUgksus viuh jk; 0; Dr ¼tuojh 2011½ dh fd i {kdkjka }kjk l Eikfnr vuęU/k ,oa rnuđ kj fu/kkijr vkjvkbl VsjQ fofu; e 2009 dh mn?kksk.kk ek= l s ifjoržh; vFkok l škkskuh; ugha FkA bl fy, ihih, ea iko/kkfur ih, y, Q l s l ęfyr vkjvkbl dkuuh : lk l s rdž ær vk/kkj dks fu: fir djrk FkA

geus vkxs Hkh ; g nškk fd ; ĩhbž/kj l h ds, eokbMh vknšk ¼ekpl 2011½ ds iR; Rrj ea dEiuh us ; ĩhbž/kj l h ds l ešk , d i ęfopkj ; kfpdk nkf[ky ¼višy 2011½ dh ft l ea i ę½ 14 ifr"kr ifro'kz vkjvkbl rFkk 85 ifr"kr ih, y, Q ij fopkj djus gš vugškk fd; kA ; ĩhvkbj h }kjk višy 2012 ea i ęfopkj ; kfpdk [kkfjt dj nh x; hA

bl l Ecu/k ea geus nškk fd i ęfopkj ; kfpdk] fl foy ifø; k l šgrk ¼ hi h l h½ vknšk 47 ds fu; e 1<sup>131</sup> ds vuđ kj i ksk.kh; ugha FkA bl nf'Vdksk dh vfhko; fDr vij egkf/koDrk }kjk dh x; h ¼tu 2011½ ftUgksus i ęfopkj ; kfpdk dks oki l ysus rFkk viVy ea vihy djus gš dEiuh dks iHkko iwk l šrfir dh FkA ; |fi dEiuh us vij egkf/koDrk dh l ykg dk vuįkyu ugha fd; k vksj dEiuh ds v/; {k&l g&i cu/k funškd ¼ h, eMh½ us i ęfopkj ; kfpdk dks tkjh djus dk Qš yk fd; kA

vihy nk; j djus dk l h, eMh dk fu. lž dEiuh ds fgr ea ugha Fk vksj bl dh otg l sepl 2013 rd 40-98 djkm<sup>132</sup> rd dEiuh ij vfrfjDr ifj.kkeh forrh; Hkkj ds l kfk fo|r ø; eV; ea of} gšA pfid ihih, 25 l ky dsfy, gš ; g forrh; Hkkj 25-40 djkm+ ¼Vst&I: 12-70 djkm+š ¼Vst&II: 12-70 djkm½ dh nj l s vuęU/k<sup>133</sup> ds "kš 22 o'kš<sup>134</sup> ¼Vst&I½ vksj 23 l ky vksj ukšeg<sup>135</sup> ¼Vst&II½ ea c<škk tš k fd **ifjf"KV&23** ea of. lž gA

**ylxr&ykk fo"ysk.k  
l Eiknr djuseadEiuh  
dh foQyrk vksj c<h gšž  
vkjvkbl dsfo: ) viVy  
eavihy nkf[ky u djus  
dš l h, eMh ds LoPNd  
fu. lž dšdlj.k epl 2013  
rd dEiuh ij 40-98  
djkm+dk forrh; Hkkj iMk  
tškd vuęU/k dh "kš  
vof/k dšnlšku c<fk  
jgšklA**

<sup>129</sup> ih, y, Q l s rkr; ZLFkfir {lerk dš l ki šk ifr fd x; h Åtž l sgA  
<sup>130</sup> ; ĩhbž/kj l h ¼mri knu VsjQ dh fu; e ,oa "krž fofu; e] 2009 dk fofu; e l š; k&5 dš l UnHž ea ; ĩhbž/kj l h ea nkf[kyA  
<sup>131</sup> i ęfopkj ; kfpdk ml h flFkr ea nkf[ky dh tk l drh gš tškd vfhkyk ea Li'vr% idV dšž Hny vFkok =qV gšž gšA bl idj.k ea , š k dšž vk/kkj l fefyr ugha FkA vr% i ęfopkj ; kfpdk] dkuuh : lk l s i ksk.kh; ugha FkA  
<sup>132</sup> 25-10 djkm+¼Vst&I½+ 15-88 djkm+¼Vst&II½= 40-98 djkmA  
<sup>133</sup> LVst&i: 279-40 djkm++ LVst&II: 301-62 djkm+= 581-02 djkmA  
<sup>134</sup> 2012&13 dh vk/kj nj& 12-70 djkm+x 22 o'kž= 279-40 djkmA  
<sup>135</sup> 2012&13 dh vk/kj nj& 12-70 djkm+x 23 o'kž vksj 9 eghus= 301-62 djkmA

izl/ku us dgk ¼vxLr 2013½ fd mlUgkaus 85 ifr"kr ih, y, Q dh vuøfr dk fojksk ugha fd; k D; kfid fcuk vfrfjDr fLFkj "kfd 0; ; ka gsrq Hkxrkku ds 5 ifr"kr vfrfjDr xkj. Vh {kerk miyC/k FkhA 16 ifr"kr vkjvkbZ dk fojksk fd; k] yfdu ; i hvkjbl h bl ckr lsl ger ugha FkA

izl/ku dk mRrj bl ckr dk l dard gsfed ; i hbz/kjl h ds l e{k fd; k x; k ifrjksk , oanf[ky i qofokj ; kfpdk fdl h dkumh , oa forrh; : lk l s rd l x r vk/kkj ij ugha Fkh D; kfid dEiuh us dkbZ ykxr&ykhk fo"ysk.k l Eikfnr ugha fd; k FkA geus ; g Hkh ik; k dh ihh, ea iko/kfur 80 ifr"kr dh ih, y, Q lsl øfyr 14 ifr"kr vkjvkbZ gekjs }kjk l Eikfnr dh x; h ykhk&ykxr fo"ysk.k ds vuø kj vuøU/k vof/k ¼Vst&I , oa II i kst DV+ ½ ds nkjku dEiuh ds fy, ` 622 djkm+¼ i fjf"kv&23½ rd ykhkknk; d FkhA

bl ds vfrfjDr bl l Ecl/k ea vij egkf/koDrk dh dkumh l ykg ds ckotm] dEiuh] viVy ds l e{k vihy nkf[ky djusea foQy jghA

***ikRl kgu ifrykHk gsrqvuoøU; vuøfr***

3-13-12 jstc LVst&I i kst DV ¼dcb&I vks II½ ds fy, uoEcj 2006 ea dk; kZlor ihh, VsjQ fofue;] 2004 }kjk "kfl r Fk ftl ea fu/kkZjr l e; ea iwZ gkaus okys i kst DV gsrq i kRl kgu ifrykHk dk dkbZ iko/kku ugha FkA ; i hbz/kjl h us i kst DV ds iwZ gkaus dh l e; l hek 41 ekg ¼dcb&I½ , oa 44 ekg ¼dcb&II½ vuøksnr ¼uoEcj 2006½ fd; kA VsjQ fofu; e 2009 ea 33 rFk 37 eghus ds l e; ds vlñj iwZ gq i kst DV gsrq 0-5 ifr"kr dh nj l s i kRl kgu ifrykHk dk iko/kku "kifey FkA ; i hbz/kjl h us jstc LVst&I i kst DV ¼dcb&I vks II½ ds 41 ekg rFk 44 ekg ds vlñj iwZ gkaus ds vk/kkj ij jstc LVst&I i kst DV gsrq , eokbVh ¼ekpZ 2011½ ea 0-5 ifr"kr ifrykHk dh vuøfr inku dhA

**vuoøU; i kRl kgu ifrykHk ds fo: ) viVy eavihy djusea dEiuh dh foQyrk ds dkj.k 31 ekpZ 2013 rd ` 13-28 djkm+dk forrh; Hkj i Mk tksfd vuøZk dh "k k vof/k gsrq c<uk tkjh jgxA**

geus nqkk fd VsjQ fofue; 2009 ds vuø kj 33 ekg rFk 37 ekg dh fof"v l e; l hek dks /; ku ea j [krs gq bl idj.k ea i kRl kgu ifrykHk vuøU; ugha FkA dEiuh us , eokbVh ij ; i hbz/kjl h ds l e{k] tu l qokbZ ds nkjku ; g bñx ugha fd; k fd VsjQ fofue; 2004 ds vuø kj] l e; l hek ds nkjku iwZ gq i kst DV ds l Ecl/k ea dkbZ i kRl kgu ifrykHk vuøU; ugha FkA bl ds vfrfjDr] VsjQ fofue; 2009 ep ; i hbz/kjl h }kjk vuøU; 41 , oa 44 ekg ds l e; l hek ds l kišk 33 , oa 37 eghus dh l e; l hek vuøU; FkA bl ds vfrfjDr] pfid ; i hbz/kjl h }kjk vuøU; i kRl kgu ifrykHk dEiuh ds forrh; fgr ea ugha Fk] viVy ds l e{k vihy dh tkuh pkfg, FkA geus nqkk fd dkbZ vihy ugha dh x; h FkA

vr% viVy ds l e{k vihy u djus ds dkj.k fo | q Ø; eW; ij ifj.kkeh i Hkko ds l kfk ekpZ 2013 rd ` 13-28 djkm+<sup>136</sup> dk ifjgk; Z forrh; Hkj dEiuh ij i MkA pfid ihh, 25 o'kkā ds fy, gš vuøU/k ds "k k 22 o'kkā<sup>137</sup> rd ; g forrh; Hkj ` 4-67 djkm+i fro'kZ dh nj l s c<xkA

izl/ku us dgk ¼vxLr 2013½ fd mlUgkaus us 0-5 ifr"kr dh nj l s vfrfjDr ifrykHk dk fojksk bl vk/kkj ij fd; k fd ihh, ea fcuk dkbZ iko/kku ds Hkh mRi kn d dEiuh; k viR; kf"kr ykhk i ktr dj l drh gš fojksk fd; k FkA i q% ; i hbz/kjl h ds l e{k nkf[ky i qofokj ; kfpdk ¼višy 2011½ }kjk , eokbVh vknsk ds fo: ) p qksh nh x; h yfdu ; i hbz/kjl h l ger ugha gq/kA

pfid vfrfjDr i kRl kgu ifrykHk dh vuøU; rk dk l kj VsjQ fofu; e 2009 ea fu/kkZjr l e; l hek ¼33 vks 37 ekg½ Fkh] dEiuh] mi ; Dr idj.k ij] ; i hbz/kjl h ds l e{k ; g bñx djrs gq fd jstc ikoj i kst DV ¼LVst&I½ gsrq vuøksnr vfrfjDr

<sup>136</sup> ; i hbz/kjl h }kjk vuøksnr , eokbVh ds vuø kj & 0-12 djkm+¼2009&10½+` 3-89 djkm+¼2010&11½+` 4-60 djkm+¼2011&12½+` 4-67 djkm+¼2012&13½  
<sup>137</sup> 2012&13 dh vk/kkj nj &` 4-67 djkm+x 22 o'kZ =` 102-74 djkmA

ifrykHk 41 ,oa 44 ekg dh mPp l e; l hek ij vk/kkfjr Fkk] fojks) djus ea vius drD; ea foQy jghA bl ds vfrfjDr] dEiuh us viVsy ds l e{k vihy nk; j ugha dhA

**ekur MHEM½ fo | q mRiknu ds dKj.k vfrfjDr foRr-h; Hkj**

3-13-13 geus n[kk fd ihih, e] l hbz/kj l h v[š ; i hbz/kj l h ds iko/kku ds ifrdw ekfur fo | q mRiknu dk iko/kku "kkfey fd; k x; k FkA ihih, ds iko/kku ds vuđ kj] ekfur MHEM½ fo | q mRiknu dh n"kk ea dEiuh fLFkj 0; ; ka ds Hkqrku vkjih, l l h, y dks djus gsrnk; h Fkh] ; | fi dEiuh }kjk okLro ea dkbZ fo | q i ktr ugha Fkha geus n[kk fd fuEu nks fLFkfr; ka ea vkjih, l l h, y us ekfur MHEM½ fo | q mRiknu ds fy, nkok iLr q fd; k%

**lkj.sk.k ykbu eavojkk@vfi x ds dKj.k ekur fo | q mRiknu gsrnk; Ro**

M½ ihih, ds vuqU/k l q; k 9-1 MHEM½ ds vuđ kj] dEiuh }kjk LVst&I i kstĐV+ dh bdkb&I ,oa II dh l g; kst u frffk Œe" k% 30 fl rEcj 2009 ,oa 31 fnl Ecj 2009 l s 90 fnuka i wZ N% i kjsk.k ykbuka v[š vlrj l a kst u l fo/kkvka dk fuekZk djuk vko"; d FkA ihih, ea ; g Hkh iko/kku Fkk fd ekfur fo | q mRiknu<sup>138</sup> dh fLFkfr ea dEiuh] vkjih, l l h, y dks fLFkj 0; ; ka ds Hkqrku djus ds fy, mRrjn; h Fkh ; | fi okLro ea dEiuh }kjk dkbZ fo | q i ktr ugha Fkha

ihh, ea ekfur fo | q mRiknu dk iko/kku "kkfey djus ds dKj.k i kjsk.k vojkk@vfi x ds l kišk dEiuh ij ~ 31-50 djkm+dk ifjgk; Znk; Ro l ftr gqIA

geus n[kk fd bdkb&I ,oa II MHEM½ 12 ekpZ 2010 rFkk 30 t w 2010 dks i kJEHk gDZ Fkh yfdu dElkuh uoEcj 2006 l s ekpZ t w 2010 ds chp vuqU/kr N% i kjsk.k ykbuka ea l s d w y nks dks gh ij k dj l dhA pfid "kks cph gDZ pkj i kjsk.k ykbua ij h ugha Fkha i kjsk.k vojkk@vfi x ds dKj.k] dEiuh] vkjih, l l h, y }kjk mRi kfr d w y fo | q dh fudkl h ugha dj l dhA

13 ekpZ 2010 l s 30 ekpZ 2011 ds chp i kjsk.k vojkk@vfi x dh 91 ?kVukvka ds dKj.k] vkjih, l l h, y us ekfur fo | q mRiknu ds l kišk ~ 31-50 djkm+dk nkok iLr q fd; kA ; i hbz/kj l h uš vius vknš k ¼ fnl Ecj 2011½ ea fd vknš k ds , d ekg ds Hkhrj i kJLifjd vk/kkj ij i d j .k dk fuLrkj.k djus ds fy, funš k tkjh fd, A ; i hbz/kj l h }kjk fn; s x; s l e; ea i d j .k dk fuLrkj.k i kJLifjd vk/kkj ij ugha fd; k tk l d kA bl fy, vkjih, l l h, y us i q % ; i hbz/kj l h ds l e{k ; kfpdk nk; j ¼ 7 fnl Ecj 2012½ dh] ; i hbz/kj l h dk vknš k i frf{kr ¼ fnl Ecj 2013½ FkA

vr% ihih, ea ekfur fo | q mRiknu ds fy, iko/kku dk vuqpr l ekoš k v[š vko"; d i kjsk.k ykbuka ds l e; l s fuekZk ea foQyrk ds dKj.k dEiuh ij ~ 31-50 djkm+dk ekfur fo | q mRiknu ds l kišk ifjgk; Znk; Ro mRi u u gks x; kA

iZU/ku us dgk ¼ xLr 2013½ fd cgy ekxI/kdkj dh l eL; k ds dKj.k] nks ykbuka ds dk; Z dks ij k djus ea foyEc gq k v[š vkjih, l l h, y }kjk MHEM , ut h ¼ 31-50 djkm½ dh 91 ?kVukvka ds fo: ) ds nkos ds fo: )] dEiuh }kjk xBr mPp vf/kdkj l fefr us d w y 22 ?kVukvka ds fy, MHEM , ut h dh fl Qkfj" k dh Fkha mPp vf/kdkj l fefr ds ifronu d[š ; i hbz/kj l h dks Hkstk x; k Fkk] ft l ij ; i hbz/kj l h dk vknš k i r hf{kr FkA

; g rF; dk; e jgk fd l hbz/kj l h v[š ; i hbz/kj l h fofu; eka ds mYyžku ea MHEM tujsku ds iko/kku dk l ekoš ku rFkk ihih, dh glrk{kj frffk ¼ uoEcj 2006½ l s 37

<sup>138</sup> ihih, ¼ uoEcj 2006½ ds vuđ kj MHEM but h z dk rRi; l fd l l pkyu vof/k grr l rRi e; fo | eku ,oa n[ud ?kš kr {kerk} rRi Ecu/h v[re : lk l s v | ru l ž wku rFkk dEiuh dh l k k fur {kerk ds l kišk okLrofd mRiknu Lrj ds l UnHkz e] mu mRi kfr fo | q bdkbZ ka l s gš t l s fd vkjih, l l h, y mRiknu djus dh fLFkfr ea Fkk fd l r q ¼ ½ ; i hi h l h, y l s fMLi š funš k vFkok ¼ c½ ; i hi h l h, y ds Lrj ij f x M 0; o/kku ds dKj.k ; i hi h l h, y }kjk fo | q dh vki r z y us ea foQyrk] unku jhtuy byš DVf l Vh cMz }kjk fu/ž j r] u fd fd l h ck; dkjh ?kVuk ds dKj.k vFkok ¼ ½ ; i hi h l h, y }kjk fu/ž j r fl D; kš Vh i š st dks mi y Ck djkus l fgr Hkqrku ea = qV ds ifj . kke Lo: i] mRiknu u fd; k gkA

ekg es N% i kjsk.k ykbuka ds fuekzk ea dEiuh dh foQyrk us dEiuh dks MHEM tujŕsku ds Hkqŕrku dk nk; h cuk; kA

**Hkqŕrku ea pŕd ds dŕkj.k MHEM tujŕsku dk nk; Ro**

1/2 i hi h, ds iko/kku<sup>139</sup> ds vuŕ kj vkji h, l l h, y }kjk fuxŕ fd; s x; s fcyka ds fo: ) dEiuh Hkqŕrku ds fy, mRrjnk; h FkhA

I e; I s Hkqŕrku ea dEiuh dh foQyrk ds dŕkj.k u dŕy foyEc Hkqŕrku vf/khkj ds : lk ea` 79 djkm+dk vfrfjDr forrh; Hkj dEiuh ij i Mŕ cfYd MHEM tujŕsku ds dŕkj.k ml us ifjgk; Znkf; Ro dk I tu dj fy; kj ftl dh ppkz fuEuor dh x; h gŕ

dEiuh }kjk Hkqŕrku ea pŕd djus ds dŕkj.k vkji h, l l h, y us LVst&I vkŕ II dh bdkb; ka dks 5 tŕykbz 2012 I s 31 tŕykbz 2012 rd cŕ dj j [kk] ftl dk foj.k fuEu gŕ

**I kj.kh I ŕ; k 3-12**

"k/ Mmu dh vof/k	LVst&I	LVst&II	tŕykbz2012 ds nŕŕku 85 ifr"kr ih,y,Q ds vŕkŕ ij fo ŕ dh miyŕkrk 1/4e; 1/2	bdkb; ka ds dŕkj&ckj "k/Mmu ds dŕkj.k fo ŕ dh okLrfod miyŕkrk 1/4e; 1/2	fo ŕ dh de miyŕkrk 1/4e; 1/2
05-07-2012 I s 06-07-2012	nksuls bdkb; ka	nksuls bdkb; ka	677-58	411-31	266-27
07-07-2012	nksuls bdkb; ka	, d bdkb; ka			
08-07-2012 I s 21-07-2012	, d bdkb; ka	, d bdkb; ka			
22-07-2012 I s 31-07-2012	, d bdkb; ka	"k;			

**I ŕ dEiuh }kjk miyŕk dj; h x; h I puŕA**

ihih, ea MHEM tujŕsku dk iko/kku "Mey djus dh otg I s Hkqŕrku ea=ŕ/ ds dŕkj.k dEiuh ij ` 50-57 djkm+dk ifjgk; Znkf; Ro I ifr gŕkA

geus nŕkk fd vkji h, l l h, y }kjk bdkb; ka ds cŕn gkus ds dŕkj.k dEiuh 266-27 ,e; wd h I ŕf"pr fo|ŕ dks ikr ugha dj l dh ,oa ml s bl deh dks vf/kd nj ij vYi dkyhu Ø; ,oa vfu/kkŕjr fofue; I ŕ ds ek/; e I s ijk djuk i MŕA nŕ jh rjQ dEiuh us ; i hbz/kj l h ds vknŕk 1/2 ekpŕ 2013 ds vŕrxŕ MHEM tujŕsku ds en ea vkji h, l l h, y }kjk ekx x; s fLFkj 0; ; gŕq` 50-57 djkm+1/2 LVst&I ` 24-59 djkm+ ,oa LVst&II ` 25-98 djkm+1/2 ifjgk; Znkf; Ro dk I tu fd; kA dEiuh us bl vknŕk ds fo: ) viyŕ ea viuk fojŕk ntŕ 1/2 vebz 2013 ds dj; kA

iŕl/ku us voxr 1/2 nŕ Ecj 2013 ds dj; k fd ml gŕk vi Vsy ds I eŕk nk; j ; kfpdk dks okl ys fy; k gŕD; kŕd 22 vxLr 2013 dks vkji h, l l h, y ds I kFk cBd ea ; g fu.kz fy; k x; k fd nkos dks i hi h, ds iko/kkuka ds vŕrxŕ fuLrkfjr fd; k tk; sŕkA

rF; dk; e jgk fd i hi h, ea MHEM tujŕsku ds iko/kku dks "kkfey djuŕ tks fd l hbz/kj l h vkŕ ; i hbz/kj l h fofu; eka ds ifrdŕy Fkk] ds dŕkj.k fcuk okLrfod fo|ŕ i kŕr ds dEiuh vkji h, l l h, y dks MHEM tujŕsku gŕq ` 50-57 djkm+dk Hkqŕrku djus gŕq mRrj nk; h gks x; hA

<sup>139</sup> i hi h, 1/2 nŕ Ecj 2006 ds iko/kku ds vuŕ kj% fd l h /kujkŕ" k ds I EcU/k ns fuf/k dk rŕi ; dEiuh }kjk mDr /kujkŕ" k ds chtd dh i kŕr I s 30 ok; fnu gŕkA i hi h, dk miCU/k 12-17 ; g Hkh iko/kfur djrk gŕfd fLFkj 0; ; ka ,oa ifjorŕ" khy 0; ; ka ds ns dka dk iLŕhdj.k ij l k[ i = }kjk Hkqŕrku djus ij nŕs ifr"kr dh NW inku dh tk; sŕkA ; fn l k[ i = ds vfrfjDr vŕ; ek/; e I s vkji h, l l h, y }kjk iLŕŕ fd; s x; s ns dka dk Hkqŕrku ,oa ekg ds vŕnj dj fn; k tkrk gŕrks ,d ifr"kr NW inku dh tk; sŕkA ; fn fLFkj 0; ; ka ,oa ifjorŕ" khy 0; ; ka ds Hkqŕrku ea ns dka dh frfFk I s ,d ekg I s vf/kd dk foyEc gŕrk gŕrks ns dka dh vnrŕ /kujkŕ" k ij vkji h, l l h, y }kjk 1-25 ifr"kr ifrekg dh nj I s vf/khkj yxk; k tk; sŕkA

**fcuk l R; ki u fo| r Ø; cht dka dk Hqrku**

3-13-14 ihh, ea fufnZV "krka<sup>140</sup> ds vuđ kj fo| r Ø; ds chtdka dk l R; ki u@Hqqrku fLFkj 0; ; ka 1/2 VsjQ ds vuđ kj 1/2 , oa ifjorū "khy 0; ; ka 1/2 dks ykj rsy , oa ifjogu "kq d 1/2 dk l effkz ns dka@i i =ka ds vk/kkj ij okLrfod 0; ; ka grqfd; k tkuk FkA dEiuh ds ikl vkjih, l l h, y }kjk fd; s x; s okLrfod 0; ; dks l R; kfir@l ek; kstr djus dh dkbz iz kkyh ugha FkA

geus n[kk fd ihh, ds iko/kkuka ds vlr xz bžku "kq d ds chtdka ds l R; ki u grq l R; i i =ka dks iklr djus dk iko/kku gksus ds cktm dEiuh us vius bl vf/kdkj dk iz kx ugha fd; kA

vkjih, l l h, y }kjk fd; s x; s okLrfod 0; ; dks okLrfod i i =ka ds vk/kkj ij okf'kd l R; ki u@l ek; kst u djus ds fy, dEiuh us fdl h Hkh ru= dk fuekz k ugha fd; kA geus n[kk fd vkrfjd fu; U=.k dh bl foQyrk ds dkj.k dEiuh us o'kz 2010&11 , oa 2011&12 ds nkjku vkjih, l l h, y }kjk bžku ij fd; s x; s okLrfod 0; ; ~ 1]688-18 djkm<sup>141</sup> dsfo: ) ~ 1]812-56 djkm<sup>142</sup> dk Hqqrku fd; kA bl dh otg l s fo| r Ø; ij dEiuh us ~ 124-38 djkm+dk vrfjDr 0; ; fd; kA

izl/ku gekjs }kjk mBkbz x; h vki fRr l s l ger 1/2 xLr 2013 1/2 Fkk vkj ml us ifjorū "khy ykxrka ds foj .kka dks ewk vfHky[ka l s l R; kfir djus dh dk; bkg h dk vk"okl u fn; kA ol wjh@l ek; kst u ds ifj .kka irhf{kr 1/2 n l Ecj 2013 1/2 FkA

**fonskh epk ds ymnw ij gq yfkk dk nok u djus ds dkj.k gfu**

3-13-15 ihh, 1/2 oEcj 2006 1/2 ds micl/k 12-12 1/2 1/2<sup>143</sup> l gifBr VsjQ fofu; e 2009 dk fofue; l [; k 9 ds vuđ kj] fonskh epk fofue; nj ifjorū 1/4 Qbz/kjoh 1/2 dk vkjih, l l h, y dks tš s gh l kku gksk] os dEiuh dks iLr r djks (i) ; fn ifjorū ?kukRed gksk bl ifjorū ds l er[; /kujkf" k dk vuđ j d fcy vFkok (ii) ; fn ifjorū \_\_.kkRed gksk rks bl ifjorū dks vkjih, l l h, y ds vxys ekf l d vFkok fo| r Ø; fcyka ea ØSMV ds: lk ea l ek; kstr djrs gq , d foj .k i =A

dEiuh }kjk dk; bkg h u djus ds dkj.k vkj, l l h, y , Qbz/kjoh ds en ea vkjih, l l h, y ~ 56 djkm+dh ol wjh@l ek; kst u u gkskA

geus n[kk fd vkjih, l l h, y us o'kz 2008&09 l s 2010&11 dh vof/k ds nkjku vius yfkk i j hf{kr [kkrka ds vuđ kj , Qbz/kjoh ds en ea ~ 56 djkm+dk "kq yfkk vftz fd; k FkA gkykd vfuok; l gksus ds cktm , Qbz/kjoh en ea vkjih, l l h, y }kjk vftz yfkk ~ 56 djkm+dks u rks vkjih, l l h, y }kjk dEiuh dks iLr r fo| r Ø; fcyka ea ØSMV fd; k x; k vkj u gh dEiuh }kjk nok fd; k x; k FkA bl izdkj ihh, ds micl/k 12-12 1/2 1/2 ds iko/kkuka , oa VsjQ 2009 ds fofu; e 9 dk vuđkyu u djus ds dkj.k dEiuh ~ 56 djkm+ds "kq yfkk dk nok djus ea foQy jghA

izl/ku gekjs }kjk mBkbz xbz vki fRr; ka l s l ger 1/2 xLr 2013 1/2 Fkk vkj mRrj ea crk; k fd ekeys dks vkjih, l l h, y dks l nfhkz 1/2 vkybz 2013 1/2 dj fn; k gA ol wjh@l ek; kst u dh dk; bkg h irhf{kr 1/2 n l Ecj 2013 1/2 FkA

<sup>140</sup> ihh, 1/2 oEcj 2006 1/2 dk micl/k 12-5 1/2 ; g iko/Mfur djrk gS fd iR; d i{k ds ikl] ml js i{k dks vkfpr; i wZ i wZ l p u k n s j l k e k u ; 0; ol kf; d vof/k ds nkjku fdl h Hkh l e; v u q u k l s l E c f u / k r n i j s i { k ds v l q d i m a , oa v f H k y [ k a 1/2 s t k d s v F k o k m l d s } k j k H q q r k u f o ' k ; d l E c f u / k r l H k h v f H k y [ k , oa v l q d i m a ds fcuk fdl h l p u k d 1/2 dk i j h { k . k d j u s v k z v k j @ v F k o k m u d h i f r ; k i k l r d j u s d k v f / k d j g k s k A

<sup>141</sup> vkjih, l l h, y ds yfkk i j hf{kr yfkk vka ij vk/fj r ~ 559-65 djkm+1/2010&11 1/2 ~ 1]128-53 djkm+1/2011&12 1/2

<sup>142</sup> vkjih, l l h, y }kjk nok dh x; h , oa dEiuh }kjk l R; kfir ~ 560-10 djkm+1/2010&11 1/2 ~ 1]252-46 djkm+1/2011&12 1/2

<sup>143</sup> ihh, dk micl/k 12-12 1/2 1/2 l gifBr VsjQ fofu; e] 2009 iko/Mfur djrk gS fd l E c f u / k r o ' k z e a f o n s k h \_ . k ds l k i { k C ; k t H q q r k u v k j \_ . k i q u H k r k u ds i f r v i r f j D r / k u j k f " k d k n k f ; R o v u e u ; g k s k c " k r 3 f d ; g l h k s r i j f o n s k h e p k f o f u e ; n j l s m R i l l u g y k g A f o n s k h e p k f o f u e ; n j 1/4 Q b z / k j o h 1/2 e a i f j o r u g r q m l h o ' k z f t l o ' k z ; g m R i l l u g y k g s o ' k z k j v k ; v F k o k Ø ; ds : l k e a v k j i h , l l h , y d k v u e u ; g k s k A f o | r m R i k n d d E i u h } k j k y f k k f k z d E i u h 1/2 d E i u h 1/2 l s , Q b z / k j o h d h o l w j h l h s r i j i j d h t k u h F k A

mRiknu dsvYi  
fu/kj.k dsdjk.k  
ˆ 65-18 djkm+ds  
fy, flFkj Ø; ka  
grqfcuk fo|ſ  
Ø; dsHqarku  
fd; k x; k

**mRiknu grqf ſp; u dk nſkiwſfu; ktu**

**3-13-16** ekx , oavki firZ ea vlrj ds djk .k okLrfod mRi knu , oal wphf; r mRi knu ea flkUurk gks tkrh gſftl dh i firZ vfuk/kſjr fofue; ¼ wkbz<sup>144</sup> ds }kjk dh tkrh gſ vſg ; wkbz pktZ ds rſg ij yſkkidr dh tkrh gſftl dh x.kuk LVV ykM flLi ſ l ſVj ¼ l , yMhl h½ }kjk iR; d 15 feuV ds l e; kUvj ij dh tkrh gſ

Tkcd dEiuh dks foodiwkZ rjhds l s vkjih, l l h, y }kjk ?kks'kr mRiknu {kerk ¼Mhl h½ ds cjkcj fu/kſjr mRiknu dks fu; kſtr djuk pkfg,] geus nſkk fd dEiuh us vkjih, l l h, y }kjk ?kks'kr {kerk ds l i ſk 396-96 , e; w'ok'kZ 2011&12 ea 160-52 , e; w, oa o'kZ 2012&13 ea 236-44 , e; w dk de fu/kſj.k fd; k FkA pſid bl jkT; ea fo|ſ dh mi yC/krk ea deh Fkh] dEiuh us vko"; drk dks Åph njka<sup>145</sup> ij ; wkbz }kjk ijk fd; ka

bl ds vfrfjDr] dEiuh }kjk bl vfrfjDr Mhl h ij o'kZ 2011&12 , oa o'kZ 2012&13 ds nſku ˆ 65-18<sup>146</sup> djkm+dk l ſuf"pr Hqarku Hkh djuk i Mka

**Atkt buth'ikboſ fyfeVM ¼ch, p, y ½}kjk LFWir ikoj iktDV**

**3-13-17** ÅtkZ uhr] 2009<sup>147</sup> ds vuq kj] 250 eskokW , oam l s vf/kd {kerk okys ikoj iktDV dh LFkkiuk vkbZ hih }kjk , evks w : V ds ek/; e l s djus dh vuſr FkA ctkt fgUnqRku fyfeVM ¼ch, p, y<sup>148</sup> us ¼26 uoEcj 2009½ dks ikp LFkkua<sup>149</sup> iR; d ij 80 eskokW ds ikp Fkeſy ikoj iktDV+ ¼hi hih½ yxkus dk iLrko fn; k tksfd i wZ mfYyf[kr ÅtkZ uhr ds vuq kj vuſr; ugha FkA mRrj inſk ljdkj us dEiuh ds ÅtkZ uhr ea l a'kksku fo'k; d iLrko ¼ fnl Ecj 2009½ , oa buth'ikboſ VklD QkZ l ¼oVh, Q½ dh l rſr ¼8 fnl Ecj 2009½ ds vk/kkj ij ÅtkZ uhr ea l a'kksku ¼24 fnl Ecj 2009½ fd; k ftl ea l g mRikndka }kjk 100 eskokV rd {kerk okys Vhi hih yxkus dh vuſr nh , oajkT; ljdkj ml ds ukleuh dks dgy mRi knr fo|ſ dk 50 ifr"kr ; i'hbZ/kj l h VſjQ ij Ø; djus grqvf/kdkj inku fd; ka bl l ECU/k ea geus chbZ h, y }kjk nk; j VſjQ ; kfpdk ea l fefyr vkpMka ea dfe; ka , oa Mhi hvkj ds rF; ka dks ; i'hbZ/kj l h ds l eſk iLrſ djus ea dElkuh dh foQyrk ik; h ftl dk mYyſ[k vkxkeh iLrjka eafd; k x; k gſ

**Mhi hvkj eafy; s x; sekun. Mka dks ; i'hbZ/kj l h dks l ſp r u djum**

**3-13-18** ctkt fgUnqRku fyfeVM }kjk mRrj inſk ljdkj ds LkkFk] ikp LFkkua ij iR; d 90 eskokV {kerk ¼2x45 eskokV½ ds ikoj lykUV LFkkfir djus , oa ch, p, y }kjk mRi knr fo|ſ dk 90 ifr"kr fo|ſ [kjhnus ds fy,] , evks w l Eikfnr ¼22 viſy 2010½ fd; ka bl s ckn ea l fpo] ÅtkZ foHkkx] m-iz "kkl u }kjk ebZ 2011 ea bl dks "kr&ifr"kr dj fn; k x; ka ; i'hbZ/kj l h }kjk fu/kſjr fd; s tkus okys fo|ſ Ø; eW; ij mi ; Dr iktDV l s 25 o'kka l s vof/k grqfo|ſ Ø; djus ds l ECU/k ea dEiuh us ch, p, y ds l kFk ikp fo|ſ Ø; vuſr/k ¼ hi h, ½ l Eikfnr ¼10 fnl Ecj 2010½ fd; s x; A bdkbZ ka dk l pkyu ekp&viſy 2012 ds nſku fd; k x; ka

VſjQ fofu; e 2009 eſ 45 eskokV Fkeſy ikoj iktDV ds fy, l dy LV'sku ghV jV ¼th, l , pvkj¼ l pkyu , oa j [kj [kko ¼vks .M, e½ Ø; ; , oa vkD thfy; jh mi Hkks dks l ekfgr djrs gq l pkyu ds ekun. M ¼ uvki h½ i kj Eth ea r; ugha Fks D; kſid bl

<sup>144</sup> ; wkbz dk rſi ; l fo|ſ dh ekx dks ijk djus grq] fXM l s vfuk/kſjr fo|ſ dh fudkl h l sgſ  
<sup>145</sup> vkjih, l l h, y l s 2011&12 , oa 2012&13 ea fo|ſ Ø; dh vſ r ykx Øe'k% 4-79 ifr bdkbZ, oa ˆ 5-37 ifr bdkbZ ds l i ſk ; wkbz dh vſ r ykx Øe'k% ˆ 5-07 ifr bdkbZ, oa ˆ 6-46 ifr bdkbZ Fh tks 2011&12 ea ˆ 0-28 ifr bdkbZ, oa 2012&13 ea ˆ 1-09 ifr bdkbZ vf/kd FkA  
<sup>146</sup> ¼160-52 , e; wx ˆ 1-63½ + ¼236-44 , e; wx ˆ 1-65½ = ˆ 26-17 djkm++ ˆ 39-01 djkm+= ˆ 65-18 djkm+  
<sup>147</sup> m-iz ljdkj }kjk 23 vDVej 2009 dks vf/kl ſp r A  
<sup>148</sup> m-iz ljdkj }kjk 11 tw 2010 dks iklr vuſrnu }kjk] vks bu Vhi hih dks ch, p, y }kjk ml dh l gk; d dEiuh ctkt buth'ikboſ fyfeVM dks grxr fd; k x; ka  
<sup>149</sup> cj [kMk ¼ hi hih½ dſnj dh ¼kMk½ [l Ecj [kMk ¼ y [kheij½ edl mi j ¼ wgtgkij½ vſ vrjſyk ¼ cyjkeij½ A

izdkj ds Nks/vkdj ds Fkežy ikoj i kstðV jkt; <sup>150</sup> ea vflrRo ea ugha FkA vr% 45  
 eskokV Fkežy ikoj i kstðV graq ekudka dk fu/kkj.k djus l s igys ; ðhbž/kj l h us  
 dEi uh] dšrh; fo|qr iktf/kdj.k ¼ hbž ½ , oa uskuy Fkežy ikoj dkjikš'sku  
 ¼ uVhi hl h½ l s ikl šxd tkudkj h ekpxh ¼ l rEcj 2010 ,oa Qjoj h 2011½ FkA  
 ; ðhbž/kj l h dks , uvki h l s l Ecfl/kr dkbž l puk dEi uh] l hbž , vFkok , uVhi hl h l s  
 ikr ugha gþA chbž h, y }kjk th, l ,pvkj l puk; þr , d "ki Fk i= iLrqr fd; k  
 x; kA vr% ; ðhbž/kj l h us , uvki h fu/kkžjr fd; k ¼ t gvkž 2011½ tš sfd th, l ,pvkj  
 ¼2900 fdyks dšykh ifr fdykøV½ tksfd "ki Fk i= ij vk/kkžjr Fkk] vks .M, e 0; ;  
 ~ 20-34 yk[k ifr eskokV o'kz 2011&12 ds fy, fu/kkžjr fd; k ¼ vxys o'kz graq 5-72  
 ifr"kr l s of) djrs gq ½ tksfd vkšjk Vhi hi h <sup>151</sup> ¼ tks 37 o'kz l s vf/kd i gkuk Fkk½  
 ij vk/kkžjr Fkk , oa vkkð thfy; jh mi Hkks 11 ifr"kr ij fu/kkžjr fd; k x; k FkA

geuž nškk fd chbž h, y us viuh tuojh 2010 dh Mhi hvkj ea l pkyu dsfy, ekud  
 dkQh de nj ij fopkj fd; s Fks tš sfd l dy LV'sku ghV jV ¼2675 fdykdšykh  
 ifr dšykh; w p¼ vks .M, e ¼ 12 yk[k ifr eskokV o'kz 2009&10 graq , oa 5-72  
 ifr"kr nj l s vlxkeh o'kz ds fy, c<fsgg ½ , oa vkkð thfy; jh mi Hkks ¼10 ifr"kr½  
 FkA ; g Mhi hvkj] tksfd i kstðV dh foRrh; fLFkr l fuf"pr djus , oa foRrh; u dk  
 vk/kkj Fkh] dEi uh ds ikl miyC/k FkA fQj Hkh ; g rF; ; ðhbž/kj l h ds l Kku ea  
 dEi uh us ugh yk; kA 45 eskokV Vhi hi h ds , uvki h ds vflrehdj .k graq ; ðhbž/kj l h  
 }kjk vk; kštr dh x; h tul pøkž ds l ešk dEi uh us dkbž fVllk.kh iLrqr ugha dh  
 FkA dEi uh }kjk , š h dk; žkgh u djus ds dkj .k] ; ðhbž/kj l h ds l ešk vi ; kLr  
 l puk jgh ft l ds l k f j .kkelOk: i , uvki h dk mPpnj ij fu/kkj .k gvk rFkk dEi uh ij  
 vfrfjDr foRrh; Hkkj i Mke ft l dk l k j k k h d j .k fuEu l k j .k h ea fn; k x; k gš

Lkj .kh l š ; k 3-13

(djkm+ ea)

fooj.k	VšQ fofue;] 2009 ea45 exkokV dsfy, fu/kkžjr ,uvki h	Mhi hvkj ds vuđ kj 45 exkokV dsfy, fu/kkžjr ,uvki h	fofu; e] 2009 ea45 exkokV dsfy, fn; sx; s ,uvki h ,oa Mhi hvkj ea ,uvki h dh rgyk djus ij foRrh; i Hko
th, l ,pvkj	2]900 fdyks dšykh@dšykh; w p	2]675 fdyks dšykh@dšykh; w p	1]677-70 <sup>152</sup>
vkkð thfy; jh mi Hkks	11 ifr"kr	10 ifr"kr	377-79 <sup>153</sup>
vks .M, e 0; ; ; k	~ 21-50 yk[k ifr eskokV ¼2012&13½ vxlkeh o'kz ea 5-72 ifr"kr dh nj l s c<fsgg	~ 14-18 yk[k ifr eskokV ¼2012&13½ vxlkeh o'kz ea 5-72 ifr"kr dh nj l s c<fsgg	823-50 <sup>154</sup>
			2]878-99

I k r % ; ðhbž/kj l h hki l nu VŠQ dh fu; e , oa "kr ž tofu; e] 2009 l e ; & l e ; ij l k h r ds vuđ kj a

bl izdkj dEi uh vi us foRrh; fgrka dh j škk djus ea foQy jgh ft l ds dkj .k fo|qr  
 Ø; eV; dk mPpnj ij fu/kkj .k gvk vks ifj .kkelOk: lk o'kz 2012&13 ds nšku  
 ~ 115-16 djkm+ dk dEi uh ij vfrfjDr foRrh; Hkkj i Mke pfd i hi h, 25 o'kz ds  
 fy, gš bl fy, ; g foRrh; Hkkj vučl/k ds "kš 24 o'kz <sup>155</sup> ea ~ 115-16 djkm+ ifro'kz  
 dh nj l s c<š k A

Mhi hvkj eafy; sx; s  
 ekun. Mlædks ; ðhbž/kj l h  
 dsl Kku eau ykus ds  
 dkj .k mPp nj ij  
 , uvki h fu/kkžjr gþž  
 ft l ds ij .kkelOk: lk  
 2012&13 dsnšku  
 ~ 115-16 djkm+ dk  
 foRrh; Hkkj i Mke tksfd  
 vučl/k dh "kš vof/k 24  
 o'kz dsnšku vksš h h  
 c<uk tkjh jgš k A

<sup>150</sup> mRrj inš k jkt; fo|qr mRi knu fuxe fyfeVM us o'kz 2007 ds ckn vi us 50 l s 100 eskokV {kerk ds  
 i kstðV ka dks cln dj fn; k FkA

<sup>151</sup> mRrj inš k jkt; fo|qr mRi knu fuxe fyfeVM }kjk LFkfr vksjk Fkežy ikoj lykVVA

<sup>152</sup> mPp th, l ,pvkj ds dkj .k vfrfjDr mi Hkks fd; s x; s dš ys dk eV; & 450x1]000x24x365x85 ifr"kr x25  
 = 83]767-50 , e; w x 225 ¼2]900&2]675½@3]750½ dš ys dh vkk r thl hohž x ~ 3]348 ¼dš ys dk vkk r eV;  
 ifr , eV½ = ~ 1]677-70 djkmA

¼ t gka 450 ¼45 eskokV x 10½ {kerk gš 1000 ifr eskokV ; fuV dh l š ; k gš 24 ?kš s gš 365 , d o'kz ea fnuka  
 dh l š ; k gš 85 ifr"kr lykV ykV QðVj gš vks 25 i hi h, vof/k ds o'kz dh l š ; k gš

<sup>153</sup> 83]767-50 x 1 ifr"kr ¼1&10½ x ~ 4-51 ¼ ðhbž/kj l h }kjk vučl/r bdkž nj½ = ~ 377-79 djkmA

<sup>154</sup> vf/kd vks .M, e = ~ 7-32 yk[k ifr eskokV ¼ 21-50 yk[k ifr eskokV & ~ 14-18 yk[k ifr eskokV½ x 450  
 x 25 = ~ 823-50 djkmA

<sup>155</sup> 2012&13 dh vk/kj nj & ~ 115-16 djkm+ x 24 o'kz = ~ 2]763-83 djkmA

bl ds vfrfjDr chbã h, y l s "kr&ifr"kr fo|qr dk Ø;] Átkz ufr 2009 ds iko/kku  
ds ifrdy Fkk] ftl ea dny 50 ifr"kr rd fo|qr Ø; dk iko/kku fd; k x; k FkA  
egxs Lks l s vfrfjDr 50 ifr"kr fo|qr Ø; dh vuøfr nús ds dkj.k dEi uh ij  
vfrfjDr foRrh; Hkkj ¼ 1]439-50 djkm½ i MKA

izl/ku us dgk ¼xLr 2013½ fd Átkz ufr 2009 ds rgr 100 exkoku l s de  
vkdj ds dks yk vk/kkfjr Átkz l a U= LFkkfir fd; s x; s D; kfid puh feyka ds ikl  
mi yC/k vfrfjDr Hkfe ij , d s l a U=ka dks LFkkfir djus ds dkj.k fuekz k dh vof/k  
fuf"pr : i l s de gksxh rFkk jkT; de l e; ea {kerk of} djus ds }kjk ykHkkflor  
gksxA bl ds vfrfjDr ; g Hkh dgk x; k fd nks vU; jkT; ka ¼NRhl x<+ rFkk e/;  
lksnk½ ea , d s Nks/s l a U= LFkkfir fd; s tk jgs gA

izl/ku dk mRrj egxs l ks l s "kr&ifr"kr fo|qr Ø; djus rFkk dEi uh }kjk  
Mhi hvkj dh , uvki h ds l Ecl/k ea ; i hbz/kj l h dks l Kkfur djus dh foQyrk l s  
l Ecl/kr yfkk vki frR; ka dks l Ecks/kr ugha djrk gA ; i hbz/kj l h }kjk fvli .kh  
vkefl=r djus ds ckotm] dEi uh rFkk Átkz foHkkx] thvks i h us u rks fvli .kh iLrqr  
dh vjg u gh , uvki h dks vflre : lk nús grq vk; kfr tul ukobz ea Hkkx fy; kA

**chbã h, y }kjk fo|qr Ø; eW; l Ecl/h ; kfpdk nk; j djuseafol xfr; l&**

**3-13-19** VsjQ ofu; e] 2009 ds ofu; e l ð; k 5½ ea vLrfje fo|qr Ø; eW; ds  
vuøfnu dk iko/kku gA mRiknu LV'sku dh l Ecl/kr bdkbz ka ds okf.kT; d  
ifjpyu dh frfFk ¼ hvkMh½ l s vLrfje Ø; eW; pktZ fd; k tkuk FkA mRiknu  
dEi uh vflre VsjQ ds fu/kkj .k ds fy, u; k vkonu iLrqr djsxh tks fd mRiknu  
LV'sku ds okf.kT; d ifjpyu dh frfFk<sup>156</sup> rd ds okLrfod 0; ; ka ij vk/kkfjr gksxA  
l hbz/kj l h dh vf/kl uk fnuakd 02 ebl 2011<sup>157</sup> ds vuq ij ; i hbz/kj l h us 2011&12  
l s 2013&14 ¼LFkkbz i Hkkj dk 95 ifr"kr½ dh vof/k ds fy, vLrfje fo|qr Ø; eW;  
vuøfnr fd; k ftl dk nok chbã h, y }kjk VsjQ ; kfpdk ¼ l rEcj 2012½ ea fd; k  
x; k FkA ; i hbz/kj l h us dEi uh rFkk chbã h, y dks vflre LFkkbz ykxr ds fu/kkj .k ds  
fy, rhu eghus ds vlnj l ger@Lohdr i pthx ykxr dk fu/kkj .k djus ds fy,  
funf"kr fd; kA geus nqkk fd l ger i pthx ykxr dk fu/kkj .k vHkh rd ugha gqk  
gS¼nl Ecj 2013¼A

geus vks Hkh nqkk fd chbã h, y ¼ l rEcj 2012½ }kjk nkf[ky VsjQ ; kfpdk ds  
vkclMka dk ij h{k.k djus grq dEi uh us mfpr foosd dk mi ; l x ugha fd; kA dEi uh us  
vDVncj 2012] uoEcj 2012] tuojh 2013 , oa Qojh 2013 VsjQ ; kfpdk ij vi uh  
fvli f.k; k nrs l e; dgk fd pfid chbã h, y }kjk i pthx ykxr dks vflre : lk ugha  
fn; k x; k gS i pthx ykxr ds 95 ifr"kr ds vk/kkj ij vLrfje fo|qr Ø; eW; dk  
vuøfnu fd; k tk l drk gA geus chbã h, y }kjk nkf[ky VsjQ ; kfpdk ea fuEu  
dfe; k i k; h ftudk dEi uh }kjk ij h{k.k ugha fd; k x; k %&

**\_\_ .k , oavãkipth dh xyr jk" k ij fopkj fd; k tluk**

**3-13-20** vLrfje LFkkbz i Hkkj dh x.kuk grq i kstDV dh dny i pthx ykxr ` 2]569-80  
djkm+ ¼VsjQ ; kfpdk ds l kFk l ayxu Qke&1 ds ifjf" k'V&v ds vuq kj½ grq nok  
fd; k x; k Fk ftl ea ` 1]798-85 djkm+ \_\_.k rFkk ` 770-95 djkm+ vãkipth "kkfey  
FkhA Qke&1 ds ifjf" k'V &v ds vkclMka chbã h, y }kjk nkf[ky dh xbl VsjQ ; kfpdk  
ds Qke&6] 13 rFkk 16 ds vkclMka l s fuf"pr : i l s l øfyr gksus pfg, FkA geus  
nqkk fd mi ; Dr fo|qr Ø; ykxr l Ecl/kr ; kfpdk ds Qke&6]13 rFkk 16 ds  
vuq kj okLrfod \_\_.k jk" k ` 1]937-25 djkm+Fkh A pfid i pthx ykxr ` 2]569-80

<sup>156</sup> ofu; e 14 ¼xIII½ es l kfk gh iko/kkfur djrk gS fd mRiknu xg ds l Ecl/k ea l hvkMh dk rRi ; Zml mRiknu  
xg [k.M vflor vflre bdkbz dh l hvkMh l s gA

<sup>157</sup> Tgk; bl ofu; e ds mi cl/k ¼½ , oa ½½ ds vuq kj fd l h fo|eku vflor u; s i kstDV ds l Ecl/k ea VsjQ  
fu/kkj .k grq vk; l x ds l e{k vkonu iLrqr fd; k x; k gS vkonu ea nok dh x; h i kstDV dh okf'kd flFkj  
ykxr dk 95 ifr"kr vLrfje VsjQ ds vuøfnu grq vk; l x LoBNk l s fopkj dj l drk gA l hbz/kj l h  
vf/kl uk l ð; k , y&7@145¼60½@208&l hbz/kj l h fnuakd 2 ebl 2011A

djkm+ RkFkk \_\_.kjfk" k ` 1]937-25 djkm+ Fkh] rnuđ kj vakiptch dh jfk" k ` 632-55 djkm+<sup>158</sup> vxkf.kr dh x; h] tksfd chbā h, y }kjk nok dh x; h iptchr ykxr ds 30 ifr"kr l sde FkhA

VšjQ ofou; e] 2009 ds ofou; e l ā; k&20 ds vuđ kj ; fn vakiptch 30 ifr"kr l s de gs rks fo| r Ø; eW; fu/kkj .k ds fy, okLrfod \_\_.k ,oa vakiptch ij fopkj fd; k tk; sxA okLrfod \_\_.k jfk" k ` 1]937-25 djkm+ vsj okLrfod vakiptch ` 632-55 djkm+ Fkh u fd chbā h, y }kjk ekpχ xbz /kujfk" k %Øe" k% ` 1]798-85 djkm+ ,oa` 770-95 djkm+ FkhA ; g rF; dEiuh }kjk ; ĩ hbz/kj l h ds l e{k bāxr ugha fd; k x; kA

bl izdkj] \_\_.k ,oa vakiptch dh xyr : i l snok dh x; h /kujfk" k dh Lohdfr ds dkj.k dEiuh ij o'kz 2012&13 ds nšku ` 10-90 djkm+ dk vfrfjDr forrh; Hkkj lMkA pfid ihh, 25 o'kz ds fy, gš ; g forrh; Hkkj vuçU/k ds "ksk 24 o'kz<sup>159</sup> ea ` 10-90 djkm+ ¼ fjf" kV&24½ ifro'kz dh nj l sc< sxA

izU/ku us dgk %vxLr 2013½ fd Oke&1 ds ifjf" k'V&v ea fn[kkbz xbz \_\_.k ,oa vakiptch dh fLFkr] l hvkMh rd fd; s x; s okLrfod 0; ; dks bāxr djrh gs RkFkk Oke&6]13 ,oa 16 ea fn[kkbz xbz fLFkr l hvkMh ds ckn rFkk fu/kkj r frfFk ds vUnj rd fd; s x; s vfrfjDr iptchr 0; ; dks bāxr djrh gA

mRrj rF; ka ij vk/kfj r ugha gš D; kīd OkeZ 6]13 rFkk 16 ea fn[kk; s x; s vkçMš Hkh l hvkMh rd iptchr ykxr dh fLFkr dks inf" k'z djsr gA OkeZ 1 ds ifjf" k'V&v ea fn[kk; s x; s vkçMš OkeZ 6]13 rFkk 16<sup>160</sup> ea l hvkMh rd fn[kk; s x; s vkçMš dk l kjk k gksr gA bl ds vfrfjDr] chbā h, y }kjk nkf[ky dh x; h V\$Q ; kfpdk ds Oke&1 ds ifjf" k'V&v ea fn[kk; s x; s vkçMš vsj Oke&6] 13 ,oa 16 ea fn[kk; x; s vkçMš fHku FkA ; g ckr ; ĩ hbz/kj l h ds l kku ea ykuk dEiuh ds forrh; fgr ea FkA dEiuh] gkykīd] mi ; ĩr vkçMš dk LorU= : lk l s l R; ki u djus rFkk ; ĩ hbz/kj l h ds l e{k mi ; ĩr dfe; ka dks bāxr djus ea foQy jghA

**fuekz vof/k ds nšku O<h għZC; kt jf" k %vkbMh h½ ij fopkj fd; k tkuk**

3-13-21 chbā h, y us ea vius V\$Q ; kfpdk ea 25 vxLr 2012 dh vof/k rd ` 293-28 djkm+ dk fuekz vof/k ds nšku C; kt %vkbMh h½ ds : i ea nok %l rEcj 2012½ fd; kA V\$Q ofou; e 2009 ds ofou; e l ā; k&17 ds vuđ kj dōy okf.kT; d ifjpyu dh frfFk ¼ hvkMh½ rd dh vkbMh h ysk pkfg, A bu mRi knu xgka ds fy, l hvkMh ekpZ 2012 ¼ hu Vhi hi h ds fy, ½ rFkk višy 2012 %nks Vhi hi h ds fy, ½ FkhA l hvkMh rd vkbMh h dh okLrfod jfk" k<sup>161</sup> ` 186-13 djkm+ fudkyh x; h gA

bl izdkj] chbā h, y }kjk nok dh xbz ` 107-15 djkm+ ¼ 293-28 djkm+ & ` 186-13 djkm+½ dh vkbMh h dh vfrfjDr jfk" k ds dkj.k o'kz 2012&13 ds nšku ` 15-64 djkm+ dk vfrfjDr forrh; Hkkj dEiuh ij iMkA pfid ihh, 25 o'kz ds fy, gš bl fy, ; g forrh; Hkkj vuçU/k ds "ksk 24 o'kz<sup>162</sup> ea ` 15-64 djkm+ ¼ fjf" kV&24½ ifro'kz dh nj l sc< sxA

<sup>158</sup> ` 2]569-80 djkm+ & ` 1]937-25 djkm+ = ` 632-55 djkmA  
<sup>159</sup> 2012&13 dh vk/kj nj & ` 10-90 djkm+ x 24 o'kz = ` 261-60 djkmA  
<sup>160</sup> Oke&1 dk ifjf" k'V&v] iptchr ykxr] \_\_.k] vakiptch] vkjvkbz ds fy, fopkj dh x; h vakiptch] vkjvkbz dh nj ,oa \_\_.k ij C; kt dh nj dsl kjk k dks inf" k'z djsr gš ft l ea Oke&6] 13 ,oa 16 l s vkçMš fy; s tksr gA  
Oke&6 ea l hvkMh rd iktDV dh ykxr dsl tr dks inf" k'z fd; k tkrk gš tš sfd dōy Ø; jfk" k] vakiptch jfk" k] rFkk l erk vuçUkrA  
Oke&13 ea okLrfod \_\_.k jfk" k ij C; kt dh Hkkfj r nj ds vx.ku dks inf" k'z fd; k tkrk gA  
Oke&16 ea \_\_.k ,oa vakiptch jfk" k ds foj.k ds l kfk fuekz vof/k ds nšku C; kt dh x.kuk ,oa forrh; i Hkkoka dh x.kuk dks inf" k'z fd; k tkrk gA  
<sup>161</sup> ; kfpdk ea 25 vxLr 2012 rd fd nok dh x; h /kujfk" k ` 293-28 djkm+ dks okLrfod l hvkMh rd vuçUkrfd : lk l s de djus i jA  
<sup>162</sup> 2012&13 dh vk/kj nj & ` 15-64 djkm+ x 24 o'kz = ` 375-36 djkmA

izU/ku us dgk ¼xLr 2013½ fd l kfof/kd ys[kki jh{kdk ds iæk.k&i = ea ; g Li'V : i ea báxr Fkk fd i kst ðV dh ykxr ea döy l hvkMh rd 0; ; dh x; h vkbMhl h dh jkf" k "kkfey gA

ge mRrj l s l ger ugha gS D; kfid QkeZ & 5ch<sup>163</sup> tks fd chbã h, y }kjk nkf[ky dh x; h Vsj Q ; kfpdk dk Hkkx Fkk rFkk l kfof/kd ys[kk i jh{k dk iæk.k i = ¼ i hbã/kj l h ds l e{k nkf[ky dh xbz Vsj Q ; kfpdk ds l kFk l yXu½ ea fn, x, rF; báxr djrs gS fd vkbMhl h ¼ 107-15 djkm½ 25 vxLr 2012 vFkkRk-l hvkMh ekspZ, oa vi 8k 2012 l s ijsrd l s l Ecu/kr FkhA

**vákipt h ij c<snj l sífrytkk dh vuøfr inku djuk**

**3-13-22** Vsj Q fofu; e] 2004 ea fu/kkZjr dh x; h 14 ifr"kr ifro'kz l erk ij ifrytkk ¼/kj vkbZ dh nj , oa 80 ifr"kr ih, y, Q dh nj dks Vsj Q fofu; e] 2009 ea ; i hbã/kj l h }kjk c<kdj 85 ifr"kr ih, y, Q ds l kFk 15-5 ifr"kr ifro'kz dj fn; k x; k l kFk gh mu l Hkh i kst ðV4 ds fy, tks fd 1 vi 8y 2009 dks vFkok bl ds ckn i kjEHk gq gka 0-5 ifr"kr dh nj l s vfrfjDr i kRl kgu ifrytkk dk Hkh i ko/kku fd; k x; k gA

geus n[kk dh Vsj Q fofu; e] 2009 dks vflre : lk nus grh ; i hbã/kj l h }kjk vk; kstr tul quokbz ¼ ekspZ 2009½ ds l e; ] dEi uh us mi ; Dr i Lrkfor of) ds fo: ) dkbZ vki fRr i Lrø ugha fd; kA dksk dh fo|eku ykxr<sup>164</sup> ¼ .k ij C; kt½ dks nf'Vxr j [krs gq 14 ifr"kr dh vkjvkbZ vkSpR; i wZ FkhA bl ds vfrfjDr] 80 ifr"kr ih, y, Q ds l kFk 14 ifr"kr vkjvkbZ dh 85 ifr"kr ih, y, Q ds l kFk 15-5 ifr"kr vkjvkbZ l s ryuk ij vk/kfjr ykxr&ykHk fo"ysk.k ¼ hch, ½ ; g inf"kr djrk gS fd bl i dzj.k ea Hkh 80 ifr"kr ih, y, Q ds l kFk 14 ifr"kr vkjvkbZ dEi uh ds fy, ykHkd kjh Fkh] tS k dh i Lrj l ; k 3-13-11 ea báxr fd; k tk pdk gA

dEi uh us l hch, ds vuø kj 80 ifr"kr ih, y, Q ds l kFk 14 ifr"kr vkjvkbZ ds l eFku ea dksk dh fo|eku ykxr dks báxr djus ds ctk; ] ; i hbã/kj l h ds l e{k i Lrø fd; k fd ; g fofu; e] l hbã/kj l h ds fofu; e ds l e: i gkA

vRk, o] vkjvkbZ ea of) ds l Ecu/k ea l hch, l eFkr fojksk u djus dkj.k chbã h, y ds l Ecu/k ea o'kz 2012&13 ea 14-40<sup>165</sup> djkm+dk forrh; Hkkj dEi uh ij i Mka ; g vuø l/k ds "kSk 24 o'kka ea 14-40 djkm+ifro'kz dh nj l sc<skA , s k fojksk u djus ds dkj .k] vkb vl; i kst ðV4<sup>166</sup> ftuds l Ecu/k ea, evks w rFkk i hi h, Øe" k% thvks i h rFkk dEi uh }kjk l Eikfnr fd; s tk pps gS ds l Ecu/k e] dEi uh ij 3]177-75<sup>167</sup> djkm+rd dk forrh; Hkkj Hkh c<k fn; kA

izU/ku us crk; k ¼xLr 2013½ fd ; i hbã/kj l h us fo|ø vkf/kfu; e] 2003 dh /kkjk 61½ d½ ds }kjk i nRr "kDr; ka ds vuø kj l hbã/kj l h }kjk ikyu fd; s tk jgs fl ) kUrka , oa dk; i z kkyh dk ikyu fd; k , oa l eku vkjvkbZ dh nj 16 ifr"kr ¼ 15-5 ifr"kr + 0-5 ifr"kr½ dk fu/kkZ .k fd; kA

rF; ; g gS fd dEi uh us dkbZ ykxr&ykHk fo"ysk.k l Eikfnr ugha fd; k vls 80 ifr"kr ih, y, Q ds l kFk 14 ifr"kr vkjvkbZ ea i Lrkfor of) 85 ifr"kr ih, y, ds

<sup>163</sup> QkeZ 5ch ea fuelZk , oa i wZ l pkyu 0; ; ka rFkk fuelZk vof/k ds nksku C; kt br; kfn dks "kkfey djrs gq i pthx ykxr dk oxhEj .k "kkfey jgrk gA  
<sup>164</sup> Tlgk fd .k ij ns C; kt dh nj 11-60 l s 14 ifr"kr rd Fkh] 14 ifr"kr vkjvkbZ rd i xR FkhA  
<sup>165</sup> 18-79 djkm+¼ chbã h, y }kjk 16 ifr"kr dh nj l snok dh x; h vkjvkbZ & 4-39 djkm+ [¼ 450 x 1] 000 x 24 x 365 & 11 ifr"kr½ x 5 ifr"kr x 25 i S sifr bckbZ = 14-40 djkmA  
<sup>166</sup> yfyrij Vhi hi h] Hkksuhi g Vhi hi h ¼ Qst & 1½ Hkksuhi g Vhi hi h ¼ Qst & 2½ eplZ Vhi hi h] ckjkcadh Vhi hi h] vls k Vhi hi h] l .Mhyk Vhi hi h vls fetkZ g Vhi hi hA  
<sup>167</sup> 46] 758-52 djkm+ ¼ i kst ðV4 dh i pthx ykxr½ x 30 ifr"kr ¼ vákipt h dk fgll k½ x 1-5 ifr"ke ¼ 5-5 & 14½ = 210-41 djkm & 83-30 djkm+ [¼ 360 x 1] 000 x 24 x 365 & 9 ifr"kr½ x 5 ifr"kr x 25 i S sifr ; fuV] = 127-11 djkm+ x 25 o'ka

l kfk 16 ifr"kr vkjvkbz ds l ECU/k ea ; i'hbz/kjl h ds l e{k dkbz fVli .kh@vki fRr ugha i Lr'q fd; kA

**Åtk'z foHkx] thvks i'ih }kjk vuqlo.k**

3-13-23 Åtk'z foHkx] thvks i'ih , evks w dk gLrk{kjh , oa ; i'hi hl h, y dk i'z'kkl fud foHkx FkA geus n's'kk dh foHkx us dEi uh dh dk; b'kgh dk vuqlo.k djus gsrq dkbz dne ugha mBk; k , oa ; i'hbz/kjl h ds l e{k vkbz hi h }kjk nkf[ky dh x; h l'pkyu ds ekllkn.M] fo'k; d ; kfpdkvka , oa V'sjQ ofou; e 2009 dks v'fure : lk nus ds l ECU/k ea fVli.kh@vki fRr i Lr'q dju\$ viVsy ds l e{k vihy nkf[ky dju\$ Mhi hvkj , oa vkbz hi h }kjk i Lr'q n's dka ij foosdi w'kz dk; b'kgh djus gsrq ; i'hi hl h, y dks dkbz fr"kkfun'k fuxz' ugha fd; kA geus n's'kk dh uxnh dh deh l s xfl r ; i'hi hl h, y }kjk fo|'r Ø; gsrq Hk'x'ru jkf" k ds fu/kkz' .k gsrq ; g fclnq vR; Ur egROI w'kz gksus ds ckot'm foHkx us gekjs }kjk mi ; Ør i Lr'jka ea b'axr fd l h Hkh eq'as ij ; i'hi hl h, y dh dk; b'kgh dk vuqlo.k ugha fd; kA

**fu'd'kz**

fo|'r dh ekx dh i'firz gsrq r'kfd'bd@fer0; ; h ykxr ij fo|'r Ø; dh ft'Een'kjh dEi uh@Åtk'z foHkx] thvks i'ih ij gA LorU= fo|'r mRi'kn'dka ds l kfk fo|'r Ø; vuq'lo/k dh gekjh y'f'kk ij'h{k'k l s i'z'V g'p'k dh vkbz hi h }kjk ; i'hbz/kjl h ds l e{k nkf[ky dh x; h ; kfpdkvka ds fo: ) ykxr&ykHk fo"ysk.k] Mhi hvkj ekun.M vk/kkfjr rd'z ar fVli.kh i Lr'q djus ds vius dr0; ea dEi uh foQy jghA vius forrh; fgr dh j'kk ds fy, viVsy ds l e{k vihy nkf[ky djus ea dEi uh foQy jghA vkbz hi h }kjk i Lr'q fd; s x; s fo|'r Ø; n's dka , oa vkbz hi h dh ; kfpdkvka ea fn; s x; s vk'dMka ds l R; ki u ds fy, dEi uh us fd l h ru= dk fodkl ugha fd; kA bl ds vfr'fjDr] bl l ECU/k ea dEi uh }kjk dh x; h dk; b'kgh dk vuqlo.k djus ea Åtk'z foHkx] thvks i'ih Hkh foQy jgkA

i'z'j.k "kkl u dks ifro'snr fd; k x; k %v'xLr 2013% mudk mRrj i'itr ugha g'p'k %n'l Ecj 2013%A

**I k'rof/kd fuxe**

**m'ukj i'nsk ty fuxe**

**3.14 gSMiEi ka dh i'q%'ck'sj'x ea thv'kbz i'kbi ka dh vYi i'q'i'k'zr**

**gSMiEi ka ds i'q%'ck'sj'x ea thv'kbz i'kbi ka dh vYi i'q'i'k'zr ds dkj.k fuxe dks 18-99 dj'k'k'+dh g'k'u g'p'A**

m'ukj i'nsk ty fuxe %fuxe½ j'kT; ea u; s gSMiEi ka ds l h'Fkki u , oa i'q%'ck'sj'x ds fy, dk; k'lo; u l h'Fk'k gA gSMiEi ka ds i'q%'ck'sj'x ds ekeys ea i'z' k'x' fd, t'kus okys u; s x'Youk'BTM vk; ju %t'h vkbz i'kbi ka dh ek=k u; s gSMiEi ka dh r'g'yuk ea de g'k'sh p'kfg, D; k'ad ek's't'ink gSMiEi ka<sup>168</sup> l s mi; k'sch i'kbi ka dh d'q' ek=k i'q'i'k'zr dh t'krh g's t'ks i'q%'ck'sj'x ea i'q%' i'z' k'x' fd; s t'krs gA bl ds v'k'ok] x'g mi; k'sch thv'kbz i'kbi Hkh i'q'i'k'zr g'k'rs g'g' t'ks fd d'ckM+ ds : i ea foØ; fd; s t'krs gA dk; l dks Loh'i'nr ykxr ds v'lr'x'z fu"i'k'f'nr dj'k'uk fuxe dk m'ukj'nkf; Ro Fk'k ft l ds fy, fuxe dks , d i'z'k'kyh fodfl r djuh p'kfg, Fkh ft l l s ; g l'q'uf"pr fd; k tk l ds fd thv'kbz i'kbi ka %mi; k'sch , oa v'uuq; k'sch n'ks'k'z dh i'q'i'k'zr Loh'd'r i'k'Ddyuka ds vuq'kj gA

<sup>168</sup> gSMiEi ka dh i'q%'ck'sj'x ds fy, i'k'Ddyu ea u; s thv'kbz i'kbi dh ek=k i'ko/k'u i'q%'mi; k'x ; k'x; i'kbi ka dh l'EHk'k'for ek=k d's /; ku ea j'k'dj fd; k t'kr' gA

geus nŕkk fd fuxe ds 24 [k.Mka<sup>169</sup> us ekpl 2007 l s fnl Ecj 2012 dh vof/k ds nŕŕku 1-31 yk[k gSMiEika dh iŕ% cksjak dh Fkh ftl ds lkiŕk mlŕga 33-34 yk[k ehVj<sup>170</sup> thvkbz ikbika dh iŕikŕlŕ gksuh FkA yŕduj [k.Mka }kjk okLro ea dŕy 8-97 yk[k ehVj<sup>171</sup> thvkbz ikbika dh iŕikŕlŕ dh x; h bl ds ifj.kkeLo: i 24-37 yk[k ehVj<sup>172</sup> thvkbz ikbi de iŕlŕ gq A ifj.kker<sup>ŕ</sup> fuxe dks ~ 18-99 djkm+ 1/2mi ; ksch ikbika ds vŕi iŕlŕ ds dkj.k ~ 9-58 djkm+<sup>173</sup> ds u; s ikbika dh vf/kd [kir rFkk vuq ; ksch ikbika ds vŕi miyC/krk ds dkj.k ~ 9-41<sup>174</sup> djkm+ ds dckM+ dh fcØh ds : lk eŕ dh gfu gŕz tŕ k fd **ifjŕkV&25** eafooj.k fn; k x; k gŕ

brus cMŕ iŕkus ij thvkbz ikbika dh vŕi iŕikŕlŕ] fuxe }kjk gSMiEika ds iŕ% cksjak djus ds nŕŕku [kir vŕŕ ikbika dh iŕikŕlŕ ij vŕŕfjd fu; U=.k dh deh dks n'kkŕk gŕ ge l ŕŕŕ djrs gŕ fd fuxe }kjk , d izkkyh fodfl r djuh pŕfg, ftl ds }kjk vuŕŕfur vŕŕ okLrfod iŕikŕlŕ ek=k ds e/; mPp fopyu ds dkj.kka dh Økŕ tŕp dh tk l ds vŕŕ gSMiEika dh ejEer dk bŕrgkl vŕŕkfyf[kŕ gks l dŕ idj.k "kkl u , oa fuxe dks tu 2013 ea ifroŕnr fd; k x; k( muds mRRj iŕlŕ ugha gq 1/2nLkEcj 20131/2

**3.15 iŕohl h ikbilædsØ; ij mRikn 'kŕd dk ifjgk; ZHŕrku**

**fuxe ty vkiŕŕZifj; kstukvka ea iz kŕ gks okys iŕohl h ikbilædsØ; ij ~ 42-62 yk[k dsmRikn 'kŕd dh NW dk yŕk mBkuseavl Qy jgh**

dŕnz ljdkj }kjk lŕ l s l a U= rd vŕŕ l a U= l s Hk.Mkj.k rd ty ds forj.k ea iz kŕ gks okys ikbika ij mRikn 'kŕd dh NW dks vf/kl ŕŕŕ 1/2ekpl 2006<sup>175</sup> 1/2 fd; k x; k FkA mRikn 'kŕd dh NW dk yŕk mBkus ds fy, ] Ø; bdkbz }kjk vkiŕŕZŕkz dks l Ecfl/kr ftyk eftLVŕ ds glŕk{kj ds v/ku bl vŕ'k; dk , d iŕk.k&i= fd NW nh x; h l pŕ ea fufnZV l kexh dh [kjh bŕPNr iz kstu vŕkŕ~ ty ds lŕ l s l a U= rd vŕŕ l a U= l s ty ds Hk/Mkj.k rd ds forj.k ea iz kŕ fd; k tk jgk gŕ inku fd; k tkuk FkA NW dh ; g l hek 20 l eh l s vf/kd ckgjh 0; kl ds ikbi ds fy, Hk c<k nh x; h 1/2ekpl 2007<sup>176</sup> 1/2 ; fn bl idkj ds ikbi ty vkiŕŕZifj; kstukvka ea iz kŕ fd, tŕrs gŕ fnl Ecj 2009<sup>177</sup> ea 20 l eh rd ds ifrcU/k dks 10 l eh rd dj fn; k x; kA

mŕkj inŕk ty fuxe 1/2fuxe 1/2 }kjk dŕnz vŕŕ jkT; ljdkj dh fofHkUu ty vkiŕŕZ ; kstukvka ds vŕŕŕŕ gSMiEika ds l ŕFkku vŕŕ xkeh.k@'kgjh bykdk ea ikbika ds }kjk ty vkiŕŕZifj; kstukvka dk dk; Z fu"iknu fd; k tŕrk gŕ MDVkbŕy vk; ju 1/2thvkbz ds ikbi , Lct.Vŕ l heŕV 1/4 l h 1/2 nŕk ikbi vŕŕ iŕohl h ikbi dk iz kŕ mDr

<sup>169</sup> fuekz [k.M] y[kheij( fuekz [k.M] gjnkbz 'kve fuekz [k.M] okjk.kl h fuekz [k.M] tkŕij) rŕh; vuq[k.k [k.M] tkŕij( fuekz [k.M] nofj; k fuekz [k.M] Orŕij( f)rh; fuekz [k.M] y[kuA( , dkn"ke- [k.M] ejknkcn( fuekz bdkbz mluko( fuekz [k.M] mluko( fuekz [k.M] fctulŕ( fuekz [k.M] xlsMk( n"ke- [k.M] xŕŕ [kij( iFke ifj; kstuk [k.M] xŕŕ [kij( iFke [k.M] ejB( fo|ŕ , oa; kŕ=d bdkbz ejB( Lds jfl Vh [k.M] fŕtkŕij( fuekz [k.M] fQjstŕkcn( fuekz [k.M] vyhx<ŕ ; whl Ø ifj; kstuk bdkbz 1/2. M, eŕ l kŕŕkn( fuekz [k.M] l hrkij( fuekz [k.M] Oŕŕkcn , oafuekz [k.M] gkFk l A

<sup>170</sup> mi ; ksch& 14-47 yk[k ehVj vŕŕ vuq ; ksch& 18-87 yk[k ehVjA

<sup>171</sup> l Unŕŕŕ [k.Mka ds Hk.Mkj jftLVj ea nŕtŕek=k ds vuq kj mi ; ksch&8-20 yk[k ehVj RkFkk vuq ; ksch 0-77 yk[k ehVjA

<sup>172</sup> mi ; ksch&6-27 yk[k ehVj rFkk vuq ; ksch&18-10 yk[k ehVjA

<sup>173</sup> fuxe }kjk mu o'kŕ ea u; s thvkbz ikbika ds [kjh dh ifr ehVj vŕŕ r nj 1/2007&08 ds fy, ~ 146-18( 2008&09 ds fy, ~ 163-21( 2009&10 ds fy, ~ 137-57( 2010&11 ds fy, ~ 162-80( 2011&12 ds fy, ~ 154-30 , oa 2012&13 ds fy, ~ 172-03 1/2 ij x.kuk dh xbA

<sup>174</sup> mlŕgh@imz'o'kŕ ds nŕŕku 10 ifr"kr dh nj l s {k; vuŕŕ; djus ds ckn dckM+ dh ifr , ehV dh vŕŕ r fcØh ehV; 1/2007&08 ds fy, ~ 16|662-91( 2008&09 ds fy, ~ 20|000( 2009&10 ds fy, ~ 18|862-81( 2010&11 ds fy, ~ 21|660-65( 2011&12 ds fy, ~ 18|322-01 , oa 2012&13 ds fy, ~ 18|322-01 1/2 ij x.kuk dh xbA

<sup>175</sup> vf/kl ŕuk l ŕ; k 6@2006&dŕnh; mRikn fnukd 1 ekpl 2006A

<sup>176</sup> vf/kl ŕuk l ŕ; k 6@2007&dŕnh; mRikn fnukd 1 ekpl 2007A

<sup>177</sup> vf/kl ŕuk l ŕ; k 26@2009&dŕnh; mRikn fnukd 4 fnl Ecj 2009A

;kst ukvka ds fu"iknu ea fd;k tkrk gA fuxe }kjk ikbika dh vki firZ ds fy, fufonk vkefu=r djus ds ckn vki firZdrkZ ds l Ecu/k ea vfure fu.kZ; fd;k tkrk gS vksj fuxe ds eq; ky; l s d'nh; : i l s vki firZdrkZ dks vki firZ dh fu; e vksj 'krka dks fufnZV djrs gg] fuxe dh fofHku bdkb; ka dks ikbi dh ek=k dh vki firZ djus ds l Ecu/k ea vko'u vknSk fuxr fd;k tkrk gA bl ds ckn bdkb; ka }kjk viuh vko'; drkvka ds vuq kj vki firZ ds fy; s vki firZ vknSk tkjh fd;k tkrk gS vksj viuh vko'; drkvka ds vuq kj ikbika dh ikfir dh tkrh gS , oa vki firZdrkZ QeZ dks Hkqrku fd;k tkrk gA

geus nq'kk 1/4 tykbZ 2012 1/2 fd fuxe }kjk vko'u vknSk dks fuxr djrs l e; vki firZdrkZ dks MhvkBZ ikbika vksj , l h nkc ikbika dh vki firZ ds fy; s Li"V : i l s fun'kr fd;k x; k fd l jdkj dh vf/kl puk l q; k 6@2006 fnukad 1 eplZ 2006 vksj 6@2007 fnukad 1 eplZ 2007 ds vuq kj ftyk eftLVV }kjk fuxr fd; s x; s mRiknd 'kq'd dh NW l s l Ecu/k iek.k&i = i'kfr; ka<sup>178</sup> }kjk miyc/k dj; k tk, xk] vr% mRiknd 'kq'd u yxk; k tk, A ; | fi MhvkBZ vksj , l h nkc ikbika ds ekeys ep fuxe us 0; Dr fd;k Fkk fd NW l s l Ecu/k iek.k&i = miyc/k fd; k tk; xk] yfdu i hohl h ikbika dh vki firZ ds fy, vko'u vknSk tkjh djrs l e; mDr micu/k dks l fefyr ugha fd; k x; kA i hohl h ikbika ij mRikn 'kq'd ea NW l s l Ecu/k fd l h fun'k ds vHko ep fuxe dh bdkbZ ka i hohl h ikbika dh [kjh ij mRikn "kq'd dh NW dh l qo/kk dk ykHk ugha mBk ik; hA

izU/ku us crk; k 1/4 uEcj 2013 1/2 fd i hohl h ikbika ij mRikn 'kq'd ds Hkqrku ds dkj.k vki firZdrkZ/ka }kjk ekWos/ ØSMV dk ykHk ikr fd; k x; k tks fuxe dks vki firZdrkZ/ka }kjk i hohl h ikbika dk eW; ?kvkdj gLrUrfjr fd; k x; k FkA bl izkj fuxe dks mRikn 'kq'd ds Hkqrku ds l Ecu/k ea ukeek= dh gkfu gB'A bl ds vrfjDr] vc i hohl h ikbika dh vki firZ ds fy, fufonk, a mRikn "kq'd NW l fgr , oa mRikn 'kq'd NW jfgr vkefu=r dh tkrh gA

gea izU/ku dk mRrj Lohdk; Z ugha gS D; kAd fuxe }kjk ekWos/ ØSMV dk ykHk ikr djus ds cktm ` 42-62 yk[k<sup>179</sup> dk mRikn 'kq'd dk ifjgk; Z Hkqrku fd; k x; k D; kAd i hohl h ikbika ij Hkqrku fd; s x; s mRikn 'kq'd vki firZdrkZ/ka }kjk gLrUrfjr fd; s x; s ekWos/ ØSMV ds ykHk l s vf/kd FkA

izdj.k "kkl u dks ifrofnr fd; k x; k 1/4 tykbZ 2013 1/4 mRrj ikr ugha gqk gS 1/4 nl Ecj 2013 1/4

**3.16 vlxjk tuin eaVd Vbi LVd ikV dk l hFki u**

jk'Vh; xkeh.k is ty vki firZ ;kstuk ds vUrZr] mRrj insk ty fuxe 1/2 fuxe 1/2 ds fuekZk [k.M 1/4 hMh 1/2 , oa vug {k.k [k.M 1/4 eMh 1/2 vlxjk }kjk 2008&09 l s 2012&13 1/4 nl Ecj 2012 rd 1/2 ds nq'ku ` 220-09<sup>180</sup> djkm+: lk; s dh Lohdr ykx ij 3]841 1/4 hMh&2]293 vksj , eMh&1]548 1/2 Vd Vbi LVd ikV ka<sup>181</sup> 1/4 hVh, l ih 1/2 dk fuekZk fd; k x; kA VhVh, l ih ds f0; klu; u dh dfe; ka l s l Ecu/k] ehfM; k ea izdkf"kr] ykd f"kd; rka ds ifr; Rrj ep [k.Mka ds izU/ku }kjk fuekZk fd; s x; s VhVh, l ih dk l o'k.k 1/4 tuojh 2013 1/2 fd; k x; k vksj ik; k fd 3]841 VhVh, l ih ea l s 1]893

<sup>178</sup> ikbika dks 0; djus okyh bdkbZ ka  
<sup>179</sup> fuxe dh 20 bdkbZ ka }kjk nl Ecj 2009 l s eplZ 2013 ds nq'ku ` 44-86 djkm+ dh ykx ij 0; fd; s x; s 31-21 yk[k ehVj i hohl h ikbika ij A  
<sup>180</sup> , d VhVh, l ih dh ykx - 4-85 yk[k  
 tkMh% 5 ifr"kr dh nj l s dUVhUtBl h - 0-24 yk[k  
 ; ksc% - 5-09 yk[k  
 tkMh% 12-5 ifr"kr dh nj l s l vst - 0-64 yk[k  
 , d VhVh, l ih dh dly ykx - 5-73 yk[k  
 3]841 VhVh, l ih dh Lohdr ykx = ` 5-73 yk[k x 3]841 = ` 220-09 djkmA  
<sup>181</sup> 10 fdyks yhVj {kerk ds 'f1 UVd1 ed' Vd] 2-5 ehVj LVftax] 100 ehVj xgjh dksjx] l cefl Zy i Ei , oa l goriz ikbZ ykbu dk; Z dks l fefyr djrs gg A

VhVh, I ih vPNh fLFkr ea Fks vſj 1]948 VhVh, I ih dk; Z ugha dj jgs FkA izU/ku us VhVh, I ih ds vdk; Z'khy gkus ds eq; djk.k cksjæ dh foQyrk vſj I cefl ſy i Ei ka dk vdk; Z'khy gkus crk; kA

geus vxjk tuin ea ; kstuk ds f0; k0; u vſj ipkyu dk fujh(k.k fd; k , oa cgr I h dfe; k; nſkh ftl dh ppkZ vxkkeh i Lrjka ea dh x; h gA

**fo|ſ du0"ku ds vHko ea VhVh, I ih dk vl pkyu**

**3-16-1** xkp ds ckgjh {k=ka l s i s ty , d 2 cæd gkl Z i k0j 1/2ch, pi h 1/2 I cefl ſy i Ei ds }kjk i Ei fd; k tkuk Fkk vr% VhVh, I ih ds fucL/k I pkyu grqfo|ſ du0"ku i ktr djuk ; k fo|ſ ds oſfYid Lkkr dh 0; oLFkk I fuf"pr djuk vko"; d FkA ; |fi] 3]841 VhVh, I ih dh Lohdr ykx ea fo|ſ du0"ku i ktr djus ds fy, ~ 11-52 djkm+1/4 fr VhVh, I ih ~ 30]000 dh nj ij 1/2 "kkfey Fkk geus nſkk fd fdl h Hkh VhVh, I ih ds fy, [k.Mka }kjk fo|ſ du0"ku i ktr ugha fd; s x; s Fks ftl ds ifj.kkeLo: i VhVh, I ih vl pkyr jgA yEch vof/k ds fy, VhVh, I ih vl pkyr jgus ds ifj.kkeLo: i cksjæ dh foQyrk vſj I cefl ſy i Ei ka dh vdk; Z'khyrk gpA geus nſkk fd 3]841 VhVh, I ih ea l s 1]948 VhVh, I ih 1/60-72 ifr"kr 1/2 vdk; Z'khy gks x; A bl izdkj] VhVh, I ih ds fuekZk ij fd; k x; k ~ 173-44 djkm+<sup>182</sup> dk 0; ; foQy jgk D; k0d fo|ſ ds vHko ea blgs I pkyr ugha fd; k tk l dka

izU/ku us Lohdk; Z 1/1 rEcj 2013 1/2 fd; k fd 3]841 VhVh, I ih ea l s 1]518 VhVh, I ih<sup>183</sup> NkVh&NkVh =fV; ka ds dkj.k dk; Z ugha dj jgs Fks tks or0ku ea ~ 49-11 yk[k dh ykx ij ejEer djk fn; s x; s FkA 102 VhVh, I ih ds fy, fo|ſ du0"ku i ktr fd; s x; s Fk 1]202 du0"ku ka ds fy, viſkr "k0d tek fd; k tk ppk Fkk , oa "ksk VhVh, I ih ds fy, du0"ku yus dk dk; Z i xfr ij FkA

bl izdkj ; g rF; cjdjk jgk fd fuxe fl foy dk; k0 ds i wkZ djus ds l kFk fo|ſ & du0"ku l e; l s i ktr djus ea foQy jgkA ; g [kjc ; kstuk cuk; s tkus dks n"kkZk gſftl ds ifj.kkeLo: i VhVh, I ih I pkyr ugha fd, tk l ds vr% VhVh, I ih ds fuekZk dk mn0s; foQy jgkA bl ds vykok VhVh, I ih dks dk; Z'khy cukus ea ~ 49-11 yk[k dk vfrjDRk 0; ; Hkh djuk i Mka

**dk; Z ds inku@fu'iknu ea vfu; ferrk; a**

**3-16-2** geus vu0U/kka ds vflrehdj.k , oa dk; k0 ds inku@fu'iknu l s l EcU/kr foHkUu vfu; ferrk; a ik; haftl ds ifj.kkeLo: lk ~ 15-54 djkm+dk 0; ; kf/kD; @vf/kd HkxrkU@vLohdr 0; ; g0k tſ k uhps Lkkj.khc) fd; k x; k gA

**Lkij.kh 3-14**

fooj.k	1/2jkm+ ea /ujk"K
<p><b>Qjoh 1997 ds "k0 ulnſk eamfYyf[kr i kp ifr"kr dh dVik h fd, fcuk l fonckjæ ds vu0fur ykx ij dk; Z inku djuk</b></p> <p>Qjoh 1997 ds mRrj inſk l jdkj ds vknſk<sup>184</sup> dh "krZ ds vu0 kj fMi MfV odZ djus okys l koZ fud mi 0ela ds dk; Z dh ykx ea l s 5 ifr"kr ?kVkus ds ckn] 12-5 ifr"kr l 0Vst i ktr gskA</p> <p>geus nſkk fd fuxe us vius }kjk rſ kj fd; s x; s dk; Z dh vu0fur ykx l s vko"; d 5 ifr"kr dh dVik h fd; s fcuk 12-5 ifr"kr l 0Vst dh ekx dha ifj.kkeLo: lk bl Lrj rd c&lt;sgg vu0ku i Lrj fd; s x; s; s jkT; Lrjh; Lkkr Kkr , oa rdutdh l fevr<sup>185</sup> ds }kjk Lohdr fd; s x; s A</p>	<p>7-29</p>

<sup>182</sup> 3]841 VhVh, I ih ds LFkik uk ds fy, Bænkjæ dks fn, x, dk; Z dh ykx ~ 145-72 djkm+1/4 hVh }kjk ~ 3-81 yk[k dh nj ij 2]293 VhVh, I ih vſj , eMh }kjk ~ 3-77 yk[k dh nj ij 1]548 VhVh, I ih 1/2 tkm 3]841 VhVh dh 0; ykx ~ 27-72 djkm+

<sup>183</sup> l hVh&898 vſj , eMh&620A

<sup>184</sup> l ſ; k , &2&87@10&97@17/4/875 fnukæd 27 Qjoh 1997A

<sup>185</sup> l fevr jkVh; xteh.k i s ty vki frZ dk; 0e ds vlrxr ; kst ukvæ dh Lohdr ds fy, vf/kdr gA

fooj.k	/kujkk
<p>bl s fufonk fuxr djrs le; Hkh ugha l fkkjk x; k vlg fuxe us vuokfur ykxr ea l: 5 ifr"kr dh dVlsh fd; sfcuk chvkd; wdh vuokfur ykxr<sup>186</sup> dls fufonk l puk ea l fpr fd; k vlg ifj.kkeLo: lk dk; Z5 ifr"kr vf/kd eV; ij inRr fd; s; sft l l s l fonkdjkla dls ` 7-29 djkM<sup>187</sup> dk vfrfjDr Hkqrku gg/kA                      izl/ku us vius mRrj 1/1 rEj 2013% ea crk; k fd dk; Z dh ykxr ea l s 5 ifr"kr dh dVlsh , d s dk; la ea dh tkuh gS fti ea fuxe dls n[krk iklr gA pjd VhVh, l ih dk fuekzk fuxe ds fy; s , d u; h ifj; kst uk Fkh bl fy; s vuokula dls cukus eavk; h ykxr ds 5 ifr"kr dh dVlsh u djuk rd l ar FkA ykxr kj plj o'kkl svf/kd le; l s cukus ds ckn vc vuokula dk; Z dh ykxr ea 5 ifr"kr dh dVlsh djus ds ckn cuk; s tk jgs gA                      ge mRrj dls Lohdk; Z ugha djrs gA D; kld "kkl uknsk ds vuok kj 5 ifr"kr dh dVlsh vuokula ea l s l Hkh n"kkvla ea dh tkuh FkA</p>	
<p><b>fufonk ifo; k dks viukus dsl Fku ij p; u vk/kj ij dk; Z inku djukA</b>                      o'kz 2008&amp;09 l s 2012&amp;13 ds nlsku [k.Mla us 3841 VhVh, l ih ds fuekzk grq 461 vuokula fd; s 1/4 hMh &amp;316 , oa , eMh &amp;145% buea l s doy 42 vuokula 1/4 hMh &amp;8] , oa , eMh &amp;34% dk vfrhdj.k fufonk ds vk/kj ij fd; k x; kA "ksk 419 vuokula 1/4 hMh &amp;308] , oa , eMh &amp;111% ; Fk fu/kkzj r eq; ky; dh Lohdfr ds fcuk fi Nyh fufonk ea iklr U; wure nj ij p; u ds vk/kj ij inku fd; s; A bl izdkj vf/kdrj dk; Z p; u ds vk/kj ij nus ds dkj.k ifr; ksrk dls l hfer fd; k x; kA                      izl/ku us mRrj 1/1 rEj 2013% fn; k fd dk; la dls le; c) iwkl djus ds fy; s fi Nyh fufonk ea iklr U; wure nj ij p; fur vuokula fd, x, D; kld fufonk ifo; k ea vf/kd le; yx l drk gA                      ge mRrj l s l ger ugha gA ; gk ij rRijrk dh dkbz vko"; drk ugha Fkh D; kld l fonkdjkla dls dk; Z iwkl djus grq 6 ekq dk le; fn; k x; k Fk bl fy; s fu/kkzj r ifo; k l sfopyu rd l ar ugha gA</p>	
<p><b>l Hkh vlg , eMh }kjk inRr ifr VhVh, l ih dh nj eafkkurk</b>                      l Hkh }kjk vkoflvr nj 1/4 3 81 272 ifr VhVh, l ih 1/2 , eMh }kjk vkoflvr nj 1/4 3 76 799 ifr VhVh, l ih 1/2 l s ` 4 473 l s vf/kd FkA pjd nskula [k.Mla dk dk; Z k= 1/4 xj k 1/2 , d gh Fk] vr% mucs }kjk vkoflvr nj la ea fopyu rd l ar ugha FkA bl izdkj vuokula ea mPp nj la dh vuokfr ndj l Hkh us 2 293 VhVh, l ih dh LFkku ij ifr VhVh, l ih ` 4 473 dk vfrfjDr 0; ; fd; k x; kA izl/ku us dkbz fVli .lh iLr r ugha dh A</p>	1-03
<p><b>l Hkh vlg , eMh }kjk iEi vlg dcy dsfy; svyx njladk vkoVU</b>                      l Hkh }kjk ` 38 500 ifr VhVh, l ih ij fu'iknr vuokula ea 2 ch, pi h l cefl zy iEi vlg rkj dh vki frZ Hkh "kkfey gA tcf d , eMh }kjk ml h le; fu'iknr fd, x, vuokula ea ` 32 000 ifr VhVh, l ih dh nj l s iEi , oa dcy dh vki frZ dk ito/kku fd; kA bl izdkj vuokula ea mPp nj la dh vuokfr ndj l Hkh us 2293 VhVh, l ih dh LFkku ij ` 6 500 ifr VhVh, l ih dk vfrfjDr 0; ; fd; k x; kA                      izl/ku us dgk 1/1 rEj 2013% fd l Hkh }kjk fu'iknr vuokula ea ds l ch ekd l iEi iz, kx fd; k tk jgk Fk tks fd mPp xqkorrk ds dkj.k vU; iEi la l segpk gA                      ge izl/ku ds mRrj l s l ger ugha gA D; kld izl/ku us l Hkh , oa , eMh }kjk iz, kx fd; s tk jgs nskula izdkj ds iEi la dh rdudh l fo/kkvla dh dkbz ryuk iLr r ugha dh gA bl ds vykok ; fn dUMM iEi vko"; d Fks rks l Hkh , oa , eMh 1/4 d gh v/hk.k k vFk; Urk ds v/khu dke djus okyz dls , d gh dUMM dk iEi bLreky djuk pkfg; s FkA</p>	1-49
<p><b>iEi eacvols ds djk.k mPp nj ij dk; kldk fn; k tkula</b>                      3 841 VhVh, l ih ds fuekzk l s l EcfUkr vuokula ds vykok , eMh }kjk ftys ds vkB Cykda<sup>188</sup> ea 1 204 VhVh, l ih<sup>189</sup> ds fuekzk ds fy; s 2 vlg fufonk vka 1/6 fl rEj 2012 vlg 12 fl rEj 2012% dk vfrhdj.k fd; k x; kA iR; d Cykd dls , d l svf/kd iEi eacvok x; k vlg dk; k dls ml fo"ksk iEi ds fy; s iklr U; wure eV; ij vkoflvr fd; k x; kA                      iR; d Cykd es , d gh izdfr dk dk; Z l eku ifj l Fkfr; la , oa l eku Hkksksyd {&amp; eaf d; k tkuk Fk] vr% fo"ksk iEi ea iklr U; wure eV; ds ctk; iEi<sup>190</sup> ea viuk; h x; h i) fr ds vuok kj fo"ksk Cykd ea iklr fd; s x; s U; wure eV; dls dk; Z vkoflvr djus dk vk/kj cukuk pkfg; s FkA geus Cykd fo"ksk dh U; wure nj dh ryuk vkoflvr nj l s dh vlg ik; k dh vkoflvr nj Cykd fo"ksk dh U; wure nj l s 12 ifr"kr rd vf/kd FkA                      izl/ku us crk; k 1/1 rEj 2013% fd u; s dk; Z , oa rRdfr ydrk ds dkj.k {kerkoku , oa nfk Bclnkj mi yC/k ugha FkA bl fy, l e; cplus ds fy, dk; Z dls NkV s iEi eacvok x; kA bl ds vykok cM s Bclnkj u; s , oa fc [kjs gg dk; Z dls djus ds fy, mi yC/k ugha FkA                      ge mRrj l s l ger ugha gA D; kld dk; Z u; k ugha Fk] cfYd 2008&amp;09 l s fd; k tk jgk Fk vlg cgr l s Bclnkj mi yC/k FkA</p>	1-64
<p><b>ifjogu ykxr dsfy, nlsjk ito/kku djus ds dkj.k vfrfjDr Hkqrku</b>                      l Hkh }kjk r s kj fd; s x; s bclnkj vuokula ea l kexh ds ifjogu ds fy, ` 1 000 dk ito/kku fd; k x; k FkA tcf d vuokula ds chvkd; wea l kexh ds ifjogu ds fy, ` 1 000 dk ito/kku nls ckj fd; k x; k FkA l kexh ds ifjogu ds fy, nlsj s ito/kku ds dkj.k Bclnkj la dls vfrfjDr Hkqrku<sup>191</sup> fd; k x; kA                      izl/ku us dgk 1/1 rEj 2013% fd Vcl dh fuxe ds Hk.Mkj l s vki frZ dh tkuh Fkh bl fy, fo"kv LFkku ds fy, ifjogu chvkd; wea "kkfey fd; k x; k gA                      ge mRrj l s l ger ugha gA D; kld l kexh ds ifjogu ds fy, ` 1 000 dk ito/kku , d ckj djuk Fk t s k fd , eMh us vius vuokula eaf d; k FkA</p>	0-23

<sup>186</sup> l Hkh & 3-81 yk[k ifr VhVh, l ih rFk , eMh & 3-77 yk[k ifr VhVh, l ih  
<sup>187</sup> 1/4 3-81 yk[k x 5 ifr"kr x 2|293 = ` 4|36|81|650% 1/4 3-77 yk[k x 5 ifr"kr x 1|548 = ` 2|91|79|800% = ` 7|28|6|400A  
<sup>188</sup> vdkyk] fcpijh] crksh vghj] "ke"kkckn] Orgkckn] ckg] t s i j dyk vlg fi ukgvA  
<sup>189</sup> ml h ; kst uk ds vlr xzr vFkr jk Vh; xkeh.k is ty vki frZ; kst ukA  
<sup>190</sup> 2009&10 l s 2012&13 1/4 xLr 2012 rd 1/2 ds nlsku l Hkh vkB Cykda 1/4 vdkyk] fcpijh] crksh vghj] "ke"kkckn] Orgkckn] ckg] t s i j dyk vlg fi ukgv 1/2 ea  
<sup>191</sup> 2|293 VhVh, l ih x ` 1|000 = ` 22-93 yk[kA

fooj.k	/kujkrk
<p>[k.Mka}kj k Lo; adsfy, [kjmsx; sthvkz i kb̄ dh nj l svf/ kd nj ij thvkz i kb̄ dk Ø;                      [k.Mka}kj fu' i knr vuqW/ka ea` 202-90 ifr ehVj dh nj l s 60 ehVj] 32 feyh ehVj 0; kl dse/; e thvkz i kb̄ dh vki fr7 Hh                      "kkfey gA geus nŕk fd o'kz 2008&amp;09 l s 2012&amp;13 ds nŕku [k.Mka}kj [kjmsx; sthvkz i kb̄ dh vŕ r nj` 160-18 ifr ehVj<sup>192</sup>                      FhA pfd [k.Mka}ds Ø; eW; vuqkula eafn; s x; seW; l s de Fk vr% Bcŕnkja dks dsvk; wea thvkz i kb̄ ds fuxeU dks "kkfey djs                      ds ctk; Lo; adsfy, [kjmsx; sthvkz i kb̄ ea l svko"; d ek=k dks fuxr djuk 1/4 k fd 10 fdyls yHv Vh ds ekeys eaf; k tk                      jgk Fk 1/2 fooc i wŕz gŕkA bl izlkj Lo; adsfy, Ø; ea l s Bcŕnkja dks thvkz i kb̄ dh vki fr7u djs dsvrfjDr 0; ;<sup>193</sup> fd; k x; kA                      izlW/ku us crk; k 1/4 rEj 2013 1/2 fd Bcŕnkja dks` 202-90 ifr ehVj dh nj l s thvkz i kb̄ dh vki fr7 dks gSMi Ei dh voLFki uk ds                      fy, rŕkj fd, x; svuqkula ea Hh Lohdr fd; k x; k gA                      ge mRrj dks vLohdkj djs r gA; kfd` 202-90 ifr ehVj dk fuxeU eW; okLrfod Ø; ds vWkij ij fu/Wŕj fd; k x; k Fk tks                      l e; &amp; l e; ij cnyrk jgrk gA tcf d VhVh, l ih ds vuqW/ka ea thvkz i kb̄ dh nj o'kz 2008&amp;09 l s 2012&amp;13 rd` 202-90 ifr                      ehVj ij fu; r jghA</p>	0-98
<p>, l, el h cM, oalVsybt l izij vLohdr 0; ;                      [k.Mka us l Hh VhVh, l ih ij , l, el h<sup>194</sup> cM rFk 362 VhVh, l ih ij LVsybt l iz dh LFki uk Øe"ŕ%` 2-51 djM+, oa` 37-23 yk [k                      dh ykx ij dh xbz tksfd bckbz vuqkula ea "kkfey@Lohdr ugha FhA bl izlkj bu enŕa ij 0; ; vLohdr FkA                      izlW/ku us crk; k 1/4 rEj 2013 1/2 fd , l, el h cM rFk LVsybt l iz dks bckbz vuqkula ea "kkfey ugha fd; k x; k Fk yŕdu okVst ds                      mRrj &amp; p&lt;ko dks jk dks dsfy, LFki r fd; s x; s FkA                      ge mRrj l s l ger ugha gS D; kfd fuxe ij forrh; ds- l s cpus dsfy, l jdkj l s Lohdr rFk /ku i ktr djs ds ckn blgs LFki r                      fd; k tkuk pŕfg, FkA</p>	2-88
; l x	15-54

**Tky dh xqkorrk dk xŕ&vk"okl u&t y xqkorrk i jh{k k**

**3-16-3** l hMh , oa , eMh }kj k o'kz 2008&09 l s 2012&13 ds e/; fufeŕ dgy 3|841 VhVh, l ih ea l s 1|000 VhVh, l ih 1/26-03 ifr"kr 1/2 dh ty xqkorrk dk i jh{k.k ugha fd; k x; kA

izlW/ku us crk; k 1/4 rEj 2013 1/2 Fk fd "ksk VhVh, l ih ds ty dh xqkorrk dk i jh{k.k fd; k tk jgk gA mRrj Lo; a eaf l ) djrk gS fd ty dk i jh{k.k VhVh, l ih ipkyu ds ckn rRdky i Hkko l s ugha fd; k x; k FkA

**xte ipk; rka dks VhVh, l ih l kA uk**

**3-16-4** l ŕonkvaf d fu; e vŕŕ "krkA ea vuqW/kr fd; k x; k gS fd l ŕonkdj ipkyu ds ckn , d o'kz rd VhVh, l ih dk vuŕŕ{k.k djs xk vŕŕ bl ds ckn fuxe dks ; k fuxe }kj k vuqkŕnr vU; l l Fk dks l kA ns xkA xte ipk; rka dks VhVh, l ih l kA us ds ckn l ŕonkdj ka dh l j{k k jk f" k 1/4 ŕonk eW; dk 10 ifr"kr 1/2 tkjh dh tkuh FhA geus fuEu dfe; k j k; h&

- 3|841 VhVh, l ih ea l s dgy 1|632 VhVh, l ih ds gLrkrj.k i a = [k.Mka}kj k mi yC/k dj k; s x; s l ŕonk kj foj.k ea i n f"kr fd; s x; s FkA geus gLrkrj.k i a = ea foHkku dfe; k j k; h a tks **ifjŕ"kv&26** ea l ŕk ea l r r dh x; h gA
- bl ds vrfjDr 2|209 VhVh, l ih gLrkrjŕr ugha fd; s x; s Fk vr% muds l pkyu vŕŕ vuŕŕ{k.k dh ns rk fuxe dh cuh jghA
- fd l h VhVh, l ih ds fy, dk; Z i wŕk vk [; k rŕkj ugha dh x; h FkA bl fy, l l ŕonkdj ka dks vŕŕre Hkkrku dh i ekf.k d r k vŕŕfuf"pr ugha dh tk l dhA
- l Hk gLrkrj.k i a = xte izkkuka }kj k frffk ds fcuk gLrkr{kjŕr fd; s x; s Fk rnuq kj VhVh, l ih ds ipkyu ds , d o'kz ckn l ŕonkdj ka }kj k , d o'kz dh vof/k ds vuŕŕ{k.k dk vuŕŕŕu Hk vŕŕfuf"pr ugha fd; k tk l drk FkA

izlW/ku }kj k gekjs iŕk.k dks Lohdkj 1/4 rEj 2013 1/2 fd; k x; k vŕŕ Hkfo'; ea vuŕŕkyu dk vk"okl u fn; k x; kA vkxs dgk x; k fd vi wŕz gLrkrj.k i a = i wŕz djs dh i fØ; k ea gS vŕŕ "ksk VhVh, l ih xte izkkuka dks l kexh l wŕh vŕŕ frffk ds l kFk gLrkr{kj l fgr l kA fn; s tk; &A

**l h rŕŕ; k**

ge l h rŕŕ djs r gA fd fuxe dks l Hk fufeŕ VhVh, l ih ds fy, fo | r dyD"ku i ktr djuk pŕfg, l Hk "ksk vdk; Z khy VhVh, l ih dh ejEer djuk pŕfg, vŕŕ VhVh, l ih

<sup>192</sup> Ø; dh /kujkrk@fd, x, Ø; dh ek=k 1/4 8|58|27|396@5|35|806 ehVj = ` 160-18 ifr ehVj 1/4  
<sup>193</sup> 3841 x 60 ehVj x 1/4 202-90& 160-18 1/2 = ` 0-98 djMMA  
<sup>194</sup> "kv ekŕMak dEi kmUMA

ds ipkyu ds fy, vko"; d vumpkuka dh mfpr 0; oLFkk djuk pkfg,] ftll s  
 ykHkrfkz; ka dks fu; fer : i l s ihus ds ty dh vki firZ l fuf"pr gks l dA bl ds  
 vfrfjDr] fuxe dks Hkfo'; ea vU; ty vki firZ ; kst ukvka dh : lk jskk bl idkj r\$ kj  
 djuh pkfg, ftll s mlga dk; kRed , oa fvdA cuk; k tk l dA

**mRrj inšk vkokl ,oafodkl ifj'kn**

**3.17 vkjffkr eW; dk xyr fu/kk.k**

**vkjffkr eW; ds xyr fu/kk.k ds dkj.k fcYMj dks Hkk.M foØ; l s ifj'kn dks  
 ~ 443 djkm+dsjktLo l soþr gksk i Mk FkA**

mRrj inšk vkokl ,oafodkl ifj'kn ¼ fj'kn½ dh ykxr ekxhf"kdz dk iLrj 16-1  
 ;g iko/kkfur djrk gS fd okf.kT; d mnas; ds fy, foØ; dh tk jgh Hkrie dk  
 vkjffkr eW; fu; r djrs le; vkl & ikl ds Hkk.Mka dh uhykeh ea i ktr eW; dks  
 /; ku ea j [kk tkrk gA tgl; vkl & ikl ds Hkk.Mka dh uhykeh l Eilu u gpz gks ogk  
 vkokl h; Hkk.Mka dh ipfyr Hkrie nj<sup>195</sup> ds nqaps ij vkjffkr eW; fu; r fd; k tkrk  
 gA

geus n[kk ¼višy 2012½ fd ifj'kn }kjk fl dUnjk ; kst uk vxjk ea 10]619-12 oxZ  
 ehVj dh eki dk , d leWj vkokl h; Hkk.M<sup>196</sup> ~ 13]080 ifr oxZ ehVj dh nj ij  
 uhykeh ¼ekpZ 2011½ ds ek/; e l s , d fcYMj<sup>197</sup> dks foØ; fd; k x; kA fl dUnjk ; kst uk  
 vxjk ds vkokl h; Hkk.Mka dh ipfyr Hkrie nj ~ 7]000 ifr oxZ ehVj Fkh vr% Hkrie  
 dk vkjffkr eW; ~ 17]248 ifr oxZ ehVj<sup>198</sup> tks ipfyr Hkrie nj dk nqaps gks h gS ds  
 LFku ij ~ 12]936 ifr oxZ ehVj<sup>198</sup> tks ipfyr Hkrie nj dk 1-5 xqk gS fu/kkZjr  
 fd; k x; k Fkk tcd fcYMj dh xrfok/k; k okf.kT; d idfr dh FkA bl ds  
 ifj.kkeLo: lk ifj'kn dks ~ 443 djkm<sup>199</sup> dsjktLo l soþr gksk i MkA

izU/ku us crk; k ¼višy 2012½ fd dk; kšy; vknš k fnukd 21 eplZ 2006 ds vuq kj  
 leWj vkokl h; Hkk.M dk vkjffkr eW; l keku; ipfyr Hkk.M njka dk 1-5 xqk  
 fu; r fd; k x; k Fkk

gea mRrj Lohdk; Z ugh gS D; kd d Hkk.M dks leWj vkokl h; l kd kbVh dks ml ds  
 l nl; ka ds iz; kx ds fy, foØ; ugh fd; k x; k Fkk cfYd , d fcYMj dks foØ; fd; k  
 x; k Fkk tkš Hkk.M ij gkb&, UM ¼yS/ka dk fuekZk rFkk foØ; dj jgk FkA pfid ; g  
 , d okf.kT; d idfr dh xrfok/k gS vr% Hkrie dk vkjffkr eW; ykxr ekxhf"kdz ds  
 vuq kj ipfyr nj ds nqaps ij fu/kkZjr djuk pkfg, u fd dk; kšy; vknš k 21  
 eplZ 2006 ds vuq kj ipfyr nj ds 1-5 xqps ij] D; kd ; g vknš k leWj vkokl h; ds  
 fy, ykxw FkA

idj.k izU/ku ,oa 'kkl u dks tw 2013 ea ifrošnr fd; k x; k( mUkj i ktr ugha gqk  
 ¼nl Eej 2013¼A

**mUkj inšk ou fuxe**

**3.18 izkd fud 'kq' dkd i fjk; ZHqarku**

**dEiuh }kjk deþkjH Hfo"; fuf/k l xBu dks ~ 246 dsç"kd fud "kq'd dk i fjk; Z  
 Hqarku fd; k x; kA**

deþkjH Hkfo'; fuf/k ; kst uk] 1952 ¼bZ h, Q ; kst uk½ ds i ko/kkuka ds vuq kj çR; d  
 fu; kDrk ftl ij ; g ; kst uk ykxw gS dks iR; d ekgl fu; kDrk , d deþkjH v'knku ds  
 l kfk iz'kkl fud "kq'd tek djuk vko"; d gA

<sup>195</sup> ifj'kn iR; d o'kZ viuh ; kst ukvka dh Hkrie nj fu; r djrk gA ipfyr Hkrie nj dk l UnHkZ ij'kn }kjk fo"ksk  
 ; kst uk ij l EcfU/kr vof/k ds fy, ykxw Hkrie nj l sgA  
<sup>196</sup> lykV l [; k&t hi h&2] l DVj&16  
<sup>197</sup> Jh fjf) fl f) fcYMosy ikboš fyfeVM] vxjk  
<sup>198</sup> 12 ifr"kr dh nj ij Ýh&gkVM iHkkj rFkk 10 ifr"kr dh nj l s dkuj iHkkj t kM/ús ds cknA  
<sup>199</sup> 10]619-12 oxZ ehVj x ¼ 17]248 ifr oxZ ehØ & ~ 13]080 ifr oxZ ehØ½ = ~ 443 djkm+

deþkjH Hkfo'; fuf/k , oa izdh.kz micdk vf/kfu; e] 1952 ¼vf/kfu; e½ dh /kkjk 17 ¼¼¼  
 ; g iko/kkfur djrh gSfd] l efpr l jdkj] fd l h l ðFkku dks vf/kfu; e ds vLrxr  
 cukbz xbz bā h, Q ; kst ukvka ds l Hkh ; k fdUgh iko/kkuka dks ykxw djus l s NW inku  
 dj l drh gS ; fn] deþkj; ka dks feyus okys ykHk l exz : lk l s vf/kfu; e vFkok  
 ; kst uk ds vLrxr feyus okys ykHka dh rnyuk l s de ykHknk; d ugha gā bl ds  
 vfrfjDr vf/kfu; e dh /kkjk 17¼¼¼½ ; g iko/kkfur djrh gS fd , d s NW iklr  
 l ðFkku dk fu; kDrk dlnz l jdkj ds funžkkud kj ys[ka dk j [kj [kko djsk]  
 foojf.kdk, anskl] fofu; kst u djsk] fujh{k.k dh l qo/kk, a mi yC/k dj, xk rFkk fujh{k.k  
 i Hkkjka dk Hkqrku djskA bā h, Q ; kst uk dh vuq pñ ^, \* tks fd vf/kfu; e dh  
 /kkjk 17 ea NW ds fy, fu; e , oa "krā fu/kkžjr djrh gS ds vuq kj fu; kDrk Hkfo';  
 fuf/k ds izU/ku ds fy, ckMz vkQ VLVht dh LFkki uk djsk , oa Hkfo'; fuf/k ds  
 iz'kkl u ds l eLr 0; ; ogu djskA

bl izdkj ; g l ði'V gSfd , d l ðFkku ft l svf/kfu; e dh /kkjk 17¼¼¼ ds v/khu NW  
 iklr gS vFkok bā h, Q ; kst uk ds iLrj 79<sup>200</sup> ds v/khu fj; k; r iklr gS dks fu/kkžjr  
 njka ij fujh{k.k i Hkkjka dk Hkqrku deþkjH Hkfo'; fuf/k l æBu ¼ bā h, Qvks dks djus  
 ds vfrfjDr ml ds }kjk LFkkfir Hkfo'; fuf/k VLV ds iz'kkl u l s l Ecu/kr l eLr 0; ;  
 ogu djskA

mRrj ins'k ou fuxe ¼fuxe½ us vi us deþkj; ka dh Hkfo'; fuf/k ds iz'kkl u grq, d  
 VLV<sup>201</sup> LFkkfir ¼tuojh 1978½ fd; k rFkk vf/kfu; e dh /kkjk 17¼¼¼ ds v/khu NW iklr  
 djus grq vkonu fd; k ¼tuojh 1979¼A {ks=h; Hkfo'; fuf/k vk; Dr ¼vkjih, Ql h½ us  
 bā h, Q ; kst uk ds ijkxkQ 79 ds vLrxr NW inku dh tks l ebz 1979 l s i Hkkoh FkA  
 vkjih, Ql h }kjk inRr NW ds nf'Vxr] fuxe dks døy fu/kkžjr njka ij fujh{k.k  
 i Hkkjka dk Hkqrku djuk Fk rFkk 1 ebz 1979 l s iz'kkl fud i Hkkjka dk Hkqrku cUn  
 djuk FkA vkjih, Ql h }kjk fuxr fj; k; r vkn'sk ea Hkh ; g Li'V : lk l s mfYyf [kr  
 FkA fuxe] rFkkfi] bā h, Qvks dks fujh{k.k i Hkkjka ds vfrfjDr iz'kkl fud i Hkkjka dk Hkh  
 Hkqrku fujlRj djrk jgA ekpZ 2006 l s ekpZ 2013 ds e/; ] fuxe }kjk bā h, Qvks dks  
 iz'kkl fud i Hkkjka<sup>202</sup> ds: lk ea` 2-46<sup>203</sup> djkm+dk ifjgk; Z Hkqrku fd; k x; kA

izU/ku us gekjs i f. k dks Lohdkj fd; k ¼vxlR 2013½ rFkk vkjih, Ql h l s` 1-40  
 djkm] tks višy 2009 l s ekpZ 2012 dh l e; kof/k ds fy, fuxe }kjk Hkqrku fd; k  
 x; s iz'kkl fud i Hkkj Fk dks oki l djus dk vxg fd; k ¼tgykbz 2013¼A

fuxe ds vxg dks vkjih, Ql h us vHh rd ¼vDVw] 2013½ Lohdkj ugha fd; k gā  
 bl ds vfrfjDr fuxe us ek= višy 2009 l s ekpZ 2012 dh l e; kof/k ds iz'kkl fud  
 i Hkkjka dks oki l djus dk vxg fd; k gS rFkk ebz 1979 l s ekpZ 2009 , oa višy 2012  
 l s ekpZ 2013 dh l e; kof/k ds fy, Hkqrku fd; s x; s iz'kkl fud i Hkkjka dh oki l h grq  
 dkbz vxg ugha fd; k x; k gā bl ds vfrfjDr fuxe }kjk ekpZ 2006 l s ekpZ 2013 ds  
 e/; fd; s x; s ifjgk; Z Hkqrkuka ij` 0-89 djkm<sup>204</sup>+dh C; kt dh gkfu ogu dh xbA  
 ; g vf/kfu; e@; kst uk ds iko/kkuka ds mYyāku dk irk ykus ea fuxe dh vLrfjd  
 fu; U=.k izkkyh dh vuq fLFkfr dk l dr gS ft l ds ifj. kkeLo: lk ifjgk; Z iz'kkl fud  
 i Hkkjka dk Hkqrku gqkA

ge] fuxe dks ; g l ðrjR djrs gS fd og ebz 1979 l s Hkqrku fd; s x; s ifjgk; Z  
 iz'kkl fud i Hkkjka dh l Ei wKZ /kujkf" k dh oki l h grq vkjih, Ql h l s vxg djs rFkk  
 fuxe dh vLrfjd fu; U=.k izkkyh dks l n<+cuk, A

<sup>200</sup> bā h, Q Ldhe dk iLrj 79 ; g iko/kkfur djrk gS fd , d s dkj [kkus vFkok vl; l ðFkku ftuds l Ecu/k ea  
 vf/kfu; e dh /kkjk 17 ds vLrxr NW iklr djus grq vkonu iklr gqk gS dks vk; Dr vkonu ds fopkj/khu  
 gkus ds nkjku ; kst uk ds iko/kkuka l sfj; k; r iz'kku dj l drk gā

<sup>201</sup> "mOid ou fuxe deþkjH Hkfo'; fuf/k VLV" ds: lk ea tkuk tkrk gā

<sup>202</sup> dY ifjJfed ds 1-10 ifr"kr dh nj l A

<sup>203</sup> 2006&07 grq` 23-14 yk[K 2007&08 grq` 30-24 yk[K 2008&09 grq` 31-32 yk[K 2009&10 grq` 34-42  
 yk[K 2010&11 grq` 46-51 yk[K 2011&12 grq` 58-65 yk[K , oa 2012&13 grq` 21-54 yk[K A

<sup>204</sup> bl dh x.kuk 10 ifr"kr ¼y?kqvof/k ds tek ij ykxwC; kt nj½ dh nj l s ekpZ 2006 l s ekpZ 2013 ds nkjku  
 Hkqrku fd; s x; s iz'kkl fud i Hkkjka ij fl rEj 2013 rd dh xbz gā

idj.k "kkl u dks ebl 2013 ea ifrofnr fd;k x;k( mlkj ikr ugha gqvk Vnl Ecj 2013/A

**I kožfud {ks= ds miØe<sup>205</sup>**

**3.19 Hkou ,oa vU; I fluekZk deBkij dY;k.k l d dk vyi tek ,oa vyi dVksH**

I kožfud {ks= ds miØekaj }kjk Qojh 2009 I seplZ2013 dh vof/k ea dj;k ; s x ; s foHkxh; dk; k ij ~ 15-48 djM+l d de tek fd;k x;k vls miBdnlkja ds ek; e l dj;k ; s x ; s dk; k ij ~ 14-04 djM+l d dh de dVksH dh x; H bl ds vrfjDr] l d vf/kfu; e dk dk; k u nj l sfD; k x; kA

3-19-1 Hkou ,oa vU; I fluekZk deBkijka ds jkst xkj ,oa l ok dh "krka dk fofu; eu djus vls mudh l g {kk} LokLF; vls dY; k.k dk; k ds fy, ,oa mul s l EcfU/kr vU; vkuoksd dk; k ds fy,] Hkkjr ljdkj }kjk Hkou vls vU; I fluekZk deBkij fu; kst u rFkk l ok & "krZ fofu; eu 1/2 vf/kfu; e] 1996 1/4 vf/kfu; e 1/2 cuk; k x; k FkkA Hkkjr ljdkj }kjk Hkou vls vU; I fluekZk deBkij dY; k.k l d vf/kfu; e] 1996 1/4 d vf/kfu; e 1/2 cuk; k x; k ft l ds vuq kj fu; kDrkvka }kjk fd; s x; s fuekZk dh ykxw ij l d ykus vls mudk l xg.k djuk gA Hkkjr ljdkj }kjk l d vf/kfu; e dh /kkjk 14 dh mi/kkjk 1/2 ds }kjk inku dh x; h "kDr; ka dk iz ks djrs gq Hkou vls vU; I fluekZk deBkij dY; k.k l d fu; e] 1998 1/4 d fu; e 1/2 Hkh cuk; k x; k gA jkT; ljdkj }kjk mDr vf/kfu; eka ,oa fu; eka dks mRrj insk ea ykxw djus ds fy, mRrj insk Hkou vls vU; I fluekZk deBkij fu; kst u rFkk l ok & "krZ fofu; eu 1/2 fu; ekoyh] 2009<sup>206</sup> fu; e 1/2 dks vf/kl fpr 1/2 Qojh 2009<sup>207</sup> fd; k x; kA jkT; ljdkj us vf/kfu; e dh /kkjk 18 ds v/khu] mRrj insk Hkou vls vU; I fluekZk deBkij dY; k.k ckMZ 1/2 ckMZ dk xBu 1/2 uoEcj 2009<sup>208</sup> fd; k x; k gA fuEufyf[kr nks fof/k; ka l sjkT; ljdkj ds l kožfud {ks= ds miØe fuekZk dk; k dk fu'iknu djra g&

- 1- i R; {k : lk l s Bdnkja dks vuqfu/kr fd; s fcuk( vls
- 2- Bdnkja dks vuqfu/kr dja

nksuka gh fLFkr; ka ea l kožfud {ks= ds miØekaj dk ; g mRrjnkf; Ro gS fd ckMZ ds ikl l d tek dja rFkk ml /kujkf" k dks Bdnkja ds fcyka l } tgl ykxw gl dh dVksH dja

gekjs }kjk mDr vf/kfu; e ,oa fu; eka ds iko/kkuka ds vuqkyu ns[kus ds fy, pkj i h, l ; w<sup>209</sup> dh bdkbz ka dk p; u djds mudh ueuk tkp dh x; h vls fuEufyf[kr dfe; ka ns[kh x; hA

**fooj.k iLr u djuk**

l d fu; eka ds fu; e 6 ds vuq kj l Hkh fu; kDrk vi us dk; Z ds "kq gkus ds 30 fnuka ds Hkhrj Oke&1<sup>210</sup> eafooj.k iLr dja

geus ns[kk fd mRrj insk jkT; l r q fuxe fyfeVM vls mRrj insk jkTdh; fuekZk fuxe fyfeVM }kjk Qojh 2009 I seplZ2013 dh vof/k ea fd; s x; s fd l h Hkh dk; Z dk foj.k iLr ugha fd; k x; kA

<sup>205</sup> mRrj insk jkTdh; fuekZk fuxe fyfeVM ( ; hvkj , u , u ) , mRrj insk jkTdh; l r q fuxe fyfeVM ( ; h , l chl h , y ) , mRrj insk vkokl , oe fodkl ifj'kn ( ; h , oh h ) vls mRrj insk ty fuxe ( ; h ts u ) A

<sup>206</sup> vf/kl puk l d ; k 143@36&2&2009&251% l , e%@95 fnukal 4 Qojh 2009A

<sup>207</sup> vf/kfu; e dh /kkjk&62 ds l kfk ifBr /kkjk&40 }kjk fufgr "kDr; ka ds vuqkyuA

<sup>208</sup> vf/kl puk l d ; k 1411@36&2&2009&251% l , e%@95 fnukal 20 uoEcj 2009A

<sup>209</sup> mRrj insk jkTdh; fuekZk fuxe fyfeVM ( ; hvkj , u , u ) , mRrj insk jkTdh; l r q fuxe fyfeVM ( ; h , l chl h , y ) , mRrj insk vkokl , oe fodkl ifj'kn ( ; h , oh h ) vls mRrj insk ty fuxe ( ; h ts u ) A

<sup>210</sup> bl eaLFkiuk] dk; Z vkxf.kr ykxw dk; Z dh vof/k vls l d dk Hkqrku dk foj.k jgrk gA

**vflky f kka dk j [k&j] kko uk djuk**

fu; eka ds vuq kj] I Hkh fu; kDrk I d vf/kfu; e@fu; e ds vuq kyu djus ds fy, fuEufyf[kr vflky f kka dk j [k&j] kko djuk

- 1- i i = 6 ea Hkou fuekZk deBkjka dk jftLVj fu; e 47%<sup>1</sup>
- 2- i i = 7 ea eLVj jksy] i i = 8 ; k 9 ea etnijh jftLVj] i i = 10 ea {kfr ; k gkfu dsfy, dVks h jftLVj] i i = 11 ea tpeZuka dk jftLVj vj i i = 12 ea vfxeka dk jftLVj fu; e 48%<sup>2</sup>

geus n f k k fd mRrj ins k j k T; I r q fuxe fyfeVM vj mRrj ins k j k t d h; fuekZk fuxe fyfeVM us fu; eka ea fu/kkjr f d l h Hkh i d k j ds vflky f kka dk vuq {k.k ugh fd; k x; kA ifj.kkeLo: lk] y f k k i j h { k k I d vf/kfu; e@fu; e ds vuq kyu dks I R; k f i r ugha dj I d k A

**iR; {k fu"iknr dk; i i j vli I d dk tek djuk**

3-19-2 I d vf/kfu; e dh /kkj 3 ds vuq kj , d fu; kDrk } j k k fd; s x; s fuekZk dh ykxr dk , d i f r " k r dh n j I s I d y x k; k t k; s k v j s fu; kDrk I s , d = fd; k t k; s k A I d vf/kfu; e dh /kkj 8 , o a 9 vuq kj ; f n I d dh j k f ' k fu/kkjr I e; ds Hkhrj Hkqrku ugha fd; k t k r k g s r k s fu; kDrk C; k t <sup>211</sup> v j s n . M <sup>212</sup> dk Hkqrku djus ds fy, mUkjnk; h gkskA

geus n f k k fd p k j i h, I ; w dh p; fur bdkbZ ka } j k k Qjojh 2009 I s e k p z 2013 dh vof/k ds n f s ku i R; { k : i I } B d n k j k a d k s v u q f u / k r f d ; s f c u k ] ` 5 ] 235-69 d j k M + d s fuekZk dk; k a d k s fu"iknr fd; k x; k f t l d s fy, m l g s I d c k M Z d s i k l ` 52-36 d j k M + t e k d j u k F k k A t c f d p k j k i h, I ; w } j k k d o y ` 36-88 d j k M + t e k fd; s x; s f t l d s i f j . k k e L o : i ` 15-48 d j k M + I d d e t e k d j k ; s x ; s f t l d k f o o j . k u h p s I k j . k h e a f n ; k x ; k g %

**I kj . k h I f ; k 3-15**

(djkM+ e)

Øe I f ; k	i h, I ; w d k u l e	b d k b Z k o d h I f ; k	f d , x , f u e k Z k d k ; Z ¼ Ø v s t I f g r ½	T l e k d j u s ; k ; I d	T l e k f d ; k x ; k I d	d e T l e k f d ; k x ; k I d
1.	; i h v j , u , u	30 <sup>213</sup>	2293.92	22.94	13.32	9.62
2.	; i h , I c h l h , y	29 <sup>214</sup>	2463.71	24.64	21.80	2.84
3.	; i h , o h i h	03 <sup>215</sup>	118.15	1.18	0.71	0.47
4.	; i h t s u	05 <sup>216</sup>	359.91	3.60	1.05	2.55
	; k a		5235.69	52.36	36.88	15.48

**I b; i h, I ; w } j k i n r I p u k A**

I d t e k d j u s e a I k o z t f u d { k s = d s m i Ø e k a dh foQyrk ds ifj.kkeLo: lk u d o y I d vf/kfu; e ds i k o / k k u k a dk v u q k y u u g h a g q / k v j s c k M Z d s I d k / k u k a e a d e h ¼ k k W Ø k N y ½ v k b z y f d u I k o z t f u d { k s = d s m i Ø e k a d k s C ; k t v j s n . M d k s H k q r k u d j u s d s f y , m U k j n k ; h H k h c u k ; k x ; k A

; i h , I c h l h , y } j k k c r k ; k ¼ o E c j @ f n l E c j 2013 ½ x ; k F k k f d y f k k i j h { k k } j k k t k p dh x ; h 29 b z k b ; k a dk d y V u z k o j ` 2 ] 189-96 d j k M + F k k f t l d s f o # )

<sup>211</sup> n k s i f r " k r i f r e k g dh n j i A

<sup>212</sup> I d dh / k u j k f " k I s v f / k d u g h A

<sup>213</sup> v u q { k . k b d k b } y [ k u Å ( I Ø b z b d k b z I ; I r k u i g b d k b z x j s [ k i g b d k b z , e d s / k j , I , I ¼ b z b d k b z ] y [ k u Å b d k b z 11 ( i o z b d k b z 2 ) , y [ k u Å ( b d k b z 11 ( i o z m ] k u b d k b z , y [ k u Å ( b d k b z 12 ( i o z , I i h , y , e x s j h b d k b z , y [ k u Å ( i h t h v k b z b d k b z I , y [ k u Å ( c y j k e i j v l i r k y b d k b z ] y [ k u Å ( b d k b z 15 , y [ k u Å ( I M k b d k b z I , y [ k u Å ( b a t h f u ; f j a c d k W y s t b d k b z v E c M d j u x j ( b d k b z I , v E c M d j u x j ( e h j t k i g b d k b z i r k i x < + b d k b z I M k b d k b z e f i g i k ( e a i g h b d k b z I k M i d b d k b z 2 , b V k o k ( I Ø b z b d k b z ) b V k o k ( d k u i g b d k b z 1 , ( I M k b d k b z , d k u i g ( b d k b z 11 , o k j . k l h ( I M k b d k b z ) x k f t ; k c n ) x k f t ; k c n b d k b z b d k b z 10 , y [ k u Å ( ; i h v h ; w b d k b z ] y [ k u Å ( b d k b z 21 , y [ k u Å ( x b j u s M k b d k b z , o a b d k b z 21 , ) y [ k u Å A

<sup>214</sup> v i x j k ( v y i x < f b y g i c k n ( v k t e x < f c l m k ( c j s y h c L r h ( c h l h ; w i , y [ k u Å ( c h l h ; w i , y [ k u Å ; c y / h n " k g j ( f p = c l w ( n o f j ; k ( b V k o k ( O r g i j ( x k f t ; k c n ( x j s [ k i g ( t k i g ( d l u k s t ( y [ k h e i g [ k h j k e f i g i k e j B ( e h j t k i g ) ( m j b z i r k i x < f j k e i g ( I g j u i g ( I U r d c h j u x j ( I r k u i g v j s o k j . k l h - I .

<sup>215</sup> f u e k Z k b d k b z e g l o k ( f u e k Z k [ k . M - 19 , y [ k u Å v j s f u e k Z k [ k . M - 26 , e j k n k c n -

<sup>216</sup> [ k . M - 33 , I h , . M M h , I ] b y t g i c k n ( b d k b z 45 , I h , . M M h , I ] u s M k ( b d k b z 28 , I h , . M M h , I ] u s M k ( b d k b z 16 , I h , . M M h , I ] f c t u l s v j s ; e q u i n i k . k d l U v y b d k b z v k x j k A

˘ 21-80 djkm+dk l d tek djuk vko'; d Fkk tks fof/kor-: i l sckMZ ds ikl tek fd;k x; kA bl ea vxxs dgk x; k fd ckMZ }kjk dkbZ C; kt dk nok fd; k@yxk; k ugha x; k Fkka

mÜkj l gh ugha gS D; käd ; ð h, l chl h, y }kjk Vuð/køj ea l BVst l fefyr ugha gS tcf d Je dY; k.k ckMZ mRrj insk }kjk tkjh ¼VDVj 2011½ Li 'Vhdj.k ds vuð kj l d l BVst l fgr fuekZk dh dgy ykxr ij Hkqarku fd; k tkuk gA bl ds vfrfjDr] ckMZ dks l d tek djus ea ngj ds l kfj.kkeLo: lk ; ð h, l chl h, y dks C; kt vkj n.M dk Hkqarku djus ds fy; s mÜkj nk; h cuk fn; k x; kA

; ð h, oh h }kjk crk; k ¼uoEcj 2013½ x; k fd l d tek djus ds fy, fofunðk l jdkj }kjk Qjogh 2010 ea fuxr fd; s x; s Fks vkj l d tek djus ds fy; s vko'; d funðkka dks ebZ 2010 ea viuh bdkb; ka dks ; ð h, oh h }kjk fuxr fd; s x; s Fkð bl fy; s mDr funðk@vuupsk ds tkjh gksus ds imZ fd; s x; s dk; Z l s l EcfU/kr l d tek djuk l Etko ugha Fkka bl ds vfrfjDr] i wZ gks ppls fuekZk dk; kã ij l d ds Hkqarku ds fy, vxk.kuka ea l ákksku l s l EcfU/kr dkbZ funðk l jdkj l s ikr ugha gg s FkA ; g vxxs dgk x; k fd ns l d dh x.kuk djrs le; yfkk ijhkk }kjk l kexh dh ykxr l fefyr dh x; h Fkh tcdh l d dk Hkqarku dgy Je Hkx ij djuk gS D; käd l kexh Bðnkjka dks ; ð h, oh h }kjk fu%kYd inku dh tkrh gA

ge mÜkj dks Lohdkj ugha djrs gA D; käd l jdkj }kjk Qjogh 2010 ea tkjh funðkka ds vuð kj] i to/kkuka dks Qjogh 2009 l s ykxw fd; k x; k Fkka bl fy, ; ð h, oh h }kjk Qjogh 2009 ds ckn l s fd; s x; s fuekZk dk; kã dh dgy ykxr ij ¼Je vkj l kexh dh ykxr l fgr½ l d tek djuk vko'; d Fkk ftl ds fy; s tglq dgha Hkh vko'; d Fkk] vxk.kuka ea l ákksku fd; k tkuk pkfg; s Fkka

**Bðnkjla ds fcyka l s l dh de dVks'h**

3-19-3 l d fu; eka ds fu; e 4/3½ ds vuð kj] tglq fdl h l jdkj ; k l ko'zfud miðe ds Hkou vkj vl; fuekZk dk; Z ij l d Hkqarku gS ml l jdkj ; k l ko'zfud miðe }kjk , d s dk; kã ds fy, Hkqarku fd, x; s fcyka ea l s vf/kl fipr nj l s ns l d dh dVks'h dh tk, xhA jkT; l jdkj us ; g Hkh Li"V fd; k ¼Qjogh 2010½<sup>217</sup> fd l d dh jkf'k fcyka ea l s dkVh tk; sxh vkj dY; k.k ckMZ ds ikl tek dh tk; sxh] ml h rjg tS svk; dj dh dVks'h mnxe ij dh tkrh gA

geus n[kk fd nks ih, l ; w ¼; ð hvkj, u, u vkj ; ð h, oh h<sup>218</sup> }kjk Qjogh 2009 l s ekpZ 2013 dh vof/k ds nkjku ˘ 1]483-65 djkm+dk dk; Z Bðnkjka ds ek; e l s fu"i knr fd; k x; k vkj bl ds fy, Bðnkjka ds fcyka l s ˘ 14-84 djkm+l d dh dVks'h vko'; d Fkh yfdu nksu ih, l ; w }kjk ek= ˘ 0-80 djkm+dh dVks'h dh x; h ftl ds i fj.kkeLo: i Bðnkjka dks ns fcyka ea l s ˘ 14-04 djkm+l d dh de dVks'h dh x; h ftl dk fooj.k uhps fuEu l j.kh ea fn; k x; k gA

I kj.kh l d ; k 3-16

(djkm+ e)

Øe l d ; k	ih, l ; wdk ule	bdkbZ ka dh l d ; k	Bðnkjla }kjk fd, x, fuekZk dk; Z	Tlek djus ; k; l d	Tlek fd; k x; k l d	de Tlek fd; k x; k l d
1.	; ð hvkj, u, u	10 <sup>219</sup>	1245.67	12.46	--	12.46
2.	; ð h, oh h	05 <sup>220</sup>	237.98	2.38	0.80	1.58
			<b>; kx</b>	<b>1483.65</b>	<b>14.84</b>	<b>0.80</b>
						<b>14.04</b>

**I b: ih, l ; w }kjk inkr l puA**

<sup>217</sup> vknk l d ; k& 392@36&2@2010 fnukal 26 Qjogh 2010A

<sup>218</sup> Pwfd ; ð h, l chl h, y l ijs dk; Zfcuk Bðnkjla dks fn; s l EiUu djirk gS vkj ; ð hts u Bðnkjla ds fcyka l s l d dh vko"; d Hkjfk'k dh dVks'h djrk gS bl fy, ; g ih, l ; w l fefyr ugha fd; s x; A

<sup>219</sup> i htvkbl bdkbZi, y[kuÁ( bdkbZi9, y[kuÁ( bdkbZi19, y[kuÁ( bdkbZi2, y[kuÁ( ckckl kgs MkO Hkhe jko vEcMdj fo"ofolky; bdkbZ y[kuÁ( bafhu; fja; dkWyst bdkbZ vEcMdj uxj( edsvkj, l, l ,UVBl lytkk bdkbZ y[kuÁ( bdkbZ3, uk Mk( l Mk bdkbZi, ej B] bdkbZ10, y[kuÁ , oaxft; kckn bdkbZ

<sup>220</sup> fuekZk bdkbZ egksk( fuekZk [k.M-23, cjsyh( fuekZk [k.M-19, y[kuÁ( fuekZk [k.M-34, okj.kl h , oa fuekZk [k.M-26, ejknkcknA

I ſ dh de dVſh ds ifj.kkeLo: i u døy vf/kfu; e ds iko/kkuka dk vuſkyu ugh fd; k x; k cfYd mruh jkf" k I s Bðnkjka dks vuſpr ykkk i nku fd; k x; kA

; ðh, oh h }kjk crk; k %uoEcj 2013½ x; k fd I ſ dh dVſh ds I EclU/k ea funðk "kkI u }kjk Qojh 2010 ea fuxr fd; s x; s Fks vſj dVſh ds fy, vko"; d funðk ; ðh, oh h }kjk vi uh bdkb; ka dks ebl 2010 ea fuxr fd; s x; s FkA Bðnkjka ds fcy I s I ſ dh dVſh djds ckMZ ds ikl fu; fer : i I s ebl 2010 I s tek fd; k tk jgk gA

gea mÛkj Lohdk; Z ugha gS D; kãd Qojh 2009 ds ckn fd; s x; s fuekZk dk; Z ij I ſ ; ðh, oh h }kjk Bðnkjka ds fcyka I s dVſh dj tek fd; k tkuk FkA

### *I ſ vf/kfu; e vſj I ſ fu; eka ds fØ; kko; u eafoyc*

**3-19-4** geus ik; k fd ; |fi| I ſ vf/kfu; e vſj I ſ fu; e ds iko/kku Qojh 2009 I sykxwfd; s x; s Fkſ ; ðhvſj, u, u vſj ; ðh, I chl h, y }kjk vi uh bdkb; ka dks funðk Øe'k% Qojh 2010 vſj ekpZ 2010 ea fuxr fd; s x; s Fks ft I ds ifj.kkeLo: I k I ſ vf/kfu; e vſj I ſ fu; eka ds fØ; kko; u eafoyc gqkA e/; orhZ vof/k vFkkZ~ tuojh 2009 I s tuojh@Qojh 2010 ds nkſku bu ih, I ; w }kjk u rks I ſ I fefyr djds dkbZ vx.k.ku@I ðkkſ/kr vx.k.ku rſ kj ugha fd; k rFkk u gh I ſ dh /kujkf" k ckMZ ds ikl tek dj; kA bu ih, I ; wus ` 4|988-87 djkm+<sup>221</sup> dk dk; Z Qojh 2009 I s ekpZ 2010 dh vof/k ds nkſku fu"i kfnr fd; k x; kA

; ðh, I chl h, y }kjk crk; k %uoEcj 2013½ x; k fd muds }kjk o"lz 2009&10 ds yſkka ea I ſ ds Hkqarku ds fy, ` 4-45 djkm+ dk iko/kku fd; k x; k Fk ft I dk vxkeh o"kkã ea Hkqarku fd; k x; kA vxks dgk x; k fd fuekZk/khu dk; kã ft I ea I ſ dk iko/kku ugha fd; k x; k Fk] ds I ðkkſ/kr vupeku ; k rks iLrſ fd; s x; s gA ; k iLrſ fd; s tk jga gA

mÛkj Lohdk; Z ugha gS D; kãd I ſ vf/kfu; e vſj I ſ fu; eka ds fØ; kko; u ea gq foyEc dk dkbZ dkj.k ugh crk; k x; kA

bu dk; kã ea I ſ ds iko/kku@Hkqarku rFkk ol yh dh fLFkr ; ðhvſj, u, u }kjk mi yC/k ugha dj; k h x; kA

izj.k 'kkI u dks tu 2013 ea ifroſnr fd; k x; k( mÛkj ikr ugha gqk %nl Ecj 2013½A

## I keU;

### 3.20 yſk ijh{k ifronuka ij vuqkeh dk; ðkgh

**3.20.1** Hkjr ds fu; æd&egkyſk ijh{k id ds ifronu I jdkj ds fofHku dk; kZy; ka , oa foHkxka ea j [ks x; s [kkrka , oa vfHkyſkka ds i kj fEHkd fujh{k.k ds I kFk i kjEHk dh x; h I ðh{k dh ifØ; k ds pjekð'kz dk ifrfuf/kRo djrs gA bl fy, ; g vko"; d gS fd dk; ðkjh I smi ; Ør , oa le; I smRrj ikr gkA

o'kz 2007&08 I s 2011&12 ds yſk ijh{k ifronu jkT; fo/kku eMy ds iVy ij Øe"k% Qojh 2009] Qojh 2010] vxLr 2011] ebl 2012 , oa fl rEcj 2013 ea j [ks x; s FkA o'kz 2007&08 I s 2010&11 ds yſk ijh{k ifronuka %okf.kT; d½ rFkk o'kz 2011&12 ds yſk ijh{k ifronu ¼ koZt fud {ks= ds mi Øe½ ea I fefyr 22 foHkxka ds vLrxr ih, I ; w I s I EclU/kr 108 iLrjka@fu"i knu yſk ijh{k vka ea I s 81 iLrjka@fu"i knu yſk ijh{k vka I s I EclU/kr mRrj "kkI u I s 30 fl rEcj 2013 rd ikr ugha gq tſ k fd uhps bſx fd; k x; k g%

<sup>221</sup> ; ðhvſj, u, u & ` 4|122-80 djkm+vſj ; ðh, I chl h, y & ` 866-07 djkmA

I kj. kh I f; k 3-17

yfkk ijhk ifronu dk o'ld	yfkk ijhk ifronu eadly iLrj@fu'iknu yfkk ijhk	I EcfU/kr foHkka dh I f; k	iLrj@fu'iknu yfkk ijhk/vk dh I f; k ftudsmRrj iLrj ugha gq s
2007-08	33	9	16
2008-09	27	22	22
2009-10	16	7	12
2010-11	16 <sup>222</sup>	7	15
2011-12	16	5	16
<b>; lsk</b>	<b>108</b>		<b>81</b>

foHkxokj fo"ysk.k **ifjf"KV&27** ea fn; k x; k gA Atkz foHkx mRrj u Hkst us graq e[; : i l smRrjnk; h Fkka

**I koztud miðe , oafuxe I aþr I febr vkkið ds ifronu dk vuqlyu**

**3.20.2** o'ld 1999&2000 l s 2010&11 rd ds yfkk ijhk ifronu ka vkf.kfT; d½ rFkk o'ld 2011&12 ds yfkk ijhk ifronu ¼ koztud fks= ds miðe½ eþ 360 iLrj rFkk 51 fu'iknu yfkk ijhk, i ffebyr dh x; h Fkka buea l } 30 fl rEcj 2013 rd] 125 iLrjka , oa 22 fu'iknu yfkk ijhk/vkka ij dki w }kjk ppkz dh x; h Fkka o'ld 1978&79 l s 2006&07 ds yfkk ijhk ifronu ka ds 113 iLrjka , oa 20 fu'iknu yfkk ijhk/vkka ds l eak ea dki w us l aþr; k; dh Fkka

dki w dh dk; & izkkyh fu; ekoyh<sup>223</sup> ds vuq kj] I EcfU/kr foHkka dks dki w dh l aþr; ka ij dk; k; u vk[; k ¼ Vh, u ½ rhu ekg ds vñj iLrj djuk vko"; d gA gkykád] foHkka }kjk , Vh, u gea dki w }kjk , Vh, u ij ppkz ds l e; gh mi yC/k dj; s tkrsgA

**yfkk ijhk ifronu ea l ffebyr l rr- vf; ferrkvka ds idj. ka ij dh x; h dk; bkg**

**3.20.3** dki w }kjk l rr- iñfr dh vf; ferrkvka dh ppkz ea l fo/kk , oa l gk; rk ds nf'Vdksk l } I EcfU/kr yfkk ijhk/kr fudk; }kjk dh xbZ l dkkj kRed dk; bkg dks l R; kfir djus dk iz kl fd; k x; k gA ljdkjh dEifu; ka l s l EcfU/kr ifj. kke **ifjf"KV&28** vls l kiof/kd fuxeka l s l EcfU/kr ifj. kke **ifjf"KV&29** ea fn; s x, gA

**fujhk.k ifronu MIV iLrj vls fu'iknu yfkk ijhk/vkka ij ifrð; k**

**3.20.4** yfkk ijhk ds nkj ku l kku ea vk; s rFkk rRdky fulRkfjr u gq yfkk ijhk i f. kka dks l koztud miðeka ds iæ[kka dks fujhk.k ifronu ka ds ek/; e l s l aþr fd; k tkrk gA l koztud miðeka ds iæ[kka dks fujhk.k ifronu ka ds mRrj] pkj l lrg ds vñj mi yC/k djuk vi s(kr gkrk gA 60 l koztud miðeka l s l EcfU/kr epl 2013 rd fuxZ fd; s x; s fujhk.k ifronu ka l s; g ifjyf(kr gkrk gS fd 3]522 fujhk.k ifronu ka l s l EcfU/kr 14]306 iLrj fl rEcj 2013 ds var rd vfuLrkfjr jgA 30 fl rEcj 2013 ds var rd foHkxokj vfuLrkfjr fujhk.k ifronu ka rFkk yfkk ijhk i f. kka dk fo"ysk.k **ifjf"KV&30** ea fn; k x; k gA

bl h idkj] l koztud miðeka dh dk; & izkkyh ij MIV iLrj , oa fu'iknu yfkk ijhk, i iæ[k l fpo] forr vls l EcfU/kr i'kk l fud foHkx ds iæ[k l fpo@l fpo dks v) 'kk dh; i= }kjk N% l lrg ds vñj rF; ka , oa vkpMka dh i f'V , oa mu ij mudh fvlif.k; ka dh vi s(kk l fgr i f'kr dh tkrh gA ebZ , oa vDVv; 2013 ds e/; foHkku foHkka dks vxZ kfjr 19 MIV iLrjka , oa , d fu'iknu yfkk ijhk ifronu ea l s dby fu'iknu yfkk ijhk ifronu dk mRrj i ltr gqk gS rFkk fdl h Hkh MIV iLrj ds mRrj "kk l u l s vHkh rd i ltr ugha gq Fks ¼ fl Ecj 2013¼ ft l dk foj. k **ifjf"KV&31** ea fn; k x; k gA

<sup>222</sup> mRrj in'sk LVV "lqj dki l g'sku fyfeVM dh phuh feyka ds foð; ij i fkd yfkk ijhk ifronu dks l ffebyr djsr gq A

<sup>223</sup> "kk l dh; vf/kl puk l f; k&836@oh, l @l a nh; @85 ¼ h@2005 frukad 28 epl 2005A

ge l r[ djrs g[ fd l jdkj dks l fuf"pr djuk pkfg, fd 1/2 mu de[ k f j ; k[ ds fo#) dk; bkg h dh if0; k vflrRo ea jg[ tks fujh{k.k ifronuka@M[ V iLrjk@fu'iknu y[ k ijh[ k vka ds mRrj rFk dks w dh l r[ ij dk; k[ o; u vk[ ; k fu/k[ jr l e; l hek ds v[ nj i f'kr djuseafoQy jgs g[ 1/2 l e; c) dk; l ; kst uk ds vlr x[ r gkfu@cdk; k vfx[ @vf/kd Hkqrku dks ol y[ djus dh dk; bkg h vk[ 1/2 y[ k ijh[ k i[ k. k[ ds mRrj n[ s dh if0; k dks l r[ <+dj fn; k x; k g[

y[lu[  
fnuk[

1/2 Lerk , l - p[ k j h[  
egly[ k d j 1/2 k f l d , oajktLo {s- y[ k ijh[ k  
mRrj i n[ k

ifrgLrk[ k j r

ub[ fnYyh  
fnuk[

1/2 k d k l r "k e l[  
Hkjr dsfu; [ d & egly[ k i j h[ k d

**ijf'KV&1**  
(çLrj 1-7 eaI UnfHr)

**I jdkjh dEifu; lavlg I kof/kd fuxeledsI EclWk ea31 ekpZ2013 dksv | ru inRr ijtHj cdk; k \_\_.ka, oaJe 'MDr dksn'Wz'h foofj.kh**

jLREk 5¼/½I s6 ¼½dsvlqMk` djMl+eagà

Øe I ð; k	f; : ,oadEiuh dk uke	foHkx dk uke	LFki uk dk o"iz , oa eghuk	inRr iWt\$				2011&12 dh I ekfir ij cdk; k __.k*				2012&13 dsfy, __.k vakipt'h vuqkr ¼kr o"iz	Je 'MDr ¼1-03-2013 dksdepMj; ka dh I ð; k½
				jkT; I jdkj	dtbz I jdkj	vl;	; kx	jkT; I jdkj	dtbz I jdkj	vl;	; kx		
(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	6(v)	6(c)	6(l)	6(n)	(7)	(8)
<b>v-</b>	<b>dk; jr I jdkjh dEifu; k</b>												
	<b>Nf'k ,oaI eoxtz</b>												
1	mUkj çnsk ¼e/; ½ xluk cht , oa fodkl fuxe fyfeVM	phuh m   kx , oa xluk fodkl	27.08.1975	0.15	-	0.10	0.25	-	-	2.48	2.48	9.92:1 (-)	10
2	mUkj çnsk ¼i f'pe½ xluk cht , oa fodkl fuxe fyfeVM	phuh m   kx , oa xluk fodkl	27.08.1975	0.51	-	0.15	0.66	-	-	-	-	-	7
3	mUkj çnsk cht fodkl fuxe fyfeVM	df'k	15.02.2002	1.25	-	0.67	1.92	-	-	-	-	-	370
4	mUkj çnsk Hñe I dkj fuxe	df'k	30.03.1978	1.50	-	-	1.50	-	-	-	-	-	917
5	mUkj çnsk eRL; fodkl fuxe fyfeVM	eRL; , oa i 'lktu	27.10.1979	1.07	-	-	1.07	-	-	-	-	-	-
6	; 0i h0 çst ðVt dkj i kjs ku fyfeVM	fl pkb	26.05.1976	5.40	1.00	-	6.40	-	-	-	-	-	619
7	mUkj çnsk LVV , xts b.MFLV <sup>a</sup> ; y dkj i kjs ku fyfeVM	df'k	29.03.1967	59.01	-	-	59.01	5.00	-	-	5.00	0.08:1 (0.11:1)	756
	<b>f; -okj ; kx</b>			<b>68.89</b>	<b>1.00</b>	<b>0.92</b>	<b>70.81</b>	<b>5.00</b>	<b>-</b>	<b>2.48</b>	<b>7.48</b>	<b>0.11:1 (0.09:1)</b>	<b>2679</b>
	<b>foHki ksk.k</b>												
8	fn çnskh; b.MFLV <sup>a</sup> ; y , .M bluk.VesV dkj i kjs ku vkQ ; 0i h0 fyfeVM	vkSj kfxd fodkl	29.03.1972	110.58	-	25.00	135.58	155.11	-	5.13	160.24	1.18:1 (1.14:1)	220
9	mUkj çnsk vYi I ð; d foHk , oa fodkl fuxe fyfeVM	vYi I ð; d dY; k.k , oa oDQ+	17.11.1984	30.00	-	-	30.00	7.52	-	-	7.52	0.25:1 (3.01:1)	89
10	mUkj çnsk fi NMk oxZ foHk , oa fodkl fuxe fyfeVM	fi NMk oxZ dY; k.k	26.04.1991	12.23	-	-	12.23	-	-	33.28	33.28	2.72:1 (3:1)	17
11	mUkj çnsk 'WM; WM dKLV Okbzbl , .M MpyiesV dkj i kjs ku fyfeVM	I ekt dY; k.k	25.03.1975	123.25	-	107.18	230.43	-	-	67.89	67.89	0.29:1 (0.30:1)	393
12	mUkj çnsk LVV b.MFLV <sup>a</sup> ; y MpyiesV dkj i kjs ku fyfeVM	vkSj kfxd fodkl	29.03.1961	24.08	-	-	24.08	1.98	-	-	1.98	0.08:1 (0.08:1)	599
	<b>f; -okj ; kx</b>			<b>300.14</b>	<b>-</b>	<b>132.18</b>	<b>432.32</b>	<b>164.61</b>	<b>-</b>	<b>106.30</b>	<b>270.91</b>	<b>0.63:1 (0.82:1)</b>	<b>1318</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	6(v)	6(c)	6(l)	6(n)	(7)	(8)
	<b>vl/kjHr l jpuK</b>												
13	mUkj ċnšk i fyl vlkkl fuxe fyfeVM	xg	27.03.1987	3.00	-	-	3.00	-	-	-	-	-	151
14	mUkj ċnšk jkt dh; fuekzk fuxe fyfeVM	ykd fuekzk	01.05.1975	1.00	-	-	1.00	-	-	-	-	-	3165
15	mUkj ċnšk l ekt dY; k.k fuekzk fuxe fyfeVM	l ekt dY; k.k	25.06.1976	0.15	-	-	0.15	-	-	-	-	-	576
16	mUkj ċnšk LVV fct dki i kjsku fyfeVM	ykd fuekzk	09.01.1973	15.00	-	-	15.00	-	-	-	-	'm; (0.08:1)	5191
	<b>(ks-okj ; kx</b>			<b>19.15</b>	-	-	<b>19.15</b>	-	-	-	-	'm; <b>(0.07:1)</b>	<b>9083</b>
	<b>fofuekzk</b>												
17	vYeMk ešud kbV fyfeVM %619&ch dEi ulž		27.08.1971	-	-	2.00	2.00	-	-	0.12	0.12	0.06:1 (0.13:1)	405
18	JhVku bf.M; k fyfeVM mUkj ċnšk byĐVfudl dki i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	byĐVfudl ,oa l jpuK i ksj kfxdh	10.02.1979	-	-	7.22	7.22	-	-	2.63	2.63	0.36:1 (0.36:1)	10
19	vi Vku bf.M; k fyfeVM mUkj ċnšk byĐVfudl dki i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	byĐVfudl ,oa l jpuK i ksj kfxdh	18.10.1974	-	-	57.93	57.93	-	-	9.70	9.70	0.17:1 (0.17:1)	-
20	vi Vku ikoj VkuDI fyfeVM mUkj ċnšk byĐVfudl dki i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	byĐVfudl ,oa l jpuK i ksj kfxdh	10.04.1977	-	-	4.07	4.07	-	-	5.67	5.67	1.39:1 (1.39:1)	28
21	mUkj ċnšk MXl ,.M Okel; #vdYl fyfeVM	LokLF;	-	1.10	-	-	1.10	-	-	-	-	-	274
22	mUkj ċnšk byĐVfudl dki i kjsku fyfeVM	byĐVfudl ,oa l jpuK i ksj kfxdh	20.03.1974	91.54	-	-	91.54	113.16	-	-	113.16	1.24:1 (1.24:1)	35
23	mUkj ċnšk jkt; phuh ,oa xluK fodkl fuxe fyfeVM	phuh m   kx ,oa xluK fodkl	16.05.2002	553.03	-	327.00	880.03	-	-	-	-	-	18
24	mUkj ċnšk Lely b.MLVht dki i kjsku fyfeVM	y?kqm   kx	01.06.1958	5.96	-	-	5.96	6.32	-	3.92	10.24	1.72:1 (1.72:1)	-
25	mUkj ċnšk LVV gSMye dki i kjsku fyfeVM	gFkdj?kk ,oa oL= m   kx	09.01.1973	36.44	10.63	-	47.07	106.05	-	5.00	111.05	2.36:1 (2.36:1)	308
26	mUkj ċnšk LVV ynJ MbyiesV ,.M ekdVak dki i kjsku fyfeVM	fu; kF i kkl kgu	12.02.1974	5.74	-	-	5.74	1.91	-	-	1.91	0.33:1 (0.33:1)	2
27	mUkj ċnšk LVV fLi fuak dEi uh fyfeVM	gFkdj?kk ,oa oL= m   kx	20.08.1976	93.24	-	-	93.24	110.07	-	41.69	151.76	1.63:1 (0.70:1)	990
28	mUkj ċnšk LVV 'kxj dki i kjsku fyfeVM	phuh m   kx ,oa xluK fodkl	26.03.1971	1103.72	-	-	1103.72	-	-	-	-	-	149
29	mUkj ċnšk LVV ; kuž dEi uh fyfeVM mUkj inšK LVV VDI VkyYl dki i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	gFkdj?kk ,oa oL= m   kx	20.08.1974	53.67	-	-	53.67	62.44	-	-	62.44	1.16:1 (0.92:1)	7
	<b>(ks-okj ; kx</b>			<b>1944.44</b>	<b>10.63</b>	<b>398.22</b>	<b>2353.29</b>	<b>399.95</b>	-	<b>68.73</b>	<b>468.68</b>	<b>0.20:1 (0.16:1)</b>	<b>2226</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	6(v)	6(c)	6(l)	6(n)	(7)	(8)
	<b>Atk</b>												
30	nf{k.kpy fo q forj.k fuxe fyfeVM %mUkj čnsk ikoj dkjijgšku fyfeVM dh l gk; d½	Atk	01.05.2003	-	-	3264.14	3264.14	77.98	-	1056.35	1134.33	0.35:1 (0.35:1)	5243
31	dkuij byšDVMI Vh l lykbz dEiuh fyfeVM	Atk	21.07.1999	-	-	163.15	163.15	4.04	-	447.89	451.93	2.77:1 (1.70:1)	1850
32	e?; kpy fo q forj.k fuxe fyfeVM %mUkj čnsk ikoj dkjijgšku fyfeVM dh l gk; d½	Atk	01.05.2003	-	-	3006.39	3006.39	-	-	1800.56	1800.56	0.60:1 (0.22:1)	8155
33	if'pekpy fo q forj.k fuxe fyfeVM %mUkj čnsk ikoj dkjijgšku fyfeVM dh l gk; d½	Atk	01.05.2003	-	-	2477.59	2477.59	-	-	1961.04	1961.04	0.79:1 (0.38:1)	-
34	imkpy fo q forj.k fuxe fyfeVM %mUkj čnsk ikoj dkjijgšku fyfeVM dh l gk; d½	Atk	01.05.2003	-	-	3084.67	3084.67	-	-	1855.68	1855.68	0.60:1 (0.03:1)	16390
35	l kullkæ ikoj tujšku dEiuh fyfeVM	Atk	14.02.2007	-	-	0.07	0.07	-	-	-	-	-	-
36	; h, e dky dEiuh fyfeVM	Atk	16.02.2008	-	-	0.16	0.16	-	-	0.50	0.50	3.13:1 (3.13:1)	-
37	; ih, l vkaMh l ikoj dEiuh fyfeVM %mUkj čnsk LVV/ b.MfLV²; y Moyi ešV dkjijgšku fyfeVM dh l gk; d½	Atk	11.04.2000	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
38	mUkj čnsk ty fo q fuxe fyfeVM	Atk	15.04.1985	433.13	-	-	433.13	64.65	-	85.21	149.86	0.35:1 (0.35:1)	616
39	mUkj čnsk ikoj dkjijgšku fyfeVM	Atk	30.11.1999	35690.23	-	-	35690.23	-	-	24508.96	24508.96	0.69:1 (0.51:1)	-
40	mUkj čnsk ikoj VM fe'ku dkjijgšku fyfeVM %mUkj čnsk ikoj dkjijgšku fyfeVM dh l gk; d½	Atk	13.07.2006	4445.51	-	5.00	4450.51	-	-	6295.68	6295.68	1.41:1 (1.08:1)	5852
41	mUkj inš jkT; fo q mRiknu fuxe fyfeVM	Atk	22.08.1980	7723.11	-	-	7723.11	-	-	9930.96	9930.96	1.29:1 (1.27:1)	8196
42	okVU; oihO ikoj VM fe'ku dEiuh fyfeVM	Atk	11.09.2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	l kmFk bLV; oihO ikoj VM fe'ku dEiuh fyfeVM	Atk	11.09.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	8196
44	Tkolgj fo q mRiknu fuxe fyfeVM	Atk	04.09.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	1
45	; epk ikoj tujšku dkjijgšku fyfeVM	Atk	20.04.2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>{s-okj ; kx</b>			<b>48291.98</b>	<b>-</b>	<b>12001.32</b>	<b>60293.30</b>	<b>146.67</b>	<b>-</b>	<b>47942.83</b>	<b>48089.50</b>	<b>0.80:1</b> <b>(0.58:1)</b>	<b>54499</b>
	<b>l ok</b>												
46	vH; kj.; ifjiFk i; V/u fyfeVM	i; V/u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	6(v)	6(c)	6(l)	6(n)	(7)	(8)
47	v/; kol kbz ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
48	vo/k i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
49	chFki j ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
50	cz n'ku ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
51	cz ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
52	chnsy [k.M ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
53	xak l j; wifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
54	x<e0rs0j i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
55	Kkuln; ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
56	gflrukij ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
57	fg.Mu i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
58	e/; kpy ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
59	ikpy ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
60	if'pekpy ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
61	læe ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
62	lR; n'ku ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
63	'kkgtgkij ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
64	fl ) kfkz ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
65	rkt f'kyi i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
66	rkt fojkl r ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
67	f=osth ifjiFk i; /u fyfeVM	i; /u	20.02.2009	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
68	mUkj çnsk MøysesV fl LVEI dkj i kjsku fyfeVM	byðVMfuDI ,oa l'puk i ksj kfxdh	15.03.1977	1.00	-	-	1.00	-	-	-	-	-	89
69	mUkj çnsk ,DI i k/z dkj i kjsku fyfeVM	fu; k' i kkl kgu	20.01.1996	6.34	0.90	-	7.24	7.44	-	-	7.44	1.03:1 (1.03:1)	142
70	mUkj çnsk [kk   ,oa vko' ; d olrq fuxe fyfeVM	[kk   ,oa ukxfj'd vki fir'z	22.10.1974	5.50	-	-	5.50	13.47	-	-	13.47	2.45:1 (2.45:1)	768
71	mUkj çnsk LVV VñjTe MøysesV dkj i kjsku fyfeVM	i; /u	05.08.1974	18.60	-	-	18.60	1.57	-	-	1.57	0.08:1 (0.13:1)	542
	<b>(ks-okj ; kx</b>			<b>31.44</b>	<b>0.90</b>	<b>1.10</b>	<b>33.44</b>	<b>22.48</b>	-	-	<b>22.48</b>	<b>0.67:1</b> <b>(0.69:1)</b>	<b>1541</b>
	<b>fofo/k</b>												
72	mUkj çnsk efgyk dY; k.k fuxe fyfeVM	efgyk dY; k.k	17.03.1988	4.71	0.48	-	5.19	-	-	-	-	-	22
73	mUkj çnsk i mZ l kud dY; k.k fuxe fyfeVM	l ekt dY; k.k	23.05.1989	0.43	-	-	0.43	-	-	-	-	-	131
74	mUkj çnsk oDQ fodkl fuxe fyfeVM	oDQ ,oa vYil f; d	27.04.1987	7.50	-	-	7.50	--	--	-	-	-	24
75	y[kuA fl Vh VM i k/z l foI st fyfeVM	ifjogu	01.02.2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	EgB fl Vh VM i k/z l foI st fyfeVM	ifjogu	23.06.2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	6(v)	6(c)	6(l)	6(n)	(7)	(8)
77	bylgickn fl Vh VM i kVZ l foł st fyfeVM	ifjogu	27.04.2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78	vixjk&efkjk fl Vh VM i kVZ l foł st fyfeVM	ifjogu	08.07.2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79	dkuij fl Vh VM i kVZ l foł st fyfeVM	ifjogu	28.04.2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80	okj.kl h fl Vh VM i kVZ l foł st fyfeVM	ifjogu	15.06.2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>{s-okj ; kx</b>			<b>12.64</b>	<b>0.48</b>	<b>-</b>	<b>13.12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>177</b>
	<b>; kx&amp;v ¼ Hh {s-okj dk; jr l jdljh dEifu; ½</b>			<b>50668.68</b>	<b>13.01</b>	<b>12533.74</b>	<b>63215.43</b>	<b>738.71</b>	<b>-</b>	<b>48120.34</b>	<b>48859.05</b>	<b>0.77:1 (0.57:1)</b>	<b>71523</b>
<b>c</b>	<b>dk; jr l kof/kd fuxe dFk , oal eoxlž</b>												
1	mUkj čnsk jkT; Hk.Mkj.k fuxe	l gdfjrk	19.03.1958	7.79	5.58	-	13.37	-	-	-	-	-	1160
	<b>{s-okj ; kx</b>			<b>7.79</b>	<b>5.58</b>	<b>-</b>	<b>13.37</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1160</b>
	<b>foUki ksk.k</b>												
2	mUkj čnsk foUkh; fuxe	vkš kfxd fodkl	01.11.1954	114.51	-	64.78	179.29	271.43	-	376.59	648.02	3.61:1 (3.61:1)	697
	<b>{s-okj ; kx</b>			<b>114.51</b>	<b>-</b>	<b>64.78</b>	<b>179.29</b>	<b>271.43</b>	<b>-</b>	<b>376.59</b>	<b>648.02</b>	<b>3.61:1 (3.61:1)</b>	<b>697</b>
	<b>vk/kjHr l žpuk</b>												
3	mUkj čnsk vkokl , oafodkl i fj"kn	vkokl , oa 'kgjh fu; kst u	03.04.1966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4388
4	mUkj čnsk ty fuxe	'kgjh fodkl	06.06.1975	-	-	-	-	98.69	-	-	98.69	-	-
	<b>{s-okj ; kx</b>			<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>98.69</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>98.69</b>	<b>-</b>	<b>4388</b>
	<b>l ok</b>												
5	mUkj čnsk jkT; l Med ifjogu fuxe	ifjogu	01.06.1972	354.63	60.01	-	414.64	-	-	253.83	253.83	0.61:1 (0.66:1)	-
6	mUkj čnsk jkT; depkjh dY; k.k fuxe	[kk   , oa ukxfjd vki firž	05.05.1965	-	-	-	-	9.51	-	-	9.51	-	889
	<b>{s-okj ; kx</b>			<b>354.63</b>	<b>60.01</b>	<b>-</b>	<b>414.64</b>	<b>9.51</b>	<b>-</b>	<b>253.83</b>	<b>263.34</b>	<b>0.64:1 (0.68:1)</b>	<b>889</b>
	<b>fofo/k</b>												
7	mUkj čnsk ou fuxe**	ou	25.11.1974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2360
	<b>{s-okj ; kx</b>			<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2360</b>
	<b>; kx&amp;c ¼ Hh {s-okj dk; jr l kof/kd fuxe½</b>			<b>476.93</b>	<b>65.59</b>	<b>64.78</b>	<b>607.30</b>	<b>379.63</b>	<b>-</b>	<b>630.42</b>	<b>1010.05</b>	<b>1.66:1 (1.73:1)</b>	<b>9494</b>
	<b>; kx ¼ \$c)</b>			<b>51145.61</b>	<b>78.60</b>	<b>12598.52</b>	<b>63822.73</b>	<b>1118.34</b>	<b>-</b>	<b>48750.76</b>	<b>49869.10</b>	<b>0.78:1 (0.58:1)</b>	<b>81017</b>
<b>l</b>	<b>vdK; jr dEifu; k dFk , oal eoxlž</b>												
1	dek.M , fj; k i YVh MoyiesV dkj i kšku fyfeVM ¼619&ch dEi uhž	eRL; , oa i 'kku		-	-	0.24	0.24				-	-	-
2	mUkj čnsk ¼ mž xUuk chT , oa fodkl fuxe fyfeVM	phuh m   kx , oa xUuk fodkl	27.08.1975	0.23	-	0.08	0.31	1.69	-		1.69	5.45:1 (5.45:1)	19

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	6(v)	6(c)	6(l)	6(n)	(7)	(8)
3	mUkj čnsk ¼ gy[k.M rjkb½ xluuk cht ,oa fodkl fuxe fyfeVM	phuh m   lsk , oa xluuk fodkl	27.08.1975	0.38	-	0.33	0.71	6.55	-	-	6.55	9.23:1 (9.23:1)	-
4	mUkj čnsk i 'lku m   lsk fuxe fyfeVM	eRL; ,oa i 'lku	05.03.1975	2.10	0.63	-	2.73	0.71	-	-	0.71	0.26:1 (0.26:1)	-
5	mUkj inšk i kVh , .M ytko LVkd LiškVht fyfeVM	eRL; ,oa i 'lku	07.12.1974	1.66	1.28	-	2.94	1.10	-	-	1.10	0.37:1 (0.37:1)	-
6	mUkj čnsk LVV/ gkVhčVypj čkM; ½ ekčVak , .M čkl fl ak dkj i kjsku fyfeVM	[kk   i d kdj .k	06.04.1977	6.41	-	0.64	7.05	1.22	-	-	1.22	0.17:1 (0.17:1)	330
	<b>{s-olj ; lsk</b>			<b>10.78</b>	<b>1.91</b>	<b>1.29</b>	<b>13.98</b>	<b>11.27</b>	-	-	<b>11.27</b>	<b>0.81:1 (0.81:1)</b>	<b>349</b>
	<b>foUki lsk.k</b>												
7	viyht Qlbušl ; y l fol st fyfeVM ½mUkj inšk byDVfudl dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	byDVfudl , oa l ½puk i kš kšxch	05.01.1988	-	-	1.06	1.06	-	-	4.15	4.15	3.92:1 (3.92:1)	-
8	mUkj inšk i pk; rh jkt fuk , oa fodkl fuxe fyfeVM	i pk; rh jkt	24.04.1973	0.78	-	0.66	1.44	-	-	-	-	-	52
	<b>{s-olj ; lsk</b>			<b>0.78</b>	-	<b>1.72</b>	<b>2.50</b>	-	-	<b>4.15</b>	<b>4.15</b>	<b>1.66:1 (1.66:1)</b>	<b>52</b>
	<b>vUkijHr l ½puk</b>												
9	mUkj čnsk l hčV dkj i kjsku fyfeVM	vš kšxd fodkl	19.03.1972	66.28	-	-	66.28	124.77	-	-	124.77	1.88:1 (1.88:1)	-
10	mUkj čnsk LVV feujy MøyičV dkj i kjsku fyfeVM	vš kšxd fodkl	23.03.1974	59.43	-	-	59.43	18.24	-	1.50	19.74	0.33:1 (0.33:1)	-
11	folU; kpy včl ol fyfeVM ½mUkj čnsk LVV feujy MøyičV dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	vš kšxd fodkl	05.12.1985	-	-	0.08	0.08	-	-	0.84	0.84	10.50:1 (10.50:1)	-
	<b>{s-olj ; lsk</b>			<b>125.71</b>	-	<b>0.08</b>	<b>125.79</b>	<b>143.01</b>	-	<b>2.34</b>	<b>145.35</b>	<b>1.16:1 (1.16:1)</b>	-
	<b>fofuek</b>												
12	vUkVšVDVl ZfyfeVM	vš kšxd fodkl	28.12.1972	5.63	-	1.87	7.50	0.38	-	-	0.38	0.05:1 (0.05:1)	-
13	Hkngh oVl fyfeVM ½mUkj čnsk LVV VĐl Vkb½ dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	gFkdj?kk , oa ol= m   lsk	14.06.1976	-	-	3.76	3.76	-	-	-	-	-	-
14	Nkrk 'lqj dEi uh fyfeVM ½mUkj čnsk LVV 'lqj dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	phuh m   lsk , oa xluuk fodkl	18.04.1975	-	-	81.38	81.38	-	4.00	15.65	19.65	0.24:1 (0.24:1)	10
15	dkVhušy ųykl Xykl fyfeVM	vš kšxd fodkl	12.04.1985	-	-	46.24	46.24	-	-	138.85	138.85	3:1 (3:1)	-
16	byDVfudl , .M dEi; Wl Z ½f. M; ½ fyfeVM ½619&ch dEi ul½	-			-		-	-	-	-	-	-	-
17	?kVei j 'lqj dEi uh fyfeVM ½mUkj čnsk LVV 'lqj dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	phuh m   lsk , oa xluuk fodkl	30.05.1986	-	-	147.72	147.72	-	-	10.92	10.92	0.07:1 (0.07:1)	18

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	6(v)	6(c)	6(l)	6(n)	(7)	(8)
18	dkuij dEikuVt fyfeVM %mUkj čnsk byDVMfuDI dkjijšsku fyfeVM dh l gk; d½	byDVMfuDI ,oa l'puk i kš kšxch	31.03.1978	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
19	mUkj čnsk LVV/ gkVhčYpj čkM; # ekdVax , .M čkš sl x dkjijšsku fyfeVM	[kk   id čdj.k	18.04.1975	-	-	34.04	34.04	-	-	7.69	7.69	0.23:1 (0.23:1)	80
20	fn bf.M; u VjišVku , .M jkštu dEiuh fyfeVM	vš kšxd fodkl	22.02.1974	0.19	-	0.03	0.22	5.33	-	1.88	7.21	32.77:1 (32.77:1)	-
21	mUkj čnsk , ČLdkV čkboV fyfeVM %mUkj čnsk Leky b.MLVht+ dkjijšsku fyfeVM dh l gk; d½	y?kqm   šx	18.06.1972	-	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-
22	mUkj čnsk dlcibM , .M dšedYI fyfeVM %mUkj čnsk LVV/ feujy MoyiesV dkjijšsku fyfeVM dh l gk; d½	vš kšxd fodkl	23.04.1979	-	-	6.59	6.59	11.02	-	-	11.02	1.67:1 (1.67:1)	-
23	mUkj čnsk buLVhVt fyfeVM %mUkj čnsk LVV/ b.MFLV²; y MoyiesV dkjijšsku fyfeVM dh l gk; d½	vš kšxd fodkl	01.01.1975	0.09	-	1.93	2.02	5.55	-	11.49	17.04	8.44:1 (8.44:1)	259
24	mUkj čnsk lyk.V čkVŠ'ku , lyk, UI š ½čkboV½ fyfeVM %mUkj čnsk Leky b.MLVht+dkjijšsku fyfeVM dh l gk; d½	y?kqm   šx	28.06.1972	-	-	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-
25	mUkj čnsk LVV/ čkl oš j dkjijšsku fyfeVM	fu; kš i kš l kgu	12.02.1974	5.28	0.10	-	5.38	1.94	-	-	1.94	0.36:1 (0.36:1)	-
26	mUkj čnsk LVV/ VDI Vkbšy dkjijšsku fyfeVM	gFkdj?k ,oa oL= m   šx	02.12.1969	197.10	-	-	197.10	7.15	-	-	7.15	0.04:1 (0.49:1)	-
27	mUkj čnsk Vx; j , .M V; #l fyfeVM %mUkj čnsk LVV/ b.MFLV²; y+MoyiesV dkjijšsku fyfeVM dh l gk; d½	vš kšxd fodkl	14.01.1976	-	-	1.83	1.83	-	-	-	-	-	-
	<b>(š-okj ; šx</b>			<b>208.29</b>	<b>0.10</b>	<b>325.51</b>	<b>533.90</b>	<b>31.37</b>	<b>4.00</b>	<b>186.48</b>	<b>221.85</b>	<b>0.42:1 (0.58:1)</b>	<b>367</b>
	<b>l ok (š-</b>												
28	vtxjk e.My fodkl fuxe fyfeVM	Hšie fodkl ,oa ty l š k/ku	31.03.1976	1.00	-	-	1.00	0.05	-	-	0.05	0.05:1 (0.05:1)	-
29	bytgicln e.My fodkl fuxe fyfeVM	Hšie fodkl ,oa ty l š k/ku	31.03.1976	0.67	-	-	0.67	0.66	-	-	0.66	0.99:1 (0.99:1)	-
30	cjyh e.My fodkl fuxe fyfeVM	Hšie fodkl ,oa ty l š k/ku	31.03.1976	1.25	-	-	1.25	-	-	-	-	-	-
31	xš [ki j e.My fodkl fuxe fyfeVM	Hšie fodkl ,oa ty l š k/ku	31.03.1976	0.94	-	0.32	1.26	0.88	-	-	0.88	0.70:1 (0.70:1)	-
32	y[kuA e.Myh; fodkl fuxe fyfeVM	Hšie fodkl ,oa ty l š k/ku	31.03.1976	0.70	-	-	0.70	0.86	-	-	0.86	1.23:1 (1.23:1)	-
33	ejB e.My fodkl fuxe fyfeVM	Hšie fodkl ,oa ty l š k/ku	31.03.1976	1.00	-	-	1.00	-	-	-	-	-	-

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	6(v)	6(c)	6(l)	6(n)	(7)	(8)
34	ejknickn e.My fodkl fuxe fyfeVM	Hlæie fodkl ,oa ty l á k/ku	30.03.1978	0.25	-	-	0.25	0.65	-	-	0.65	2.60:1 (2.60:1)	
35	rjkb/vud þpr tutkfr fodkl fuxe fyfeVM	l ekt dY; k.k	2.08.1975	0.45	-	-	0.45	1.25	-	-	1.25	2.78:1 (2.78:1)	
36	múkj çnsk chny [k.M fodkl fuxe fyfeVM	Hlæie fodkl ,oa ty l á k/ku	30.03.1971	1.23	-	-	1.23	0.05	-	-	0.05	0.04:1 (0.04:1)	1
37	múkj çnsk pyfp= fuxe fyfeVM	dj ,oa l á Fkkxr folk	10.09.1975	8.18	-	-	8.18	2.47	-	-	2.47	0.30:1 (0.30:1)	1
38	múkj çnsk i wpy fodkl fuxe fyfeVM	Hlæie fodkl ,oa ty l á k/ku	30.03.1971	1.30	-	-	1.30	0.35	-	-	0.35	0.27:1 (0.27:1)	-
39	okjk.kl h e.My fodkl fuxe fyfeVM	Hlæie fodkl ,oa ty l á k/ku	31.03.1976	0.70	-	-	0.70	0.30	-	-	0.30	0.43:1 (0.43:1)	-
	(s-olj ; l			17.67	-	0.32	17.99	7.52	-	-	7.52	0.42:1 (0.41:1)	2
	; l&l ¼ Hh (s-olj vdk; jr dEifu; k/2			363.23	2.01	328.92	694.16	193.17	4.00	192.97	390.14	0.56:1 (0.69:1)	770
	egk; l w\$ç\$I )			51508.84	80.61	12927.44	64516.89	1311.51	4.00	48943.73	50259.24	0.78:1 (0.58:1)	81787

ulv 1: mi ; þr ea ðe l [; k v&17] l &1] , o l &16 ij vídr /kjk 619&ch dh dEi uh gA

ulv 2: ðe l [; k v&46 lsv&67 ij vídr dEifu; k múkj insk LVV VhjTe MoyieðV dkj i l gskú fyfeVM dh l gk; d dEifu; k; gA

\$ inRr vj'k i pth eavák vkonu /kujkf'k l fefyr gA

\* 2012&13 ds vlr eacdk; k \_\_.k døy nh?kbf/k \_\_.k dks n'kzk gA

\*\* 1999&2000 l s 2007&08 dh vof/k ds yf kka dk yf kki jh(k.k LFkuh; yf kki jh(k }kjk fd; k x; k , oa ; wih Okj tV dkj i l gskú , DV] 1974 ea vko' ; d l á kskú djs ds mi jkR múkj insk ou fuxe ds i = frukd 31 tgykbz 2010 ds }kjk o"l 2008&09 ds yf kka dh yf kki jh(k ds fy, bl dk; k; y; dks i kR/kN r fd; k x; kA

ifj'KV&2

¼Lrj 1-10 eal Unfh7½

o'z dsnlgu iMr@iM; vupku , oal fcl Mh iMr iR; iMr; k nsladh ekQh vifyf[kr \_\_.k vlg \_\_.k dk vakipt h eaifjorzu , oaeo2013 dh l ekfr ij ifrc) iR; iMr; ladsn'k h foaj.kh

¾LrEh 3w ½ l s6 ¼½ dsvlrdMs` djM+eaqA

Øe l f; k	(s- ,oadEiuh dk uke	o'z dsnlgu ctV l s iMr vakipt h @ __.k		o'z dsnlgu iMr vupku o l fcl Mh				o'z dsnlgu iMr iR; iMr , oa o'z dsvlr eaifrc) rk		o'z dsnlgu nsladh ekQh			
		vakipt h __.k		dlnz l jdlj	jkt; l jdlj	vU; ;lx		iMr	ifrc) rk	vifw[tr __.k iqlhkrku	vakipt h ea ifjoir' __.k	C; kt @n.M C; kt ekQh	;lx
1	2	3(v)	3(c)	4(v)	4(c)	4(l)	4(n)	5(v)	5(c)	6(v)	6(c)	6(l)	6(n)
<b>v-</b>	<b>dk; jr l jdljh dEi fu; k</b>												
	<b>Nf'k , oal eoxh</b>												
1	mUkj çnsk Hkie l qkij fuxe	-	-	-	150.87	-	150.87	-	-	-	-	-	-
	<b>{s-olj ; lx</b>	-	-	-	<b>150.87</b>	-	<b>150.87</b>	-	-	-	-	-	-
	<b>foUki ksk.k</b>												
2	fn çnskh; b.MFLV; y , .M blokVesV dkj i l gsku vU; ; oi ho fyfeVM	-	-	-	-	-	-	0.35	0.35	-	-	-	-
3	mUkj çnsk vYil f; d foUk , oa fodkl fuxe fyfeVM	-	-	-	0.13	-	0.13	-	-	-	-	-	-
4	mUkj çnsk fi NMk oxz foUk , oa fodkl fuxe fyfeVM	-	-	-	-	-	-	-	22.65	-	-	-	-
5	mUkj çnsk 'kM; WM dklV OkbzU l , .M MoyiesV dkj i l gsku fyfeVM	1.25	-	-	69.38	-	69.38	-	-	-	-	-	-
	<b>{s-olj ; lx</b>	<b>1.25</b>	-	-	<b>69.51</b>	-	<b>69.51</b>	<b>0.35</b>	<b>23.00</b>	-	-	-	-
	<b>fofuek</b>												
6	mUkj çnsk byDVlfuDI dkj i l gsku fyfeVM	-	-	-	1.35	-	1.35	-	-	-	-	-	-
7	mUkj çnsk LVV/ fLi fux dEi uh fyfeVM	-	11.45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	mUkj çnsk LVV/ ; kuZ dEi uh fyfeVM ¼mUkj i nsk LVV VDI VkbYI dkj i l gsku fyfeVM dh l gk; d½	-	13.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>{s-olj ; lx</b>	-	<b>24.75</b>	-	<b>1.35</b>	-	<b>1.35</b>	-	-	-	-	-	-
	<b>Atk</b>												
9	nf'k. Woy fo l r forj.k fuxe fyfeVM ¼mUkj çnsk i koj dkj i l gsku fyfeVM dh l gk; d½	-	-	-	-	-	-	-	4.00	-	-	-	-
10	e/; Woy fo l r forj.k fuxe fyfeVM ¼mUkj çnsk i koj dkj i l gsku fyfeVM dh l gk; d½	-	-	-	597.28	-	597.28	-	4.35	-	-	-	-
11	if'pepy fo l r forj.k fuxe fyfeVM ¼mUkj çnsk i koj dkj i l gsku fyfeVM dh l gk; d½	-	-	-	1855.37	-	1855.37	-	4.35	-	-	-	-
12	iWoy fo l r forj.k fuxe fyfeVM ¼mUkj çnsk i koj dkj i l gsku fyfeVM dh l gk; d½	-	-	-	1000.54	-	1000.54	-	4.68	-	-	-	-
13	mUkj çnsk ty fo l r fuxe fyfeVM	1.39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	mUkj çnsk i koj VM fel u dkj i l gsku fyfeVM ¼mUkj çnsk i koj dkj i l gsku fyfeVM dh l gk; d½	8.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	mUkj çnsk jkt; fo l r mri knu fuxe fyfeVM	800.97	-	-	-	-	-	668.00	9514.18	-	64.38	425.44	489.82
16	mUkj çnsk i koj dkj i l gsku fyfeVM	2175.79	-	-	-	-	-	145.00	145.00	-	-	-	-
	<b>{s-olj ; lx</b>	<b>2986.15</b>	-	-	<b>3453.19</b>	-	<b>3453.19</b>	<b>813.00</b>	<b>9676.56</b>	-	<b>64.38</b>	<b>425.44</b>	<b>489.82</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3(v)</b>	<b>3(c)</b>	<b>4(v)</b>	<b>4(c)</b>	<b>4(l)</b>	<b>4(n)</b>	<b>5(v)</b>	<b>5(c)</b>	<b>6(v)</b>	<b>6(c)</b>	<b>6(l)</b>	<b>6(n)</b>

	<b>I ok</b>													
17	mUkj čnsk MoyiesV fl LVEI dkjijšku fyfeVM	-	-	-	2.00	-	2.00	-	-	-	-	-	-	-
18	mUkj čnsk [kk] ,oa vko'; d oLrq fuxe fyfeVM	-	-	-	-	-	-	35.00	35.00	-	-	-	-	-
19	mUkj čnsk LVV VlijTe MoyiesV dkjijšku fyfeVM	-	-	-	2.49	-	2.49	-	-	-	-	-	-	-
	<b>{s-okj ; kx</b>	-	-	-	<b>4.49</b>	-	<b>4.49</b>	<b>35.00</b>	<b>35.00</b>	-	-	-	-	-
	<b>; kx &amp; v ¼ Hh {s-okj dk; jr ljdkjh dEifu; ½</b>	<b>2987.40</b>	<b>24.75</b>	<b>-</b>	<b>3679.41</b>	<b>-</b>	<b>3679.41</b>	<b>848.35</b>	<b>9734.56</b>	<b>-</b>	<b>64.38</b>	<b>425.44</b>	<b>489.82</b>	<b>-</b>
<b>c</b>	<b>dk; jr l lfo/kd fuxe</b>													
	<b>vk/kjHr l jpk</b>													
1.	mUkj čnsk ty fuxe	-	-	-	425.43	-	425.43	-	-	-	-	-	-	-
	<b>{s-okj ; kx</b>	-	-	-	425.43	-	425.43	-	-	-	-	-	-	-
	<b>; kx c ¼ Hh {s-okj dk; jr l lfo/kd fuxe}</b>	-	-	-	425.43	-	425.43	-	-	-	-	-	-	-
	<b>; kx ¼ \$c}</b>	<b>2987.40</b>	<b>24.75</b>	<b>-</b>	<b>4104.84</b>	<b>-</b>	<b>4104.84</b>	<b>848.35</b>	<b>9734.56</b>	<b>-</b>	<b>64.38</b>	<b>425.44</b>	<b>489.82</b>	<b>-</b>
<b>l</b>	<b>vdk; jr dEifu; k</b>													
	<b>fofuek</b>													
1	mUkj čnsk LVV VDI Vkyb dkjijšku fyfeVM	-	0.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>{s-okj ; kx</b>	-	<b>0.43</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>I ok {s-</b>													
2	mUkj čnsk čnsy [k.M fodkl fuxe fyfeVM	-	-	-	0.11	-	0.11	-	-	-	-	-	-	-
	<b>{s-okj ; kx</b>	-	-	-	<b>0.11</b>	-	<b>0.11</b>	-	-	-	-	-	-	-
	<b>; kx &amp; l ¼ Hh {s-okj vdk; jr dEifu; k}</b>	-	<b>0.43</b>	-	<b>0.11</b>	-	<b>0.11</b>	-	-	-	-	-	-	-
	<b>egk; kx ¼ \$c\$ l }</b>	<b>2987.40</b>	<b>25.18</b>	<b>-</b>	<b>4104.95</b>	<b>-</b>	<b>4104.95</b>	<b>848.35</b>	<b>9734.56</b>	<b>-</b>	<b>64.38</b>	<b>425.44</b>	<b>489.82</b>	<b>-</b>

@ vjčdMs-o"z ds vlr eady cdk; k iR; kHMr dks baxr djrs gA

**ijf'KV&3**

½Lrj 1-13] 1-14] 1-20] 1-23] 1-27 rFk 1-32 ea l UnfH½

**I jdkjh dEifu; lavš I Mo/ko fuxe ladv | ru o'Zftudsy fHadvfure : i nsfn; k x; k FK] ds l fM r foUk; ij .Meladksn'Wz h foj .k**

½LrBk 5W½ l s11 dsvk dMs` djM+eag

Øe l f; k	(2- ,oadEiuh dk uke	y fMedh voi/k	o'Zft l ea y fMedis vfure : i fn; k x; k	'lq yHk\$% gfu%½				Vuiloj	y fMijh(k fVif.k; la ck iMk#	inRr ipth	I for yHk\$% gfu%½	fu; kstr ipth@	fu; kstr ipth ij ifryHk \$	fu; kstr ipth ij ifryHk dk ifr'kr
				C; kt ,oagkl l s i oZ' lq yHk@glfus	C; kt	gkl	'lq yHk@glfu							
(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
v-	dk; jr I jdkjh dEifu; k													
	<b>Nrk ,oal eoxh</b>													
1	mUkj cnsk %e/; ½ xluk chit ,oafodkl fuxe fyfeVM	2012-13	2013-14	0.07	-	-	0.07	0.20	-	0.23	-0.73	1.93	0.07	3.63
2	mUkj cnsk %i f'pe½ xluk chit ,oafodkl fuxe fyfeVM	2012-13	2012-13	-0.08	-	-	-0.08	0.03	-	0.64	0.75	1.44	-0.08	-
3	mUkj cnsk chit fodkl fuxe fyfeVM	2009-10	2012-13	29.64	3.25	-	26.39	287.46	-	6.92	79.75	89.67	29.64	33.05
4	mUkj cnsk Hme l Mkj fuxe	2008-09	2012-13	-0.03	-	0.10	-0.13	1.86	(Mh, y) 34.27	1.50	0.23	23.59	-0.13	-
5	mUkj cnsk eRL; fodkl fuxe fyfeVM	2008-09	2013-14	0.71	-	0.08	0.63	2.77	(Mhi h) 0.73	1.07	1.02	6.46	0.63	9.75
6	; Øi hO ckt ØV l dkj i kjsku fyfeVM	2010-11	2012-13	8.83	-	0.40	8.43	912.70	(Mhi h) 1.23	6.40	36.05	42.45	8.43	19.86
7	mUkj cnsk LVV , xls b. MFLV; y dkj i kjsku fyfeVM	2007-08	2010-11	14.13	8.79	0.10	5.24	383.90	-	40.00	-51.68	73.68	14.03	19.04
	<b>(le-okj ; kx foUk i ksk.k</b>			<b>53.27</b>	<b>12.04</b>	<b>0.68</b>	<b>40.55</b>	<b>1588.92</b>	<b>-</b>	<b>56.76</b>	<b>65.39</b>	<b>239.22</b>	<b>52.59</b>	<b>21.98</b>
8	fn cnskh; b. MFLV; y , .M blok VesV dkj i kjsku vkQ ; Øi hO fyfeVM	2011-12	2012-13	17.68	6.25	0.89	10.54	8.55	(Mhi h) 8.46	135.58	-353.40	204.94	16.79	8.19
9	mUkj cnsk vYi l f; ; d foUk ,oafodkl fuxe fyfeVM	1995-96	2010-11	0.70	0.45	0.01	0.24	1.14	(Mhi h) 5.29	14.23	0.12	20.94	0.69	3.30
10	mUkj cnsk fi NMk oxZ foUk ,oafodkl fuxe fyfeVM	2010-11	2013-14	2.13	2.11	0.01	0.01	2.55	-	12.23	7.18	65.93	2.12	3.21
11	mUkj cnsk 'WM; VM dklV Okbz l l , .M MoyiesV dkj i kjsku fyfeVM	2009-10	2012-13	15.58	2.07	0.10	13.41	23.09	(Mhi h) 2.40	202.12	70.38	338.79	15.48	4.57
12	mUkj cnsk LVV b. MFLV; y MoyiesV dkj i kjsku fyfeVM	2009-10	2012-13	68.08	-	6.43	61.65	103.16	(Mhi h) 1.52	24.08	0.01	244.36	61.65	25.23
	<b>(le-okj ; kx</b>			<b>104.17</b>	<b>10.88</b>	<b>7.44</b>	<b>85.85</b>	<b>138.49</b>	<b>-</b>	<b>388.24</b>	<b>-275.71</b>	<b>874.96</b>	<b>96.73</b>	<b>11.06</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
	<b>vk/kj/hk l jpuK</b>													
13	mUkj čnsk ifyl vkokl fuxe fyfeVM	2011-12	2013-14	0.25	-	0.11	0.14	73.45	(Mhi h) 4.61	3.00	13.24	16.24	0.14	0.86
14	mUkj čnsk jkt dhi; fuekzk fuxe fyfeVM	2010-11	2012-13	237.81	0.42	4.90	232.49	3680.72	(Mhi h) 26.73	1.00	567.58	568.59	232.91	40.96
15	mUkj čnsk l ekt dY; k.k fuekzk fuxe fyfeVM	2011-12	2011-12	17.34	-	1.28	16.06	453.02	-	0.15	60.10	60.25	16.06	26.66
16	mUkj čnsk LVV fct dki i kjsku fyfeVM	2010-11	2012-13	31.86	1.14	3.28	27.44	764.99	(Mhi h) 27.87	15.00	85.21	122.84	28.58	23.27
	<b>(Is-obj ; kx</b>			<b>287.26</b>	<b>1.56</b>	<b>9.57</b>	<b>276.13</b>	<b>4972.18</b>	<b>-</b>	<b>19.15</b>	<b>726.13</b>	<b>767.92</b>	<b>277.69</b>	<b>36.16</b>
	<b>fofuekzk</b>													
17	vYe'Mk ešud kbV fyfeVM ½19&ch dEi uh½	2012-13	2013-14	0.46	0.07	0.29	0.10	27.36	-	2.00	1.77	3.89	0.17	4.37
18	Jhvku bf.M; k fyfeVM ½mUkj čnsk byDVrfuDI dki i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2012-13	2013-14	0.49	0.02	0.46	0.01	1.67	(Mhi h) 2.10	7.22	4.25	14.12	0.03	0.21
19	vi Vku bf.M; k fyfeVM ½mUkj čnsk byDVrfuDI dki i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	1995-96	1997-98	-1.99	28.06	2.07	-32.12	97.15	-	53.16	-196.73	52.06	-4.06	-
20	vi Vku ikojVrfuDI fyfeVM ½mUkj čnsk byDVrfuDI dki i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2012-13	2013-14	0.62	0.01	0.41	0.20	20.07	(Mhi h) 0.18	4.07	-5.99	7.25	0.21	2.90
21	mUkj čnsk MxI , .M OkelL; fVdYI fyfeVM	2009-10	2012-13	-8.13	0.26	0.14	-8.53	0.33	-	1.10	-26.59	-14.02	-8.27	-
22	mUkj čnsk byDVrfuDI dki i kjsku fyfeVM	2011-12	2012-13	1.48	-	0.08	1.40	24.89	-	91.54	1.92	206.72	1.40	0.68
23	mUkj čnsk jkt; Pkhu , oa xluK fodkl fuxe fyfeVM	2010-11	2013-14	71.17	0.05	0.21	70.91	18.68	(Mhi h) 0.28	880.13	-791.93	89.08	70.96	79.66
24	mUkj čnsk Lely b.MLVht dki i kjsku fyfeVM	2003-04	2011-12	1.02	0.54	0.84	-0.36	15.75	(Mh, y) 6.67	5.96	-17.06	8.96	0.18	2.01
25	mUkj čnsk LVV gSMYe dki i kjsku fyfeVM	1996-97	2010-11	-7.88	1.38	0.42	-9.68	29.18	(Mhi h) 0.01	24.38	-47.83	31.59	-8.30	-
26	mUkj čnsk LVV ynj MpyiesV , .M ekdVx dki i kjsku fyfeVM	2000-01	2002-03	0.42	0.05	0.11	0.26	3.60	-	573.94	-6.85	4.81	0.31	6.44
27	mUkj čnsk LVV fli fux dEi uh fyfeVM	2011-12	2013-14	-34.90	2.02	1.20	-38.12	80.15	(vkbž, y) 5.48	93.24	-206.62	30.08	-36.10	-
28	mUkj čnsk LVV 'kxj dki i kjsku fyfeVM	2009-10	2011-12	23.41	18.77	3.68	0.96	488.64	(Mhi h) 59.85	1103.71	-248.08	401.73	19.73	4.91
29	mUkj čnsk LVV ; kuZ dEi uh fyfeVM ½mUkj insk LVV VDI VkbYI dki i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2011-12	2013-14	-14.57	3.01	0.24	-17.82	13.90	(Mh, y) 2.67	31.91	-172.35	-19.85	-14.81	-
	<b>(Is-obj ; kx</b>			<b>31.60</b>	<b>54.24</b>	<b>10.15</b>	<b>-32.79</b>	<b>821.37</b>	<b>-</b>	<b>2872.36</b>	<b>-1712.09</b>	<b>816.42</b>	<b>21.45</b>	<b>2.63</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
	<b>Atk</b>													
30	nf(k.k)py fo q forj.k fuxe fyfeVM mUkj cnsk ikoj dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2011-12	2013-14	-2546.36	143.25	150.27	-2839.88	3458.55	-	2621.94	-10298.10	-5718.08	-2696.63	-
31	dkuij bysDVMI Vh l lykbz dEiuh fyfeVM	2011-12	2012-13	-356.51	11.21	16.12	-383.84	1016.76	(vtbl, y) 0.81	163.15	-2102.00	-1729.08	-372.63	-
32	e?; kpy fo q forj.k fuxe fyfeVM mUkj cnsk ikoj dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2011-12	2013-14	-1500.86	143.44	120.54	-1764.84	3186.97	(vtbl, y) 31.79	2780.44	-6437.38	-1581.55	-1621.40	-
33	if'pekpy fo q forj.k fuxe fyfeVM mUkj cnsk ikoj dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2011-12	2012-13	-1669.82	145.21	176.57	-1991.60	6423.63	(vtbl, y) 33.5	2102.24	-6279.57	-2032.85	-1846.39	-
34	idpy fo q forj.k fuxe fyfeVM mUkj cnsk ikoj dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2011-12	2013-14	-1983.49	139.05	121.50	-2244.04	3422.01	(vtbl, y) 1.95	460.75	-8482.92	-3690.63	-2104.99	-
35	l kulkae ikoj tujsku dEiuh fyfeVM	2010-11	2013-14	-2.42	-	-	-2.42	-	-	0.07	-2.97	-0.02	-2.42	-
36	; ih, e dky dEiuh fyfeVM	2011-12	2013-14	-	-	-	-	-	-	1.60	-	0.83	-	-
37	; ih, l vAMh h ikoj dEiuh fyfeVM mUkj cnsk LVV/ b. MFLV, y MoyieIV dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2011-12	2013-14	-0.02	-	-	-0.02	0.01	-	0.05	-0.22	-0.17	-0.02	-
38	mUkj cnsk ty fo q fuxe fyfeVM	2010-11	2012-13	32.03	22.53	8.74	0.76	68.74	(vtbl, y) 5.92	431.75	-273.22	872.49	23.29	2.67
39	mUkj cnsk ikoj dkj i kjsku fyfeVM	2011-12	2013-14	-336.27	2383.67	1.91	-2721.85	26614.07	-	33514.44	-29710.60	21335.67	-338.18	-
40	mUkj cnsk ikoj VM fe'ku dkj i kjsku fyfeVM mUkj cnsk ikoj dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2010-11	2013-14	599.28	275.50	326.20	-2.42	869.95	(vtbl, y) 0.39	4033.46	-1036.24	6869.60	273.08	3.98
41	mUkj insk jKT; fo q mRiknu fuxe fyfeVM	2010-11	2012-13	576.42	283.81	166.23	126.38	4752.30	-	6302.01	-451.95	1494.67	410.19	27.44
42	okVu ; oihO ikoj VM fe'ku dEiuh fyfeVM	2011-12	2013-14	-0.65	-	-	-0.65	0.15	-	0.05	-4.89	-4.84	-0.65	-
43	l kmFk bLV ; oihO ikoj VM fe'ku dEiuh fyfeVM	2009-10	2012-13	-3.66	-	-	-3.66	-	-	0.05	-3.66	-3.61	-3.66	-
44	Tkokgj fo q mRiknu fuxe fyfeVM	2009-10	2011-12	-1.23	-	-	-1.23	-	-	0.05	-1.23	-1.18	-1.23	-

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
45	;euk ikoj tujšku dkj i kšku fyfeVM (20-04-10 ds v/khu)	yđks vřřehNř ughřfd; s x; s												
	{s-olj ;k l ok			-7193.56	3547.67	1088.08	-11829.31	49813.14	-	52412.05	-65084.95	15811.25	-8281.64	-
46	vř; kj.; ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
47	vř; kol kbz ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
48	vo/k i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
49	chFki j ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
50	čt n'ku ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
51	čt ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
52	čřny [k.M ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
53	xak l j; wifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
54	x<eřřoj i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
55	Kkuln; ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
56	gřlrukij ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
57	fg.Mu i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
58	e; lpy ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
59	ikpy ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
60	if"pekpy ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
61	l xē ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
62	l R; n'ku ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
63	'kgtgřij ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
64	fl ) křz ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
65	rkt ř'řy i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
66	rkt fojkl r ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
67	f=ošh ifji Fk i; Mu fyfeVM	2011-12	2012-13	-	-	-	-	-	-	0.05	-	0.05	-	-
68	mŮkj čnsk MoryesV fl LVEI dkj i kšku fyfeVM	2010-11	2012-13	1.42	0.93	0.04	0.45	4.93	(Mh) 0.19	1.00	-	1.45	1.38	95.17
69	mŮkj čnsk ,DI ikř/ dkj i kšku fyfeVM	2005-06	2011-12	0.08	0.02	0.07	-0.01	6.47	-	7.24	21.92	0.61	0.01	1.64

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
70	mÜkj çnšk [kk] ,oa vko'; d oLrqfuxe fyfeVM	2004-05	2012-13	18.78	2.68	0.18	15.92	762.56	(Mhi h) 1.86	5.50	21.42	117.63	18.60	15.81
71	mÜkj çnšk LVA/ VñjTe MoysesV dkj i kjsku fyfeVM	2011-12	2012-13	3.27	0.02	1.87	1.38	28.47	-	18.60	-11.94	8.26	1.40	16.95
	<b>{le-okj ; kx</b>			<b>23.55</b>	<b>3.65</b>	<b>2.16</b>	<b>17.74</b>	<b>802.43</b>	<b>-</b>	<b>33.44</b>	<b>31.40</b>	<b>129.05</b>	<b>21.39</b>	<b>16.57</b>
	<b>fofo/k</b>													
72	mÜkj çnšk efgyk dY; k.k fuxe fyfeVM	2010-11	2011-12	0.97	-	0.06	0.91	2.11	(Mhi h) 0.63	5.19	-0.52	8.45	0.91	10.77
73	mÜkj çnšk imZl fud dY; k.k fuxe fyfeVM	2009-10	2012-13	9.01	-	0.18	8.83	100.34	(Mhi h) 100.13	1.00	55.17	55.60	8.83	15.88
74	mÜkj çnšk oDQ fodkl fuxe fyfeVM	1998-99	2007-08	0.01	-	0.01	-	0.28	(vkbz, y) 0.002	3.50	0.02	2.11	-	-
75	y[kuA fl Vh Vñd i kZl fol st fyfeVM	y[ks vñrehñr ugha fd; s x; s		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	EkgB fl Vh Vñd i kZl fol st fyfeVM	2010-11	2012-13	-	-	-	-	-	(vkbz, y) 0.09	0.05	-	0.05	0.00	-
77	bykgkckn fl Vh Vñd i kZl fol st fyfeVM	y[ks vñrehñr ugha fd; s x; s		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78	vtxjk fl Vh Vñd i kZl fol st fyfeVM	y[ks vñrehñr ugha fd; s x; s		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79	dkuij fl Vh Vñd i kZl fol st fyfeVM (28-04-10 l s vñLrRo e)	y[ks vñrehñr ugha fd; s x; s		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80	okjk.kl h fl Vh Vñd i kZl fol st fyfeVM (15-06-10 l s vñLrRo e)	y[ks vñrehñr ugha fd; s x; s		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>{le-okj ; kx</b>			<b>9.99</b>	<b>-</b>	<b>0.25</b>	<b>9.74</b>	<b>102.73</b>	<b>-</b>	<b>9.74</b>	<b>54.67</b>	<b>66.21</b>	<b>9.74</b>	<b>14.71</b>
	<b>; kx&amp;v ¼ Hh {le-okj dk; jr l jdlgh dEifu; kZ dk; jr l kof/kd fuxe</b>			<b>-6683.72</b>	<b>3630.04</b>	<b>1118.33</b>	<b>-11432.09</b>	<b>58239.26</b>		<b>55791.74</b>	<b>-66195.16</b>	<b>18705.03</b>	<b>-7802.05</b>	<b>-</b>
<b>c</b>	<b>Nrk ,oal eoxh;</b>													
1	mÜkj çnšk jkT; Hk.Mkj .k fuxe	2010-11	2013-14	27.45	0.08	9.07	18.30	212.41	(Mhi h) 17.47	11.17	286.43	299.80	18.38	6.10
	<b>{le-okj ; kx</b>			<b>27.45</b>	<b>0.08</b>	<b>9.07</b>	<b>18.30</b>	<b>212.41</b>	<b>-</b>	<b>11.17</b>	<b>286.43</b>	<b>299.80</b>	<b>18.38</b>	<b>6.10</b>
	<b>fofki ksk.k</b>													

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
2	mUkj nsk fohlh; fuxe {s-olj ;kx v/kjHr l jpuK	2011-12	2013-14	17.53	0.01	-	17.52	21.71	(Mhi h) 13.68	179.28	-915.76	969.80	17.53	1.81
				<b>17.53</b>	<b>0.01</b>	<b>-</b>	<b>17.52</b>	<b>21.71</b>	<b>-</b>	<b>179.28</b>	<b>-915.76</b>	<b>969.80</b>	<b>17.53</b>	<b>1.81</b>
3	mUkj nsk vkokl ,oafodkl ifj"kn	2011-12	2012-13	453.75	0.39	22.31	431.05	397.40	(Mhi h) 0.30	-	3719.70	3810.09	431.44	11.32
4	mUkj nsk ty fuxe {s-olj ;kx l ok	2010-11	2012-13	60.05	39.70	0.25	20.10	655.51	-	-	-63.52	9877.45	59.80	0.61
				<b>513.80</b>	<b>40.09</b>	<b>22.56</b>	<b>451.15</b>	<b>1052.91</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3656.18</b>	<b>13687.54</b>	<b>491.24</b>	<b>3.59</b>
5	mUkj nsk jkT; l Md ifjogu fuxe	2011-12	2012-13	23.28	35.73	22.12	-34.57	2291.66	(Mh, y) 79.60	408.64	-1038.42	-313.15	1.16	-
6	mUkj nsk jkT; depljh dY; k.k fuxe {s-olj ;kx fofo/k	2010-11	2012-13	12.08	0.86	0.06	11.16	274.70	-	-	7.10	38.85	12.02	30.94
				<b>35.36</b>	<b>36.59</b>	<b>22.18</b>	<b>-23.41</b>	<b>2566.36</b>	<b>-</b>	<b>408.64</b>	<b>-1031.32</b>	<b>-274.30</b>	<b>13.18</b>	<b>-</b>
7	mUkj nsk ou fuxe {s-olj ;kx ;kx&c ¼ Hh {s-olj dk;jr l kof/kd fuxe½ ;kx ¼rSc¹	2011-12	2012-13	126.73	-	0.65	126.08	339.91	(Mhi h) 6.60	1298.29	1298.29	1311.79	126.08	9.61
				<b>126.73</b>	<b>-</b>	<b>0.65</b>	<b>126.08</b>	<b>339.91</b>	<b>-</b>	<b>1298.29</b>	<b>1298.29</b>	<b>1311.79</b>	<b>126.08</b>	<b>9.61</b>
				<b>720.87</b>	<b>76.77</b>	<b>54.46</b>	<b>589.64</b>	<b>4193.30</b>	<b>-</b>	<b>1897.38</b>	<b>3293.82</b>	<b>15994.63</b>	<b>666.41</b>	<b>4.17</b>
				<b>-5962.95</b>	<b>3706.84</b>	<b>1172.79</b>	<b>-10842.45</b>	<b>62432.56</b>	<b>-</b>	<b>57689.12</b>	<b>-62901.34</b>	<b>34699.66</b>	<b>-7135.64</b>	<b>-</b>
<b>I</b>	<b>vdk;jr dEifu;k dFk ,oal eoxE</b>													
1	dek.M ,fj; k i YVh MoyiesV dkj i kjsku fyfeVM ¼19&ch dEi ut½	1994-95	-	0.02	-	0.01	0.01	0.96	-	0.24	-	-	0.01	-
2	mUkj nsk ¼m½ xluK cht ,oa fodkl fyfeVM	2002-03 (01-07-03 l s ifjl eki u ds vlr xE)	2004-05	-0.14	0.04	-	-0.18	0.04	-	0.31	-0.55	1.53	-0.14	-
3	mUkj nsk ¼gyl.k.M rjkb½ xluK cht ,oafodkl fyfeVM	2006-07 (01-07-03 l s ifjl eki u ds vlr xE)	2008-09	0.06	1.10	0.01	-1.05	0.11	-	0.71	-8.01	3.31	0.05	1.51
4	mUkj nsk i 'kku m  kx fyfeVM	2008-09	2012-13	0.99	0.11	0.01	0.87	0.87	1.20	2.73	7.70	3.30	0.98	29.70
5	mUkj insk i kSVh ,.M ykbo LVkd LisEkyVht fyfeVM	2011-12	2012-13	-0.02	0.16	-	-0.18	0.01	0.17	0.50	-3.83	0.21	-0.02	-
6	mUkj nsk LVV gVhEYp j y kM; ¼ ekdIVx ,.M kd E l x dkj i kjsku fyfeVM {s-olj ;kx	1984-85	1994-95	-0.51	0.15	0.01	-0.67	0.27	-	1.90	-2.55	80.72	-0.52	-
				<b>0.40</b>	<b>1.56</b>	<b>0.04</b>	<b>-1.20</b>	<b>2.26</b>	<b>-</b>	<b>6.39</b>	<b>-7.24</b>	<b>89.07</b>	<b>0.36</b>	<b>0.40</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
	<b>folk i ksk</b>													
7	vi yit Okbuil ; y l fol st fyfeVM %mUkj inSk byDVrfuDI dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	1997-98	1998-99	0.37	0.54	0.23	-0.40	1.29	-	1.05	-0.40	5.34	0.14	2.62
8	mUkj inSk ipk; rh jkt folk , oafodkl fuxe fyfeVM	1994-95	2012-13	-0.09	0.03	-	-0.12	0.36	-	1.47	-0.36	1.16	-0.09	-
	<b>(s-okj ; k</b>			<b>0.28</b>	<b>0.57</b>	<b>0.23</b>	<b>-0.52</b>	<b>1.65</b>	<b>-</b>	<b>2.52</b>	<b>-0.76</b>	<b>6.50</b>	<b>0.05</b>	<b>0.31</b>
	<b>vk/kjHr l jpuK</b>													
9	mUkj cnsk l hV dkj i kjsku fyfeVM	1995-96 (08-02-99 l s i fj l eki u ds vlr xz)	1996-97	-20.07	24.84	2.84	-47.75	113.01	-	68.28	-425.99	-239.80	-22.91	-
10	mUkj cnsk LVV feujy MoyieV dkj i kjsku fyfeVM	2011-12	2013-14	1.33	1.55	0.05	-0.27	1.76	-	59.43	-77.36	0.31	1.28	412.90
11	fol; kpy vcfl Ol fyfeVM %mUkj cnsk LVV feujy MoyieV dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	1987-88 (28.11.02 l s i fj l eki u ds vlr xz)	1995-96	-0.11	0.01	-	-0.12	-	-	-	-0.11	0.01	-0.11	-
	<b>(s-okj ; k</b>			<b>-18.85</b>	<b>26.40</b>	<b>2.89</b>	<b>-48.14</b>	<b>114.77</b>	<b>-</b>	<b>127.71</b>	<b>-503.46</b>	<b>-239.48</b>	<b>-21.74</b>	<b>-</b>
	<b>fofuezk</b>													
12	vkVks VDI Z fyfeVM	1991-92 (14.02.03 l s i fj l eki u ds vlr xz)	1995-96	0.37	0.26	-	0.11	6.31	-	7.50	-	11.14	0.37	3.32
13	Hkn'gh onyil fyfeVM %mUkj cnsk LVV VDI Vkbjy dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	1994-95 (20.02.96 l s i fj l eki u ds vlr xz)		0.85	2.51	-	-1.66	0.27	-	3.76	-11.95	-0.49	0.85	-
14	Nkrk 'kxj dEi uh fyfeVM %mUkj cnsk LVV 'kqj dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2011-12	2012-13	-0.66	0.75	0.14	-1.55	0.02	-	81.38	-96.81	11.59	-0.80	-
15	dkVhuu/y qlyk/kykl fyfeVM	1997-98 (01-04-02 l s i fj l eki u ds vlr xz)	2002-03	-	-	-	-	-	-	46.24	-	83.87	dEi uh i fj l eki u ¼ kjEHk l ½ ea x; h	-
16	byDVrfuDI , .M dEi; Wl Z %bf.M; k½ fyfeVM %19&ch dEi ut½	(14.01.81 l s i fj l eki u ds vlr xz)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
17	?'kVeig 'kqj dEiuh fyfeVM 'mUkj cnsk LVV/ 'kqj dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2011-12	2012-13	-3.64	0.13	0.07	-3.84	-	-	8.95	-153.17	-5.36	-3.71	-
18	dkuij dEikuVt fyfeVM 'mUkj cnsk byDVtfrudl dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	(10.06.96 l s i fj l eki u ds vlr xz)	-	-	-	-	-	0.05	-	--	-	-	-	-
19	ulnxa&fl glgh 'kqj dEiuh fyfeVM 'mUkj cnsk LVV/ 'kqj dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2010-11	2012-13	-5.81	-	0.09	-5.90	0.05	-	239.38	-245.18	12.82	-5.90	-
20	fn bf.M; u VjiVtkbu , .M jktu dEiuh fyfeVM	2010-11	2012-13	-0.49	0.10	0.01	-0.60	0.03	-	0.22	-32.93	-25.54	-0.50	-
21	mUkj cnsk , Cl.dkv ckbv/ fyfeVM 'mUkj cnsk Leky b.MLVt+dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	1975-76 (19.04.96 l s i fj l eki u ds vlr xz)	-	-0.01	0.01	-	-0.02	-	-	0.05	-	0.12	-0.01	-
22	mUkj cnsk dkcibM , .M dfedyl fyfeVM 'mUkj cnsk LVV feujy MoyiesV dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	1992-93 (19.02.94 l s i fj l eki u ds vlr xz)	-	-0.15	5.67	0.36	-6.18	2.26	-	6.58	-35.32	-18.45	-0.51	-
23	mUkj cnsk bULVtVt fyfeVM 'mUkj cnsk LVV/ b.MfLV, y MoyiesV dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	2001-02	2005-06	-0.26	0.02	0.01	-0.29	0.16	-	1.93	-38.75	0.35	-0.27	-
24	mUkj cnsk lyk.V ckvD'ku , lyk, ul d 'kcbv½ fyfeVM 'mUkj cnsk Leky b.MLVt+ dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	1974-75 (11/2003 l s i fj l eki u ds vlr xz)	1984-85	-0.01	-	-	-0.01	0.04	-	0.01	0.01	-0.34	-0.01	-
25	mUkj cnsk LVV ckl os j dkj i kjsku fyfeVM	1997-98	2007-08	2.52	0.12	0.01	2.39	0.53	-	5.38	-6.04	3.59	2.51	69.92
26	mUkj cnsk LVV VDI Vtbjy dkj i kjsku fyfeVM	2011-12	2013-14	-18.42	6.77	0.29	-25.48	-	-	197.10	-491.01	-322.80	-18.71	-
27	mUkj cnsk Vk; j , .M V; Vt fyfeVM 'mUkj cnsk LVV/ b.MfLV, y+MoyiesV dkj i kjsku fyfeVM dh l gk; d½	1992-93 (09.01.96 l s i fj l eki u ds vlr xz)	-	2.10	4.27	-	-2.17	1.38	-	1.83	-9.96	-4.06	2.10	-
	<b>(s-okj ; kx</b>			<b>-23.61</b>	<b>20.61</b>	<b>0.98</b>	<b>-45.20</b>	<b>11.10</b>	<b>-</b>	<b>600.31</b>	<b>-1121.11</b>	<b>-253.56</b>	<b>-24.59</b>	<b>-</b>

(1)	(2)	(3)	(4)	5(v)	5(c)	5(l)	5(n)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
	<b>I ok (le-</b>													
28	vixjk e.My fodkl fuxe fyfeVM	1988-89	2007-08	-0.08	-	0.01	-0.09	3.91	-	1.00	-0.35	0.92	-0.09	-
29	bygkckn e.My fodkl fuxe fyfeVM	1983-84	1992-93	-0.03	0.01	0.07	-0.11	2.74	-	0.55	-0.11	0.99	-0.10	-
30	cjyh e.My fodkl fuxe fyfeVM	1988-89	2011-12	-0.22	0.12	0.05	-0.39	3.33	-	1.00	-1.52	4.63	-0.27	-
31	xkj [ki j e.My fodkl fuxe fyfeVM	1987-88	2011-12	-0.15	0.01	0.03	-0.19	1.30	-	1.26	-1.52	1.32	-0.18	-
32	y[kuA e.Myh; fodkl fuxe fyfeVM	1981-82	1992-93	0.54	-	0.53	0.01	1.70	-	0.50	1.49	0.61	0.01	1.64
33	ejB e.My fodkl fuxe fyfeVM	2008-09	2010-11	-0.03	-	-	-0.03	-	-	1.00	-1.50	-0.01	-0.03	-
34	ejknckn e.My fodkl fuxe fyfeVM	1991-92	2011-12	-0.08	0.11	-	-0.19	0.85	-	0.25	-0.78	0.12	-0.08	-
35	rjkbzvud for tutkfr fodkl fuxe fyfeVM	1982-83	1990-91	-0.04	-	-	-0.04	0.01	-	0.25	-	0.70	-0.04	-
36	mUkj çnsk çny[k.M fodkl fuxe fyfeVM	2008-09	2010-11	0.25	-	-	0.25	0.20	-	1.23	-1.57	-0.29	0.25	-
37	mUkj çnsk pyfp= fuxe fyfeVM	2009-10	2011-12	0.03	0.40	0.01	-0.38	0.12	(vkbz, y) 0.14	8.18	-14.80	-4.14	0.02	-
38	mUkj çnsk inlpy fodkl fuxe fyfeVM	1987-88	1994-95	-0.11	-	0.03	-0.14	1.30	-	1.15	-1.08	0.19	-0.14	-
39	okjk.kl h e.My fodkl fuxe fyfeVM	1987-88	1993-94	-0.02	-	0.01	-0.03	1.47	-	0.70	-0.26	0.88	-0.03	-
	<b>(le-okj ; kx</b>			<b>0.06</b>	<b>0.65</b>	<b>0.74</b>	<b>-1.33</b>	<b>16.93</b>	<b>-</b>	<b>17.07</b>	<b>-22.00</b>	<b>5.92</b>	<b>-0.68</b>	<b>-</b>
	<b>; kx&amp;l % Hh (le-okj vdk; jr dEifu; k½</b>			<b>-41.72</b>	<b>49.79</b>	<b>4.88</b>	<b>-96.39</b>	<b>146.71</b>	<b>-</b>	<b>754.00</b>	<b>-1654.57</b>	<b>-391.55</b>	<b>-46.60</b>	<b>-</b>
	<b>egk; kx %/\$c\$1 }</b>			<b>-6004.57</b>	<b>3756.60</b>	<b>1177.67</b>	<b>-10938.84</b>	<b>62579.27</b>	<b>-</b>	<b>58443.12</b>	<b>-64555.91</b>	<b>34308.11</b>	<b>-7182.34</b>	<b>-</b>

ukl%vkbz, y gkfu ea of) dks bixr djrk g\$ Mh, y gkfu ea de h dks bixr djrk g\$ vkbz h ykk ea of) dks bixr djrk g\$ rFkk Mh h ykk ea de h dks bixr djrk g\$

# y[kkijh(k fVlif.k; kads iHko ea l kiof/kd y[kkijh(kd , oal h, th ds y[kkijh(k fVlif.k; kack 'kq) iHko l fEefyr gA

@ 61 ih, l ; j ftuds y[ks 1 vDVej 2012 l s 30 fl rEj 2013 ds e/; i ktr gq g\$ ds l Ecl/k ea fu; kstr i pth forrh; dEifu; k@dki j kjsku dks NkMej j vdk/kj dka dh fuf/k , oal h?kkyhu \_\_.Ma dks n"kkzh g\$ "ksh i, l ; w ds l Ecl/k ea fu; kstr i pth forrh; dEifu; k@dki j kjsku dks NkMej j fuoy LFKbz i j l Ei rRr; ka % pth xr i xrxr dk; ka l fgr % , oadk; Z'khy i pth dks n"kkzh gA forrh; dEifu; k@dki j kjsku ds l Ecl/k ej fu; kstr i pth dh x.kuk pprk vaki pth] epr l p; k; ck.MH ] tek rFkk i qofR l fgr \_\_.k ds i j rEhkd , oavfure vo"kk ds ; kx dsel/; dks n"kkzh gA

\$ fu; kstr i pth ij ifrykk dk vix.ku ykk gkfu [kkrsan'kkz s x; sykk , oal kfr C; kt dks tkMej fd; k x; k gA

\* 1999&2000 l s 2007&08 dh vof/k ds y[kk dks y[kkijh(k.k l Fkkuh; y[kkijh(k )kjk fd; k x; k , oa; wih Qk j v dki j kjsku , DV] 1974 ea vko' ; d l akku djs ds mij ktr mlkj insk ou fuxe ds i = fnukal 31 t ykz 2010 ds jk o"z 2008&09 ds y[kk dks y[kkijh(k ds fy, bl dk; ky; dks i kfr kN fd; k x; ka

**ifj'KV&4**  
**¼Lrj 1-13 eal UnflR-½**  
**I kof/kd fuxeledh foúh; fLFkr dksn'kR'h foój.k**

**dk; jr I kof/kd fuxe**  
**1- mÚkj çnsk jkT; I Mel ifjogu fuxe**

foój.k	2009&10	2010&11	¼jM+ eð 2011&12
<b>v- nkf; Ro</b>			
i pt h ¼ pt hxr __.k , oa vaki pt h l fgr½	369.13	369.13	408.64
__ .k			
I jdkj%			
dñ	-	-	
jkT;	-	-	
vU;	258.13	243.09	290.78
fuf/k; k;	8.35	8.69	25.85
0; ki kfjd ns rk , oa vU; pkywns rk, j ¼ko/kkula l fgr½	906.34	1012.24	1112.95
mÚkj insk , oa mÚkj ppy jkT; I Mel ifjogu fuxe i pÚk Bu l ek; kstu y fkk	26.41	26.41	26.41
<b>; lcx v</b>	<b>1568.36</b>	<b>1659.56</b>	<b>1864.63</b>
<b>c- ifj l Ei fRr; k</b>			
I dy LFKk; h ifj l Ei fRr; k	1162.46	1189.61	1194.58
?KVK; k% ákl	711.67	730.85	752.97
fuoy LFKk; h ifj l Ei fRr; k	450.79	458.76	441.61
i pt hxr çxfxr dk; Z l pfl I dh ykx l fgr½	46.41	13.13	-
fofu; lcx	-	-	13.33
pkwi fjl Ei fRr; k; __.k , oa vfxe	203.60	252.84	371.27
I ppr gkfu; k;	867.56	934.83	1038.42
<b>; lcx c</b>	<b>1568.36</b>	<b>1659.83</b>	<b>1864.63</b>
<b>I - fu; kstr i pt h</b>	<b>(-)205.54<sup>1</sup></b>	<b>(-)287.51<sup>1</sup></b>	<b>(-)313.15<sup>2</sup></b>

**2. mÚkj çnsk foúh; fuxe**

foój.k	2009-10	2010-11	¼jM+ eð 2011-12
<b>v- nkf; Ro</b>			
çnrR i pt h	179.28	179.28	179.28
vák vkonu jkf'k	-	-	-
I ppr fuf/k , oa vU; I p; o vkf/kD;	19.36	19.25	19.13
__ .k			
¼½ ck.Mt , oa __.k i =	217.32	167.16	103.09
¼i½ l kof/k tek	0.03	0.009	0.009
¼ii½ Hkkj rh; vsk kfxd fodkl cðl , oa Hkkj rh; y?qm   lcx fodkl cðl	374.94	374.84	372.84
¼v½ Hkkj rh; fj to l cðl			
¼v½ vaki pt h dscnys __.k%			
¼v½ jkT; I jdkj	228.25	269.27	292.99
¼c½ jk'Vh; fody lcx foúk , oa fodkl fuxe	0.53	0.43	0.38
¼vi½ vU; ¼j kT; I jdkj d' l ffeyr dj d%	-	-	0
vU; ns rk, j , oa çlo/kku	407.38	390.67	374.66
<b>; lcx v</b>	<b>1427.09</b>	<b>1400.91</b>	<b>1342.38</b>
<b>c- ifj l Ei fRr; k</b>			
udn , oa cðl 'ksk	9.49	26.41	41.65
fofu; lcx	15.10	15.10	0.10
__ .k , oa vfxe	414.88	387.76	362.55
fuoy LFKk; h ifj l Ei fRr; k	10.42	10.08	9.76
vU; i fjl Ei fRr; k;	25.85	28.57	12.56
fofo/k 0; ;	-	-	-
ykk , oa gkfu [kkrk	951.35	932.99	915.76
<b>; lcx c</b>	<b>1427.09</b>	<b>1400.91</b>	<b>1342.38</b>
<b>I - fu; kstr i pt h</b>	<b>1008.23</b>	<b>995.65</b>	<b>969.80</b>

<sup>1</sup> fu; kstr i pt h fuoy LFKk; h ifj l Ei fRr; k; l ¼ pt hxr çxfxr dk; Z l fgr½ , oa dk; Z l h y i pt h ds; lcx dks bðx djrh gð

<sup>2</sup> fu; kstr i pt h vák/kfjd fuf/k , oa h?kz vof/k \_\_.k ds; lcx dks bðx djrh gð

<sup>3</sup> fu; kstr i pt h çnÚk i pt h l hm jkf'k; \_\_.k i = l p; ¼mls NkMelj tfo'ksk #i l s i k'kr rFlk ckg; fuos kka l sl effkz gkð ck.Mt ] tek , oa \_\_.k ¼ p% foúk i ksk.k l fgr½ ds çkj fEtkd , oa vflure 'ksk ds; lcx dse/; dks n'kR'k gð

### 3. mülj çnşk jKT; Hk.Mkj.k fuxe

fooj.k	2008&09	2009&10	2010&11
<b>v- nkf; Ro</b>			
çnÜk ijt h <sup>4</sup>	13.37	13.37	13.37
l p; , oa vkf/kD;	252.31	299.43	286.43
l fci Mh	-	-	-
__k <sup>5</sup>			
l jdkjh	-	-	-
vU;	21.05	-	-
LFkfxr dj nkf; Ro	-	-	16.62
0; ki kfjd ns rk , oa pkywns rk; j ½çko/kkula dks l ffeefyr djcdš	56.72	74.59	91.51
<b>; lsk v</b>	<b>343.45</b>	<b>387.39</b>	<b>407.93</b>
<b>c- ifjl Ei fRr; k</b>			
l dy LFkk; h i fjl Ei fÜk; k			
?kVv; k% á l	295.37	274.34	292.68
fuoy LFkk; h i fjl Ei fÜk; k	77.81	52.80	64.31
ijthxr çxfxr dk; Z	217.56	221.54	228.37
pkwy i fjl Ei fÜk; k; __.k , oa vfxe	(-2.02)	(-0.82)	3.64
ykkk , oa gkfu [kkrk	127.91	166.67	175.92
<b>; lsk c</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>fu; kstr ijt h</b>	<b>343.45</b>	<b>387.39</b>	<b>407.93</b>
<b>v- nkf; Ro</b>	<b>286.73<sup>5</sup></b>	<b>312.80<sup>5</sup></b>	<b>299.80<sup>6</sup></b>

### 4. mülj çnşk ou fuxe

fooj.k	2009&10	2010&11	2011&12
<b>v- nkf; Ro</b>			
l p; , oa vkf/kD;	1052.23	1173.95	1298.29
__k <sup>5</sup>	14.87	15.75	13.50
pkwywns rk; j ½çko/kkula dks l ffeefyr djcdš	141.74	189.00	187.34
vU; ns rk,	-	-	-
<b>; lsk v</b>	<b>1208.84</b>	<b>1378.70</b>	<b>1499.13</b>
<b>c- ifjl Ei fRr; k</b>			
fuoy LFkk; h i fjl Ei fÜk; k	16.44	17.59	19.07
pkwy i fjl Ei fÜk; k; __.k , oa vfxe	1138.38	1307.13	1426.12
l ipr gkfu	-	-	-
müljkpy OkjéV MpyiešV dkji kšku ngjknw ½dçts ea 'kq i fjl Ei fÜk; k; ½	53.77	53.77	53.77
fofo/k 0; ;	0.25	0.21	0.17
<b>; lsk c</b>	<b>1208.84</b>	<b>1378.70</b>	<b>1499.13</b>
<b>l - fu; kstr ijt h</b>	<b>1013.08<sup>5</sup></b>	<b>1135.72<sup>5</sup></b>	<b>1311.79<sup>6</sup></b>

### 5. mülj çnşk vkold , oafodkl ifj"n

fooj.k	2009&10	2010&11	2011&12
<b>v- nkf; Ro</b>			
ifj"n dksk	2916.12	3275.04	3719.70
vkf/kD;	-	-	-
__k <sup>5</sup>			90.39
Tkek,	121.13	137.64	121.26
vfcøhr i fjl Ei fÜk; k; dš vuj (k.k grq l p;	-	-	-
pkwywns rk; j ½at hçj .k 'kçd dks l ffeefyr djcdš	3242.65	3379.60	3692.93
ns rkvla i j i fjl Ei fÜk; k; dš vkf/kD;	-	-	-
<b>; lsk v</b>	<b>6279.90</b>	<b>6792.28</b>	<b>7624.28</b>
<b>c- ifjl Ei fÜk; k</b>			
(i) fuoy LFkk; h i fjl Ei fÜk; k	31.96	30.31	27.29
(ii) fofu; lsk	1753.91	2151.55	2037.36
(iii) pkwy i fjl Ei fÜk; k; __.k , oa vfxe	4494.03	4610.42	5559.63
<b>; lsk c</b>	<b>6279.90</b>	<b>6792.28</b>	<b>7624.28</b>
<b>lk fu; kstr ijt h</b>	<b>1283.34<sup>5</sup></b>	<b>1261.13<sup>5</sup></b>	<b>3810.09<sup>6</sup></b>

<sup>4</sup> 2-20 djkm+vkob/u grq yfçr vákipt h l fgrA

<sup>5</sup> fu; kstr ijt h fuoy LFkk; h i fjl Ei fÜk; k; ½ijthxr çxfxr dk; Z l fgr½ , oa dk; Zkhy ijt h dš; lsk dš bšxr djrh gA

<sup>6</sup> fu; kstr ijt h vák/kçj d fuf/k , oan h?kç vof/k \_\_.k dš; lsk dš bšxr djrh gA

## 6. mülj çnşk ty fuxe

2010-11<sup>7</sup>

fooj .k	2008-09	2009-10	2010-11 <sup>7</sup>
v& nlf; Ro			
__ .k			
__ .k dlsk			
(i) , yvkb l h l s	-	-	-
(ii) mülj insk l jdkj l s	393.14	509.54	524.02
(iii) c&la l s	-	-	-
l jdkj l svupku	6150.13	7626.65	9420.49
Tkek,	-	-	-
pkynns rk,			
viz; ðr l kexh ij l ðvst	73.67	109.96	120.22
vü; ns rk,	4952.03	4541.27	5963.42
(i) tek, j vifj; kstuk grqiktr tek, ½	3088.47	4132.16	5066.94
(ii) xp; h grqikfo/kku	6.50	6.50	6.50
, y, l t h b M h l s ty fuxe dls g L r k l r f j r i f j ; k s t u k	9.47	9.49	9.44
<b>; l s x &amp; v</b>	<b>14673.41</b>	<b>16935.57</b>	<b>21111.03</b>
<b>c&amp; i f j l E i f l r ; k</b>			
l dy L F k k ; h i f j l E i f l r ; k	23.49	23.51	23.50
?kV k ; k & a l	9.20	9.53	9.79
fuoy L F k k ; h i f j l E i f l r ; k	14.29	13.98	13.71
fofu; l s x	-	-	-
i h, Q e a f u o s k	144.19	143.31	142.85
i f j ; k s t u k			
(i) l k e x h	725.74	862.56	927.53
(ii) d k ; z i x r i j	6329.45	7851.64	10313.50
(iii) ; i h ty fuxe } l j k v u j f f ( k r & i j h d h x b l x t e h . k ty i f j ; k s t u k	735.04	823.17	804.03
(iv) ; ð i h o ty fuxe d l s g L r k l r f j r , y, l t h b M h d h x t e h . k ty d k ; z i f j ; k s t u k d h y k x r	9.08	9.08	9.08
pkyn i f j l E i f l r ; k	5824.90	6131.37	7551.58
__ .k , o a v f x e	806.28	1015.07	1281.69
?kV k	84.44	85.39	67.06
<b>; l s x &amp; c</b>	<b>14673.41</b>	<b>16935.57</b>	<b>21111.03</b>
<b>l &amp; fu; k s t r i p h</b>	<b>6321.53<sup>8</sup></b>	<b>7913.99<sup>8</sup></b>	<b>9877.45<sup>9</sup></b>

<sup>7</sup> i F k d y f k k i j h ( k k i f r o n u d k v l r e h d j . k i x f r e a g a

<sup>8</sup> fu; k s t r i p t h ] fuoy L F k k ; h i f j l E i f l r ; k a ½ i p t h x r i x f r x r d k ; z l f g r ½ , o a d k ; z k h y i p t h d s ; l s x d l s b a x r d j r h g a

<sup>9</sup> fu; k s t r i p t h ] v a k / k j d f u f / k r F k k n h ? k z v o f / k \_\_ . k l a d s ; l s x d l s b a x r d j r h g a

**ifj'KV&5**  
**¼Lrj 1-13 ea l unffh½**  
**I kof/kd fuxe l dsdk; pkyu ifj. kela dksn' k' h fooj. k**

v- dk; jr I kof/kd fuxe  
 1-m¼kj ¼nsk jkT; I Md ifjogu fuxe

¼djMh+ e½

fooj.k	2009-10	2010-11	2011-12
<b>ifjpkuyxr</b>			
¼¼ jktLo	1602.22	2038.56	2291.66
¼¼ 0; ;	1684.71	2092.45	2322.82
¼¼ vkf/kD; ¼\$¼?¼¼¼¼ ¼&¼	(-82.49)	(-53.89)	(-31.16)
<b>vifjpkuyxr</b>			
¼¼ jktLo	54.79	35.84	32.32
¼¼ 0; ;	24.27	20.44	35.73
¼¼ vkf/kD; ¼\$¼?¼¼¼¼ ¼&¼	30.52	15.40	(-3.41)
<b>; lsk</b>			
¼¼ jktLo	1657.01	2074.40	2323.98
¼¼ 0; ;	1708.98	2112.89	2358.55
¼¼ kq; y¼¼¼ ¼\$¼@gkfu ¼&¼	(-51.97)	(-38.49)	(-34.57)
ipth ,oa__k ij C; kt	24.27	20.44	35.73
fu; k' tr ipth ij dy ¼fry¼¼	(-27.70)	(-18.05)	1.16

**2. m¼kj in¼k fo¼h; fuxe**

¼djMh+ e½

fooj.k	2009&10	2010&11	2011&12
<b>1- vk;</b>			
¼¼ __.k¼ ij C; kt	14.61	20.93	21.71
¼¼ v¼; vk;	1.68	7.36	2.81
¼¼ C; kt iko/kku okil fy, x,	-	-	-
¼¼ ,uih, iko/kku okil fy, x,	6.51	18.58	16.67
¼¼ á l fofu; lsk okil fy, x,	-	-	-
<b>; lsk 1</b>	<b>22.80</b>	<b>46.87</b>	<b>41.19</b>
<b>2- 0; ;</b>			
¼¼ nh?¼¼¼¼ __.k ij C; kt	0.48	0.05	0.01
¼¼ xj fu"i knd ifj l Ei f¼k; k¼ dsfy, ¼ko/kku	1.44	0.003	-
¼¼ v¼; 0; ;	20.52	28.47	23.66
¼¼ Lf¼k; h i fj l Ei f¼k; k¼ ds foØ; ij gkfu	-	-	-
<b>; lsk 2</b>	<b>22.44</b>	<b>28.52</b>	<b>23.67</b>
<b>3- dj l simz y¼¼ ¼\$¼@gkfu ¼&amp;¼(1-2)</b>	0.36	18.35	17.52
<b>4- v¼; fofu; k' tu</b>	-	-	-
<b>5- y¼¼¼ dsfy, mi yC/k jk' k'</b>	-	-	-
<b>6- H¼¼¼¼ d; k x; k@H¼¼¼¼ ;¼; y¼¼¼¼</b>	-	-	-
<b>7- fu; k' tr ipth ij dy ¼fry¼¼</b>	0.84	18.40	17.53
<b>8- fu; k' tr ipth ij ¼fry¼¼ dk ¼fr'kr</b>	0.08	1.85	1.81

**3. m¼kj in¼k jkT; Hk.Mkj.k fuxe**

¼djMh+ e½

fooj.k	2008&09	2009&10	2010&11
<b>1- vk;</b>			
¼¼ Hk.Mkj.k ¼H¼k	177.50	214.37	162.43
¼¼ v¼; vk;	4.16	4.35	7.56
<b>; lsk 1</b>	<b>181.66</b>	<b>218.72</b>	<b>169.99</b>
<b>2- 0; ;</b>			
¼¼ Lf¼k¼ uk ¼H¼k	44.14	46.86	63.74
¼¼ C; kt	1.90	0.49	0.08
¼¼ v¼; 0; ;	95.80	106.95	87.87
<b>; lsk 2</b>	<b>141.84</b>	<b>154.30</b>	<b>151.69</b>
<b>3- dj l simz y¼¼ ¼\$¼@gkfu ¼&amp;¼(1&amp;2)</b>	39.82	64.42	18.30
<b>4- fofu; k' tu</b>			
(i) vk; dj dk H¼¼¼¼	10.12	28.41	8.33
(ii) dj grq i ko/kku%			
¼¼ vk; dj	-	-	-
¼¼ y¼¼¼¼¼ dj	0.28	0.28	0.28

<sup>1</sup> ; gj fof'k'V vkj fuf/k ,oa dj fu¼¼¼.k ds i ko/kku dls n'Vxr j [krs gq] y¼¼¼¼ dsfy, mi yC/k pkyw"¼ ds y¼¼¼ dls fu: fi r djrk g¼

fooj.k	2008&09	2009&10	2010&11
(iii) dj ds ckn ykHk ¼yHkHk k dsfy, mi yC/k jk' k½	29.42	35.73	9.69
(iv) o"K dsfy, iLrkfor ykHkHk k	1.67	1.67	1.68
(v) vU; fofu; kst u	27.75	34.06	7.20
<b>5- rgy i = eagLrkHrj r yHk</b>	-	-	0.81
fu; kstr ipth ij dy çfryHk	41.72	64.91	18.38
fu; kstr ipth ij çfryHk dk çfr'kr	14.55	20.75	6.10

#### 4. mülj inšk ou fuxe

¼djHk e½

fooj.k	2009&10	2010&11	2011&12
<b>1- vk;</b>			
foØ;	283.16	329.90	339.91
vU; vk;	57.06	69.62	67.85
vUre LVHk	123.36	136.62	131.04
<b>; kx 1</b>	<b>463.58</b>	<b>536.14</b>	<b>538.80</b>
<b>2- 0; ;</b>			
Ø;	120.14	119.01	100.66
vU; 0; ;	122.22	168.60	175.44
çjFEHk LVHk	105.55	123.36	136.62
<b>; kx 2</b>	<b>347.91</b>	<b>410.97</b>	<b>412.72</b>
'kç yHk ¼1&2½	115.67	125.17	126.08
fu; kstr ipth ij dy çfryHk	115.67	125.17	126.08
fu; kstr ipth ij çfryHk dk çfr'kr	11.42	11.02	9.61

#### 5. mülj inšk vlökl ,oafodkl ij"kn

¼djHk e½

fooj.k	2009&10	2010&11	2011&12
<b>1- vk;</b>			
¼½ I Ei fuk I s vk;	508.44	397.40	461.67
¼½ vU; vk;	326.33	395.12	533.60
<b>; kx 1</b>	<b>834.77</b>	<b>792.52</b>	<b>995.27</b>
<b>2- 0; ;</b>			
¼½ foØhr I Ei fuk dh ykx	332.62	211.37	336.20
¼½ LFkki uk	119.95	180.44	185.84
¼ ½ C; kt	-	-	0.39
¼½ vU; 0; ;	43.74	41.91	41.79
<b>; kx 2</b>	<b>496.31</b>	<b>433.72</b>	<b>564.22</b>
3- vk; dk 0; ; ij vkf/kD; ¼1&2½	338.46	358.80	431.05
4- fu; kstr ipth ij dy çfryHk	338.46	358.80	431.44
5- fu; kstr ipth ij çfryHk dk çfr'kr	26.37	28.45	11.32

#### 6. mülj inšk ty fuxe

¼djHk e½

fooj.k	2008-09	2009-10	2010-11 <sup>1</sup>
<b>1- vk;</b>			
I ØVst	164.34	229.10	311.18
I oð, oa ifj; kst uk 'kçd	4.20	-	17.81
ty fuxe }kjk vujf(kr ifj; kst uk ij xkgdka I s i kfr	23.60	25.28	26.55
vU; vk;	19.18	22.16	31.85
foUk; fØ; kdyki ka I s vk;	43.64	30.17	31.98
jktLo vupku <sup>9</sup>			
(i) vuj(k.k grqmülj inšk I jdkj I s	153.28	134.91	132.78
(ii) ,pvkjMh grq I jdkj I s			
I h , M Mh , I dh vk;	69.90	92.35	100.21
uydi foax dh vk;	2.91	2.36	3.14
C; kt	-	-	-
vupku	-	-	-
vU;	-	-	-
<b>; kx &amp;1</b>	<b>481.05</b>	<b>536.33</b>	<b>655.50</b>
<b>2- 0; ;</b>			
LFkki uk iHkç@ifjpkju 0; ;	237.59	235.37	275.52

<sup>1</sup> i Fkd yçkijh(ik ifronu dk vlurehdj.k ixfr ea gð

fooj.k	2008-09	2009-10	2010-11 <sup>1</sup>
vuj{k.k ij 0; ;	122.34	169.31	228.29
C; kt	21.29	40.16	39.70
vU; 0; ;	-	-	-
aki	0.31	0.35	0.25
I h , .M Mh, I dk 0; ;	31.38	39.28	90.01
uydi foax dk 0; ;	1.60	1.35	1.63
ty I k Fkk dls vupku	-	-	-
fl plbz foHkkx dls vupku	-	-	-
<b>; lax &amp; 2</b>	<b>414.51</b>	<b>485.82</b>	<b>635.40</b>
?kkV/k&?@v kf/kD; %\$½ %l &2y	<b>66.54</b>	<b>50.51</b>	<b>20.10</b>
fu; kstr ipth ij dly ifrykHk	<b>87.83</b>	<b>90.67</b>	<b>59.80</b>

*1 k % I kszud miØeksdv / ru vltreNr ok'kd yfM*

---

<sup>1</sup> i Fkd yfkkijh{k ifronu dk vltrehdj.k i xfr eog

ifj'KV&6

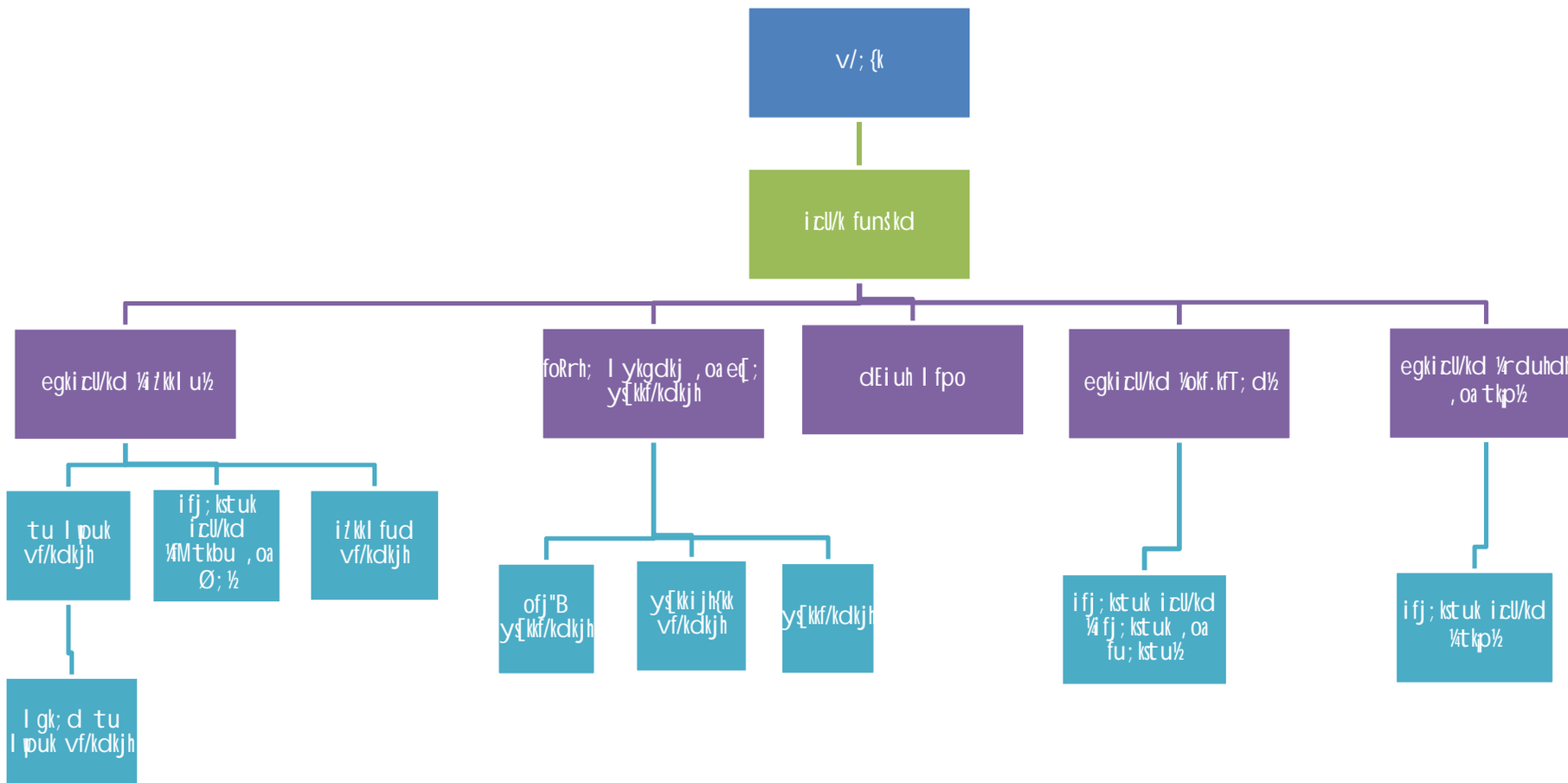
¼Lrj 1-21 eal UnfH7½

dk; jr I jdkjh dEifu; k@I kof/kd fuxe kaeftuds yfksvflre Nr ughafd; sx; sgþ I jdkj }kjk vakiptij  
 \_\_.k vumku@I fci Mh ds: i eao'k eafd; sx, fuosk dksn' kkh foj.lh

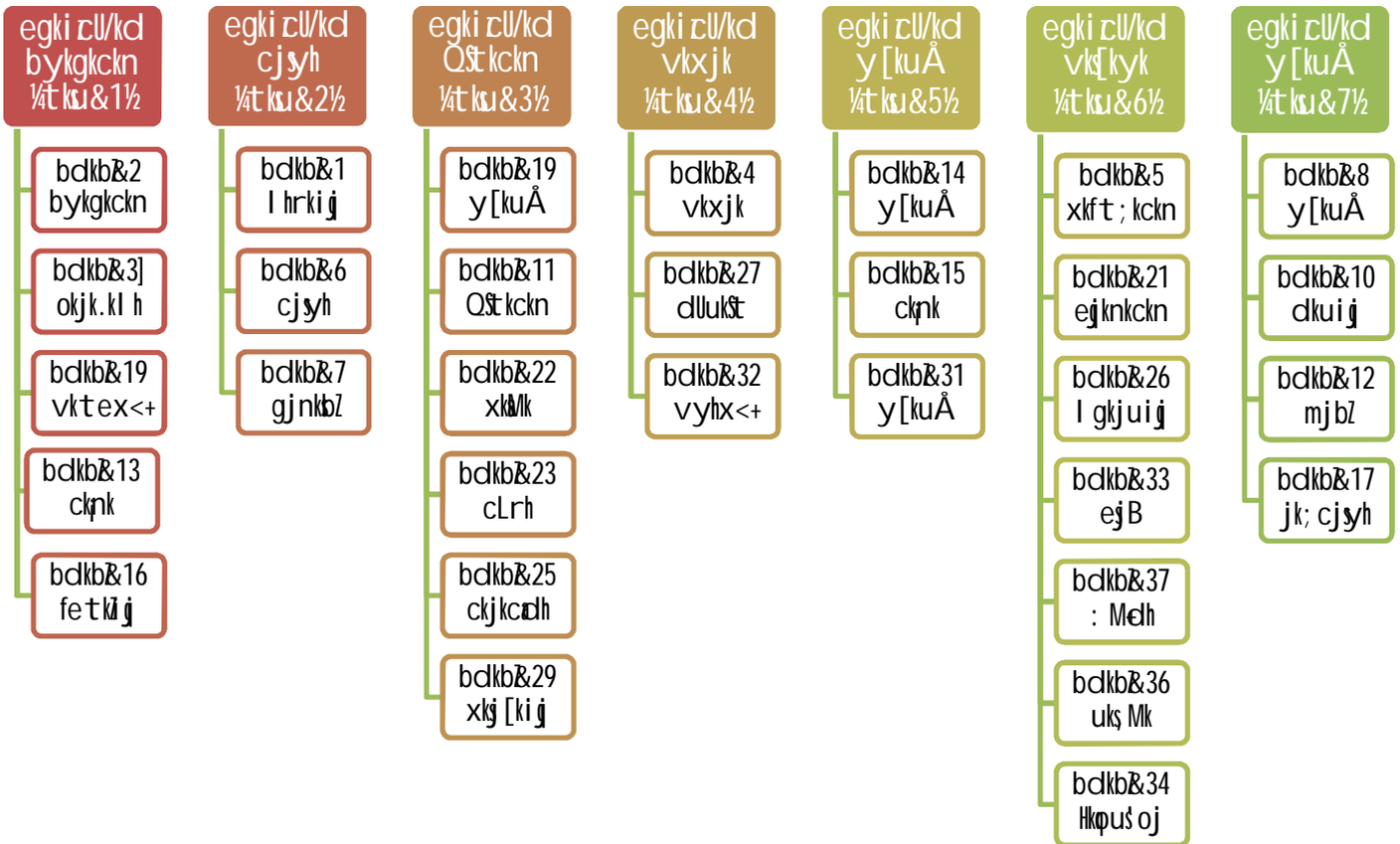
¼jIM+` eþ

Øe I ¼;k	dEiuh@fuxe dsule	o'k tgl rd ds yfksvflre : i fn;k x;k	v ru vflre Nr yfksvflre vud kj çnrRr iþh	jkt; I jdkj }kjk o'k ds nfgku fd; k x; k fuosk			
				vakiptij	__k	vumku	I fci Mh
<b>v- dk; jr I jdkjh dEifu; k</b>							
1	mUkj insk Hkfe I qkj fuxe	2008-09	1.50	-	-	150.87	-
2	mUkj çnsk vYI l ¼; d foUk ,oa fodkl fuxe fyfeVM	1995-96	14.23	-	-	-	0.13
3	mUkj çnsk 'kM; VM dklV QkbZuþI ,.M MoyiesV dkjijg'sku fyfeVM	2009-10	202.12	1.25	-	-	69.38
4	mUkj çnsk byÐVfufDI dkjijg'sku fyfeVM	2011-12	91.54	-	-	1.35	-
5	mUkj çnsk LVM flifux dEiuh fyfeVM	2011-12	93.24	-	11.45	-	-
6	mUkj çnsk LVM ; kuz dEiuh fyfeVM }mUkj çnsk VÐI VkbYI dkjijg'sku fyfeVM dh I gk; d½	2011-12	31.91	-	13.30	-	-
7	e?; kpy fo  r forj.k fuxe fyfeVM }mUkj çnsk ikoj dkjijg'sku fyfeVM dh I gk; d½	2011-12	2780.44	-	-	-	597.28
8	if'pekpy fo  r forj.k fuxe fyfeVM }mUkj çnsk ikoj dkjijg'sku fyfeVM dh I gk; d½	2011-12	2102.24	-	-	4.35	1851.02
9	io'kpy fo  r forj.k fuxe fyfeVM }mUkj çnsk ikoj dkjijg'sku fyfeVM dh I gk; d½	2011-12	460.75	-	-	0.82	999.72
10	mUkj çnsk ty fo  r fuxe fyfeVM	2010-11	431.75	1.39	-	-	-
11	mUkj çnsk ikoj Vka fel u dkjijg'sku fyfeVM }mUkj çnsk ikoj dkjijg'sku fyfeVM dh I gk; d½	2010-11	4033.46	8.00	-	-	-
12	mUkj insk ikoj dkjijg'sku fyfeVM	2011-12	33514.44	2175.79	-	-	-
13	mUkj insk jkt; fo  r mRiknu fuxe fyfeVM	2010-11	6302.01	800.97	-	-	-
14	mUkj insk MoyiesV fl LVEI dkjijg'sku fyfeVM	2010-11	1.00	-	-	2.00	-
15	mUkj çnsk LVM Vhjte MoyiesV dkjijg'sku fyfeVM	2011-12	18.60	-	-	2.49	-
	<b>; k&amp;v</b>		<b>50079.23</b>	<b>2987.40</b>	<b>24.75</b>	<b>161.88</b>	<b>3517.53</b>
<b>c- dk; jr I kof/kd fuxe</b>							
1	mUkj çnsk ty fuxe	2010-11	-	-	-	425.43	-
	<b>; k c</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>425.43</b>	<b>-</b>
	<b>dy ; k %/\$c)</b>		<b>50079.23</b>	<b>2987.40</b>	<b>24.75</b>	<b>587.31</b>	<b>3517.53</b>

**ifjf'KV&7**  
 (çLrj 2-1-1 eaI UnfHk)  
 mükj inšk iktDV† dkijšku fyfeVM dk I zBu pWZ



**ifj'KV&8**  
**(çLrj 2-1-1 eaI UnfHk)**  
**Tksokj bdkb; kcdksn'kzk pKVZ**



**ifjf'KV&9**  
**(çLrj 2-6 eal Unfhz)**  
**dEiuh }kjk o"Z2007&08 I s2012&13 dse/; foHMu foHxladsfu"iknr dk; kãdks inf'kz**  
**djrj foaj .kh**

foHx@I hFk	dk; kãdk uke
fl pkbZ foHkx	V; woy fuekZk] vi kp jkM] dYoV] dSiky ykbfuax dk; ZiEi dSiky vkfn
LokLF; foHkx	LokLF; midhntk] i kFkfed LokLF; dhntk] I kepkf; d LokLF; dhntk] dk fuekZk] ftyk fpfdRI ky; ka dk vk/kfudhdj .k , oa th. kka] kj
xg foHkx	i tyI Fkkuk] c] dka vks] vkoki h; Hkouka dk fuekZk
jktLo foHkx	rgl hy Hkouka dk fuekZk
f'k{k foHkx	i kFkfed fo ky; k] gkbZ Ldnyk] ekM]y Ldnyka vks] b.Vj dkW]stka dk fuekZk
rduhdh foHkx	jkt dh; rduhdh I hFku] vks] kãxd if'k{k.k I hFku
i pk; rh jkt foHkx	xte i pk; r I fpoky; ka dk fuekZk
vYi I q; d foHkx	vkxuckMh dk fuekZk
Hkjr I jdkj dh ; kstukvka ds vlrxt dk; z	b.VhxM/M gkmfl x , oa Lye MoyieW i hkte vks] cfl d I foZ st Qk] vjcu iwj
depkj h jkt; chek fuxe	uks Mk ea Qd fyf'Vax@bã/hfj; j vks] u; s LVkQ DokVjka dk fuekZk vks] bZ I vkbZ fpfdRI ky; I DVj&24 uks Mk eafoLrkj Qd &f}rh;

ifj'KV&10

(çLrj 2-13 ea l UnfHr)

LokLF; mi dñnk xte l fpoky; k vlxuckMh dñnk, oaMMW Hhejko vEcMdj l kepñf; d dñnk ds l EcUk eafuk okLrfod dk; Z ds l ylgdkj ½ d l VVñ h Ohl ½ 'M d ds Hqrku dksn' Mh gg foj.k

Ø01 Ø	vkdI/VV dk ule	bdkbZ dk ule	dk; Z dk ule	dy 'Mj Hqrku ½
<b>LokLF; mi dñnk Hqrku foj.k</b>				
1	vkNfr dñ VVñV	bdkb&1 l hrki j	l hrki j ds 18 LokLF; mi dñnk	51806
	vkNfr dñ VVñV	bdkb&1 l hrki j	y[kheij [khj ds 18 LokLF; mi dñnk	51806
	vkNfr dñ VVñV	bdkb&1 l hrki j	y[kheij [khj ds 29 , , u, e dñnk LokLF; mi dñnk	85336
	vkNfr dñ VVñV	bdkb&2 bylgkckn	l hrki x<+ ds LokLF; mi dñnk	64676
	vkNfr dñ VVñV	bdkb&3 okj.k.kl h	tñki j ds 19 LokLF; mi dñnk	55326
	vkNfr dñ VVñV	bdkb&5 xkft; kckn	cyUn'kgj ds LokLF; mi dñnk	157860
	vkNfr dñ VVñV	bdkb&5 xkft; kckn	13 LokLF; mi dñnk	35802
	vkNfr dñ VVñV	bdkb&11 Oñkckn	LokLF; mi dñnk	25851
	vkNfr dñ VVñV	bdkb&11 Oñkckn	LokLF; mi dñnk	50363
2	vkoki dñ VVñV	bdkb&2 bylgkckn	LokLF; mi dñnk	45865
3	bukoaku	bdkb&14 y[kuA	y[kheij [khj ds LokLF; mi dñnk	79782
4	n fuekZk	bdkb&3 okj.k.kl h	xkthi j ds 32 LokLF; mi dñnk	92336
	n fuekZk	bdkb&3 okj.k.kl h	l kulhrz ds 09 LokLF; mi dñnk	24457
	n fuekZk	bdkb&3 okj.k.kl h	okj.k.kl h ds 28 LokLF; mi dñnk	79951
			; lok ½	<b>901217</b>
<b>xte ipk; r l fpoky; Hou dk Hqrku foj.k</b>				
5	fMtktbu l Mj	bdkb&3 okj.k.kl h	l kulhrz ds 39 xteh.k l fpoky; Hkouk	240070
	fMtktbu l Mj	bdkb&3 okj.k.kl h	tñki j ds 59 xteh.k l fpoky; Hkouk	348275
	fMtktbu l Mj	bdkb&3 okj.k.kl h	plnksh ds 58 xteh.k l fpoky; Hkouk	310403
	fMtktbu l Mj	bdkb&3 okj.k.kl h	fetñi j ds 94 xteh.k l fpoky; Hkouk	537632
6	bukoaku	bdkb&14 y[kuA	mluko xteh.k l fpoky; Hkouk	106594
			; lok ½	<b>1542974</b>
<b>vlxuckMh dñnk Hqrku foj.k</b>				
7	vkNfr dñ VVñV	bdkb&1 l hrki j	y[kheij [khj ds 83 vlxuckMh dñnk	89336
8	bukoaku	bdkb&14 y[kuA	mluko ds vlxuckMh dñnk	21681
9	jktto dñkj , l kñl , Vñ	bdkb&5 xkft; kckn	xkft; kckn ds vlxuckMh dñnk	182830
			; lok ½	<b>293847</b>
<b>MMW Hhejko vEcMdj l kepñf; d dñnk Hqrku foj.k</b>				
10	vkNfr dñ VVñV	bdkb&1 l hrki j	l hrki j ds 30 MMW Hhejko vEcMdj l kepñf; d mi dñnk	177012
11	fMtktbu l sy	bdkb&5 xkft; kckn	cyUn'kgj ds MMW Hhejko vEcMdj l kepñf; d mi dñnk	38346
	oh fMtktbu	bdkb&11 Oñkckn	MMW Hhejko vEcMdj l kepñf; d mi dñnk	144039
			; lok ½	<b>359397</b>
			egk; lok	<b>3097435</b>

ifj'KV -11

(çLrj 2-17 ea l UnfHk)

I EcfUkr ftysds; ihi HMCY; Mh , l vks/lj nj l smPp njkaij BdsnkjadksHkrku djus dsdLj.k gqsvf/kd Hkrku dlsn'Wz h gqZfooj.kh

Yk[k ezk

dk; Z dk ule	bdkbZ dk ule ft l usdk; Z l Eiknr fd; k	dy l Eiknr dk; kadh l f; k	xyr , l vks/lj ij vk/Wjr iR; d dk; Z dh okLrfod yloxr 'M d l fgr½	yloxw , l vks/lj ds vk/Wj ij y fki jtkk )kj fo 'y fkr dk; Z dh vuqfur yloxr 'M Wt l fgr½	jk'k ftrus l svuqku dls<k; k x; k vdkWje 5&dWje 6½	dk; Z fo'lsk dks fu"i knr djus dsdLj.k gqk vK/0; 0; ;  vdkWje 6 x 100½ 112-50	dy vK/0; Hkrku
1/1	1/2	1/3	1/4	1/5	1/6	1/7	1/8
l h, pl h vdklyk	bdkb&4] vlxjk	1	311-34	306-26	5-08	4-52	4-52
l h, pl h fcpigjh	bdkb&4] vlxjk	1	311-34	305-45	5-89	5-23	5-23
l h, pl h Orgij l hdjh	bdkb&4] vlxjk	1	311-34	310-56	0-78	0-69	0-69
dyDVV fuokl ] vlxjk	bdkb&4] vlxjk	1	283-19	274-71	8-48	7-54	7-54
vkb/hvkb] xlg h cktkj	bdkb&29] xlg [ki j	1	402-77	397-96	4-81	4-28	4-28
xkft; kcn ea vlxuckMh dlnza dk fuelzk	bdkb&5] xkft; kcn	210	2-95	2-42	0-53	0-47	98-70
y[kheij [khj ea vlxuckMh dlnza dk fuelzk	bdkb&14] y[kuA	47	2-95	2-78	0-17	0-15	7-05
xkft; kcn ea vlxuckMh dlnza dk fuelzk	bdkb&36] us Mk	170	2-95	2-41	0-54	0-48	81-60
l hrki j , oa y[kheij [khj ea vlixuckMh dlnza dk fuelzk	bdkb&1] l hrki j	161	2-95	2-51	0-44	0-39	62-79
vEcMdj uxj ea MKW Hkhejko vEcMdj l kepkf; d dlnz dk fuelzk	bdkb&11] QSt kcn	15	16-39	15-25	1-14	1-01	15-15
cyUn'kgj ea MKW Hkhejko vEcMdj l kepkf; d dlnz dk fuelzk	bdkb&5] xkft; kcn	8	16-39	14-80	1-59	1-41	11-28
l hrki j , oa y[kheij [khj ea MKW Hkhejko vEcMdj l kepkf; d dlnz dk fuelzk	bdkb&1] l hrki j	46	16-39	15-56	0-83	0-74	34-04
xlg [ki j ea xte l fpoky; Hkou dk fuelzk	bdkb&29] xlg [ki j	48	14-72	13-52	1-20	1-06	50-88
okjk.kl h ea xte l fpoky; Hkou dk fuelzk	bdkb&3] okjk.kl h	295	14-72	14-01	0-71	0-63	185-85
y[kheij [khj ea LokLF; mi dlnza dk fuelzk	bdkb&14] y[kuA	49	8-19	7-86	0-33	0-29	14-21
xkft; kcn] cyUn'kgj , oa us Mk ea LokLF; mi dlnza dk fuelzk	bdkb&36] us Mk	21	8-19	7-60	0-59	0-52	10-92
xkft; kcn] cyUn'kgj , oa us Mk ea vYi l f; d LokLF; mi dlnza dk fuelzk	bdkb&36] us Mk	36	8-19	7-60	0-59	0-52	18-72
						; kx	613-45

**ifj'KV&12**  
(çLrj 2-28 ea l unflk)

; i h i k t D V t d k j i k j s k u f y f e V M d h f o U k h ; f L F k r , o a d k ; Z i j . W e d k s n ' W k h g b z f o o j . k

foUk; fLFkr

W d j W h + e k z

fooj.k	2007&08	2008&09	2009&10	2010&11	2011&12 <sup>1</sup>
v- nkf; Ro					
vák i pth	6.40	6.40	6.40	6.40	6.40
l p; , o a v k f / k D ;	18.41	49.43	68.35	36.35	45.77
plywnlf; Ro , oavk; kst u%					
¼½ fofo/k yunkj	59.71	72.80	84.10	109.60	73.24
¼ii½ dk; Z ds fo#) vfxe	1077.14	1248.66	1995.29	2237.25	2122.27
¼iii½ vl; nkf; Ro	23.18	34.62	80.02	193.04	228.98
¼v½ i ko/ku	8.08	2.45	1.72	1.70	2.45
; kx&v	<b>1192.92</b>	<b>1414.36</b>	<b>2235.88</b>	<b>2584.34</b>	<b>2479.11</b>
c- l E i f l k					
LFk; h l E i f l k	1.85	2.00	2.29	3.03	2.89
dk; Z i x f r i j ¼ p t h z	0.60	0.67	0.67	0.14	0.14
plyw l E i f l k , o a _ . k o v f x e %					
¼½ dk; Z i x f r i j	626.44	890.29	1352.01	1780.37	1763.61
¼ii½ l d l u / k	25.78	22.55	22.04	25.90	23.23
¼iii½ fofo/k nunkj	11.67	5.99	7.69	7.44	7.47
¼v½ j k d M + g k f k e a o e k x z e a	11.96	4.63	1.32	0.06	2.11
¼½ j k d M + c d e a ¼ k o f k t e k i j v f t r c ; k t l f g r ½	325.70	468.95	796.96	695.45	607.73
¼ii½ d k s k x k j e a i h , y , d k ' k s k	171.60	4.64	4.64	4.64	4.64
¼iii½ o l y h ; k ; v f x e	17.06	14.38	48.00	67.07	62.20
fofo/k tek	0.26	0.26	0.26	0.25	0.25
b c k b z ' k s k	-	-	-	-	4.35
; kx&c	<b>1192.92</b>	<b>1414.36</b>	<b>2235.88</b>	<b>2584.34</b>	<b>2479.11</b>
fu; k t r i p t h	<b>24.55</b>	<b>55.57</b>	<b>74.49</b>	<b>42.50</b>	<b>51.92</b>
u s o f R z	<b>24.55</b>	<b>55.57</b>	<b>74.49</b>	<b>42.50</b>	<b>51.92</b>

*1 vullre vialls*

*u k ' 1 % u ; k t r i j t h e a u o y L F k ; h l E i f l k ¼ p t h z d k ; Z i x f r i j l f g r ½ d k ; Z h y i j t h u k ' 2 % u s o f R z h p r l u d h g b z i j t h l p ; ¼ % o a v f t r ¼ % v e w z l E i f l k d k s n ' W k h g a*

dk; Z i j . W e

W d j W h + e k z

fooj.k	2007&08	2008&09	2009&10	2010&11	2011&12 <sup>1</sup>
v vk;					
fd; s x ; s d k ; Z d k e W ;	354.13	528.43	733.99	912.70	586.61
c d e l s i t r c ; k t	13.13	26.22	3.72	3.94	3.73
l k e x h f o 0 ; l s v k ;	0.28	0.27	0.03	0.03	0.01
vl; vk;	1.03	2.73	0.52	0.43	0.48
; kx&v	<b>368.57</b>	<b>557.65</b>	<b>738.26</b>	<b>917.10</b>	<b>590.83</b>
c 0 ; ;					
mi ; kx d h x ; h l k e x h	132.38	118.04	223.07	138.06	101.30
J f e d 0 ; ; v i j v l ; t i R ; { k 0 ; ;	189.32	356.03	442.53	692.24	426.19
M b x j f i t k b u j v f c d V D V Q h l v i j v l ; 0 ; ;	3.55	5.70	10.41	9.70	6.10
V ; w o y d k A t h e j . k	0.77	6.52	3.49	3.30	1.88
vl; fofo/k 0 ; ;	18.05	32.94	29.91	45.60	39.88
vk; d j j y h h k k i j i m z o ' W a d s l e k ; k s t u d s i m z y h h k	24.50	38.42	28.85	28.20	15.48
; kx&c	<b>368.57</b>	<b>557.65</b>	<b>738.26</b>	<b>917.10</b>	<b>590.83</b>
vk; d j j y h h k k i j i m z o ' W a d s l e k ; k s t u d s i m z y h h k	<b>24.50</b>	<b>38.42</b>	<b>28.85</b>	<b>28.20</b>	<b>15.48</b>
t h h k l e k ; k s t u	0.03	6.54	0.74	-	-
? k v k ; k o ' l z d s n i j k u j v k ; d j v k ; k s t u	8.67	13.20	10.22	9.50	5.00
? k v k ; k i m z o ' l z l e k ; k s t u	----	----	0.03	0.03	0.01
? k v k ; k i l r k f o r y h h k k	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64
? k v k ; k i l r k f o r y h h k k i j v k ; d j	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10
' l q y h h k c s y a ' W V e a g l r k r i j r	<b>15.11</b>	<b>31.01</b>	<b>18.59</b>	<b>17.93</b>	<b>9.73</b>

*1 vullre vialls*

**ifj'KV&13**  
**(çLrj 2-34 eaI UnfHr)**  
**xlgd foHx dlsoki I u fd; sx; sv0; ; dksWadksn'Wrh foj.kh**

foHx	dk; ladh l i; k	LoHnr ylxr	i qjHr LoHnr ylxr	iHr dks	I Bst I fgr dy ylxr	v0; ; dks %dlWye 5&dlWye 6½	v0; ; dksWadh iHr dksWadh ryuk eaifr'lr %dlWye 7@dlWye 5 x100½
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Nrk	4	1.33	1.33	1.33	1.31	0.02	1.5
r'k{kk	10	10.30	13.66	13.66	13.27	0.39	2.86
LokLF;	23	17.60	19.43	19.43	19.12	0.31	1.6
xg	5	1.46	1.46	1.46	1.44	0.02	1.37
ifjokj dV; k.k	9	0.74	0.74	0.74	0.68	0.06	8.11
ipk; rh jkt	41	6.04	6.04	6.04	5.59	0.45	7.45
i'kkyu	11	1.68	1.68	1.68	1.50	0.18	10.71
jktLo	6	12.75	15.21	15.21	14.56	0.65	4.27
[kydm	10	7.58	7.58	7.58	7.33	0.25	3.3
vU;	10	6.62	6.62	6.62	6.31	0.31	4.68
	<b>129</b>	<b>66.1</b>	<b>73.75</b>	<b>73.75</b>	<b>71.11</b>	<b>2.64</b>	<b>3.58</b>

**ifj'KV&14**  
(çLrj 3-6 eal lhfkr)

**fg.MK/dlsb.MLVht fyfeVM dls0;Lr l e; dsnlglu vki frZ dh x;h Å tkl dh fcyx eafoyfc dsdlj.k C;kt dh glfu dksn'krh foj.kh**

elg ,oao'k	fg.MK/dlsdls0; dh x;h dly Å tkl	çl Å tkl l sek; lstr dh x;h Å tkl	çlfr Å tkl	0;Lr l e;'dsnlglu vki frZ dh x;h Å tkl	,pol&2 njk dsvuq kj 0;Lr l e; dsnlglu fg.MK/dlsdlsvki frZ dh x;h Å tkl l sol yh ;k; Å tkl 'kçd	fcylædsfuxr djusea foyfc ¼xLr 2013 rd ds fy, ½ %ghukz	ifr elg 1-25 ifr'kr dh nj ij C;kt dh glfu %dlye 6x dlye 7x1-25 ifr'kr½
	%doh, , p½	%doh, , p½	%doh, , p½	Lrflk 2 x 5/24 %doh, , p½	( eç		( eç
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
04/2009	5808000	5808000	0	1210000	4525400	52	2941510
05/2009	16191500	16191500	0	3373229	12615877	51	8042622
06/2009	15071000	15071000	0	3139792	11742821	50	7339263
07/2009	1200000	1200000	0	250000	935000	49	572688
08/2009	4169333	4169333	0	868611	3248605	48	1949163
09/2009	4209000	4209000	0	876875	3279513	47	1926714
10/2009	1137333	1137333	0	236944	886172	46	509549
11/2009	8336000	8336000	0	1736667	6495133	45	3653513
12/2009	23023667	23023667	0	4796597	17939274	44	9866601
01/2010	26140000	26140000	0	5445833	20367417	43	10947486
02/2010	8955000	8955000	0	1865625	6977438	42	3663155
03/2010	768667	768667	0	160139	598920	41	306946
04/2010	6741000	6741000	0	1404375	5252363	40	2626181
05/2010	4955667	4955667	0	1032431	4449776	39	2169266
06/2010	6538333	6538333	0	1362153	5870878	38	2788667
07/2010	3555333	3555333	0	740694	3192393	37	1476482
08/2010	4174667	4174667	0	869722	3748503	36	1686826
09/2010	4411333	4411333	0	919028	3961009	35	1732942
10/2010	4995667	4995667	0	1040764	4485693	34	1906419
11/2010	2065667	2065667	0	430347	1854797	33	765104

<sup>1</sup> 0;Lr vof/k dh jhfMak dsvHko eç 0;Lr vof/k vki frZ dls0;Lr vof/k dsvuqkr dsvk/kj ij x.kuk dh x;h vFKkr-dly ?k/s vFKkr-24 ?k/s eal s ikp ?k/s  
<sup>2</sup> viç 2010 rd ` 3-74 ifr doh, , p] ebZ 2010 l svDVçj 2012 rd ` 4-31 ifr doh, , p vç uoEçj 2012 l svkxsr d ` 6-21 ifr doh, , pA

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
12/2010	3410667	3410667	0	710556	3062495	32	1224998
01/2011	4990333	4990333	0	1039653	4480903	31	1736350
02/2011	25168667	25168667	0	5243472	22599366	30	8474762
03/2011	10408333	10408333	0	2168403	9345816	29	3387858
04/2011	2263333	2263333	0	471528	2032284	28	711300
05/2011	7639000	7639000	0	1591458	6859185	27	2314975
06/2011	5247667	5247667	0	1093264	4711968	26	1531389
07/2011	2618667	2618667	0	545556	2351345	25	734795
08/2011	26535000	26535000	0	5528125	23826219	24	7147866
09/2011	3720333	3720333	0	775069	3340549	23	960408
10/2011	7008667	7008667	0	1460139	6293199	22	1730630
11/2011	3573000	3573000	0	744375	3208256	21	842167
12/2011	2603667	2603667	0	542431	2337876	20	584469
01/2012	2358667	2358667	0	491389	2117886	19	502998
02/2012	7058667	7058667	0	1470556	6338095	18	1426071
03/2012	4322000	4322000	0	900417	3880796	17	824669
04/2012	7663667	7663667	0	1596597	6881334	16	1376267
05/2012	14025333	14025333	0	2921944	12593580	15	2361296
06/2012	11375333	11375333	0	2369861	10214101	14	1787468
07/2012	1218000	1218000	0	253750	1093663	13	177720
08/2012	6372333	6372333	0	1327569	5721824	12	858274
09/2012	2116667	2116667	0	440972	1900591	11	261331
10/2012	5545333	5545333	0	1155278	4979247	10	622406
11/2012	6560667	6560667	0	1366806	8487863	9	954885
12/2012	9313667	9313667	0	1940347	12049557	8	1204956
01/2013	4272333	4272333	0	890069	5527331	7	483641
02/2013	7387667	7387667	0	1539097	9557794	6	716835
03/2013	14416667	14416667	0	3003472	18651563	5	1165723
<b>;kx</b>	<b>361641502</b>	<b>361641502</b>	<b>0</b>	<b>75341980</b>	<b>326871665</b>		<b>112977604</b>

**ifj'KV&15**  
**(çLrj 3-7 eal lhfHr)**

**fMohtuy jysosicVkd] mUkj e/; jyoš bylgkcln dscfy ek iHkjadh de fcfyx dksn'W'h foqj.h**

elg ,oao'z	25 dsh vki'ir7								132 dsh vki'ir7								dç v'li ek iHkjadh fcfyx					
	I bonk iHkj 25 dsh vki'ir7 ij %dsh, ½	de lscde fcy ;W; ekç vfiW-25 dsh vki'ir7 ij I bonk iHkj çk 75 iir'lr	okLrfod vfiWvfi'lr ekç 25 dsh vki'ir7 ij %dsh, ½	25 dsh vki'ir7 ij fcy&;W; ekç %dsh, ½ LrBk&3 vlg Hh vfi'kd glš	okLrfod fcy dh x;h ekç 25 dsh vki'ir7 ij %dsh, ½	vfi'kd@v'li fcy dh x;h ekç 25 dsh vki'ir7 ij %dsh, ½	ekç iHkj iir dsh, 25 dsh ij	vfi'kd@v'li fcy dh x;h ekç iHkj 25 dsh ij	I bonk iHkj 132 dsh vki'ir7 ij %dsh, ½	de lscde fcy ;W; ekç vfiW-75 dsh vki'ir7 ij I bonk iHkj çk 75 iir'lr	okLrfod vfiWvfi'lr ekç 132 dsh vki'ir7 ij %dsh, ½	fcy ;W; ekç 132 dsh vki'ir7 ij LrBk&11 vlg Hh vfi'kd gš	okLrfod fcy dh x;h ekç 132 dsh vki'ir7 ij %dsh, ½	vfi'kd@v'li fcy dh x;h ekç 132 dsh ij vki'ir7 %dsh, ½	ekç iHkj iir dsh, 132 dsh ij	vfi'kd@v'li fcy dh x;h ekç iHkj 132 dsh ij						
																		(LrBk 5 – LrBk 6)	(LrBk 7 x 8)	(LrBk 13 – LrBk 14)	(LrBk 15 x LrBk 16)	(LrBk 9 + LrBk 17)
																		( ç eš )	( ç eš )	( ç eš )	( ç eš )	( ç eš )
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)					
vi y&-07	65000	48750	54304	54304	65000	-10696	170	-1818320	73000	54750	89504	89504	73000	16504	165	2097630 <sup>1</sup>	279310					
eb&-07	65000	48750	54439	54439	65000	-10561	170	-1795370	73000	54750	90336	90336	73000	17336	165	2860440	1065070					
tW&-07	65000	48750	51523	51523	65000	-13477	170	-2291090	73000	54750	81280	81280	73000	8280	165	1366200	-924890					
ty'lb&-07	65000	48750	55720	55720	65000	-9280	170	-1577600	73000	54750	101176	101176	73000	28176	165	4649040	3071440					
vxLr&-07	65000	48750	51015	51015	65000	-13985	170	-2377450	73000	54750	88496	88496	73000	15496	160	2479360	101910					
fl rEcj&-07	65000	48750	59163	59163	65000	-5837	170	-992290	73000	54750	85152	85152	73000	12152	160	1944320	952030					
vDVWçj&-07	65000	48750	54273	54273	65000	-10727	170	-1823590	73000	54750	90160	90160	73000	17160	160	2745600	922010					
uoEcj&-07	65000	48750	53951	53951	65000	-11049	180	-1988820	73000	54750	84464	84464	73000	11464	170	1948880	-39940					
fnl Ecj&-07	65000	48750	55970	55970	65000	-9030	180	-1625400	73000	54750	90008	90008	73000	17008	170	2891360	1265960					
tuojh&08	65000	48750	54485	54485	65000	-10515	180	-1892700	73000	54750	90040	90040	73000	17040	170	2896800	1004100					
Qjoj'h&08	65000	48750	57705	57705	65000	-7295	180	-1313100	73000	54750	92231	92231	73000	19231	170	3269270	1956170					
ekp&-08	65000	48750	58557	58557	65000	-6443	180	-1159740	73000	54750	89120	89120	73000	16120	170	2740400	1580660					
vi y&-08	65000	48750	55258	55258	65000	-9742	200	-821733	73000	54750	88248	88248	73000	15248	180	3377307	2555574					
eb&-08	65000	48750	55636	55636	65000	-9364	200	-1872800	73000	54750	90600	90600	73000	17600	180	3168000	1295200					
tW&-08	65000	48750	59715	59715	65000	-5285	200	-1057000	73000	54750	86864	86864	73000	13864	180	2495520	1438520					
ty'lb&-08	65000	48750	51507	51507	65000	-13493	200	-2698600	60000	45000	78096	78096	60000	18096	180	917280	-1781320					
vxLr&-08	65000	48750	58643	58643	65000	-6357	200	-1271400	60000	45000	68736	68736	60000	8736	180	715903	-555497					
fl rEcj&-08	65000	48750	52916	52916	65000	-12084	200	-2416800	60000	45000	66376	66376	60000	6376	180	1147680	-1269120					
vDVWçj&-08	65000	48750	53647	53647	65000	-11353	200	-2270600	60000	45000	68832	68832	60000	8832	180	1589760	-680840					
uoEcj&-08	65000	48750	53367	53367	65000	-11633	200	-2326600	60000	45000	67504	67504	60000	7504	180	1350720	-975880					
fnl Ecj&-08	65000	48750	60966	60966	65000	-4034	200	-806800	60000	45000	68192	68192	60000	8192	180	1474560	667760					
tuojh&09	65000	48750	54162	54162	65000	-10838	200	-2167600	60000	45000	67760	67760	60000	7760	180	1396800	-770800					
Qjoj'h&09	65000	48750	58234	58234	65000	-6766	200	-1353200	60000	45000	66832	66832	60000	6832	180	1229760	-123440					
ekp&-09	65000	48750	44280	44280	65000	-16250	200	-3250000	60000	45000	68944	68944	60000	8944	180	1609920	-1640080					
vi y&-09	65000	48750	54234	54234	65000	-10766	200	-2153200	60000	45000	71904	71904	60000	11904	180	2142720	-10480					
eb&-09	65000	48750	59143	59143	65000	-5857	200	-1171400	60000	45000	89232	89232	60000	29232	180	5261760	4090360					

<sup>1</sup> okLrfod ekç iHkj /kujkf'k dks l ek; kf'tr dçus ds i 'pkr-vo'kš /kujkf'k

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
tu&09	65000	48750	65473	65473	65000	473	200	94600	60000	45000	82944	82944	60000	22944	180	4129920	4224520
tylb&09	65000	48750	56252	56252	65000	-8748	200	-1749600	60000	45000	75088	75088	60000	15088	180	2715840	966240
vxLr&09	65000	48750	56079	56079	65000	-8921	200	-1784200	60000	45000	70432	70432	60000	10432	180	1877760	93560
fl rEcj&09	65000	48750	54712	54712	65000	-10288	200	-2057600	60000	45000	77920	77920	60000	17920	180	3225600	1168000
vDVrj&09	65000	48750	44054	48750	65000	-16250	200	-3250000	60000	45000	65872	65872	60000	5872	180	1056960	-2193040
uoEcj&09	65000	48750	54276	54276	65000	-10724	200	-2144800	60000	45000	59994	59994	60000	-6	180	-1080	-2145880
fnl Ecj&09	65000	48750	55983	55983	65000	-9017	200	-1803400	60000	45000	61832	61832	60000	1832	180	329760	-1473640
tuojh&10	65000	48750	56553	56553	65000	-8447	200	-1689400	60000	45000	74864	74864	60000	14864	180	2675520	986120
Qjoj&10	65000	48750	56965	56965	65000	-8035	200	-1607000	60000	45000	75424	75424	60000	15424	180	2776320	1169320
ekp&10	65000	48750	57575	57575	65000	-7425	200	-1485000	60000	45000	64928	64928	60000	4928	180	887040	-597960
viy&10	65000	48750	67624	67624	65000	2624	200	524800	60000	45000	80304	80304	60000	20304	180	3654720	4179520
eb&10	65000	48750	55755	55755	65000	-9245	200	-1849000	60000	45000	78792	78792	60000	18792	180	3382560	1533560
tu&10	65000	48750	57695	57695	48750	8945	200	1789000	60000	45000	74256	74256	45000	29256	180	5266080	7055080
tylb&10	65000	48750	58613	58613	48750	9863	200	1972600	60000	45000	77768	77768	45000	32768	180	5898240	7870840
vxLr&10	65000	48750	65621	65621	48750	16871	200	3374200	60000	45000	79608	79608	45000	34608	180	6229440	9603640
fl rEcj&10	65000	48750	57746	57746	48750	8996	200	1799200	60000	45000	85056	85056	45000	40056	180	7210080	9009280
vDVrj&10	65000	48750	58124	58124	48750	9374	200	1874800	60000	45000	72416	72416	45000	27416	180	4934880	6809680
uoEcj&10	65000	48750	55621	55621	48750	6871	200	1374200	60000	45000	74739	74739	45000	29739	180	5353020	6727220
fnl Ecj&10	65000	48750	54946	54946	48750	6196	200	1239200	60000	45000	76976	76976	45000	31976	180	5755680	6994880
tuojh&11	65000	48750	56431	56431	48750	7681	200	1536200	60000	45000	81952	81952	45000	36952	180	6651360	8187560
								<b>-50134403</b>								<b>133776690</b>	<b>83642287</b>

ifj'KV&16

(çLrj 3-7 eal lnfhk)

mükj e/; jyoş bylgickn] flmohtuy jyoş izl/kd ds'vf/kd elx iHkjå dsxş&fcfya dksn'kçh fooj.lh

elg ,oao"i	I fonk Hkj 25 dsh vki firZ'ldsh, ½	okLrfod vfiKyş[kr elx 25 dsh vki firZ'ldsh, ½	I fonk Hkj 132 dsh ij vki firZ'ldsh, ½	okLrfod vfiKyş[kr elx 132 dsh ij vki firZ'ldsh, ½	dy I fonk Hkj 'ldsh, ½	dy okLrfod vfiKyş[kr elx 'ldsh, ½	dy Hkjir ;kk; vf/kd elx 'ldsh, ½ %rEHk 7&LrEHk 8½	vf/kd elx dsfy, fcy <sup>1</sup> u cukusdk dy iHkj (ç e)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
vişy&07	65000	54304	73000	89504	138000	143808	5808	-292740 <sup>2</sup>
eb&07	65000	54439	73000	90336	138000	144775	6775	1117875
tu&07	65000	51523	73000	81280	138000	132803	0	0
tykb&07	65000	55720	73000	101176	138000	156896	18896	6235680
vxLr&07	65000	51015	73000	88496	138000	139511	1511	241760
fl rfcj&07	65000	59163	73000	85152	138000	144315	6315	1010400
vDVrj&07	65000	54273	73000	90160	138000	144433	6433	1029280
uoFcj&07	65000	53951	73000	84464	138000	138415	415	70550
fnl fcj&07	65000	55970	73000	90008	138000	145978	7978	1356260
tuojh&08	65000	54485	73000	90040	138000	144525	6525	1109250
Qojh&08	65000	57705	73000	92231	138000	149936	11936	2029120
ekp&08	65000	58557	73000	89120	138000	147677	9677	1645090
vişy&08	65000	55258	73000	88248	138000	143506	5506	991080
eb&08	65000	55636	73000	90600	138000	146236	8236	1482480
tu&08	65000	59715	73000	86864	138000	146579	8579	1544220
tykb&08	65000	51507	60000	78096	125000	129603	4603	828540
vxLr&08	65000	58643	60000	68736	125000	127379	2379	428220
fl rfcj&08	65000	52916	60000	66376	125000	119292	0	0
vDVrj&08	65000	53647	60000	68832	125000	122479	0	0
uoFcj&08	65000	53367	60000	67504	125000	120871	0	0
fnl fcj&08	65000	60966	60000	68192	125000	129158	4158	748440
tuojh&09	65000	54162	60000	67760	125000	121922	0	0
Qojh&09	65000	58234	60000	66832	125000	125066	66	11880
ekp&09	65000	44280	60000	68944	125000	113224	0	0
vişy&09	65000	54234	60000	71904	125000	126138	1138	204840
eb&09	65000	59143	60000	89232	125000	148375	23375	8415000
tu&09	65000	65473	60000	82944	125000	148417	23417	8449040
tykb&09	65000	56252	60000	75088	125000	131340	6340	1141200
vxLr&09	65000	56079	60000	70432	125000	126511	1511	271980
fl rfcj&09	65000	54712	60000	77920	125000	132632	7632	1373760

<sup>1</sup> ; fn , d h vfrfjDr elx vucfU/kr Hkj ds 10 i fr'kr l sT; knk ughagrsh gSrls l keld; njla %t\$ k l şyXud&15 dsLrEHk&8 , oalrEHk&16 eabixr½ ij rFkk ; fn , d h vfrfjDr elx vucfU/kr Hkj ds 10 i fr'kr l sT; knk gkrsh gSrls l keld; njla ds nqqs i jA

<sup>2</sup> 132 dsh vki firZ'ds chtd eavfrfjDr elx iHkj dk ` 12-51 yk[k igys l sgh l fefyr gA

	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
vDVtj&09	65000	44054	60000	65872	125000	109926	0	0
uoEcj&09	65000	54276	60000	59994	125000	114270	0	0
fnl Ecj&09	65000	55983	60000	61832	125000	117815	0	0
tuojh&10	65000	56553	60000	74864	125000	131417	6417	1155060
Qjojh&10	65000	56965	60000	75424	125000	132389	7389	1330020
ekp&10	65000	57575	60000	64928	125000	122503	0	0
viy&10	65000	67624	60000	80304	125000	147928	22928	8359040
eb&10	65000	55755	60000	78792	125000	134547	9547	1718460
tW&10	65000	57695	60000	74256	125000	131951	6951	1251180
tykb&10	65000	58613	60000	77768	125000	136381	11381	2048580
vxLr&10	65000	65621	60000	79608	125000	145229	20229	7307280
fl rfcj&10	65000	57746	60000	85056	125000	142802	17802	6408720
vDVtj&10	65000	58124	60000	72416	125000	130540	5540	997200
uoEcj&10	65000	55621	60000	74739	125000	130360	5360	964800
fnl Ecj&10	65000	54946	60000	76976	125000	131922	6922	1245960
tuojh&11	65000	56431	60000	81952	125000	138383	13383	4817880
<b>;lx</b>							<b>313058</b>	<b>79047385</b>

**ifj'KV&17**  
(çLrj 3-10 eal thfHk)

fucuk I jk (Med Hkj ¼ VDVo yM½ dsfy, fodYi nusokysmi HkOrk vladk dVh eDr Å tK vki frZ inku djusdsdj .k jktLo dh gku dksn'K h fooj .kh

Øe I ;k	fMLdW dk ule	[k.M dk ule	yfki jk dh vof/k	miHkOrk dk ule	vuqfl/kr Hkj %doh, 1	Lori= QHMj }jkk vki frZ dk oKvst	jktLo dh gku vuqfl/kr Hkj ds 75 itr'kr ij vKwjr 24 elg ds fy, vFKr-viŝy 2011 I sekpZ 2013 rd ¼ eK	dgy ;sk ¼ 1
1	nf(k.kpy fo  r forj .k fuxe fyfeVM	fofo [k] jfu; k	Qjoh 2013	ed lZjktjru LeVj	1500	33 dsh	6052500	
2				ed lZdkuij , fMcYl fyfeVM	5000	33 dsh	20175000	
3				ed lZife; j eVdkWV	7000	33 dsh	28245000	54472500
4	dkuij byfDVfI Vh I lykZ dEi uh		tuojh 2013	, Dtkukcy bf.M; k fyfeVM	3000	33 dsh	12105000	
5				, p-, y-	2900	33 dsh	11701500	
6				dkuij QfVykbtj , .M I heWV fyfeVM	40500	132 dsh	148837500	
7				, y-, e-, y-	2500	132 dsh	9187500	181831500
8	i mlpy fo  r forj .k fuxe fyfeVM	fofo [k&n] xkj [ki g	t ykZ 2013	ed lZxSyW bLlkr fyfeVM	02@2012 rd 15000 dsh,	132 dsh	24750000	
9				ed lZegkchj tW feYl	03@2012 I s 5000 dsh,	132 dsh	10125000	
10				ed lZxys y , fMcYl fyfeVM	08@2011 rd 2000 dsh,	33 dsh	1650000	
11	if'pelpy fo  r forj .k fuxe fyfeVM	fofo [k&v] xkft ; kcln	ebZ 2012	ed lZxys y , fMcYl fyfeVM	09@2011 I s 2500 dsh,	33 dsh	8025000	
12				ed lZjkBh LVhy , .M ikoj fyfeVM&i	1100 (06@2011 I su; k I a kst u i jEh)	33 dsh	4075500 <sup>2</sup>	48625500
13				ed lZjkBh LVhy , .M ikoj fyfeVM&ii	8500	33 dsh	34297500	
14				ed lZMhok, I- LVhy , .M , ykW ¼ k-½ fyfeVM	5000	33 dsh	20175000	
15				ed lZjkBh Iqj LVhy fyfeVM	3200 (tuojh 13 I s foPNnu)	33 dsh	11184000	
16	e/; kpy fo  r forj .k fuxe fyfeVM	fofo [k&i] mluko	vxLr 2012	ed lZ' ; ke Qjftax	04@2012 I s 30000 dsh,	132 dsh	56250000 <sup>3</sup>	134415000
17				ed lZbMkxS QM fyfeVM	3100	33 dsh	12508500	
18				ed lZt; txrfck eVy , ykW	4500	33 dsh	18157500	
19				ed lZfetkz bUVjuskuy	2800	33 dsh	11298000	
20				ed lZctkt dxt ikboV fyfeVM	2000	33 dsh	8070000	
21				ed lZyky LeVVI fyfeVM	2000	33 dsh	8070000	
22		ed lZvj-, p-, y- ikQkYl	10000	132 dsh	36750000			
		fofo [k&n] mluko		ed lZvj-, p-, y- ikQkYl	2500	33 dsh	10087500	
				ed lZfetkz bUVjuskuy	2100	33 dsh	8473500	100906500
<b>egk; k</b>							<b>520251000</b>	<b>520251000</b>

<sup>1</sup> Hkj 'Wd viŝy 2011 I s vDVWj 2012 rd 33 dsh dsfy; s` 220 ifr dsh, vKj 132 dsh dsfy; s` 200 ifr dsh, rFKk uoEj 2012 I sekpZ 2013 dsfy; s 33 dsh dsfy; s` 240 ifr dsh, vKj 132 dsh dsfy; s` 220 ifr dsh, A

<sup>2</sup> 22 eghus vFKr-tu 2011 I sekpZ 2012 rd dsfy; s/kujk'k i Hkfr dh x; h A

<sup>3</sup> 12 eghus vFKr-viŝy 2012 I sekpZ 2013 rd dsfy; s/kujk'k i Hkfr dh x; h D; kEd mi HkOrk dks Lor= i kkd }jkk fo |r vki frZ viŝy 2012 I s nh x; h FkA

**ifjf'KV&18**  
**(çLrj 3-12-20 eal UnfHk)**  
**vnük 'kl dh; nşlaj foyç Hqrku vf/HHkj dsviHHkj.k dksn'Kk'h foqj.kh**

Øe l k	miHörk dk ule	ÄtZföyladh l R; kir j'k ¼ ½	/uujk'k l s l EcfUkr vol/k	l jdlj l shqrku imlr dh frfk	Hqrku imlr ea foyç fnulæa kelg etz	imjir' fd; stlus okys, yih, l ¼ ½
1	tu tydy ¼ y, eoh&7½	9455000	2006-07	01.05.2010	1132 (37)	5208280
2	tu idk'k ¼ y, eoh&3½	196428000	2007-08	07.05.2010	769 (25)	73038926
3	tu tydy ¼ y, eoh&7½	133000	2004-05	10.05.2010	1865 (61)	121340
4	tu tydy ¼ y, eoh&7½	6970000	2005-06	10.05.2010	1500 (49)	5104332
5	tu tydy ¼ y, eoh&7½	45309000	2006-07	10.05.2010	1135 (37)	25025464
6	tu tydy ¼ y, eoh&7½	50135000	2007-08	10.05.2010	769 (25)	18641979
7	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	1529035767	2008-09	15.04.2010	379 (12)	274472393
8	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	1214111000	2008-09	22.09.2009	174 (6)	95199608
9	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	778894515	2007-08	09.02.2009	314 (10)	114849597
10	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	118100935	2007-08	09.02.2009	314 (10)	17414226
11	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	80931840	2003-04	24.02.2009	1790 (59)	70843076
12	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	41029650	2003-04	02.03.2009	1796 (59)	36036398
13	tu tydy ¼ y, eoh&7½	120072000	2003-04	09.03.2009	1803 (59)	105873897
14	tu tydy ¼ y, eoh&7½	61713000	2007-08	09.02.2009	314 (10)	9099709
15	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	1226773050	2010-11	12.12.2011	255 (8)	145196153
16	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	156069122	2003-04	29.11.2011	2798 (92)	214195249
17	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	235325293	2004-05	01.12.2011	2435 (80)	280843007
18	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	90562086	2005-06	03.12.2011	2072 (68)	91867172
19	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	17656607	2006-07	05.12.2011	1709 (56)	14750281
20	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	1405532557	2008-09	13.10.2010	925 (30)	630756802
21	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	1277021000	2009-10	07.07.2010	462 (15)	281504410
22	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	1226773050	2010-11	12.12.2011	255 (8)	145196153
23	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	1253211000	2010-11	25.08.2011	146 (5)	80960864
24	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	1019079296	2011-12	04.12.2012	247 (8)	116593839
25	jkt dh; uydi ¼ y, eoh&8½	1664727000	2011-12	04.12.2012	247 (8)	190463012
<b>; kx</b>						<b>3043256168</b>

<sup>1</sup> iFke rhu elg rd 1-25 ifr'kr ifrekg dh nj l srFkk ml ds i'pkr-15 ifr'kr ifrekg dh nj l s x.kuk dh x; hA

**ifj'KV&19**  
**(çLrj 3-13-4 eal lhfHt)**  
**ikt BV dsfolr r n'kz sfooj.k**

1/2 , evls wdsvlrxz ikt BV							
Øe l ;k	ikt BV dsule	fodkl driz	le>ksKiu dh frifk	LFWir (terk exkoW	i hi h, dh frual	de'kuz dh fu/Wjr frifk	okrfod LFKiuk dh frifk
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	ed l zctkt dh 5 'kqj fey 1/4 cMfEkgj ftyk ihyHhr 1/2 [kEckj [kgk] ftyk y[lheij 1/3 edl mij] ftyk l gkjuig 1/4 dhnkj [kh] ftyk xisMk 1/5 mrjKyk] ftyk cyjkeij	ed l zctkt fglntkrku fyfeVM 450 (5 x 90)	22.04.2010	450	10.12.10	cMfEkgj : bdkbz-I: 22.04.2012 bdkbz-II: 22.08.2012 [kEckj [kgk] : bdkbz-I : 22.04.2012 bdkbz-II: 22.08.2012 edl mij : bdkbz-I : 22.04.2012 bdkbz-II: 22.08.2012 dhnkj [kh , oa mrjKyk] : bdkbz-I : 22.04.2012 bdkbz-II: 22.08.2012	02.12.2011 24.03.2012 10.03.2012 15.12.2011 06.12.2011 28.03.2012 31.03.2012 21.04.2012
2	jstck rki fo   r ifj ;kstuk	ed l zjstck fo   r l lykz d0 fy0 1/4 orz & fjk ; d xq 1/2	17.11.1993	600	12.12.06	bdkbz-I :01.04.10 bdkbz-II:01.07.10	U-I :12.03.2010 U-II:30.06.2010
3	jstck rki fo   r ifj ;kstuk foLrtj 1/2	ed l zjstck fo   r l lykz d0 fy0 1/4 orz & fjk ; d xq 1/2 x300 exkoW 1/2	20.01.2012	600	11.09.09 , oa 19.11.11 (vuigjd)	bdkbz-I :31.03.12 bdkbz-II:31.07.12	U-I :01.01.2012 U-II:31.03.2012
4	yfyriq rki fo   r ifj ;kstuk ftyk yfyriq	ed l zctkt fglntkrku fyfeVM , oadll wVz e 1980 (3 x 660)	22.04.2010	1980	10.12.10	i Fle bdkbz- 09/2014 fjrh; bdkbz-12/2014 rrih; bdkbz-03/2016	-
5	Hksxuhij rki ifj ;kstuk ftyk jekcbz uxj	ed l zfgelot ikoj iktboV fyfeVM 1320 (2 x 660)	25.08.2010	1320	14.12.10	i Fle bdkbz-10/2016 fjrh; bdkbz-04/2017	-
6	Hksxuhij rki ifj ;kstuk Hksx&2% ftyk jekcbz uxj	ed l zybdksvuijk ikoj fyfeVM 1320 (2 x 660)	04.10.2010	1320	14.12.2010	i Fle bdkbz-10/2016 fjrh; bdkbz-04/2017	-
7	epkz rki ifj ;kstuk ck<x<+ds l ehi ] ftyk fp=dW	ed l zf0, fVo FhksyktbV ikoj iktboV fyfeVM 600 (2 x 300)	28.10.2010	600	31.12.2010	i Fle bdkbz-03/2015 fjrh; bdkbz-07/2015	-
8	yfyriq fjrh; pj.k rki ifj ;kstuk ftyk yfyriq	ed l zctkt fglntkrku fyfeVM 1980 (3 x 660)	14.12.2010	1980	30.12.2010	i Fle bdkbz-10/2016 fjrh; bdkbz-04/2017 rrih; bdkbz-10/2017	-
9	ckjkcadh rki ifj ;kstuk ftyk ckjkcadh	ed l zikjh[k , yfpu0l (1 x 250)	14.12.2010	250	01.11.2011	i Fle bdkbz-04/2015	-
10	vigsk rki ifj ;kstuk ftyk vigsk	ed l z ; fuVed e' lhu fyfeVM (1 x 250)	15.12.2010	250	31.12.2010	i Fle bdkbz-03/2015	-
11	l .Mnyk rki ifj ;kstuk	ed l zVigjV ikoj fyfeVM	31.12.2010	1320	04.01.2011	i Fle bdkbz-11/2016 fjrh; bdkbz-05/2017	-
12	fetkij rki ifj ;kstuk ftyk fetkij	ed l zoYl iu ikoj fyfeVM	31.12.10	1320	04.01.2011	i Fle bdkbz-11/2016 fjrh; bdkbz-05/2017	-
	<b>; lxx 1/2)</b>			<b>11990</b>	<b>16</b>		

Þækkir í 0; k dsvlr-xZ- ikt BV

Öe l; k	ikt BV dsule	fodkl drk	LFWir (lerk exlöv	ihh, @, yvls/lbZ dk egluk	dfe 'kuz dh fu/Mjr frfFk	okLrfod LFki uk dh frfFk
1	ckj rki ifj; ktuk&n] rgl hy&ckj] ftyk&bylgickn	ed lzt; i dkk'k ikoj oþpl ZilboV fyfeVM (3 X 660)	1980	03/2009	ilrj lh, th dh o"l 2011&12 dh fjikiV eal ftefyr	-
2	djNuk ikoj ifj; ktuk] rgl hy&djNuk] ftyk&bylgickn	ed lzt; i dkk'k ikoj oþpl ZilboV fyfeVM (2 X 660)	1320	02/2009	etuuh; mPp U; k; ky; }kj k Hte ds vf/lxg.k ij jkd	-
	<b>; lxx 'l</b>		<b>3300</b>	<b>2</b>		-
	<b>; lxx 'l/\$'l</b>		<b>15290</b>	<b>18</b>		-

**ifj'KV&20**  
**(çLrj 3-13-8 ea l hffhç)**  
**vfrfjDr i pth ykx r %Vç & I½ dsdkj .k vfrfjDr vjvkvz dk foj .k n'kçuk**

(djkk+ eç)

o'k	; i'kç/lç l h vuelçnr cçç'kç dsvuq kj vjvkvz	çkç VççQ	vjvkvz dk l fyx i pth ykx r dsvkçç ij x .luk	vfrfjDr vjvkvz
2009-10	3.90		3.47(2641.63/2 x 30 ifr'kr x 16 ifr'kr x 20/365)	0.43
2010-11	124.50		110.95(2641.63/2 x 30 ifr'kr x 15 ifr'kr lyl 2641.63/2 x 30 ifr'kr x 16 ifr'kr x 9/12)	13.55
2011-12	147.09		126.80 (2641.63 x 30 ifr'kr x 16 ifr'kr )	20.29
2012-13	149.41		126.80 (2641.63 x 30 ifr'kr x 16 ifr'kr )	22.61
<b>o'k 2012&amp;13 rd vfrfjDr foçh; Hçç çksogu djuk</b>				<b>56.88</b>
<b>cpsçç vof/k dsfy, ij ;kçuk dk vfrfjDr foçh; Hçç = 22 x 22.61</b>				<b>497.42</b>
<b>çy vfrfjDr foçh; Hçç</b>				<b>554.30</b>

**ifjfkV&21**  
**(çLrj 3-13-8 eaI Unfhk)**  
**vfrfjDr iþh ykx dsdkj.k .k ij vfrfjDr C;kt dksn'kzh foj.k**

%djMh+ e½

LVst & I				
o'k	.k Hkx 1/20 ifr'kr½; iñb2/kj l h }kj cgo'kz; VgQ dsfy; sfopkjr iþh ykx	I fyx iþh ykx dsvkMj ij .k Hkj ¼ 2641-63 djMh½	vfrfjDr .k	9-66 ifr'kr dh nj l s .k ij vfrfjDr C;kt %djMh+ e½
2009-10	1037.51	924.57 <sup>1</sup>	112.94	0.6 (112.94 x 9.66 ifr'kr x 20/365)
2010-11	2075.03	1849.14	225.89	19.09 (112.94x9.66 ifr'kr lyl 112.94 x 9.66 ifr'kr x 9/12)
2011-12	2145.03	1849.14	295.89	28.58 (295.89 x 9.66 ifr'kr)
2012-13	2178.97	1849.14	329.83	31.86 (329.83 x 9.66 ifr'kr)
o'k 2012&13 rd vfrfjDr foMh; Hkj dksogu djuk				<b>80-13</b>
ifj; kt uk dscpsgqsvof/k dsfy, vfrfjDr foMh; Hkj = 22 x 31.86				<b>700-92</b>
dy vfrfjDr foMh; Hkj				<b>781-05</b>

<sup>1</sup> 1849.14/2 (LVst & I dh bdkb&I)

**ifj'KV&22**  
**(çLrj 3-13-10 eal lnhk)**  
**vflkd vlş .M, e 0; ; dsd kj .k vfrfjDr foùk; Hkj dk fooj .k vjst k rki ifj ;kst uk½**

%djkm+ e½

Øe I f; k	o"l	fu; ked ds vuq kj vlş .M, e 0; ;	Mhi hvkj ds vuq kj vlş .M, e 0; ;	vùrj
	<b>LV&amp;I</b>			
1	2009-10	2.63	2.00	0.63
2	2010-11	88.86	67.57	21.29
3	2011-12	107.28	81.61	25.67
4	2012-13	113.46	86.28	27.18
<b>5</b>	<b>2012&amp;13 rd vfrfjDr foùk; cks ogu fd; k</b>	<b>312.23</b>	<b>237.46</b>	<b>74.77</b>
6	ifj ;kst uk dh cph vof/k rd vfrfjDr foùk; Hkj =22 x 27.18			<b>597.96</b>
<b>7</b>	<b>dy LV&amp;I (5+6)</b>			<b>672.73</b>
	<b>LV&amp;II</b>			
8	2011-12	13.41	10.20	3.21
9	2012-13	113.46	86.28	27.18
<b>10</b>	<b>2012&amp;13 rd vfrfjDr foùk; Hkj dlsogu fd; k</b>	<b>126.87</b>	<b>96.48</b>	<b>30.39</b>
11	ifj ;kst uk vlå ds cps gq vof/k ds fy, vfrfjDr foùk; Hkj = 23 o"l, oa9 ekg x 27.18			645.53 <sup>1</sup>
<b>12</b>	<b>dy LV&amp;II (10+11)</b>			<b>675.92</b>
<b>13</b>	<b>2012&amp;13 rd vfrfjDr foùk; cks ogu fd; k (LV&amp;I, oaII) (5+10)</b>			<b>105.16</b>
<b>14</b>	<b>egk; ks (LV&amp;I, oaII) (7+12)</b>			<b>1348.65</b>

*I k%cgp"½; VjQ vùvj ealMhi hvkj (jst LV&I)*

<sup>1</sup> 27-18 djkm+(2012&13 ds vk/kj ij) x 23 o"l, oa9 ekg (vuq/lk dh vo'k sk vof/k ds fy; )

**ifj'KV&23**  
**(çLrj 3-13-11 ea l lnffkz)**  
**ylxr&ykk vkdyu u djusdsdkj.k glku dk foj.k**

LV&i					
o%z	i pth ylxr %djm+ e%z	2 ifr'kr dh nj l svlgvkbz	vfrfjDr H&h xbzfo   q %h, y, Q ds 85&80 ifr'kr <sup>1/2</sup>	25 i\$ sifr ; fuV dsnj l s vfrfjDr H&rlu	v%rj
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
2011&12	3064.00	18.38 (3064 x 30 ifr'kr x 2 ifr'kr)	239.16 (4065.52 <sup>1</sup> -3826.36 <sup>2</sup> )	5.98	12.40
2012&13	3112.81	18.68 (3112.81 x 30 ifr'kr x 2 ifr'kr)	239.16 (4065.52-3826.36)	5.98	12.70
2012&13 rd vfrfjDr fo%lh; H&j dksogu fd;k					25.10
ifj; ktukvadh cph vof/k dsfy, vfrfjDr fo%lh; H&j					279.40
dy vfrfjDr fo%lh; H&j (LV&i)					304.50
LV&ii					
2012&13 rd vfrfjDr fo%lh; H&j dksogu fd;k (12.70/12 eghusx 15 eghus)					15.88
ifj; ktukvadh cph vof/k dsfy, vfrfjDr fo%lh; H&j =23 o%z, o%e ekj x 12.70					301.62
dy vfrfjDr fo%lh; H&j (LV&ii)					317.50
dy vfrfjDr fo%lh; H&j (LV&i, oal)					622.00

<sup>1</sup> 85 ifr'kr i h, y, Q = ( 600x1000x24x365-9 ifr'kr) x 85 ifr'kr = 4,065.52 , e;w  
<sup>2</sup> 80 ifr'kr i h, y, Q = (600x1000x24x365-9 ifr'kr) x 80 ifr'kr = 3,826.36 , e;w

ifj'KV&24

(çLrj 3-13-20 , oa3-13-21 eal UnfHk)

ctbzh, y }kjk nk; j VsjQ ; kfpdk eavl ekurkvædsdkj .k vfrfjDr foUkh; Hkj dksinf'kr djrk foUj .k

(djkm+ e)

Øe l f; k	foUj .k	VsjQ fu/Mj .k dsfy, fopkjr , oanlok dh x; h /kujk'k	ctbzh, y }kjk nh xbz vlg ; kfpdk eal g/ku l pukvæij v/MjDr l gh /kujk'k	vlrj
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	__ .k	1798.85	1937.25	138.40
2	våkipt h	770.95	632.55	138.40
3	ns vlvkvæz 16% (15.5% + 0.5 ifr'kr) ifr o"ldh nj ij	150.33 <sup>1</sup>	101.21	49.12
4	__ .k ij 14 ifr'kr ifr o"ldh nj l sc; kt	232.99 <sup>2</sup>	271.21	(-)38.22
5	ifr o"ld'k vfrfjDr foUkh; Hkj			10.90
6	__ .k , oa ipt h ds = (Vi wlv /kujk'k ds dkj .k 25 o"ld dsfy; s'k vfrfjDr foUkh; Hkj			272.50
7	vkbMh l h	293.28	186.13 <sup>3</sup>	107.15
<b>ipt h ylxr eafuelk dsnglu vfk d C; kt (vkbMh l h) ds 'Mey djusdsdkj .k foUkh; Hkj</b>				
8	ifr o"ld vlvkv			5.14 <sup>4</sup>
9	ifr o"ld C; kt __ .k ij			10.50 <sup>5</sup>
10	ifr o"ld vfrfjDr foUkh; Hkj			15.64
11	25 o"ld dsfy, __ .k ij C; kt , oavlvkv			391.00
<b>dy foUkh; Hkj</b>				<b>663.50</b>

<sup>1</sup> ; g vlvkvæz ctbzh, y }kjk vlvkv. kr gS tS k fd VsjQ ; kfpdk eafn [kk; s x; s gð , oa ; i hbz/kj l h }kjk vupekñr gA tcf d ` 770-95 djkm+ dk 16 ifr'kr ` 123-35 djkm+ vlvkv. kr gS k gA

<sup>2</sup> ; g vlvkvæz ctbzh, y }kjk vlvkv. kr gS tS k fd VsjQ ; kfpdk eafn [kk; s x; s gð , oa ; i hbz/kj l h }kjk vupekñr gA tcf d ` 1798-85 djkm+ dk 14 ifr'kr ` 251-84 djkm+ vlvkv. kr gS k gA

<sup>3</sup> [KEHj [kMk ` 55-33 djkm+/25 vxLr 2012 rd ds nkos fd; s x; s gð ` 24-97 djkm+/4 hvkMh&10-03-2012 ds mijklr vfrfjDr nok fd; k x; k/2 ` 30-36 djkm++ mrjkyk ` 61-60 djkm+/25 vxLr 2012 rd ds nkos fd; s x; s gð ` 18-28 djkm+/4 hvkMh&24 vi s y 2012 ds mijklr vfrfjDr nok fd; k x; k/2 = ` 43-32 djkm++ dhnj dh ` 61-19 djkm+/25 vxLr 2012 rd ds nkos fd; s x; s gð ` 18-72 djkm+/4 hvkMh&21 vi s y 2012 ds mijklr vfrfjDr nok fd; k x; k/2 = ` 42-47 djkm++ ckj [kMk ` 57-30 djkm+/25 vxLr 2012 rd ds nkos fd; s x; s gð ` 22-89 djkm+/4 hvkMh&24 ekpZ 2012 ds mijklr vfrfjDr nok fd; k x; k/2 = ` 34-41 djkm++ edl mij ` 57-86 djkm+/25 vxLr 2012 rd ds nkos fd; s x; s gð ` 22-29 djkm+/4 hvkMh&28 ekpZ 2012 ds mijklr vfrfjDr nok fd; k x; k/2 = ` 35-57 djkm/A

<sup>4</sup> 107-15 x 30 ifr'kr x 16 ifr'kr

<sup>5</sup> 107-15 x 70 ifr'kr x 14 ifr'kr

**ifjf'KV&25**  
**(çLrj 3-14 eal Unffh)**  
**gSMiEilædsiq%kijæ djusdsI EcVk ea thvkbZikbilæch vYi iqimÛr dh I fÛr fLFfR dksn'Wzh foj.k**

o'iz	iq%ckijæ gSMiEilæ dh I fÛ; k	[k.M dsvlæyu dsvuq ij thvkbZikbilæds imr fd; stkusdh ek=k %hvj eiz			thvkbZikbilæch imr okLrfod ek=k %hvj eiz			vYi imr ek=k %hvj eiz			iz; k; thvkbZikbilæch vYi iqimÛr dk iq% LFkiu el;		viz; k; thvkbZikbilæch vYi iqimÛr dk el;		
		iz; k;	viz; k;	; kx (3+4)	iz; k;	viz; k;	; kx (dlÿe 6 + dlÿe 7)	iz; k;	viz; k;	; kx (dlÿe 9 + dlÿe 10)	ifr e0 u; sthvkBZ ikbilæch vÛs r nj ( e)	/kujk'k (yk[k ` e) (dlÿe 9 x dlÿe 12)	ifr , evh ijkus thvkbZ ikbilæch vÛs r nj ( e)	vYi iq%Mr viz; k; thvkbZ ikbilædk hÛg (, evh e)	/kujk'k (yk[k ` e) (dlÿe 14 x dlÿe 15)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
2007-08	17416	197544	237972	435516	91985	13231	105216	105559	224741	330300	146.18	154.31	16662.91	606.801	101.11
2008-09	22548	252183	307503	559686	126891	14471	141362	125292	293032	418324	163.21	204.49	20000.00	791.186	158.24
2009-10	30364	332547	454098	786645	179039	20296	199335	153508	433802	587310	137.57	211.18	18862.81	1171.265	220.93
2010-11	26000	265485	408807	674292	151159	11128	162287	114326	397679	512005	162.80	186.12	21660.65	1073.733	232.58
2011-12	26450	302937	363762	666699	196752	12957	209709	106185	350805	456990	154.30	163.84	18322.01	947.174	173.54
2012-13 (fml Ecj 12 rd)	8355	95721	115221	210942	73531	5263	78794	22190	109958	132148	172.03	38.17	18322.01	296.887	54.40
<b>; kx</b>	<b>131133</b>	<b>1446417</b>	<b>1887363</b>	<b>3333780</b>	<b>819357</b>	<b>77346</b>	<b>896703</b>	<b>627060</b>	<b>1810017</b>	<b>2437077</b>		<b>958.11</b>		<b>4887.046</b>	<b>940.80</b>

**ifjf'kV&26**  
**(çLrj 3-16-4 eaI UnfHk)**  
**Vh/h, I ih dsgLrKlj.k iã=læadfe; lædksn'kzh foøj.kh**

Øe I ã;k	foøj.k	fuelzk [k.M	vuj(k.k [k.M	dy
(v)	[k.M }kjk I fonokj foøj.k dsvk/kj ij gLrKlj.k iã=læadh miyØk I ã;k	686	946	1632
(c)	vfu; ferrk; a			
(i)	vgLrk(kfjr gLrKlj.k iã=læadh I ã;k	25	13	38
(ii)	xte izku ds vfrfjDr vU; 0; fDr }kjk gLrk(kfjr gLrKlj.k iã=læadh I ã;k	06	07	13
(iii)	gLrKlj.k iã=læ ds vfrfjDr vU; nLrkost <sup>1</sup> gLrKlj.k iã=læ ds I eku 0; kogkfjd ekuk x; k	27	03	30
(iv)	ifjf'kV ea vl yXu gLrKlj.k iã=læadh I ã;k	76	---	76
(v)	I hy u yxsgqsgLrKlj.k iã=læadh I ã;k	---	27	27

<sup>1</sup> Vh/h, I ih ds dk; Z iwz gkus dsmijklr xte izku }kjk xg.k djus grqvk'okl u vli .kh] dk; Z i firZ Kki uA

**ifj'KV&27**  
**(çLrj 3-20-1 eal UnfHr)**  
**iLrj@fu"iknu yfKijhK ftl dsfy, mÜkj iMr ughagq sFls dlsn'Wz h foj.kh**

Øe l ;k	foHox dk ule	2007-08		2008-09		2009-10		2010-11		2011-12	
		yfKijhK ifronu ea iLrjladh l ;k	iLrjladh l ;k ftuck mÜkj iMr ughagqk	yfKijhK ifronu ea iLrjladh l ;k	iLrjladh l ;k ftuck mÜkj iMr ughagqk	yfKijhK ifronu ea iLrjladh l ;k	iLrjladh l ;k ftuck mÜkj iMr ughagqk	yfKijhK ifronu ea iLrjladh l ;k	iLrjladh l ;k ftuck mÜkj iMr ughagqk	yfKijhK ifronu ea iLrjladh l ;k	iLrjladh l ;k ftuck mÜkj iMr ughagqk
1.	A tiz¼ koj½	17	10	13	12	7	5	4	4	9	9
2.	ifjogu	2	--	1	1	--	--	2	2	--	--
3.	l gdlfjrk	1	--	--	--	--	--	--	--	1	1
4.	l ekt dY; k.k	--	--	2	1	--	--	--	--	--	--
5.	NP'k	1	1	--	--	1	1	--	--	--	--
6.	oL= m   lœ	--	--	--	--	1	1	--	--	--	--
7.	vkj kœxd fockl	1	--	3	3	--	--	2	2	1	1
8.	yktœ fuekz k	3	3	1	1	2	2	--	--	--	--
9.	y   qm   lœ	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10.	phuh m   lœ , oa xtluk fockl	1	--	--	--	--	--	1	--	--	--
11.	'kgjh fockl	--	--	1	1	2	1	--	--	3	3 <sup>1</sup>
12.	vkokl , oa 'kgjh fu; kst u	2	2	1	--	--	--	2	2 <sup>2</sup>	--	--
13.	fl pkbz	--	--	--	--	1	--	2	2	3	3
14.	eRL; , oa i' kœku	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--
15.	byDVWUdI , oa vkbz Vh	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16.	yktœ m   e	--	--	2 <sup>3</sup>	--	--	--	--	--	--	--
17.	[k   , oa ukxfjd vki fœrl	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18.	HœrRo , oa [kfudez	5	--	2	2	2	2	3	3	--	--
19.	ou	--	--	--	--	--	--	1	1	--	--
<b>; lœ</b>		<b>33</b>	<b>16</b>	<b>27</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>16</b>

<sup>1</sup> bl ea nls foHkxla ds nls ih, l ; w¼ Øi h i kst DVt dki jigs'ku fyfeVM% fl pkbz foHkx vkj mÜkj insk ty fuxe% "kgjh fockl foHkx½ dk , d iLrj l hœV ds Ø; ij ifjgk; Z 0; ; l fœfyr gœ D; kœd ; g iLrj Øe l ;k 11 vkj 13 eal fœfyr gsvr% bl dh x.kuk , d iLrj ds : i eadh xbz gœ

<sup>2</sup> bl ea , d iLrj '0; k kj dj@oV dh ol y h u gœuk nls foHkU foHkxla ds vœrxz nls ih, l ; w¼ mÜkj insk vkokl , oa fockl ifj'kn% vkokl , oa "kgjh fu; kst u foHkx rFk mÜkj insk LVV b.MfLV; y MœyieœV dki jigs'ku fyfeVM% HœrRo , oa [kfudez foHkx½ ds l Ecluk eal fœfyr gœ D; kœd ; g iLrj Øe l ;k 12 vkj 18 eal fœfyr gsvr% bl dh x.kuk , d iLrj ds : i eadh xbz gœ

<sup>3</sup> ; g 13 foHkU foHkxla s l Ecluk/kr gsftl eafu; kœ i hœl kgu dj , oa l Fkxr forr] ou] i pk; rh jkt] fi NfMk œxz dY; k.k vkj i ; V u gœ tks foHkx ds uke\* dkye ua ugha n" Wz s x; s gœ

ifjfr'KV&28

(çLrj 3-20-3 eal lhfHk)

Hkjrr dsfu; a-d&egkyfki jhkd ds ifronu %kf.KT; d'½ mükj inšk ljdkj eal ffebyr ljdkjh dEifu; ka l sl EcfUkr l rr-vfu; ferrkvædkn'kzh foofj.lh

yrk ijkk ifronu dk o'z	l rj l i; k	eW; ¼ djM+eZ	l rr-vfu; ferrkvædk l kjlk	dk; ðlgh fd; s tkus; k; fclh@dch tkusokyh dk; ðlgh	dr dk; ðlgh dk foofj.k
<b>1. Átk fsh dh dEifu; W</b>					
1997-98	3l .10.2 %w%	2.37	pdla ds vuknj.k ds ckn Hkh pdl }kjk Hkqrku dh l fpo/k lekr ugha djus ,oa fo q vki firZ folaktr u djus l s cdk; ka ea of) gþA	l efiþr dk; ðlgh u fd; s tkus grq deþkj; ka dh ftEenkjh fu/wtjr dh tkuh FkA	U; k; ky; }kjk LFxxuknšk ikfjr fd; s tkus ds dkj.k mi Hkðrk ds fo#) cdk; s dh dty jk'k olw ugha dh tk l dhA ; i; h, l bçh@dEiuh us cdk; ka dh of) grq fd l h Hkh deþkjh ds fo#) mükjnkf; Ro ugha fu/wtjr fd; kA
1998-99	3V.6.2.3	8.99	&rnð&	&rnð&	icU/ku dk mükj ,oa vxrj dk; ðlgh irhf(kr FkA
	3V.6.2.6	16.66	&rnð&	&rnð&	&rnð&
1999-2000	4V-14	11.45	&rnð&	&rnð&	&rnð&
	4V-17	0.99	&rnð&	&rnð&	icU/ku us cdk; k olw h grq dr dk; ðlgh dh l þuk nhA 'kš 0-99 djkm+ #i; s dh olw h grq vxrj dk; ðlgh irhf(kr FkA ; i; h, l bçh us fd l h deþkjh dh ftEenkjh fu/wtjr ugha dhA
2001-02	3V-10	0.55	&rnð&	&rnð&	icU/ku dk mükj ,oa vxrj dk; ðlgh irhf(kr FkA
	3V-12	0.18	&rnð&	&rnð&	&rnð&
2002-03	2.2.25	0.79	&rnð&	&rnð&	&rnð&
2003-04	2.3.16	16.10	&rnð&	&rnð&	icU/ku us crk; k fd dk; ðlgh dh tk; schA
	3.11	0.51	&rnð&	&rnð&	icU/ku us crk; k fd olw h iek.k i = U; k; ky; ea yfEcr gA
2005-06	4.17	0.46	&rnð&	&rnð&	icU/ku dk mükj rFkk vxrj dk; ðlgh irhf(kr FkA
1997-98	3l .12.1	61.39	ifjorðla dh vfr'k; {kfr ½ ifr'kr ds ekud l s vfrkd ifjorðla dh {kfr½ ds dkj.k ejEer ij vfrfjDr foUth; Hkja	vfr'k; {kfr ds dkj.k ka dh tkþ ,oa fujkšRed j[kj [kko grq le; c)rk dh vko'; drk FkA	mipkjRed mik; ka ds rlg ij icU/ku us le; &le; ij vkþfyd dk; k; y; ka dks ifjorðla dh vfr'k; {kfr ea deh ykus grq funðk fuxr fd; s rFkk l þor fd; k fd ; i; h, l bçh fo eku ifjorðla dh {kerk ea of) rFkk u; s midlñ dh LFkkiuk dj jgk FkA mipkjRed mik; ka ds iHkko dk foofj.k ftuls ifjorðla dh {kfr ea deh gþ} irhf(kr FkA
1999-2000	3C.6.2	325.28	&rnð&	&rnð&	&rnð&
2002-03	2.2.21	0.43	&rnð&	&rnð&	icU/ku dk mükj ,oa vxrj dk; ðlgh irhf(kr FkA
1998-99	3V.5.17	3.17	vYifu/kkj.k ,oa U; ure mi Hkxç ifrHkr@fofEc vfr/kHkj dh vfu; fer ekQhA	mu ekeyka ea tglw ij deþkj; ka dh ?kç ykijokgh rFkk dEiuh dks gkfu gþ} ftEenkjh dk fu/wtj.k fd; k tkuk vko'; d FkA	&rnð&

yrk ijk ifronu dk o'z	itrj l;k	ew; ¼ djll+e	l rr-vfu; ferrklvdk l kjlk	dk; bigh fd; s tkus; k; fclh@d h t kusokh dk; bigh	dr dk; bigh dk foof .k
1999-2000	4V.13 ¼½	0.23	&rn&	&rn&	jkT; l jdkj }kjk ; ihi hl h, y dls fn; s x; s _.k l s vnr ns ka dk l ek; kst u djus grq 'kkl u us funk fn; k FkA ; ihi hl h, y ds ns ka dk l jdkjh _ .k l s l ek; kst u fd; s tkus dh l puk irhf{kr FkA
	4V.26	0.10	&rn&	&rn&	izl/ku dk mUkj ,oa vxrj dk; bigh irhf{kr FkA
2001-02	3V.19	0.49	&rn&	&rn&	izl/ku }kjk dkbz mUkjnf; Ro vllh rd fu/lljr ugha fd; k x; kA
2002-03	2.2.21	0.52	&rn&	&rn&	izl/ku dk mUkj ,oa vxrj dk; bigh irhf{kr FkA
2004-05	3.3	171.15	&rn&	&rn&	izl/ku }kjk dkbz mUkjnf; Ro vllh rd fu/lljr ugha fd; k x; kA
2005-06	2.2.15	1.32	&rn&	&rn&	izl/ku us crk; k fd miHkDrk dh vf/kd l;k; k gkus ds dkj.k fu/lljr le; ea fcyak l Etko ugha gA
2003-04	3.9	8.22	0; Lre le; mYy@ku grq n.M dh vfu; fer ekQh	deplkj; ka }kjk fd; s x; s ?kij yki jokgh ds ekeyka ea rFk tgl dEi uh dls gkfu ifjyf{kr gbl mUkjnf; Ro fu/lljr djus dh vko'; drk FkA	izl/ku dk mUkj ,oa vxrj dk; bigh irhf{kr FkA
	3.13	0.44	&rn&	&rn&	&rn&
	3.18	0.18	&rn&	&rn&	izl/ku }kjk dkbz mUkjnf; Ro vllh rd fu/lljr ugha fd; k x; kA
2004-05	3.10	0.36	&rn&	&rn&	izl/ku dk mUkj ,oa vxrj dk; bigh irhf{kr FkA
2003-04	3.14	0.79	0; Lre le; mYy@ku ds n.M dls Hkfr u djuk@vifrcf/kr vki rZ grqnj dls u yxkukA	l efor dk; bigh u djus grq deplkj; ka ij mUkjnf; Ro fu/lljr fd; s tkus dh vko'; drk FkA	&rn&
	3.15	0.49	&rn&	&rn&	&rn&
	3.16	1.24	&rn&	&rn&	&rn&
2004-05	3.13	0.19	&rn&	&rn&	&rn&
1998-99	3V.6.2.1	68.95	ekf d ns dka dk fd'rla e; Hkqrku ,oa foyec Hkqrku vf/Hkij dh ekQhA	jkTLo l xg.k dh ifdz k dk mYy@ku djus grq deplkj dh ftEenljh fu/lljr djus dh vko'; drk FkA	izl/ku us mUkj fn; k fd l {ke vf/kdkjh@l febr l s vu@fr ikr djus ds i'pkr} m sx ea 0; ktr einh ,oa miHkDrk dh [kjkc foUkh; fLFkr dls n"Vxr j [krs gq miHkDrk dls fd'rla ea Hkqrku dh l qo/k inku dh x; h FkA ; ihi hl h, y }kjk miHkDrk l scdk; k /kujk'k dh ol yh grq dk; bigh dh tk jgh FkA dk; bigh ds ifj.kke irhf{kr FkA
2000-01	4v.22	2.80	&rn&	&rn&	izl/ku us mUkj fn; k fd miHkDrk i@brh dd k l s l ec) , d egroi wZ dEi uh Fkij dd k }kjk fd; s x; s fu.kz dls fuxe }kjk vachdr fd; k x; k Fk vlg dd k }kjk fy; s x; s fu.kz ds vuq kj ol yh dh x; h FkA
2003-04	3.12	0.27	nj vuq ph dh xyr iz, sx djus ds dkj .k vYi fu/llj .k	yxw nj ij fu/llj .k l quf'pr u djus okys deplkj; ka dk mUkjnf; Ro fu/lljr djus dh vko'; drk FkA	izl/ku dk mUkj ,oa vxrj dk; bigh irhf{kr FkA
2004-05	3.7	1.12	&rn&	&rn&	izl/ku dk mUkj ,oa vxrj dk; bigh irhf{kr FkA
2005-06	4.25	0.10	&rn&	&rn&	izl/ku us dgk fd vlrrj dh /kujk'k ` 1- 12 djll+ ds ns d miHkDrk dls fuxr fd; s tk paps gA gkykld ol yh irhf{kr FkA
2006-07	4.15	1.53	&rn&	&rn&	[k.M }kjk chtd fuxr fd; s x; s Fk fdUrq ol yh irhf{kr FkA

yrk ijk ifronu dk o'z	itrj l;k	em; ¼ djm+e	l rr-vfu; ferrklædk l kjlk	dk; ðlgh fd; s tkus; k; fclh@dhl tusokyh dk; ðlgh	dr dk; ðlgh dk foj .k
2007-08	3.12	0.11	&rn&	&rn&	izl/ku us dgk fd vlrvj dh /kujf'k dk ns d fuxr fd; k tk pþk gA gkykld ol yh irhf{kr FkA
	3.17	0.81	&rn&	&rn&	&rn&
	3.18	0.25	&rn&	&rn&	&rn&
2008-09	4.17	0.12	&rn&	&rn&	izl/ku dk mlkj irhf{kr FkA
	4.9	7.43	&rn&	Hkfo"; ea , d h =fV; ka l s cpus grq izl/ku }kjk vklrfjd fu; æ .k 0; oLFk dls etcir djus dh vko'; drk FkA	izl/ku dk mlkj irhf{kr FkA
2008-09	2.1.21	134.39	dls ysdk vf/kd mi ; lx	lkæku l s vi{kr Fk fd og elx ea dls ys dh gkfu dls jkæus ds jkæ dls [kkyh djus ea foyEc dls jkæus dls ys ds mi ; lx dls de djus rFk vkj , .M , e dk; ðyki ka dls le; l s ijk djus ds fy, mik; djA	lkæku us dgk fd bdkb; k; cgr; ijkuh Fk rFk dls ys dh xqkoRrk [kjk Fk ft l ds dkj .k dls ys dk vf/kd mi ; lx gþk RkFk mi Hkx dls de djus ds fy, iz kl fd; s tk jgs gS
2009-10	2.2.34	1082.51	&rn&	&rn&	izlku us dgk fd dls ys dls vf/kd mi Hkx dls ys dh [kjk xqkoRrk , oa vkj , .M , e dk; ðyki ka ds ijk u gkus ds dkj .k FkA
	; lx	1935.41			
<b>2. mlkj insk jkT; phuh fuxe fyfeVM</b>					
1999-2000	4V.8	0.51	vufpr Hk.Mkj .k ds dkj .k phuh dh {kr , oa ifj .kkeh gkfuA	vufpr Hk.Mkj .k ds dkj .k gþz gkfu dh i qjkoRr jkæus grq mi pkj Red dk; ðlgh fd; s tkus dh vko'; drk FkA	izl/ku us dgk fd vijgk; l ifjfl.Fkr; ka ds dkj .k phuh xhyh gk x; h Fk ft l ds fy, dkb; ðþkj h ftEenkj ugha FkA
2000-01	4V.5	0.83	&rn&	&rn&	l jdkj@izl/ku us crk; k fd phuh funskky; us jgfr; s ds vuq kj fuxæu vkns tkjh ugha fd; k , oa yEc le; rd vr; f/kd jgfr; s dls j [kus ds dkj .k phuh xhyh gk x; hA
2002-03	3.1.6	1.19	&rn&	&rn&	izl/ku dk mlkj irhf{kr FkA
	; lx	2.53			
<b>3. mlkj insk LVV , xbsf.MLV; y dkj ijslu fyfeVM</b>					
2001-02	2V.3.2.1	2.06	gSMiEi ka ds fy; s thvkbz ikbi ka dh v/kæud vf/ki kflr	izl/ku l s vi{kr Fk fd og l kexh dh vf/ki kflr ea fofgr ifcz; k , oa xqkoRrk ds ekud ka dk vuq j .k djA	izl/ku us crk; k fd vki firzrk/ka , oa Hkjr h; ekud C; jks l s Li 'Vhdj .k elpx x; s gS ft l ds iktr gkus ds ckn vko"; d dk; ðlgh dh tk; xhA
2009-10	2.1.10	3.26	&rn&	&rn&	izl/ku us crk; k fd v/kæud vki firz ka dls Lohdkj u djus ds l æk ea {ks=h; bdkb; ka dls vkns fuxr dj fn; s x; s gS rFk o'z 2007&08 l j 10 , eVh l s vf/kd ds vki firz vkns fuxr fd; s tk jgs FkA
2001-02	2 V.3.3.1	0.69	dfl æ ikbi ka ds mi Hkx ea vf/kd ykx	izl/ku l s vi{kr Fk fd og gSMiEi yklus ds ikDdyu ekud ds vuq kj r; s kj djA	izl/ku us crk; k fd izlj .k dh tlp dh tk jgh FkA

yrkijhkk ifronu dk o%Z	iLrj l f; k	el; ¼ djM+eZ	I rr-vfu; ferrkvædk l kjlk	dk; ðlgh fd; stlus; k; fclh@dih t lusokyh dk; ðlgh	dir dk; ðlgh dk foof .k
2009-10	2.1.12	0.40	&rnð&	&rnð&	izl/ku us crk; k fd Hkfo'; ea [k.Mh; vflk; arkvka dh fyf[kr l þuk ij gSMiEi ka ds yxkus dk iðDdyu l ækk/kr fd; k tk; skA
2001-02	2 v.3.3.2	3.93	gSMiEi ka ds yxkus ea vR; f/kd ekftU ds i Hkkfjr djuka	izl/ku ls viðkr Fkk fd Hkfo'; ea bu dfe; ka ls cpus ds fy, og vkrfjd fu; æ.k izklyh dks l q<+cuk; A	izl/ku us crk; k fd ykr iðDdyuka ds "kk l u }kj k vupkinnr fd; k x; k FkA
2009-10	2.1.13	5.73	&rnð&	izl/ku ls viðkr Fkk fd og Hkfo'; ea bl izlkj dh pæka ls cpus ds fy, vkrfjd fu; æ.k ræ dks 0; ofLFkr djA	izl/ku us crk; k fd dEiuh iðDdyu ml h izlkj r\$ kj dj jgh gSftl izlkj mlkj insk ty fuxe }kj k r\$ kj fd; k tk jgk gA
	<b>;kx</b>	<b>16.07</b>			
<b>mlkj insk ikt ðV l dkjilgskufyeVM</b>					
2001-02	2 n-3.1	0.19	l heðV ds 0; ij ifjgk; l 0; ;	izl/ku }kj k , d izklyh fodflr djuh Fkk rkfd fuekarkvka ls l h/lj nj l ðonk djds l keku [kjhnk tk l dA	"kk l u us crk; k fd ih, l ; w ds l heðV 0; dh njka dh ryuk ugha dh tk l drhA
2011-12	3.3	0.57	&rnð&	&rnð&	izl/ku us crk; k fd dEiuh eq; r% Nk/h ifj; kstuk, a fu' i kfnr djrh gS tks fd eq; r% xkeh.k {s=ka ea flFkr gð vlg Hkkarku l heðV dh ikflr ds ckn fd; k tkrk gS vlg ogk Hk.Mkj .k dh dkkbZ 0; oLFkk ugha FkA
	<b>;kx</b>	<b>0.76</b>			

ifj'KV -29

(çLrj 3.20.3 eal UnfHr)

Hkj r dsfu; æd&egly{Kki jh(kd dsifronu %k.MT; d½ mülkj insk l jdkj eal fefyr l kof/kd fuxela l sl EcfUkr l rr-vfu; ferrkvæclsn 'Wzh foøj.k

ylki jh(k ifronu dk o'z	iLrj l i;k	eV; %djM+ : i; se½	l rr-vfu; ferrkvæcl l kjlk	dk; ðlgh fd; s t kus; K; fclh@dh t kusokyh dk; ðlgh	dr dk; ðlgh dk foøj.k
<b>1. mülkj insk foUk; fuxe</b>					
1997-98	3V.7.2.1	2.39	og bclkb; W tks ikjEHk l s gh l k/; ugh Fkh ds __.k Lohdr djus grq iLrko ds =MViwZ eV; kdu ds dkj.k gkfu vFkok __.k dh jk'k dh ol yh ugh fd; k tkukA	eV; kdu ifØ; k , oa dk; Z izlkyh dks l 'kDr cuk; s tkus ds vfrfjDrj mu deplkj; l½ ftUgkua __.k Lohdr grq ifj; kstuk dk eV; kdu fd; k Fkh dh ftEenkjh fu/Wzjr fd; s tkus dh vko'; drk FkhA	fuxe l gkf; r bclkbZ ds funskdla l s ek= ` 36-32 yk[k dh ol yh dj l dk rFk 'Ksk jk'k ds fy; s 0; fDrxr iek.k i= ¼ hvkj l h½ tkjh fd; k x; k FkA fdl h Hh deplkj dh ftEenkjh l fuf'pr ugha dh xbA
	3V.7.2.3	1.66	&rn&	&rn&	fuxe iDrðka l s ek= ` 28-53 yk[k gh ol y dj l dka 'Ksk /kujk'k dh ol yh grq 0; fDrxr ol yh iek.k i= tkjh fd; k x; k FkA fdl h Hh deplkj dh ftEenkjh fu/Wzjr ugh dh xbZ FkhA
1999- 2000	4C.2	1.30	&rn&	&rn&	l Ei fuk; ka dh fcdh }jkk fuxe ` 11-54 yk[k ol y dj l dka ns ks dh ol yh ds fy, fuxe us funskdls rFk ifrHhndrk/ka ds fo#) ol yh iek.k i= ¼ kj l h½ 0; fDrxr ol yh iek.k i= ¼ hvkj l h½ fuxr fd; A fdl h deplkj dk müljnkf; Ro fu/Wzjr ugha fd; k x; k FkA
	4C.7	1.39	&rn&	&rn&	l gkf; r bclkbZ dh l Ei rRr; ka dh fcdh ds ek; e l s fuxe ek= ` 25-15 yk[k gh ol y dj l dka i hvkj l h fuxr dh x; h gA fdl h Hh deplkj dk müljnkf; Ro fu/Wzjr ugha fd; k x; k FkA
2002-03	3.2.2	11.68	&rn&	&rn&	dkbZ ol yh ugha dh tk l dha vjkl h fuxr dh xbZ gA
	3.2.3	7.09	&rn&	&rn&	fuxe ` 44-13 yk[k ol y dj l dka i hvkj l h fuxr dh xbZ gA
	3.2.4	4.85	&rn&	&rn&	fuxe us ` 1-95 djkm+ dk vks/h, l vuþknr fd; k ft l ds fo#) ` 1-45 djkm+vHh rd tek gq s FkA
2004-05	3.16	5.65	&rn&	&rn&	izl/ku dk mülj rFk vxrj dk; ðlgh i r h fkr FkhA
1997-98	3V.8.2.1	2.82	forj.k iDZ 'krk dk ikyu u fd; s tkus ds dkj.k __ .ka dh ol yh ds vl Hko gkus l sgkfu gA	__ .k forj.k dh ifØ; k , oa izlkyh dks l q< fd; s tkus ds vfrfjDrj mu deplkj; l½ tks forj.k iDZ dh 'krk dk ikyu djokus eafoQy jg dh ftEenkjh fu/Wzjr dh tkh plfg, FkhA	fuxe , deq l ek/Wku %vks/h, l ½ fu.kZ ds vLrxr ek= ` 75 yk[k gh ol y dj l dka
	3V.8.2.2	1.75	&rn&	&rn&	fuxe ` 74-60 yk[k % 51-10 yk[k ds vks/h, l ds fo#) ` 32-75 yk[k l fgr½ ol y dj l dka fdl h Hh deplkj ij vHh rd dkbZ müljnkf; Ro fu/Wzjr ugha dh xbZ FkhA
	3V.8.2.3	1.36	&rn&	&rn&	fuxe us l Ei rRr; ka dh fcdh l s ` 12 yk[k ol yA fuxe us i hvkj l h fuxr dh rFk i hvkj l h ds fo#) , d iDrð l s ` 70-50 yk[k ol yA fdl h Hh deplkj dh müljnkf; Ro fu/Wzjr fd; k x; k FkA
	3V.8.2.4	2.14	&rn&	&rn&	fuxe cdk; ka dks ugh ol y l dka fdl h deplkj dk ftEenkjh vHh rd fu/Wzjr ugh dh xbA

Yfki jtk ifronu dk o'z	iLrj l q; k	ew; %djM+ : i; se	I rr-vfu; ferrkvædk l kjak	dk; ðlgh fd; s t kus; k; fclh@d h t kus okyh dk; ðlgh	d'r dk; ðlgh dk foj .k
2003-04	3.21	2.21	&rn&	&rn&	fuxe ns ka dh ol w h ugha dj l dk ,oa vxrj dk; ðlgh irhf{kr FkA
2004-05	3.15	13.59	&rn&	&rn&	icU/ku dk mUkj rFkk vxrj dk; ðlgh irhf{kr FkA
1999-2000	4C.6	0.56	vfu; fer fof/kd nLrkost@tkyh nLrkostka ij __.k forj.k fd; s tkus l sgkfuA	nLrkostka dh =fVfoghulR; ki u@Lora= t k dh if0; k ds l q<hdj.k dh vko'; drk FkA	fuxe us ` 62-74 yk[k dk vkh, l vupknr fd; k ft l ds fo#) __.kh us vkh rd ` 31-30 yk[k tek fd; ka
2000-01	4C.3	4.44	&rn&	&rn&	fuxe iorðka l s uke ek= dh /kujkf'k gh ol w dj l dka ihvki l h fuxr dh xbz gA
	4C.5	0.97	&rn&	&rn&	fuxe ek= ` 28-80 yk[k gh ol w dj l dka iorðka ,oa ifriirZ d r/ka ds fo#) ihvki l h fuxr dh xba
	4C.6	0.62	&rn&	&rn&	fuxe iorðka l s dkbz /kujkf'k ol w ugh dj l dka vxrj dk; ðlgh irhf{kr FkA
2002-03	3.2.6	4.50	&rn&	&rn&	fuxe ` 1-46 djkM+ ol w dj l dka vkj l h fuxr dh xbz gA icU/ku us bu idj .ka dh i qjkoRr dks jklus grq mipkjRed mik; ka dks ugh n' k z ka
2003-04	3.22	2.06	bdkbz dk d'ctk yus ea foyEc l sgkfuA	bdkbz dk d'ctk yus ea foyEc ds fy, depkfj; ka ij mUkjnf; Ro dk fu/kj .k djus dh vko'; drk FkA	icU/ku dk mUkj rFkk vxrj dk; ðlgh irhf{kr FkA
2004-05	3.18	10.79	&rn&	&rn&	&rn&
2005-06	4.30	11.64	&rn&	&rn&	l j{kk ij vf/kd 0; ; ds dkj .k d'ctk ugha fy; k x; k FkA
	<b>; kx</b>	<b>95.46</b>			
<b>2. mUkj insk jkt; l Mel ifjogu fuxe</b>					
1997-98	4C.2	0.32	foyEc l s tek fd; s x; s bā h, Q ij {kriirZ dk ifjgk; Z HkqrkuA	foyEc r tek ij {kriirZ ds vkjki .k dks cplus ds fy, l e; kuq kj bā h, Q dk Hkqrku vko'; d FkA	icU/ku dk mUkj irhf{kr FkA
1998-99	4C.1	0.19	&rn&	&rn&	icU/ku us l qpr fd; k fd U; k; ky; ds LFku vlnsk ds Øe ea {kriirZ dh /kujkf'k dks l ek; k' r dj fn; k x; k FkA
2000-01	4C.2	0.27	&rn&	&rn&	icU/ku us l qpr fd; k fd dj dh jkf'k dks tek djus grq , d dk; l ; kst uk r s kj dh x; h FkA vxrj dk; ðlgh irhf{kr FkA
	<b>; kx</b>	<b>0.78</b>			

**ifj'KV&30**  
**(çLrj 3-20-4 eal UnfHk)**  
**foHxokj vfulrkjr fujh(k.k ifronuladh inf'k djrh gbZfooj.kh**

Øe l ;k	foHx dk ule	ih, l ; wdh l ;k	vkb/lj dh cdk; la dh l ;k	iLrjadh cdk; la dh l ;k	o'Z tcl silrj vfulrkjr gâ
1.	Nf'k	3	13	73	2006-07
2.	eRL; , oa i 'kku	1	7	32	2004-05
3.	phuh m   lsk , oa xluk fodkl	7	21	103	2005-06
4.	fl pkb	1	8	76	2004-05
5.	y   qm   lsk	1	7	36	2004-05
6.	vks lfxd fodkl	3	55	323	2004-05
7.	fu; k' i kkl kgu	2	7	41	2004-05
8.	gFkdj?kk , oa oL= m   lsk	2	9	27	2004-05
9.	byDVWLUdI , oa vkb/h	4	20	54	2004-05
10.	ykd fuelzk	2	378	1419	2004-05
11.	l ekt dY; k.k	3	13	48	2006-07
12.	efgyk dY; k.k	1	4	4	2003-04
13.	xg	1	6	23	2006-07
14.	[kk] , oa ukxfjd vki fir.	2	16	91	2003-04
15.	i ; l/u	1	4	18	2006-07
16.	oDQ , oa vYi l ; d	2	10	45	2002-03
17.	ifjogu	1	86	460	2004-05
18.	l gdkjrk	1	8	63	2002-03
19.	ou	1	28	120	2004-05
20.	Atk	17	1877	7800	2004-05
21.	LokLF;	1	3	12	2008-09
22.	vkokl , oa 'kgjh fu; kst u	1	202	704	2004-05
23.	'kgjh fodkl	1	739	2728	2004-05
24.	fi NML oxl dY; k.k	1	1	6	2011-12
	<b>; lsk</b>	<b>60</b>	<b>3522</b>	<b>14306</b>	

*l k' fujh(k.k ifronuladh inf'k djrh gbZfooj.kh*

**ifj'KV&31**  
**(çLrj 3-20-4 eal Unflk)**  
**fohkkokj iLrjk@fu"iknu yfki jk; hftudsmükj irkfkr Fk dksn'kzh foj.kh**

Øe I ;k	fohkk ok ule	MMV iLrjkdh I ;k	tjgh djudh vof/k
1-	Atk	8	ebz 2013 I svxLr 2013
2-	ykd fuelzk	6 <sup>1</sup>	ebz 2013 I svDVkj 2013
3-	vkokl ,oa'kgjh fu; kstu	2	tu 2013
4-	'kgjh fodkl	4	ebz 2013 I stgkbl 2013
5-	ou	1	ebz 2013
	;k	<b>19</b>	

<sup>1</sup> bl ea rhu fohkkokl ds plj ih, l ;w'mükj insk jkt dh; fuelzk fuxe fyfeVM vjg mükj insk jkt; I rj fuxe fyfeVM% ykd fuelzk fohkkokj mükj insk vkokl ,oa fodkl ifj"kn% vkokl ,oa'kgjh fu; kstu fohkkok rFkk mükj insk ty fuxe% "kgjh fodkl fohkkok½ dk ,d iLrj Hkou ,oa vll; fuelzk dkexkj dY; k.k I d dk vyi tek fd; k tkuk I feefyr gD; kic ;g iLrj Øe I ;k 2] 3 ,oa 4 eal feefyr gsvr% bl dh x.kuk ,d iLrj ds: i eadh xbzgA

## I fók .k dh 'lónkoyh

I fók.k	foLrkjr : i
, chi hl h, y	vkfrR; fcjyk i koj dEi uh fyfeVM
, l h	, LcJ Vt l heSV
, th, e	Okf'kZl l k/kj .k l Hkk
, i hMhvkj i h	, DI hyjV/V i koj Møyi eV , .M fj QMhZ i tsxte
vi Vsy	vi hyV fVt; uy vKMD bysDVfI Vh
, vkj vkj	Okf'kZl jktLo vko"; drk
, , l vkbZ	Hkkjr h; i gkrRo l o/k.k
, Vh, u	dk; kBo; u vk l ; k
chbā h, y	Hkkjr buth i kboV fyfeVM
ch, pbZ, y	Hkkjr gōh bysDVdYI fyfeVM
ch, p, y	ctkt fgUhtRku fyfeVM
ch, pi h	cd gkM Z i koj
chvkZ, Qvkj	vkS kSxd , oaforh; i qI j puk i fj 'kn
chvkMh	funskd e.My
chvkD; v	fcy vKMD DokAVVh
ch, l ; i h	cs l d l fol st QkV vcl u i qj
l hchvkZ	dBnh; vLosk.k C; jk
l hl h	dBnh; l febr
l hMh	fueZk [k.M
l h, eMh	v/; {k&l g&i z l /k funskd
l h, ul hZ	dSVo , oaxj i kEifjd Atk
l hvkMh	okf.kT; d l pkyu dh frffk
l hvks h; w	l koZfud miØe , oafuxe l a ØR l febr
l hi hl h	fl foy i fØ; k l agrk
l hi hi h	dSVo fo   r l a a=
l hi hMcy; Mh	ykcl fueZk foHkx
l hvhl h	dkW i kjV fufonk l febr
l hohl h	dBnh; l rdRk vk; kx
Mh l h	fofuosk vk; kx
MhvkZ	MDVkbZy vk; ju
fMLcdMh	fo   r forj .k dEi fu; k
Mhi hvkj	foLrr i fj; kst uk fji kV
Mh; w	vkokl h; bdkb
Mh; w	foHkxh; miØe
nfofofufy	nf(k.k)py fo   r forj .k fuxe fyfeVM
bZ h	vf/kdkj i ktr l febr
bMhMh	fo   r forj .k [k.M
bZ Ql h	0; ; for l febr
bZks/kbZ	vfk: fp dh vfkO; fDr
bā h, Qvks	depkjh Hkfo"; fuf/k l aBxU
bZ l vkbZ h	depkjh jkT; chek fuxe
bZ h, Q	buth vKld Okl Z
, QMhvkj	fQDLM fMi kMt V j l hn
, ObZ/kj oh	fons'kh epk fofue; nj
, Q, pch	foRrh; gLr i qLrdk
, QvkZ	foRrh; l kFku
thvkZ	xYoukbTM vk; ju
thvks/kbZ	Hkkjr l jdkj
thvks i h	mUkj i nsk l jdkj
th, l , pvkj	l dy LVs ku ghV jV
, p, yl h	mPp Lrjh; l febr
, pi hMh l h	mPp Lrjh; vf/kdkj i ktr fofuosk l febr
vkbZ h, vkbZ	bULVhV; w vKMD pkVMZ , dkmUVSV vKMD bf.M; k
vkbMh	fl pkbZ foHkx
vkbMh l h	fueZk vof/k ds nS ku C; kt
vkbZ, DI	bf.M; u buthZ, DI pat
vkbZ, p, l Mhi h	bUVhXV/M gkmfl x , .M Lye Møyi eV i tsxte
vkbZ hi h	Lora= fo   r mRi kncl
tS u, u; vkj, e	tokj yky ug; jkVh; "kjgh uohudj .k fe'ku
tā hl h	l a ØR Ø; l febr

I @sk.k	foLrkjr : i
, yvks/kbz	vk" k; & i =
, ech	Ekki i qLrdk
, el hVh	fnYyh uxj fuxe
, el h, l	l kexh mi Hkks i i =
, eMh	vuj {k.k [k.M
, evks/h	vk/kud "kY; fpfdRI k d{k
, evks w	l e>ks k Kki u
efofufufy	e/; kpy fo   r forj.k fuxe fyfeVM
, eokbz/h	Qg&o'kz VbjQ
, ubz h	jk'Vh; Atkz ulfr
, uvkbz/h	fufonk vleæ.k ukVI
, uvks h	vuki RR iek.k i =
, uvkj, p, e	jk'Vh; xteh.k LokLF; fe'ku
, uvhi hl h	uskuy Flely i koj dKWi kj sku
vkbz, e	ey mi dj.k fuekzk
i hl h	Ø; l fefr
i h, Ql h	i koj Okbud dKWi kj sku
i ht hl h	fo   r mRi knu dEi fu; k
i h, y, Q	lyk.V ykM QDVj
i hi h,	fo   r Ø; l e>ks
i hi hi h	l kozt fud futh l gHkfxrk
i hvkjMcy; w	i hl jV deh
i h, l ; w	l kozt fud {ks- ds mi Øe
i fofufufy	i mky fo   r forj.k fuxe fyfeVM
i fofufufy	if'pekpy fo   r forj.k fuxe fyfeVM
vkj , .M , e	Ukohudj .k , oavk/kudhdj .k
vkj&, i hVhvkj i h	fjLVDpMz, DI hyjVv i koj MpyieV , .M fjQkz i txe
vkj bz h	xteh.k fo   r hdj .k dKWi kj sku
vkj vkbz	l erk ij ifrykHk
vkj vkMcy; w	jkBV vkM os
vkj i h, Ql h	{ks-h; Hkfo'; fuf/k vk; Ør
vkj i h, l l h, y	jkst k i koj l lykbz dEi uh fyfeVM
, l , vkj	i Fkd yf'kki jh'kk ifronu
, l l h, Mh,	l qjokbtjh dUVsy , .M MKVv , Doht'h'ku
, l th	vud fpr mRi knu
, l , yl h	fl LVE ykMx pktæt
, l , yMh h	LVv ykM fMLi p l vj
VhvMh	Vkbe vkM Ms
Vhi hl h	rrih; i {k l ykgdkj
Vhi hi h	rki fo   r ij; kst uk,
Vh, l	rdudhd Lohdfr
VhVh, l i h	Vkz Vki LVSM i kLVt
Vhoh, e@VhvMh	Vkb&oDVj ehVj@Vkbe vkM Ms ehVj
; wkbz	vfu/Mj r fofue;
; w h, oh h	mUkj insk vkokl , oafodkl i fj"kn
; w h b z k j l h	mUkj insk fo   r fu; ked vk; ks
; w h t s u	mUkj insk ty fuxe
; w hi hl h, y	mUkj insk i koj dKWi kj sku fyfeVM
; w hi hMcy; Mh	mUkj insk ykd fuekzk foHkx
; w hvkj, u, u	mUkj insk jkt dh; fuekzk fuxe fyfeVM
; w h, l chl h, y	mUkj insk l r qfuxe fyfeVM
; w h, l ds u, u	mUkj insk l ekt dY; k.k fuekzk fuxe fyfeVM
Mcy; w el hvkj	od. eeks ØBMV j l hn