

v/; k; &7

I hFKxr foUkh; I krladsvfrnş ,oa I k[k izUk

xkeh.k I k[k ds izUk ea I fefyr ?kVdka ds vUrxr cđka dh ykHkinrk dks iHkkfor djus okyk ?kVd ^vfrnş dh I eL; k* ½Problem of Overdues½ gđ I hFKxr foUkh; I krlads : i ea cđ] I Hkh ¼i kFkfed] f}rh; d ,oa rrrh; d½ {ks=ka ds I kFk&I kFk fofo/k I jdkjh xte fodkl dh vud ; kst ukvka ds ykHkkfFkZ ka dks xkeh.k I k[k mi yC/k djkrş gđ fdUrq cđka }kjk inUk __.k dh I e; I s ,oa ijh ek=k ea ol nyh ugha gks ikrh vkş cđka dk I k[k idkg ifrdny : i I s iHkkfor gksk gđ I hFKxr I k[k izUk ea vfrnş dh I eL; k ds igyw dk vutkoxE; v/; ; u djus ds mnş; I s p; fur tuin ea dk; jr~ I Hkh oxkđ ds cđka ¼0; ki kfjd cđ] I ol ; 0 i h0 xkeh.k cđ] I gdkjh cđ½ ds dny inUk __.k] ol nyh ,oa cdk; k jkf" k I s I EcfU/kr vkpMş ,df=r fd; s x; sftudk fo"ysk.k bl v/; k; ea iLrq fd; k x; k gđ

7-1 I hFKxr foUkh; I krladsvfrnş %ek=Red {s-okj igyw

cđka dks fn; s x; s fn"kk&funžkka ds vuq kj] tuin ds i kFkfedrk iklr dks {ks= dks __.k vkcđ/u I okp oj; rk ds I kFk fd; k tkuk vko"; d gđ i kFkfedrk iklr {ks= ds vUrxr I Hkh oxkđ ds cđka }kjk cMh ek=k ea __.k vkcđVr fd; s x; s gđ tuin ea i kFkfedrk iklr {ks= ea vkcđVr __.k ol nyh dk ifjn"; o'kđkj rkfydk&7-1 ¼pkV&32¼ rkfydk&7-2 ¼pkV&33½ ,oa rkfydk&7-3 ¼pkV&34½ ea iLrq fd; k x; k gđ

rkfydk&7-1

tuin dsl hFKxr fOUh; I krla }kjk iFKedr k iNr {s- dsvlcA/r __.k ol yh ,o vfrns ifjn”;

o’W%2005&2006

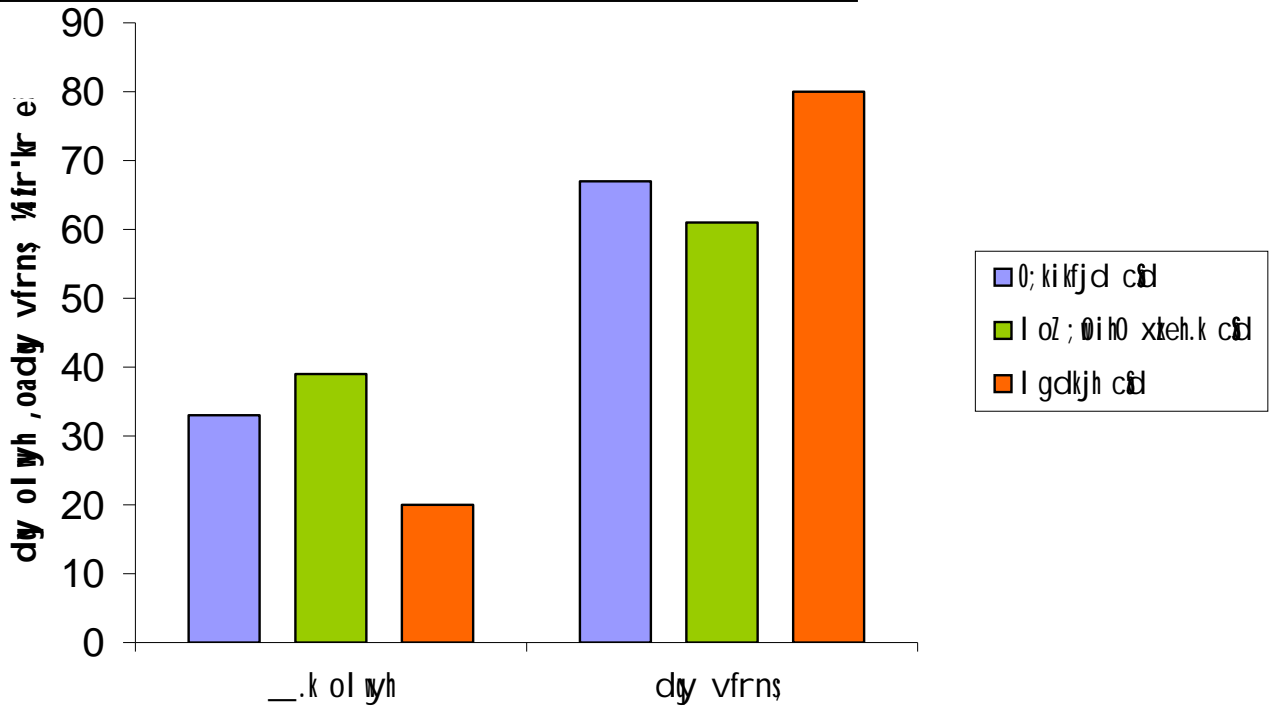
¼kf”k yk[k : i ; se

Ø- I a	cbl dk ule	__ .k	iFKedr k iNr {s- eady __ .k	iFKedr k iNr {s- eady ol yh	iFKedr k iNr {s- eaol yh ifr”kr	iFKedr k iNr {s- eacdk; k jk”k ¼vfrns ½	iFKedr k iNr {s- eavfrns ifr”kr
1-	0; ki kfjd cbl	381211-23	200622-21	66205-33	33-00	134416-88	67-00
2-	I ol ; 0ih0 xteh.k cbl	3123-39	2731-34	1058-39	38-75	1672-95	61-25
3-	I gdkjh cbl	8003-05	586-16	112-07	19-12	474-09	80-88
	(i) ftyk I gdkjh cbl	7262-09	m0 u0	m0 u0	m0 u0	m0 u0	m0 u0
	(ii) Hkfe fodkl cbl	740-96	586-16	112-07	19-12	474-09	80-88
	dy ; kx	392337-67	203939-71	67375-79	33-04	136563-92	66-96

uks/m0 u0 & mi yC/k ughA

I kr% vxz.kh cbl] okf’kd __.k ; kst uk] 2007&2008A

32% 2005&2006 eal bFKxr fouh; I kack ol yh
 ,oavfrnş ifjn"; A



rkfydk&7-2

tuin dsl hFKxr fOUh; I krla }kjk iFKedr k iNr {s- dksvkcAr __.k ol yh ,o vfrns ifjn”;

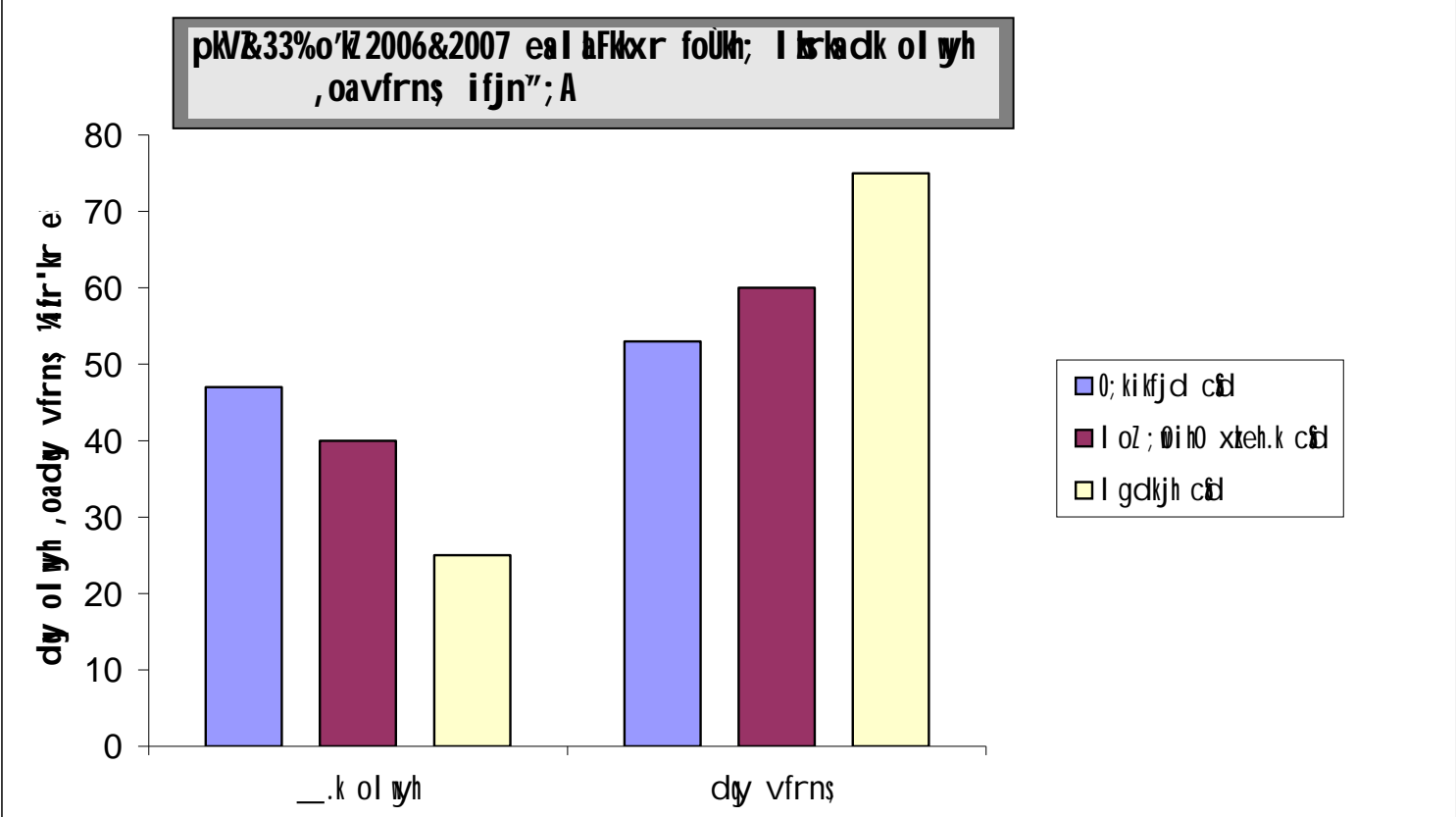
o’k%2006&2007

¼kf”k yk[k : i ; se

Ø- I a	cbl dk ule	__ .k	iFKedr k iNr {s- eady __ .k	iFKedr k iNr {s- eady ol yh	iFKedr k iNr {s- eaol yh ifr”kr	iFKedr k iNr {s- eacdk; k jk”k ¼vfrns ½	iFKedr k iNr {s- eavfrns ifr”kr
1-	0; ki kfjd cbl	564131-64	266521-92	124332-47	46-65	141289-45	53-35
2-	I ol ; 0ih0 xteh.k cbl	3421-63	3022-29	1209-52	40-02	1812-77	59-98
3-	I gdkjh cbl	7318-31	3679-24	896-99	24-38	2782-25	75-62
	(i) ft yk I gdkjh cbl	6896-28	3257-21	789-87	24-25	2467-34	75-75
	(ii) Hkfe fodkl cbl	422-03	422-03	111-63	26-45	310-4	73-55
	dy ; kx	574871-58	273223-45	126438-98	46-28	146784-47	53-72

I krla % vxz.kh cbl] okf’kd __.k ; kst uk] 2008&2009A

pk/&33%o'k 2006&2007 eal hfkkr fohl; l kack ol yh
 ,oavfrnş ifjn";A



rkfydk&7-3

tuin dsl hFKxr fouh; I krla }kjk iFKedr k iDr {s- dsvlcRr __.k ol yh ,o vfrnş ifjn”;

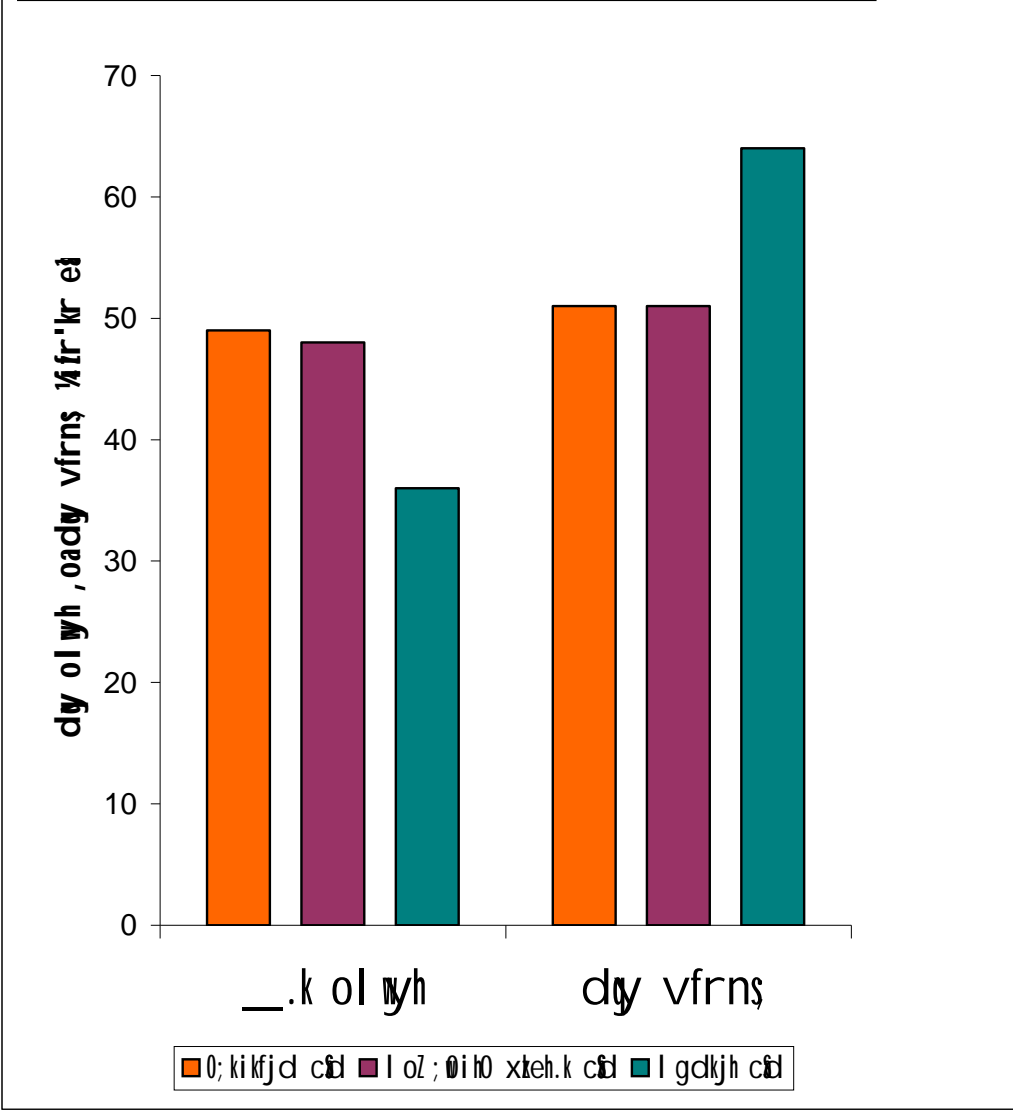
o’k%2007&2008

¼kf”k yk[k : i ; se

Ø- I a	cđl dk ule	__ .k	iFKedr k iDr {s- eady __ .k	iFKedr k iDr {s- eady ol yh	iFKedr k iDr {s- eaol yh ifr”kr	iFKedr k iDr {s- eacdk; k jk”k ¼vfrnş ½	iFKedr k iDr {s- eavfrnş ifr”kr
1-	0; ki kfjd cđl	640806-00	264385-00	130738-38	49-45	133646-62	50-55
2-	I ol ; 0ih0 xteh.k cđl	5121-00	4500-00	2199-6	48-88	2300-4	51-12
3-	I gdkjh cđl	19752-00	19752-00	7185-78	36-38	12566-22	63-62
	(i) ft yk I gdkjh cđl	11732-00	11732-00	4018-21	34-25	7713-79	65-75
	(ii) Hkfe fodkl cđl	8020-00	8020-00	3154-27	39-33	4865-73	60-67
	dy ; kx	665679-00	288637-00	140123-76	48-55	148513-24	51-45

I krla % vxz.kh cđl] olf’kđl __.k ; kst uk] 2009&2010A

34% o'z 2007 va 2008 yil b'kor folk; I blok o'ylar, o'qirns ifin": A



rkfydk&7-1 o'kz 2005&06 ds fy, tuin ds ikFkfedrk iklr {ks= ds vkcaVr __.k} ol ygh ,oa vfrns ifjn"; dks iLr djrh gA rkfydk l s Li'V gS fd tuin ea l Hkh oxkz ds caka }kjk dgy inUk __.k dk 51-98 ifr"kr Hkx ikFkfedrk iklr {ks= dks vkcaVr fd;k x; kA l eLr 0; ki kfjd caka }kjk dgy inUk __.kka dk 52-6 ifr"kr Hkx ikFkfedrk iklr {ks= dks fn; k x; k Fkk] tcf d l ol ; ih0 xteh.k cfd ,oa Hkfe fodkl cfd ds fy, ; g ifr"kr Øe"K% 87-44 ifr"kr ,oa 79-11 ifr"kr Fkka

o'kz 2005&06 ds nkjku tuin ea ikFkfedrk iklr {ks= dks 203939-71 yk[k : i; s dk dgy __.k vkcaVr fd;k x; k Fkk] ftl ea l s dgy 67375-79 yk[k : i; s dh jkf"K dh gh ol ygh gks l dh ¼ ikFkfedrk iklr {ks= dks fn; s x; s dgy __.k dk dgy 33-04 ifr"kr Hkx gh ol yk tk l dk½ vksj "kSk jkf"K 136563-92 yk[k : i; s ¼66-96 ifr"kr½ vfrns ds : i ea gh jghA o'kz 2005&06 ea 0; ki kfjd caka }kjk ikFkfedrk iklr {ks= ds dgy vkcaVr __.k dk 33-0 ifr"kr Hkx ol yk x; k] tcf d 67-0 ifr"kr Hkx vfrns ds : i ea jgkA

l ol ; ih0 xteh.k cfd ml o'kz ikFkfed iklr {ks= ds vkcaVr __.k dk 38-75 ifr"kr Hkx gh ol y l da vksj 61-25 ifr"kr Hkx vfrns ds : i ea jgkA rkfydk&7-1 l s Li'V gS fd Hkfe fodkl cfd }kjk ikFkfedrk iklr {ks= ds vkcaVr __.k dk dgy 19-12 ifr"kr Hkx gh o'kz 2005&06 ds nkjku ol yk tk l dk vksj vksj 80-88 ifr"kr Hkx vfrns ds : i ea jgkA

mi ; Dr fo"ysk.k ; g Li'V djrk gS fd ol ygh dh nf'V l s o'kz 2005&06 ea l ol ; ih0 xteh.k cfd vl; caka dh ryuk ea vf/kd l Qy jgs vksj Hkfe fodkl cfd ea bl o'kz ol ygh dh fLFkr l cl sn; uh; jghA

ikFkfedrk iklr {ks= ea vkcaVr __.k} ol ygh ,oa vfrns dk ifjn"; mUkjkskj o'kz ea vyx&vyx fLFkr n"kkzk gA o'kz 2005&06 ea tgi tuin ea ikFkfedrk {ks= ds fy, dgy vkcaVr __.k dk dgy 33-04 ifr"kr Hkx gh ol yk tk l dk Fkk] ogha ; g o'kz 2006&2007 ,oa 2007&2008 ea mUkjkskj l dkjrs gq Øe"K% 46-28 ifr"kr ,oa 48-55 ifr"kr gks x; kA ol ygh dh ; g

mÙkjkskj of) tuin ea xteh.k l k[k icU/k ea l ðkkj dh fLFkr dks n"kkz-h gA ; fn bl ol wyh dks mÙkjkskj of) dk cfdokj fo"ysk.k fd;k tk; s rks l Hkh cfdka ds l UnHKZ ea ; g ifjn"; l keus vkrk gA o'kz 2005&2006] 2006&2007 , oa 2007&2008 ds nksku 0; kifjd cfdka dk i kFkfedrk {ks= ds __.k ea ol wyh ifr"kr mÙkjkskj c<fs gq Øe"%" 33-0 ifr"kr] 46-65 ifr"kr rFkk 49-45 ifr"kr gks x; kA l ðkkj dh ; gh fLFkr l ol ; 0 ih0 xteh.k cfd ds l UnHKZ ea Hkh n[kh xb] tgl; ; g ol wyh ifr"kr mÙkjkskj c<fs gq gq Øe"%" 38-75 ifr"kr] 40-02 ifr"kr , oa 48-88 ifr"kr gks x; kA l gdkjh cfd ea ol wyh dh fLFkr tks o'kz 2005&2006 ea 19-12 ifr"kr ds n; uh; Lrj ij Fkh] mÙkjkskj l ðkjrsgq o'kz 2006&07 , oa 2007&2008 ds nksku Øe"%" 24-38 ifr"kr , oa 36-38 ifr"kr gks xbA

i kFkfedrk i kr {ks= ds vkcfVr __.k ol wyh , oa vfrns ds uohure- ifjn"; o'kz 2007&2008 ds l UnHKZ ea rkydk&7-3 ; g Li 'V djrh gs fd tuin ea i kFkfedrk {ks= ds vkcfVr __.k ol wyh ea 0; kifjd cfd 49-45 ifr"kr ds ol wyh Lrj ds l kFk ol wyh ea igys LFkku ij jg; tcfD l ol ; 0 ih0 xteh.k cfd 48-88 ifr"kr ds ol wyh Lrj ds l kFk n[js vkj ftyk l gdkjh cfd 36-38 ifr"kr ds ol wyh Lrj ds l kFk rhl js LFkku ij jgA

7-2 vkcfVr __.k vkdkj , oa __.k ol wyh vfrns ifjn";

tuin ea l LFkkr foUkh; l kka }kjk vkcfVr __.kka dh Jskh dks rhu Jf.k; ka ea ckVdj ol wyh , oa vfrns dh fLFkr dk v/; ; u fd; k x; kA cfdka ea fn; s tkus okys __.kka dks fuEukfdr Jf.k; ka ea ckV/ k x; k g&

- ¼½ Nks/s vkdkj ds __.k ¼ i ; s 25]000 rd½
- ½½ e/; e vkdkj ds __.k ¼ i ; s 25]000 l s 2]00]000 rd½
- ¾½ cM; vkdkj ds __.k ¼ i ; s 2]00]000 l s vf/kd¼A

rkfydk&7-4

tuin ds l hFKxr foukh; l krla }kjk Nk/svdkj ds __.k adk vlc'u ol yh , oacdk; k jk''k dk foj.k

¼k[k : i ; se

Ø- l a	cbl dk uke	o'kz											
		2005&06				2006&07				2007&08			
		__.k	Nk/s vdkj dk dy __.k	dy ol yh jk''k	dy cdk; k jk''k	__.k	Nk/s vdkj dk dy __.k	dy ol yh jk''k	dy cdk; k jk''k	__.k	Nk/s vdkj dk dy __.k	dy ol yh jk''k	dy cdk; k jk''k
1-	0; ki kfj d cbl	381211-23	118175-48 ¼81-0½	78527-60 ¼66-45½	39647-88 ¼83-55½	564131-64	181932-45 ¼82-25½	126261-12 ¼69-40½	55671-33 ¼80-6½	640806-00	213067-99 ¼83-25½	154474-29 ¼72-50½	58593-7 ¼87-50½
2-	l ol ; @ ih0 xteh.k cbl	3123-39	1631-97 ¼82-25½	901-66 ¼85-25½	730-31 ¼44-75½	3421-63	1719-37 ¼80-25½	1001-53 ¼88-25½	717-84 ¼41-75½	5121-00	2522-09 ¼49-25½	1544-78 ¼61-25½	977-31 ¼88-75½
3-	l gdkjh cbl	8003-05	2583-38 ¼82-28½	1271-02 ¼49-20½	1312-36 ¼80-8½	7318-31	2433-34 ¼83-25½	1271-42 ¼82-25½	1161-92 ¼47-75½	19752-00	6468-78 ¼82-75½	3509-31 ¼84-25½	2959-47 ¼45-75½
	dy ; kx	392337-67	122390-83 ¼81-19½	80700-28 ¼85-94½	41690-55 ¼84-06½	574871-58	186085-16 ¼82-37½	128534-07 ¼69-07½	57551-09 ¼80-93½	665679-00	222058-86 ¼83-35½	159628-38 ¼71-86½	62530-48 ¼88-14½

l krla vxz.kh cbl okf'kd __.k ; kst ukj 2007&08] 2008&09 , oa 2009&2010A

141/2 NKS/vdkj ds __.kka dh ol y/h ,oavfrns ifjn”;

tuin ea NKS/s vdkj ds __.kka ds vka/u/ ol y/h ,oa vfrns dk fooj.k rkfydk&7-4 eafuEuor iLrqr fd;k x;k g&

141/2 rhuka v/; ; u o’kz 2005&06] 2006&07 rFkk 2007&08 ds nks]ku] tuin ea dgy inUk __.kka ea NKS/s vdkj ds __.kka dk ifr”kr mUkjksk]k c<k g& o’kz 2005&06 ea dgy inUk __.kka ea NKS/s vdkj ds __+kka dk Hkkx 31-19 ifr”kr jgk] tks o’kz 2006&2007 ea dN c<dj 32-37 ifr”kr gks x;k] KA tcf d o’kz 2007&2008 ea dN vks] c<dj 33-35 ifr”kr gks x;k] KA

NKS/s __.kka dh dgy inUk __.kka ea Hkkxhnhkj dh ;fn cdokj v/; ; u fd;k tk; s rks leps tuin dk ifjn”]; I Hkh oxk] ds cdka ds I UnHkZ ea I eku : i I s I keus vkrk g& 0; k]kfjd cdka }kjk dgy inUk __.k ea NKS/s __.kka dk Hkkx] tks o’kz 2005&2006 ea 31-00 ifr”kr Fkk] o’kz 2006&2007 ea c<dj 32-25 ifr”kr gks x;k] k vks] o’kz 2007&2008 ds nks]ku dN c<dj 33-25 ifr”kr ij gks x;k] KA I ol ; 0 i h0 xkeh.k cd ds I UnHkZ ea bl ifr”kr Hkkxhnhkj ea mUkjksk]k deh gpl vks] ; g o’kz 2005&2006 ds 52-25 ifr”kr I s ?kVdj o’kz 2006&2007 ea 50-25 ifr”kr vks] o’kz 2007&2008 ea 49-25 ifr”kr jg x;k] KA I gdkjh cdka ds dgy inUk __.kka ea NKS/s __.kka dk fgLI k yxHkx , d frgk]k] ds vkl ikl gh cuk jgk] o’kz 2005&2006 ea ; g ifr”kr fgLI k 32-28 ifr”kr Fkk] tks o’kz 2006&2007 ea vka”kd : i I s c<dj 33-25 ifr”kr gks x;k] k] fdUrq i q% o’kz 2007&08 ds nks]ku ?kVdj 32-75 ifr”kr jg x;k] KA

141/2 NKS/s vdkj ds __.kka dh ol y/h dk ifjn”]; I Urksktud : i ea I keus vkrk g& leps tuin ea tgl] cdka }kjk o’kz 2005&2006 ds nks]ku NKS/s vdkj ds dgy inUk __.kka ds 65-94 ifr”kr Hkkx dh ol y/h dh xb] ogha o’kz 2006&2007 ,oa o’kz 2007&2008 ea ; g ol y/h ifr”kr mUkjksk]k c<fk g&k Øe”k% 69-07 ifr”kr ,oa 71-86 ifr”kr gks x;k] KA n] js “kCnka ep] NKS/s vdkj ds __.kka ea I UnHkZ ea vfrns dh I eL; k dk ncko rgyukRed : i I s ?kVg g&

D; kfd Nks/s __.kka ds I UnHkz ea o'kz 2005&2006 ds nkjku tglj vfrns ifr"kr 34-06 ifr"kr Fkk] ogha mUkjkskj o'kkz ea Øe"K% ?kVrs gq o'kz 2006&2007 ,oa 2007&2008 ea 30-93 ifr"kr ,oa 28-14 ifr"kr jg x; kA

¼ii½ Nks/s vdkj ds __.kka ds vfrns ka dk ;fn cdokj fo"ysk.k fd; k tk; s rks I Hkh oxkz ds cdka ds Nks/s vdkj ds __.kka ea vfrns dk nco mUkjkskj o'kkz ea ?kVg gA 0; ki kfjd cdka ea Nks/s vdkj ds __.kka ea vfrns ifr"kr o'kz 2005&06 ds 33-55 ifr"kr ds Lrj I s ?kVdj o'kz 2006&2007 ea 30-6 ifr"kr vkj i q% o'kz 2007&2008 ea ?kVdj 27-50 ifr"kr jg x; kA bl h izdkj I oz ; 0 i h0 xteh.k cd ea blgha o'kkz ea Nks/s vdkj ds __.kka dk vfrns ifr"kr Øe"K% ?kVrs gq 44-75 ifr"kr] 41-75 ifr"kr ,oa 38-75 ifr"kr jg x; kA I gdkjh cdka ds Nks/s vdkj ds __.kka ea vfrns dh nf'V I s vU; cdka ds I eku gh ifj.kke I keus vk; s gA bl cd ds __.kka ea vfrns dk nco Hkh Øe"K% ?kVg gA o'kz 2005&2006 ea tglj ; g 50-8 ifr"kr ds Åps Lrj ij Fkk] ogha o'kz 2006&2007 ea dN ?kVdj 47-75 ifr"kr rFkk o'kz 2007&2008 ea i q% ?kVdj 45-75 ifr"kr jg x; kA

½½ e/; e vdkj ds __.kka dk ol yh , oavfrns ifjn";

tuin ds e/; e vdkj ds __.kka dk vkca/uj ol yh ,oa vfrns dk cdokj foj.k rkfydk&7-5 ea vxdr~i nf"kr fd; k x; k g&

rkydk&7-5

tuin dsI bFKxr foUk; I krla }kjk e/; e vldkj ds __.kack vlcWu] ol yh , oacdk; k jk" k dk foUj.k

¼kj" k yk[k : i ; se

Ø- I a	cfd dk ule	o'k											
		2005&06				2006&07				2007&08			
		__ .k	e/; e vldkj dk dy __.k	dy ol yh jk" k	dy cdk; k jk" k	__ .k	e/; e vldkj dk dy __.k	dy ol yh jk" k	dy cdk; k jk" k	__ .k	e/; e vldkj dk dy __.k	dy ol yh jk" k	dy cdk; k jk" k
1-	0; ki kfjd cfd	381211-23	183934-41 ¼8-25½	123695-89 ¼7-25½	60238-52 ¼2-75½	564131-64	256002-93 ¼5-38½	180354-06 ¼0-45½	75648-87 ¼29-55½	640806-00	315725-11 ¼49-27½	234141-74 ¼4-16½	81583-37 ¼25-84½
2-	I ol ; 0 ih0 xteh.k cfd	3123-39	978-24 ¼81-32½	637-02 ¼65-12½	341-22 ¼84-88½	3421-63	1175-33 ¼84-35½	802-16 ¼68-25½	373-17 ¼81-75½	5121-00	2009-99 ¼89-25½	1411-65 ¼70-23½	598-34 ¼29-77½
3-	I gdkjh cfd	8003-05	3660-595 ¼45-74½	2441-62 ¼66-70½	1218-97 ¼83-30½	7318-31	3384-72 ¼46-25½	2339-85 ¼69-13½	1044-87 ¼80-87½	19752-00	9532-31 ¼48-26½	6877-56 ¼72-15½	2654-75 ¼27-85½
	dy ; kx	392337-67	188573-245 ¼48-07½	126774-53 ¼67-23½	61798-71 ¼82-77½	574871-58	260562-98 ¼45-33½	183496-07 ¼70-42½	77066-91 ¼29-58½	665679-00	327267-41 ¼49-16½	242431-15 ¼74-08½	84836-26 ¼25-92½

I krla vxz.kh cfd] okf'kd __.k ; kst uk] 2007&08] 2008&09 , oa 2009&2010A

nkfydk&7-5 Li 'V djrh gSfd

¼½ tuin ds e/; e vkdkj ds __.kka ds vkca/u ea mÙkjkskjk o'kkz ea mrkj&p<ko ns[kus dks feyk gA o'kz 2005&2006 ea tuin ea dgy inÙk +__.kka dk 48-07 ifr"kr Hkkx e/; e vkdkj ds __.k ds : i ea fn;k x;kj tks mÙkjkskjk o'kkz 2006&2007 ,oa 2007&2008 ea Øe"%" 45-33 ifr"kr ,oa 49-16 ifr"kr gks x;kA e/; e vkdkj ds __.kka ds bl ?kVr&c<fs ifr"kr Hkkx ea tuin ea l Hkh izdkj ds cfdka dk ; kxnku yxHkx l eku gA o'kz 2005&2006 ea 0; ki kfjd cfdka us vius dgy inÙk __.kka dk 48-25 ifr"kr Hkkx e/; e vkdkj ds __.kka ds : i ea vkcfVr fd;k Fkkj tks o'kz 2007&08 ea c<dj 49-27 ifr"kr gks x;kA bl izdkj l oZ ; @ih0 xkeh.k cfd dh dgy inÙk __.kka ea e/; e vkdkj ds __.kka dh Hkkxhnhkj o'kz 2005&2006 ds 31-22 ifr"kr ds Lrj l s<dj o'kz 2006&2007 ,oa 2007&2008 ea Øe"%" 34-35 ifr"kr ,oa 39-25 ifr"kr gks xbA l gdkjh cfd Hkh vius dgy inÙk __+kka ea mÙkjkskjk o'kkz ds nksku e/; e vkdkj ds dgy __.kka dh c<rh l gHkkfxrk dks n"kkz's gA o'kz 2005&2006 ea ;g 45-74 ifr"kr ds Lrj ij Fkhj tks o'kz 2006&2007 ,oa o'kz 2007&2008 ds nksku Øe"%" c<dj 46-25 ifr"kr ,oa 48-26 ifr"kr gks xbA

o'kz 2006&2007 dks NkMdj e/; e vkdkj ds c<rs __.kka dk e[; dkj.k l Hkh oxkz ds cfdka }kjk df'kxr e"khuh mi dj.kka ½e[; r% VSDVj vkfn½ dsfy, fn;k tkusokyk __.k gA

¼i½ e/; e vkdkj ds __.kka dh ol wyh dk ifjn"; mÙkjkskjk o'kkz ea l lrrsktud jgk gA l eps tuin ea o'kz 2005&2006 ds nksku e/; e vkdkj ds dgy inÙk __.kka ds 67-23 ifr"kr Hkkx dh ol wyh dh xbZ FkhA mÙkjkskjk o'kkz ea ;g ol wyh ifr"kr l dkjrs gq o'kz 2006&07 ,oa 2007&2008 ds nksku Øe"%" 70-42 ifr"kr ,oa 74-08 ifr"kr gks x;kA

e/; e vkdkj ds dgy __.kka ea ol wyh ifr"kr ea l Hkh oxkz ds cfdka ds fy, mÙkjkskjk o'kkz ea l dkj gqyk gA 0; ki kfjd cfdka ea e/; e vkdkj ds __.k dk ol wyh ifr"kr o'kz 2005&06 ea 67-25 ifr"kr Fkkj tks o'kz 2006&2007 vkj

o'kz 2007&2008 ds nksku Øe"kk% c<fs gq 70-45 ifr"kr , oa 74-16 ifr"kr gks x; kA l oZ ; 0 i h0 xkeh.k c&ka ea Hkh bl ol w/h ifr"kr ea mUkjkskj of) gPZ gA o'kz 2005&2006 ea ; g ol w/h ifr"kr e/; e vkdkj ds dy __.kka ds fy, t gk; 65-12 ifr"kr Fkk ogha o'kz 2006&2007 ea c<dj 68-25 ifr"kr , oa o'kz 2007&2008 ea 70-23 ifr"kr gks x; hA l gdkjh c&l ds fy, ; g ol w/h ifr"kr o'kz 2005&2006 ds 66-70 ifr"kr ds Lrj l s c<dj o'kz 2007&2008 ea 72-15 ifr"kr gks x; hA

bl idkj l Hkh oxk& ds c&ka }kjk t gk; o'kz 2006&2007 dks NkM&dj vius dy inUk __.kka ea e/; e vkdkj ds __.kka dh Hkkxhnhkj ea of) dh xbZ gS ogha l Hkh c&ka }kjk ol w/h ds Lrj ea Hkh mUkjkskj of) dh ixfr n[s kus dks fey jgh g\$ tksfd , d /kukRed igywgA

1/2 ol w/h , oa vfrns dk foijhr l Ecu/k gS mi ; 0r fo"ysk.k t gk; mUkjkskj c<fs ol w/h ifr"kr dks n"kkZrk jgk g\$ ogha bl fo"ysk.k dks ; fn vfrns ds l UnHkZ ea ifjHkkf'kr fd ; k tk ; } rks dgk tk l drk gS fd mUkjkskj o'kz ea e/; e vkdkj ds __.kka dk vfrns ncko mUkjkskj o'kz ea fujUrj ?kVr gA l eps tuin ea t gk; o'kz 2005&06 ea e/; e vkdkj ds __.kka dk vfrns ifr"kr 32-77 ifr"kr Fkk] ogha ; g vfrns ifr"kr mUkjkskj o'kz ea ?kVrs gq o'kz 2006&07 , oa 2007&08 ds nksku ?kVdj Øe"kk% 29-58 ifr"kr vk\$ 25-92 ifr"kr jg x; kA e/; e vkdkj ds __.kka ea ; g ?kVrk vfrns ncko , d /kukRed idfUk dk c&k djkrk gA

1/2 cM&vkdj ds __.kka ol w/h , oa vfrns ifjn";

tuin ea cM&vkdj ds __.kka ds vk&/u] mudh ol w/h , oa vfrns dh l jpuk rkfydk& 7-6 ea vxDr~inf"kr dh xbZ g&

rkydk&7-6

tuin dsl bFKxr foukh; I krla }kjk cMsvdklj ds __.kack vlcWu] ol yh ,oacdk; k jk" k dk foj.k

¼kf" k yk[k : i ; se½

Ø- I a	cfd dk uke	o'k											
		2005&06				2006&07				2007&08			
		__ .k	cMsvdklj dk dy __.k	dy ol yh jk" k	dy cdk; k jk" k	__ .k	cMsvdklj dk dy __.k	dy ol yh jk" k	dy cdk; k jk" k	__ .k	cMsvdklj dk dy __.k	dy ol yh jk" k	dy cdk; k jk" k
1-	0; ki kfj d cfd	381211-23	79101-34 ¼20-75½	49137-75 ¼62-12½	29963-59 ¼87-88½	564131-64	126196-26 ¼22-37½	74771-28 ¼59-25½	51424-97 ¼40-75½	640806-00	112012-9 ¼17-48½	65807-58 ¼58-75½	46205-32 ¼41-25½
2-	I ol ; i h0 xkeh.k cfd	3123-39	513-18 ¼16-43½	226-82 ¼44-20½	286-36 ¼55-80½	3421-63	526-93 ¼15-40½	227-42 ¼43-16½	299-51 ¼56-84½	5121-00	588-92 ¼1-50½	252-94 ¼42-95½	335-98 ¼57-05½
3-	I gdkjh cfd	8003-05	1759-07 ¼21-98½	740-57 ¼42-10½	1018-5 ¼57-9½	7318-31	1500-25 ¼20-50½	616-60 ¼41-10½	883-65 ¼58-9½	19752-00	3750-91 ¼18-99½	1509-74 ¼40-25½	2241-16 ¼59-75½
	dy ; kx	392337-67	81373-6 ¼20-74½	50105-14 ¼61-57½	31268-46 ¼88-43½	574871-58	128223-44 ¼22-30½	75615-3 ¼58-97½	52608-13 ¼41-03½	665679-00	116352-73 ¼17-49½	67570-26 ¼58-07½	48782-47 ¼41-93½

I krla vxz.kh cfd] okf'kd __.k ; kst uk] 2007&08] 2008&09 , oa 2009&2010A

rkfydk&7-6 Li 'V djrh gSfd

1/2 tuin ea dgy inÜk __.kka ea cMš vdkdj dh jkf" k o'kz 2007&08 dks NkMdj mÜkjkskj o'kkz ea c<h gA o'kz 2005&06 ea tuin ea 81373-6 yk[k : i ; s dh jkf" k cMš vdkdj ds : i ea forfjr dh xbz Fkh] tks o'kz 2006&07 ea c<dj Øe" k% 128223-44 yk[k : i ; s gks xbA tcf d o'kz 2007&08 ea ; g jkf" k de gkdj 116352-73 yk[k : i ; s gks xbA rkfydk l s Li 'V gSfd __.k jkf" k dh nf'V l s cMš vdkdj ds __.kka ea tuin ea o'kz 2005&06 o 2006&07 ds nkšku of) gpz gA tcf d o'kz 2007&08 ea bl of) ea deh gpz gA dgy inÜk __.kka ea cMš vdkdj ds __.kka dk ifr" kr o'kz 2007&08 ds nkšku ?kV k gA o'kz 2005&06 ea tglj tuin ea dgy inÜk __.kka dk 20-74 ifr" kr Hkkx cMš vdkdj ds __.kka ds : i ea fn ; k x ; k Fkk] ogha ; g jkf" k ifr" kr : i ea o'kz 2007&08 ds nkšku ?kVdj 17-49 ifr" kr jg xbA

cMš vdkdj ds __.kka dh dgy inÜk __.kka ea Hkkxhnhkj ; fn cfdokj n[kh tk ; § rks 0 ; ki kfjd cfd dks NkMdj "kks nks cfdka 1/4 oZ ; 0 i h0 xteh.k cfd , oa l gdkjh cfd 1/2 ea dgy inÜk __.k ea cMš vdkdj dk __.k ifr" kr o'kz mÜkjkskj ?kV k gA 0 ; ki kfjd cfdka ea o'kz 2005&06 o 2006&07 ds nkšku dN c<fh gpz i dfÜk n[kus dks feyrh gA o'kz 2005&06 ds nkšku cMš vdkdj dk __.k ifr" kr 20-75 ifr" kr l s c<dj o'kz 2006&07 ea 22-37 ifr" kr gks x ; kA fdUrq o'kz 2007&08 ds nkšku ; g ifr" kr rst h l s fxjdj i q% 17-48 ifr" kr jg x ; kA

1/2 l eps tuin ea cMš vdkdj ds vkcaVr __.kka dh ol wjh dk ifjn" ; fdl h fu ; fer i dfÜk dk cksk ugha djkrk gS D ; kkd o'kz 2005&06 ds nkšku tglj cMš vdkdj ds dgy __.kka dk 61-57 ifr" kr Hkkx ol wjk x ; k Fkk] ogha o'kz 2006&07 ea ; g ?kVdj 58-97 ifr" kr gks x ; kA ; g o'kz 2007&08 ds nkšku i q% vkf" kd : i l s de gkdj 58-07 ifr" kr jg x ; kA bl izdkj rhuka o'kkz ds

nkjku cMš vdkj dh __.k ol nyh yxHkx , d l eku Lrj ij gh cuh jgh vkš
bl ea dkbZ l Urksktud l dkkj ntž ugha fd; k x; kA

cMš vdkj ds __.kka dh ol nyh ea ; fn cšokj fLFkfr dk voyksdu
fd; k tk; § rks rkfydk Li 'V djrh gšfd rhuka oxkš ds cška us cMš vdkj ds
__.kka dh ol nyh ea __.kkRed i pfÜk dks ntž fd; k gA 0; ki kfjd cška us o'kz
2005&06 ea cMš vdkj ds __.kka ds t gk; 62-12 ifr"kr Hkx dh ol nyh dh
Fkhj ogha ; g ol nyh ifr"kr o'kz 2007&08 ea ?kVdj 58-75 ifr"kr jg x; hA
l ol ; i h0 xteh.k cška ds fy, bl h vof/k ea ; g ifr"kr 44-20 l s ?kVdj
42-95 ifr"kr jg x; h vkš l gdkjh cšd ds fy, ; g ifr"kr 42-10 ifr"kr l s
?kVdj 40-25 ifr"kr jg x; hA

½ cMš vdkj ds inÜk __.kka ea vfrnš dk ifjn"; l eps tuin ea , d
fujk"kki wkz fLFkfr dk cšok djrk gA rhuka gh o'kz %o'kz 2005&06] 2006&07 , oa
2007&08½ ds nkjku tuin ea cMš vdkj ds __.kka dk vfrnš ncko yxHkx
, d l eku cuk gš vkš yxHkx 40-00 ifr"kr __.k jkf"k dh vHkh ol nyh
ugh a gks i kbZ gA vfrnš dh l eL; k cMš vdkj ds __.kka ds l UnHkZ ea fdl h
, d oxZ ds cšd rd gh l hfer ugha gš cfYd l Hkh oxkš ds cška ds fy, cMš
vdkj ds __.kka dk vfrnš mÜkjšikj , d xškhj l eL; k curk tk jgk gA
0; ki kfjd cška dh cdk; k jkf"k dk ifr"kr o'kz 2005&06 ea 37-88 ifr"kr ds
Lrj l s c<ej o'kz 2007&08 ea 41-25 ifr"kr gks x; kA bl h vof/k ea l ol ; i
h0 xteh.k cšd vkš l gdkjh cšd ds fy, ; g vfrnš ifr"kr Øe"k% 55-80
ifr"kr , oa 57-9 ifr"kr ds Lrj l s c<ej Øe"k% 57-05 ifr"kr rFkk 59-75
ifr"kr gks x; kA cMš vdkj ds __.kka dk c<rk vfrnš ncko fu% nsg , d
fpUrk dk fo'k; gš vkš ; gh dkj.k gšfd l Hkh oxkš ds cšd vius dy inÜk
__.kka ea cMš vdkj ds vkšvR __.k ifr"kr dks U; ure cuk; sgg gA

__kædk vkdj , oavfrnş

rkfydk&7-4] rkfydk&7-5 rFkk rkfydk&7-6 I sLi 'V gSfd&

½½ I Hkh oxkz ds cfdka ea e/; e vkdj ds __.k nus dh i dfUk mUkj kskj o'kkz
ea c<h gS tcf d Nks/s , oa cMş vkdj ds __.k nus ea I Hkh oxkz ds cfdks us dy
i nUk __+kka ds ifr"kr : i ea deh n"kkz h gA

½i½ e/; e vkdj ds __.kka ea vfrnş ifr"kr I Hkh o'kkz ds nks ku U; ure
jgk gA vfrnş ncko dh nf'V I s Nks/s vkdj ds __.k nU js LFkku ij jgs gS
tcf d cMş vkdj ds __.kka ea vfrnş ncko I okZ/kd ntZ fd; k x; kA o'kz
2007&08 ds nks ku e/; e vkdj ds __.kka ea vfrnş ifr"kr 25-92 ifr"kr ds
U; ure Lrj ij FkA 28-14 ifr"kr ds Lrj ds I kFk Nks/s vkdj ds __.kka dk
LFkku vfrnş ka dh nf'V I s nU js LFkku ij jgk tcf d cMş vkdj ds __.kka ea
vfrnş 41-93 ifr"kr ds Åps Lrj ij jgkA

mi ; Dr vkp cMş Li 'V djrsgSfd ol nyh , oa vfrnş ka dh nf'V I se/; e
vkdj ds __.k 0; kogkfjd nf'V I s I cl s vf/kd I Qy , oa xkeh.k I k[k
izU/ku ds vudny ik; s x; A bu __.kka dks vf/kdkr% e/; e oxhZ ifjokj ka us
fy; k gA bl nf'V I s ; g fu'd'kZ fudyrk gSfd e/; e oxhZ ifjokj vius
__kka dh vnk; xh ds fy, vf/kd I tx gS vkj cfdka dks xkeh.k I k[k izU/ku
ea vudny ; ksnku nrs gA

½iii½ mi ; Dr rkfydkvka I s ; g Hkh fu'd'kZ I keus vkrk gSfd 0; ki kfjd cfd
vU; oxkz ds cfdka dh ryuk ea I Hkh izdkj ds __.kka ¼Nks/s e/; e , oa cMş dh
ol nyh djus ea I Hkh o'kkz ds nks ku vf/kd I Qy jgs gA bl izdkj vU; cfdka
dh ryuk ea 0; ki kfjd cfdka ea vfrnş ncko I Hkh oxkz ds __.kka ds fy, de
gA 0; ki kfjd cfd Hkh e/; e vkdj ds __.kka dh vf/kd ol nyh djus ea I Qy
jgs gA ¼Nks/s vkdj ds __.kka dk ol nyh ifr"kr 72-50 ifr"kr] e/; e dk
74-16 ifr"kr , oa cMş dk 58-75 ifr"kr] A bl izdkj 0; ki kfjd cfd ds I UnHkz
ea Hkh e/; e vkdj __.k ysus okys 0; fDr cfdax I k[k izU/ku ea vf/kd
; ksnku nus okys ik; s x; A

1/4v1/2 vfrnş ka ds I UnHkZ ea I oZ ; 1 i h0 xteh.k cđ dk ifjn"; Hkh 0; ki kfjd cđka ds vuq i gh gA I oZ ; 1 i h0 xteh.k cđ Hkh e/; e vkdj ds __.kka dh vf/kdre ol nyh djds vfrnş nco dks U; ure djus ea I Qy jgs gA tgk; I oZ ; 1 i h0 xteh.k cđ ds fy, vfrnş nco ifr"kr e/; e vkdj ds __.kka ea 29-77 ifr"kr gđ ogha Nk/s vkdj ds __.kka ds fy, ; g 38-75 ifr"kr vkđ cM+s vkdj ds __.kka ds fy, 57-05 ifr"kr ds Åps Lrj ij gA bl idkj I oZ ; 1 i h0 xteh.k cđka ds I k[k izU/ku ea e/; e vkdj ds __.k vf/kd mi ; ksch , oa I g; ksch ik; s x; A

1/4v1/2 ; |fi I gdkjh cđ tuin ea I Hkh oxZ ds cđka ea ol nyh dh nf'V I s I cl s n; uh; fLFkr ea gđ yfdu fQj Hkh __.kka ds vkdj dh nf'V I s I gdkjh cđ Hkh vU; oxk ds cđka dh Hkkr gh vfrnş nco dk ifjn"; izr djrs gA I gdkjh cđ ea Hkh e/; e vkdj ds __.kka ds fy, vfrnş nco U; ure 1/27-85 ifr"kr 1/2 ik; k x; k tcd Nk/s vkdj ds __.kka ds fy, ; g 45-75 ifr"kr ,oa cM+s vkdj ds __.kka ds fy, ; g 59-75 ifr"kr ik; k x; kA

7-3 vfrnş kadk vkdj ,oamudh vk; qI jupuk

tuin ea __.kka ds vkdj dh cđokj vk; qI jupuk rkfydk&7-7 ea inf"kr dh xbZ gA vfrnş ka dh vk; qI jupuk I k[k dh rjyrk dk ,d mfpr ekun.M gA vfrnş ka dk c<fk vkdj ,oa mudh c<fh vk; q xteh.k I k[k izU/k ij ,d iz'u fpUg yxkrh gA vfrnş ka dh vk; qI jupuk dks fuEufyf[kr rhu oxk ea ck/vk x; k g&

1/4v1/2 ,d o'k de vk; qokys vfrnş

- I k[k izU/k ea U; ure ifrdnyrk

1/4v1/2 ,d o'k I svf/kd ,oarthu o'k I s de vk; qokys vfrnş

- I k[k izU/k dh nf'V I svufpr
- I e; I sol nyh ifØ; k rst djuk okNuh;

1/2 rhu o'z l svf/kd vk; qokysvfrnş

- I k[k dh rjyrk i clU/k dsfy, i frdwy
- ol wyh djus dsfy, U; kf; d nM/kRed dk; žkgh vko"; d

tuin ea l Hkh oxkž ds cka l s , df=r f}rh; d vkpMs ds vk/kkj ij
vfrnş ka dh vk; q l j puk rkfydk&7-7 , oa pkV&35 ea vxor~ i Lrŕ dh xbz
g&

rkfydk&7-7
tuin eavfrnş læk vkdkj , oamudh vk; qI jþuk
o'k%2005&2006

¼kfk" k yk[k+: i; seþ

Ø- I a	cðl dk uke	NK/svdklj ds __.k				e/; e vdklj ds __.k				cM/svdklj ds __.k			
		cdk; k jkfk	cdk; k vk; qoxhðlj .k			cdk; k jkfk	cdk; k vk; qoxhðlj .k			cdk; k jkfk	cdk; k vk; qoxhðlj .k		
			1 o'kz l s de	1 l s3 o'kz	3 o'kz l s vf/kd		1 o'kz l s de	1 l s3 o'kz	3 o'kz l s vf/kd		1 o'kz l s de	1 l s3 o'kz	3 o'kz l s vf/kd
1-	0; ki kfjd cðl	39647-88 ¼100½	9237-95 ¼23-3½	24660-98 ¼62-2½	5748-95 ¼14-5½	60238-52 ¼100½	15722-25 ¼26-1½	32950-47 ¼54-7½	11565-8 ¼19-2½	29963-59 ¼100½	6142-53 ¼20-5½	7700-64 ¼25-7½	16120-42 ¼53-8½
2-	l o'z ; 0 i h0 xkeh.k cðl	730-31 ¼100½	143-87 ¼19-7½	419-93 ¼57-5½	166-51 ¼22-8½	341-22 ¼100½	87-35 ¼25-6½	175-39 ¼51-4½	78-48 ¼23-0½	286-36 ¼100½	56-13 ¼19-6½	79-60 ¼27-8½	150-63 ¼52-6½
3-	l gdkjh cðl	1312-36 ¼100½	267-72 ¼20-4½	610-25 ¼46-5½	434-39 ¼33-1½	1218-97 ¼100½	273-05 ¼22-4½	569-25 ¼46-7½	376-67 ¼30-9½	1018-5 ¼100½	247-49 ¼24-3½	263-79 ¼25-9½	507-22 ¼49-8½
	dy ; kx	41690-55 ¼100½	9649-54 ¼23-15½	25691-16 ¼61-62½	6349-85 ¼15-23½	61798-7 ¼100½	16082-65 ¼26-02½	33695-11 ¼54-52½	12020-95 ¼19-46½	31268-46 ¼100½	6446-15 ¼20-62½	8044-03 ¼25-72½	16778-27 ¼53-66½

l k% vxz.kh cðl] okf'kd __.k ; kst uk] 2009&2010A

rkfydk&7-7 Li 'V djrh gSfd&

½ I eps tuin ea Nks/s vdkkj ds __.kka ea dgy vfrns ka dk I okZ/kd Hkkx , d I s rhu o'kz ds chp dh vof/k dk gA Nks/s vdkkj ds __.kka ea dgy vfrns jkf" k dk 61-62 ifr"kr Hkkx , d I s rhu o'kz ds chp dh vof/k dk gkus ds dkj.k vuphy I k[k izU/k ds fy, ; g vko"; d gSfd bu vfrns ka dks rhu o'kz dh vof/k ds vUrxZr gh ol myus dh i fØ; k rst+dh gksh pkfg, rkfd bu vfrns ka dks rhu o'kz I s vf/kd vfrns vk; q okys oxZ ea tkus I s jkd tk I dA

Nks/s vdkkj ds __.kka dk 23-15 ifr"kr Hkkx , d o'kz I s de vk; q dk gS ftI s I e; I sol myus ds fy, iz kl fd; s tkus vko"; d gA

Nks/s vdkkj ds __.kka ds vfrns ka dk 15-23 ifr"kr Hkkx rhu o'kz I s vf/kd vfrns vk; q okys oxZ ea gA ftI ds fy, nA/kRed dk; bkg h } jk ol myh vfHk; ku fd; k tkuk vko"; d gA

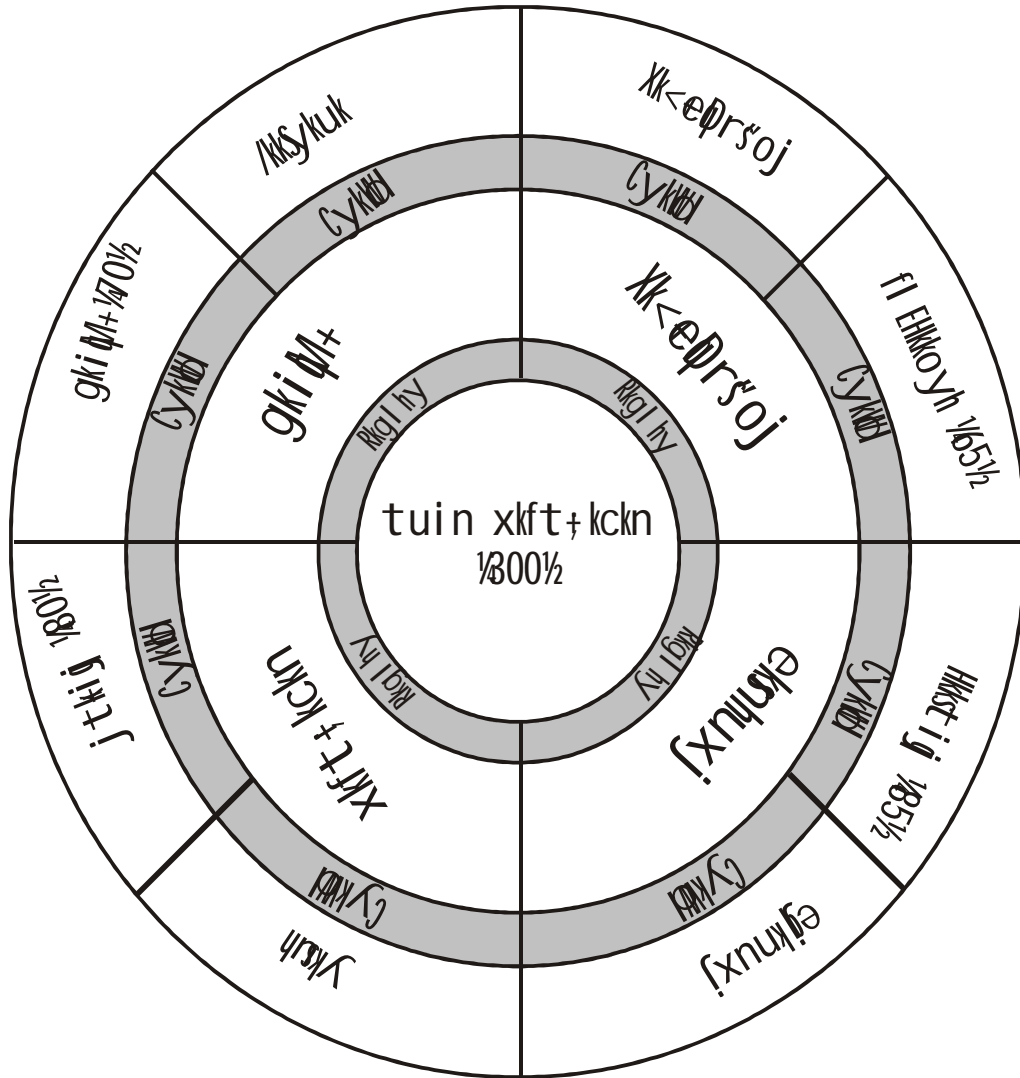
½i½ e/; e vdkkj ds __.kka ea vfrns ka dh vk; q dk ifjn"; Nks/s vdkkj ds __.kka dh HkkfRr gh gSfdUr q cMs vdkkj ds __.kka ds vfrns ka dk I okZ/kd 53-66 ifr"kr Hkkx rhu o'kz I s vf/kd vfrns vk; q okys oxZ ea gS tks fu% msy I k[k izU/k ds I UnHkZ ea mRi Uu gkus okys I Hkkfor [krjs dk ck k djrk gA

½iii½ Nks/s , oa e/; e vdkkj ds __.kka ea rhu o'kz I s vf/kd vk; q ds vfrns I cl s vf/kd I gdkjh cfd ea ns[kus dks feyrs gA cMs vdkkj ds __.kka ea rhu o'kz I s vf/kd vk; q okys vfrns I okZ/kd 153-8 ifr"kr½ 0; ki kfjd cfd ea I keus vkrs gA I ol ; 0 i h0 xteh.k cfd 52-6 ifr"kr ds I kFk nI js vkS I gdkjh cfd 49-8 ifr"kr ds I kFk rhl js LFkku ij gA

7-4 ifrn"lz cdk; nkjadsvfrns kadh vk; q I jupuk

tuin ea dgy 4 rgl hyka ds 8 Cykka ea I s p; fur ifrn"lz ds : i ea 4 CYkka I s p; fur ifrn"lz ds 300 cdk; nkjka ds vfrns ka dh vk; q I jupuk rkfydk&7-8 ea i Lr dh xbZ gA ifrn"lz ds vUrxZr I feefyr tuin ds

p; fur ifrn"l dk ik: i



1/300 1/2 esp; fur ifrn"l cdk; nkjldh I q; k vldr dh x; h g%

Cyfranka ea cdk; nkjka dk p; u djrs l e; rhuka oxkz ds cdk 10; ki kfjd cdk
 l o z ; 0 i h0 xkeh.k cdk , oa l gdkjh cdk 1/2 ds cdk; nkjka dks mfpr ifrfuf/kRo
 fn; k x; k gA l Ecfu/kr cdk l s cdk; nkjka dh l ph ea l s ns ifrn"l
 fudkydj 300 cdk; nkjka dh i kFfed l ph 1/4 o k.k g r k cukbz xbz vkj bu
 cdk; nkjka l s 0; fDrxr l Ei dz fd; k x; kA vfrns l s tMs fofHku i gyvka dk
 0; fDrxr l o k.k djds i kFfed l ph uk, i , df=r dh xbz vkj ifrn"l ds
 vk/kkj ij vfrns l Ecu/kh fofHku ?kVdka dk eW; kadu fd; k x; kA

rkfydk&7-8

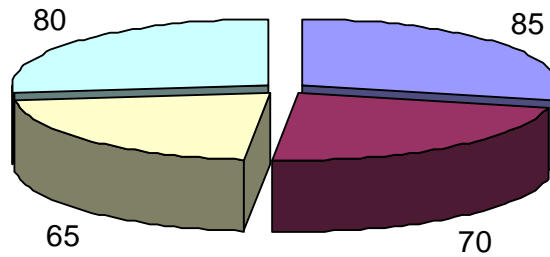
**i kFfed l o k.k g r q p ; fur Cyfrnlokj i frn"l cdk; nkjka ds vfrns kadh
 vk; q l j p u k**

Ø0 l 0	rgl hy	Cyfrn	vfrns vk; q l j p u k			i frn"l ea l fefyr dy cdk; nkjka dh l k ; k
			1 o'k l s de	1 l s 3 o'k	3 o'k l s vf/kd	
1-	ekshuxj	Hkkt i j	22	45	18	85
2-	gki M	gki M	13	37	20	70
3-	x<ePrsoj	f l EHkkoyh	08	29	28	65
4-	xkft; kckn	j tki j	09	47	24	80
dy i frn"l p; fur Cyfrn&04			52 147-3½	158 152-7½	90 180-0½	300 1400-00½

l k r % p ; fur i frn"l ij vk/kkfjrA

պահանջները կազմում են 35% և 65% ամբողջական լինելու համար:

ընդամենը 300 հոգի



■ եկոհայտն
 ■ գիտություն
 ■ փոփոխություն
 ■ յոթնյակ

հարցազրույցի 7-8 հարցերի վրա 35 և 65 տոկոսով ամբողջական լինելու համար:

i) ամբողջական լինելու համար 35 տոկոսով և 65 տոկոսով ամբողջական լինելու համար: 52-7 տարեկանների մեծամասնությունը պատասխանում է, որ ամբողջական լինելու համար 35 տոկոսով և 65 տոկոսով ամբողջական լինելու համար:

ii) ամբողջական լինելու համար 35 տոկոսով և 65 տոկոսով ամբողջական լինելու համար: 17-3 տարեկանների մեծամասնությունը պատասխանում է, որ ամբողջական լինելու համար 35 տոկոսով և 65 տոկոսով ամբողջական լինելու համար:

iii) ամբողջական լինելու համար 35 տոկոսով և 65 տոկոսով ամբողջական լինելու համար: 30-0 տարեկանների մեծամասնությունը պատասխանում է, որ ամբողջական լինելու համար 35 տոկոսով և 65 տոկոսով ամբողջական լինելու համար:

բացի ամբողջական լինելու համար 35 տոկոսով և 65 տոկոսով ամբողջական լինելու համար: Փոփոխությունները կազմում են 35% և 65% ամբողջական լինելու համար: 52-7 տարեկանների մեծամասնությունը պատասխանում է, որ ամբողջական լինելու համար 35 տոկոսով և 65 տոկոսով ամբողջական լինելու համար:

I s rhu o'kz dh vk; q , oa rhu o'kz I s vf/kd dh vk; q okys vfrnş ka dh I ę ; k
dk vuqkr Øe"%" 17 % 53 % 30 ik; k x; k ftI s vk/kkj ekudj p; fur Cykodka
ea ifrn"kz dk p; u fd; k x; kA

7-5 tk dk vkdkj , oavfrnş %I kfkdrk vlrj dk ijh{k.k

tuin ea tkrokj inÜk __.k dk ol ıyh , oa cdk; k jkf" k dk I UnHkZ ea
oxhdj.k iLnr fd; k x; k g& v/; ; u ds vkjEHk ea , d egRoiwkZ ifjdYiuk
; g ekuh x; h Fkh fd ^df'k {ks= ds vkcaVr __.kka ds I UnHkZ ea tkrka dk
vkdkj , oa __.k oki I h ds chp I kfkdrk vlrj ugha g& bl ifjdYiuk dh tkp
dsfy, tuin ea dy inÜk df'k __.k dk tkrokj vkca/u ol ıyh , oa cdk; k
jkf" k ifjn"; rkfydk& 7-9 ea vxdr~inf"kr fd; k x; k g&

rkfydk&7-9

**tuin eady inlk df'k __.k dk tkr okj vlc[u] ol yh ,oa
cdk; k jk''k dk ifjn'';
o'k%2007&08**

jk''k yk[k : i ; se

		I Hh oxl dscbl	
		jk''k	ifr''kr e
1-	dy inlk df'k __.k	73633-00	100-00
	½ I heklr ½df'k Jfed I fgr½ tkr okysfdl ku	11486-75	15-6
	½i½ y?kq tkr okysfdl ku	15094-76	20-5
	½iii½ e/; e tkr okysfdl ku	18629-15	25-3
	½v½ cM\$ tkr okysfdl ku	28422-34	38-6
2-	dy inlk df'k __.k eaol yh jk''k	34150-98	46-38
	½ I heklr ½df'k Jfed I fgr½ tkr okysfdl ku	3985-90	34-7
	½i½ y?kq tkr okysfdl ku	8679-49	57-5
	½iii½ e/; e tkr okysfdl ku	9016-51	48-4
	½v½ cM\$ tkr okysfdl ku	12960-59	45-6
3-	dy inlk df'k __.k eacdk; k jk''k	39482-02	53-62
	½ I heklr ½df'k Jfed I fgr½ tkr okysfdl ku	7500-85	65-3
	½i½ y?kq tkr okysfdl ku	6415-27	42-5
	½iii½ e/; e tkr okysfdl ku	9612-64	51-6
	½v½ cM\$ tkr okysfdl ku	15461-75	54-4

I kr% vxz kh cbl okf'kzd __.k ; kst ukj 2009&2010A

rkfydk&7-9 ea tkrka ds vk/kkj ij fdl kuka dks pkj oxkã ea ckj/k x; k g&

- ¼½ I heklr tkr okysfdl ku ¼1 gDVsvj I s de Hkrie½
- ¼ii½ y?kq tkr okysfdl ku ¼1 I s 4 gDVsvj Hkrie½
- ¼iii½ e/; e tkr okysfdl ku ¼4 I s 10 gDVsvj Hkrie½
- ¼v½ cMš tkr okysfdl ku ¼10 gDVsvj I s vf/kd Hkrie½

rkfydk&7-9 Li 'V djrh gSfd&

¼½ o'kz 2007&2008 ds nkjku df'k ds fy, dgy inÜk jkf" k 73633-00 yk[k : i; s Fkh] ftl ea I s I heklr ½df'k Jfed I fgr½ tkr okysfdl kuka dks 15-6 ifr"kr Hkx vkcãVr fd;k x; kA y?kq tkr] e/; e tkr ,oa cMš tkr okysfdl kuka dks dgy inÜk df'k __.k dk Øe" k% 20-5 ifr"kr] 25-3 ifr"kr rFk 38-6 ifr"kr Hkx vkcãVr fd;k x; kA

¼ii½ o'kz 2007&2008 ds nkjku dgy inÜk df'k __.k ea I s 46-38 ifr"kr Hkx dh gh ol w/h dh tk I dh vkj "ksk 53-62 ifr"kr xj&fu'ikfnr ifjI Ei fÜk; ka ¼NPA½ ds: i ea jgkA ; g ifr"kr o'kz 2007&08 ds nkjku vfrnš ifr"kr dks crkrk g&

¼iii½ df'k __.k dh ol w/h jkf" k ea ; fn tkr okj oxhãJ.k n[kk tk; s rks cMš tkr okysfdl kuka us vius vkcãVr __.k dh 45-6 ifr"kr jkf" k dk Hkqrku fd;kA I cl s de I heklr ½df'k Jfed I fgr½ tkr okysfdl kuka ea ; g Hkqrku ifr"kr 34-7 jgkA I cl s vf/kd Hkqrku y?kq tkr okysfdl kuka ea ntz fd;k x; k gš tgi; dgy vkcãVr __.k ds 57-5 ifr"kr Hkx dh ol w/h gk I dhA e/; e tkr okysfdl kuka us 48-4 ifr"kr Hkx dh gh __.k vnk; xh dhA ¼v½ xj&fu'ikfnr ifjI Ei fÜk; ka ea tkr okj fdl kuka es I s ; ksnku ifr"kr I cl s vf/kd I heklr tkr okysfdl kuka dk jgk] ftuds vius vkcãVr __.kka dk 65-3 ifr"kr Hkx vfrnš ds: i ea jgkA U; ure vfrnš y?kq tkr okysfdl kuka ea jgk tgi; vfrnš ifr"kr dgy 42-5 ifr"kr jgkA

tks ds vkdj , oa __.k oki l h ds chp l kfkdrk vlrj ijh{k.k ds fy,
t-test dks vk/kkj cuk; k x; k gS ftl dh 0; k[; k v/; k; &1 ea dh tk pph gA
bl ea ~k; ifjdyi uk* fd tkska ds vkdj o +__ .k oki l h ds chp l kfkdrk
vlrj ugha gS dks ekuk x; k gA

rkfydk & 7-10

tks ds vkdj , oa __.k oki l h ds chp l kfkdrk vlrj ijh{k.k

tks ds vkdj*	dy inuk __.k	__.k oki l h	
		vkdkj	dy eaifr"kr
y?kq tks okysfdl ku	15094-76	8679-49	57-5
e/; e tks okysfdl ku	18629-15	9016-51	48-4
cM\$ tks okysfdl ku	28422-34	12960-59	45-6

* bl l kfkdrk vlrj ijh{k.k ea l hekUr tks %df'k Jfed½ oxl dks l fefyr
ughafd; k x; k gSD; kfd bl oxl dh tks dk vkdj ux.; gA

l kfkdrk vlrj ijh{k.k

y?kq , oa e/; e tks okys fdl kuka }kjk __.k oki l h ds chp	e/; e , oa cM\$ tks okys fdl kuka }kjk __.k oki l h ds chp	y?kq , oa cM\$ tks okys fdl kuka }kjk __.k oki l h ds chp
P ₁ = 57.5 P ₂ = 48.4 N ₁ = 15094.76 N ₂ = 18629.15	P ₁ = 48.4 P ₂ = 45.6 N ₁ = 18629.15 N ₂ = 28422.34	P ₁ = 57.5 P ₂ = 45.6 N ₁ = 15094.76 N ₂ = 28422.34
x.kuk eW; ¾ 16-54	x.kuk eW; ¾ 5-96	x.kuk eW; ¾ 23-8
Lokrl=; v" k ½Degrees of freedom > 1000½ ij l kj.kh eW; ¾ 2-58	Lokrl=; v" k ½Degrees of freedom > 1000½ ij l kj.kh eW; ¾ 2-58	Lokrl=; v" k ½Degrees of freedom > 100½ ij l kj.kh eW; ¾ 2-58
vr% y?kq , oa e/; e tkska ea __.k oki l h dh nf'V l s l kfkdrk vlrj gA	vr% e/; e , oa cM\$ tkska ea __.k oki l h dh nf'V l s l kfkdrk vlrj gA	vr% y?kq , oa cM\$ tkska ea __.k oki l h dh nf'V l s l kfkdrk vlrj gA

mi; þr fuoþu ;g Li'V djrk gS fd tkrka ds vdkkj ,oe- __.k
 oki l h ds chp l kfkzdrk vlrj dh tks "kl"; ifjdYi uk ½Nu l Hypothesis½ ekuh
 xbz Fkhj og xyr fl) gkrh gS vFkkz~ tkrka ds vdkkj dh nf'V l s __.k
 oki l h ea l kfkzdrk vlrj gA

7-6 tkr dk vdkkj ,oavfrnş %ifrn"l l ołk.k

p;fur ifrn"l ds cdk; nkjka dk tkrokj ¼pkV&36½ ,oa cfdokj
 oxhđj.k rkfydk& 7-11 eafuEuor~iLrř fd; k x; k g&

rkfydk&7-11

tkrokj ,oacfdokj cdk; nkjka dk oxhđj.k

¼p;fur ifrn"l ds vdkkj½

ØØ l 0	oxl	0; ki kj d cfd	l oł ; 0 i l 0 xkeh.k cfd	l g d kj h cfd	dy ; kx
1-	y?kq tkr okysfdl ku	24	15	20	59 ¼19-7½
2-	e/; e tkr okysfdl ku	18	16	14	48 ¼16-0½
3-	cMh tkr okysfdl ku	40	48	49	137 ¼45-6½
4-	l heklr ¼df'k Jfed l fgr½ tkr okysfdl ku	18	21	17	56 ¼18-7½
	dy ; kx	100	100	100	300 ¼100½

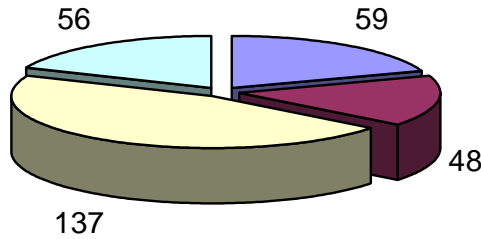
uk&% dksBd eanh xbz l ¼; k l EcfU/kr jkf" k dks ifrn"kr ea 0; Dr djrh gA

l tkr% ifrn"l p; u , oa i kfkfed vdkdMA

rkfydk&7-11 l s Li'V gS fd&

¼½ p;fur ifrn"l ea 45-6 ifrn"kr fd l ku cMh tkr okys ik; s x; s t cfd
 nł js LFkku ij y?kq tkr okysfdl ku gS ftlga dy ifrn"l ea 19-7 ifrn"kr
 dh Hkkxhnhkj feyhA l heklr tkr okysfdl ku cdk; nkjka ds ifrn"l ea 18-7
 ifrn"kr dh Hkkxhnhkj ds l kfk rhl js LFkku ij jgA

Þá er 36% af þessum eadk; nkjædk tkrkj oxhðj.k



■ y?lqtks ■ e/; e tks ■ cMstks ■ l hekkur tks

1/2 e/; e tks okys fdl ku dy ifrn"lz ea 16-0 ifrn"kr gh ik; s x; s tks
; g n"kkzrk gsf d e/; e tks okys fdl kuka ij vfrns] vl; tks okys fdl kuka
dh rgyuk ea ll; ure gð

rkydk&7-12 ifrn"lz ea p; fur Cykkka ea ifrn"lz cdk; nkjka dk
oxhðj.k iLr djrh gð

rkydk&7-12

i kfked l okk grqp; fur Cykdokj i frn"lz cdk; nkjædk oxhðj.k

Ø. l.	rgl hy	Cykk	y?lqtks okys cdk; nkj fdl ku	e/; e tks okys cdk; nkj fdl ku	cMstks okys cdk; nkj fdl ku	l hekkur 1/2 tks okys cdk; nkj fdl ku	i frn"lz ea l efyr dy cdk; nkjka dh l ; k
1-	eknhuxj	Hkkst i g	20	17	32	16	85
2-	gki ðl	gki ðl	15	40	29	12	70
3-	x<eðr'soj	fl EHkkoyh	11	08	36	10	65
4-	xkft; kckn	j tki g	13	09	40	18	80
dy ifrn"lz p; fur Cykk 1/404			59 1/49-7½	48 1/46-0½	137 1/45-6½	56 1/48-7½	300 1/400-00½

l kr% ifrn"lz p; u , oa i kfked vlkdMA

; g rkydk Li 'V djrh gSfd cMš tkr okyscdk; nkj fdl ku tuin
 eafdl h rgl hy vFkok Cykka fo"rsk rd gh dšUnr ugha gSfYd p; fur I Hkh
 Cykka ea budh I [; k vU; dh rkyuk ea vf/kd gA

rkydk&7-13 tkr okj] ifrn"lz cdk; nkj ka dh tkr I jpuK iLrŕ djrh gA

rkydk&7-13

tkr okj ifrn"lz cdk; nkj ka dh tkr I jpuK

Ø-I a	oxL	I keU; tkr	fi NMh tkr	vuŕ fpr tkr@ tutkr	dy ; kx
1-	y?kq tkr okysfdl ku	35	08	16	59
2-	e/; e tkr okysfdl ku	30	06	12	48
3-	cMš tkr okysfdl ku	91	33	13	137
4-	I heUŕ ½df'k Jfed I fgr½ tkr okysfdl ku	19	14	23	56
	dy ; kx	175 ½58-3½	61 ½20-3½	64 ½21-4½	300 ½100-00½

I kš% ifrn"lz p; u , oa i kFkfed vk dMA

I oŕk.k fd; s x; s 300 cdk; nkj ka ea 58-3 ifrn"kr cdk; nkj I keU;
 tkr ds ik; s x; s gA vuŕ fpr tkr , oa tutkr ds cdk; nkj ka dk ifrn"kr
 21-4 ik; k x; k tcf d fi NMh tkr ds cdk; nkj ka dh I [; k U; ure ½doy
 20-3 ifrn"kr½ ik; h x; hA ; g fo"ysk.k cšk djkrk gSfd I keU; tkr ds
 ykx __.k dh vnk; xh ea I cl s i hNs gS vFkkŕ~ vfrnš dk nco I okŕ/kd
 I keU; tkr }kj k mRiUu fd; k tk jgk gS vkš fi NMh tkr; k I k[k iZU/k ea
 vfrnš dk U; ure nco mRiUu dj jgh gA

vfrnš ka ds nco ds vuŕkoXe; v/; ; u I s tŕMk , d igyw f"kk dk
 Lrj Hkh gSD; kŕd __.k dh vnk; xh dk egRo vkš I k[k iZU/k ea vfrnš dh
 I eL; k f"kk dk Lrj I s Hkh iHkkfor gkrh gA ifrn"lz ds cdk; nkj ka dk
 "kš{k.kd Lrj rkydk&7-14 ea Li 'V fd; k x; k gA

rkfydk&7-14

tkrokj ifrn"lkcdk; nkjkcdk "kfk.kd&Lrj

Ø- I:	ox:	vf"fk{kr	i kbejh	gkLdy@ b.VjefM,V	Lukrd	ijkLukrd	dy ;kx
1-	y?kq tkr okysfdl ku	14	27	14	03	01	59
2-	e/; e tkr okysfdl ku	03	17	18	08	02	48
3-	cMs tkr okysfdl ku	&	12	60	48	17	137
4-	I heklr ½df'k Jfed I fgr½ tkr okysfdl ku	23	28	05	&	&	56
	dy ;kx	40 ¼3-3½	84 ¼8-0½	97 ¼2-3½	59 ¼9-7½	20 ¼6-7½	300 ¼00-00½

I kx% ifrn"lk p; u ij vk/kkfjra

rkydk&7-14 I sfof"V rF; I keus mHkj dj vkrk gSfd de f"kf{kr vFkok mPp f"kf{kr cdk; nkjka dh I [; k e/; e&Lrjh; f"kf{kr cdk; nkjka dh I [; k I s de gA 300 I o{kr cdk; nkjka ea I s 97 cdk; nkjka us 1/3-2-3 ifr"kr 1/2 gkbLdny , oab.VjehfM, V dh f"kk ikr gA ikbejh f"kk ikr cdk; nkjka dk ifr"kr 28-0 ifr"kr gA vf"kf{kr cdk; nkj døy 13-3 ifr"kr vksj ijkLukrd f"kk ikr cdk; nkj døy 6-7 ifr"kr gA rkydk&7-14 ; g I keU; csk dj jgh gSfd e/; e&Lrjh; f"kk ikr cdk; nkj xteh.k I k[k izll/k ea vfrns ka dk vf/kd ifrdny ncko cuk jgs gA vr% f"kk vksj vfrns ds chp dk bz fu; fer rkyesy ns[kus dks ugha feyrk gA

rkydk& 7-15 ifrn"lz cdk; nkjka dh vkfkd fØ; kvka 10; ol k; kiz dk oxhdj.k iLrq djrh gA

rkydk&7-15

ifrn"lz cdk; nkjka dh vkfkd fØ; kvka dk oxhdj.k

Ø- I a	oxL	døy df'k dk; ZI svk; vftz djus okysd'kd	df'k ds vfrjDr vU; I krka I shk vk; vftz djus okysd'kd	dy ; kx
1-	y?kq tkr okysfdl ku	52	07	59
2-	e/; e tkr okysfdl ku	12	36	48
3-	cM\$ tkr okysfdl ku	34	103	137
4-	I heklr 1/2df'k Jfed I fgr 1/2 tkr okysfdl ku	54	02	56
dy ; kx		152 150-6 1/2	148 149-4 1/2	300 100-00 1/2

I kr% ifrn"lz p; u ij vk/kfjrA

rkydk&7-15 I s Li 'V gSfd ifrn"lz cdk; nkjka ea I s 50-6 ifr"kr cdk; nkj døy df'k dk; Z I s gh vk; vftz djrs gA tcf d 49-4 ifr"kr cdk; nkj df'k dk; Z ds vfrjDr vU; I krka I shk vk; vftz djrs gA

ikfKfed l ožk.k ds nkšku ; g ik; k x; k fd df'k ds vfrfjDr ftu
 l ks'ka l s vfrfjDr vk; vftž dh tkrh gšmuea l s fuEufyf[kr i e[k g&

- Mj h ½nž/k mRi knu½
- l ½j ikyu
- dðd½ ikyu
- vkV k pDdh
- /kku d½Vh
- ršy i jkbž fey
- ?kj ea [kkyh xbz nðkua

7-7 vfrnš l eL; k%fofo/k dkj.k

vfrnš dh l eL; k dh l cl segROI wKz igywmu dkj.kka dk irk yxkuk
 gš ftuds v/khu __.kka dk Hkqarku __.kh 0; fDr; ka }jkk l e; l s ugha fd; k tk
 l dkA ^cdk; nkj og 0; fDr gš ft l us vius __.k dk Hkqarku fu/kkžr
 l e; kof/k ea ugha fd; k gš vkš og xkeh.k l k[k izU/k ea c<rs vfrnš dk , d
 l g; ksch 0; fDr gš** p; fur ifrn"ž ds cdk; nkjka ij vfrnš ds i e[k dkj.k
 tkuus ds fy, ifrn"ž cdk; nkjka l s 0; fDrxr l Ei dZ fd; k x; k vkš ; g
 tkuus dk iz kl fd; k x; k fd fdu ifjLFkfr; ka ds pyrs muds }jkk __.k dh
 vnk; xh l e; l s ugha dh tk l dh\ cdk; nkjka }jkk nh xbz l ½pukvka dks
 vfrnš ds i e[k dkj.kka ds : i ea l kr Hkxka ea oxhžr fd; k x; k g&

11½ **Ql y u'V gsk&** Ql y u'V gskus ds dkj.kka ea Ql y jks] nhed]
 uhyxk; , oa vl; i "kø/ka }jkk Ql y u'V gskus ds fofo/k dkj.k l keus
 vk; Å

12½ **ikdfrd foink&** l v[kk , oa ikyk vkfn ikdfrd foinkvka }jkk Ql y
 [kjc gskus ds dkj.k Hkh vfrnš ka ds vkdkj ea of) gðž gÅ

13½ **l ekftd nk; Ro&** l a ðr ifjokj ea l ekftd l ldkj] fookg 0; ;
 vkfn ds dkj.k Hkh l e; l s __.k dh fdLrka dh vnk; xh ugha gš l dhA

14½ **vU; __.ka dh vnk; xh&** I ožk.k ds nkŝku vfrnŝ ds dkj.k ds : i ea Hkh i dZ __.k dh fdLrka dh vnk; xh I keus vkbA cdk; nkjka I s 0; fDrxr I k{kkRdkj ds nkŝku ; g rF; mHkj dj I keus vk; k fd xkp ea dŃ I EiUu 0; fDr Åph C; kt nj ij __.k dh I Ńo/kk Hkh nrŝ gŝ ftudk C; kt pŃof) gŝrk gŝ vr% vud cdk; nkjka dk vfrnŝ bl fy, Hkh mRiUu gŝrk D; kŝd mlgkua cŝka dh __.k vnk; xh I s vf/kd oj; rk xte Lrj ij fy, x; s __.kka dks nh rkfd og mlkjkkkj c<eus okys C; kt I scp I dA

15½ **vkdfLed LokF; I eL; k@nŃWuk vfn&** i kFkfed I ožk.k ea vfrnŝ dk , d egroi wZ dkj.k vpkud ikfjokfd Lrj ij mRiUu gkus okyh chekfj; ka , oa nŃWukvka vfn ij gŝrk 0; ; ds : i ea Hkh I keus vk; kA ; fn ; g vkdfLed 0; ; vpkud mRiUu ugha gŝrk gŝrk rks og bl oxZ ds cdk; nkjka ¼tŝ k mlgkaus I fŝr fd; k½ vfrnŝ ds pŃ ea ugha Qil rs vkŝ muds __.kka dh vnk; xh I e; I s gks xbz gŝrk hA

16½ **QI y dk mfpr eW; u feyuk&** i kFkfed I ožk.k ds nkŝku vfrnŝ ds dkj.kka ds : i ea QI y dk mfpr eW; u feyuk Hkh I keus vk; kA vud i fjlFkfr; ka ea ifrn"lz ds vlrxZ I fEefyr fdI kuka dks QI y dk okNuh; eW; u fey i kus ds dkj.k __.k dh vnk; xh I e; I s ugha gks i k; hA

17½ **QI y dk eW; I e; ij u feyuk&** i kFkfed I ožk.k ds nkŝku i k; k x; k fd tuin ea vfrnŝ ka dk dkj.k fdI kuka dks I e; ij QI y dk eW; uk feyuk gŝ tuin dh eŃ; QI y xUus dk eW; fdI kuka dks I e; I s ugha feyrk gŝ tks vfrnŝ ka dk I cl s cMk dkj.k gŝ I ožk.k ea i k; k fd 25-7 ifr"kr cdk; nkj bl dkj.k I s I e; ij __.k dk Hkŝrku ugha dj i k; A

rkfydk&7-16

ifrnrkzcdk; nkjla ij vfrnş kadsieçk dkj.k ¼kfkfed vkrpma ij vkrkjr oxhbj.k½

Ø- I a	dkj.k	y?qtis okysfdl ku	e;/e tkr okysfdl ku	cMstkr okysfdl ku	I hekr ¼df'k Jfed I fgr½ tskokysfdl ku	dy ;kx
1-	QI y u'V gksuk	07	08	19	14	48 ¼16-0½
2-	ikdfrd vkin k ¼ [kk] ikyk vkfn½	04	03	07	11	25 ¼8-3½
3-	I kekft d nkf; Ro ¼fookg 0; ; vkfn½	07	05	15	06	33 ¼11-0½
4-	vl; __.kka dh vnk; xh	10	07	20	06	43 ¼14-3½
5-	vkdfLed LokLF; I eL; k@nqk/uk vkfn	09	04	12	04	29 ¼9-7½
6-	QI y dk mfpr eW; u feyuk	10	08	18	09	45 ¼15-0½
7-	QI y dk eW; I e; ij u feyuk	12	13	46	06	77 ¼25-7½
	dy ;kx	59	48	137	56	300 ¼100-00½

I ks-% ifrnrkz p; u , oa ikfkfed vkrpma

rkfydk&7-16 ea vfrns ds iedk dkj.kka dks ifrn"lz cdk; nkjka ds
l kfk oxhdir fd;k x; kA ;g rkfydk ikfkfed vkqMts ij vk/kkfjr gA
rkfydk&7-16 Li'V djrh gSfd&

¼½ 300 ifrn"lz cdk; nkjka ea ¼16-0 ifr"kr½ us vius vfrns ka dk dkj.k
Ql y u'V gksuk crk; kA cdk; nkjka dk ;g oxl Ql y jksk dks fu; fu=r djus
ea vl Qy jgk] tcd bu cdk; nkjka dh l puk ds vuq kj buds }kjk l e;
ij dhVuk"kd nokvka dk iz kx fd;k x; k FkA Hksti g , oa fl Hkkoyh tS s
p; fur CykMka ea nhd ds dkj.k Hkh Ql y u'V gksus dh l puk; j cdk; nkjka
}kjk nh xbz vkSj bu cdk; nkjka }kjk ;g vl Ursk 0; Dr fd;k x; k fd
f"kd; r ds ckotm Hkfe ijh{k.k dh vko"; d if0; k l Ursktud : i l siwkZ
ugha dh xbz vkSj mlga vHkh rd nhd dh l eL; k dk l ek/kku ugha feyk gA
, d vl; egRo iwZ rF; mHkdj l keus vk; kj og g& uhy xk; ka dk
vkrad cdk; nkjka ds l kfk&l kfk xkoka ds vl; 0; fDr; ka us ; s l puk nh fd
uhy xk; a 10&15 ds >qM+ea l ji V nkMfHh gPz jkrka ea [krka ea ?kd tkrh gA
vkSj [kMh Ql y dks u'V dj nrh gA ;g l eL; k yxHkx l Hkh CykMka ea eQ;
: i l s l keus vk; hA uhy xk; ka dks ekjuk dkumu vijk/k gA vr% cdk; nkj
vkSj xteokl h clnd vkfn l smu ij igkj Hkh ugha dj l drs vkSj end cudj
uhy xk; ka ds vkrad dks l gu dj jgs gA uhy xk; ka ds l hax brus uphys gkrs
gA fd fdl ku muds ikl vdsys igpus dk l kgl ugha dj i krA ;g l eL; k
cd vl/kdkfj; ka , oa iz'kkl u ds l kku ea Hkh i kbz x; hA

¼i½ tuin ea fl pkbz l fo/kk; i ; klr ugha gA vucl cdk; nkjka us i ; klr
o'kkZ u gksus vkSj ugj vkfn }kjk i ; klr l fo/kk; u fey i kus ds dkj.k Ql y
[kjc gksus dks Hkh vfrns dk , d dkj.k crk; kA ifrn"lz cdk; nkjka ea l s 8-3
ifr"kr 0; fDr bu ikfird foinkvka , oa vi ; klr fl pkbz l fo/kk;ka ds dkj.k
vfrns dh ifj/k ea i k; s x; A

¼iii½ ifrn"lz cdk; nkjka ds 11-0 ifr"kr Hkx us ikfkfed l o'k.k ds nkSku
;g fopkj 0; Dr fd;k fd os l e; l s __.k dh vnk; xh rks djuk pgrs Fks

fdUrq ikfjokfjd ,oa l kekftd nkf; Roka 1/fookg] erdHkkst] fofo/k l kekftd
l idkj tS &edMu vkfn½ dks ij k djusea os l e; l s __.k dh vnk; xh djus
ea vl Qy jgA bl oxZ ds vucl cdk; nkjka us l kFk gh l kFk ; g vk"okl u Hkh
nkj;k; k fd os vxyh vk; ikr gkrs gh __.k ds cMs Hkkx dh vnk; xh dj
nxA

¼v½ ifrn"lZ cdk; nkjka dk 14-3 ifr"kr Hkkx , d k Hkh ik; k x; k ftUgk us cbl
ds vykok vucl ikfjokfjd nkf; Roka dh ifrZ ds fy, xkp ds l Ei lu 0; fDr; ka
l s ek/h C; kt nj ij __.k fy; k Fkk ¼ g __.k pØ0; g C; kt ij Fkk¼A vr%
mlgk us igys bl __.k dh vnk; xh dks ij k djuk mfr l e>ka gkykfd
l okZ/kd l [; k cMs tkr okysfdl kuka dh gS tks l ekt ds l Ei lu 0; fDr gA

¼v½ ifrn"lZ cdk; nkjka ds 9-7 ifr"kr Hkkx us l e; l s __.k vnk; xh u gkus
dk e[; dkj.k __.k dh vnk; xh ds l e; vpkud vk; s LokLF; 0; ; ,oa
nqkZ/uk vkfn 0; ; gkus crk; ka l okZ.k dh l pukvka ds vk/kkj ij bl oxZ ds
l Hkh cdk; nkjka , sPnd cdk; nkj dh Jskh ea ugha ik; s x; s vkSj bu l Hkh dh
nf'V ea os cbl }kj k ol y/h iek.k&i = ¼vkj0 l h0½ dkVs tkus l s igys gh __.k
dh vnk; xh dj nsuk pkgrs FkA

¼vi½ 15-0 ifr"kr cdk; nkjka us __.k vnk; xh l e; l s u gkus dk e[;
dkj.k Ql y dk mfr eW; u feyuk crk; ka muds vucl kj] Ql y ds nyky
Ql y ds [kjhnkjka l s l k&xk& djds Ql y dks vi s{kr eW; l s de eW; ij
[kjh yrs gA bl idkj Ql y dk mfr eW; u fey ikus ds dkj.k __.k
dh ij h vnk; xh ugha gks ikrhA

¼vii½ l okZ/kd ifrn"lZ cdk; nkjka ¼dy dk 25-7 ifr"kr½ us vi us vfrns ka dk
dkj.k Ql y dk eW; l e; ij u feyuk crk; ka tuin ea xlus dh Ql y
dkQh {ks= ea cks h tkrh gS rFkk fd l kuka ds ykHk bl Ql y ds Åij T; knk
fuHkj jgrs gA Ql y dk eW; l e; ij uk feyus ij __.kh fd l ku __.k dk
Hkqrku l e; ij ugha dj ikrs tksfd tuin ea vfrns ka dks l cl s cMk dkj.k
gA

ifrnr"lZ cdk; n;kjka }kjk I firr vfrns ds ied[k dkj.kka dks cfd
vf/kdkfj; ka ds I Kku ea yk; k x; kA cfd vf/kdkjh cdk; n;kjka dh I pukvka I s
doy vka"kd : i I s gh I ger fn[kkbz fn; A vf/kdkfj; ka us ; g fopkj 0; Dr
fd; k fd iR; d cdk; n;kj Lo; a dks ek= ^vuSPNd cdk; n;kj* ½Unwilful
defaulter½ dh Jskh ea fn[kkus dk iz; kl dj jgk gS tcf d okLrfodr k ; g ugha
gA QI y u'V gksuk , oa QI y dk eW; I e; ij u feyuk] cfd vf/kdkfj; ka
dh nf'V ea , d okLrfodr k gS fdUr q cdk; n;kjka }kjk vfrns ds vll; I firr
dkj.kka dks cfd vf/kdkjh Lohdk; Z ugha djrs vks] mudh nf'V ea bu dkj.kka dks
I firr djus okys cdk; n;kj , SPNd cdk; n;kj ½Wilful defaulter½ dh Jskh ea
vkr s gS tks tku&cu>dj __.kka dh vnk; xh djus I s cprs jgr s gA cfd
vf/kdkfj; ka us ; g Hkh crk; k fd os cfd }kjk ekSs ij Hkst s x; s depkj h I s
feyus ea Hkh drjkr s gA 0; ki kfjd cfdka ds dN vf/kdkfj; ka us Hkh fopkj 0; Dr
fd; k fd cdk; n;kj jktuSrd ykHk dh iR; k"kk ea __.k dh vnk; xh ugha djrs
D; kfd mlga ; g vk"kk gksh gSfd fudV Hkfo'; ea I jdkj }kjk Nks/s __.k ekQ+
dj fn; s tk; sA tS k fd df'k __.k ekQh ; kst uk] 2008 ds vllrxZ n[kus dks
feykA vf/kdkfj; ka dh nf'V ea xkeh.k I k[k izll/k dks vuqnyre cuk; s j [kus
ds fy, I jdkj }kjk __.kka dh vnk; xh fdl h Hkh n"kk ea ekQ+ ugha dh tkuh
pkfg, D; kfd , d k djus ij cfdka dk I k[k izkg vo:) gksrk gS vks] __.k
n;s dh {kerk grkRl kfgR gksh gA gkykfd I jdkj fo"ksk iSst }kjk bl dh
{kfr i firZ djus dh dks"kk" k djrh gA

**7-8 vfrns I eL;k ds funku gsrq fofHku I hFkkr I lka }kjk
viukbZxbZj.kulfr**

tuin ds rhuka gh oxkZ ds cfdka ea vfrns ka dk c<rk ncko xkeh.k
I k[k izll/k ds fy, , d ifrdny ?kVd cu pdk gA vfrns ka ds fof/k dkj.kka
I Ecll/kh i kFkfed I puk; , d= djus ds ckn bl rF; dk fo"ysk.k djuk Hkh
vko"; d I e>k x; k fd vfrns dh I eL;k ds funku ds fy, I hFkkr

foUkh; I ks D; k j.kuhfr vi uk jgs g& bl I EclU/k ea rhuka gh oxkz ds c&ka ea
vfrns ka dh ol nyh dh ifØ; k ds fy, mBk; s tkus okys dneka dh tkudkjh
iklr dh x; hA bl iklr tkudkjh ds eq; rF; fuEufyf[kr g&

¼½ vfrns ka ds funku ds fy, c& I ky ea nks ckj I EcfU/kr __.kh 0; fDr
dks __.k dh izfr ,oa vof/k ds vk/kkj ij uksVI r\$ kj djds Hkstrk g& rhu
fdLrka dk Hkqrku us gks ds dh fn"kk ea 15 fnu I s ,d ekg ds vof/k ds
vUrkj ij rhu uksVI __.kh 0; fDr ,oa xkjUVh n&s okys 0; fDr dks Hksth
tkrh g& rhl jh uksVI ea bl rF; dk mYy[k gkrk g\$fd c& ds Lrj ij
; g vUre uksVI g\$vk\$;fn uksVI iklr gks ds 21 fnu ds Hkhrj __.k dh
cdk; k fdLrka dk fu; fer Hkqrku vkjEHk ugha gkrk rks __.k dh x\$ vnk; xh
dh I puk ft\$ykvf/kdkjh dks i\$kr dj nh tk; xhA

¼½ c&ka ds QhYM vQI j ,oa "kk[kk izU/kd viuh I fo/kkuq kj __.kh
0; fDr; ka ds I kFk bl mÍ\$; I s 0; fDrxr I EIdZ djrs g& fd vfrns ka dk
Hkqrku djus ds fy, __.kh 0; fDr dks i\$jr fd; k tk I dA bl I e; c&
vf/kdkfj; ka }kjk __.kh 0; fDr ds __.k dh xkjUVh n&s okys 0; fDr I s Hkh
0; fDrxr I EIdZ fd; k tkrk g\$vk\$ n&ka 0; fDr; ka dks __.k Hkqrku u fd; k
tkus dh n"kk ea I EHkfor iz'kkl fud n.Mka I s voxr dj; k tkrk g& c&
vf/kdkfj; ka }kjk __.kh 0; fDr dks I EHkfor dphz vkfn rd dh ifØ; k I e>kbz
tkrh g\$vk\$ vUre : i I s iz kl fd; k tkrk g\$fd vfrns ka dh ol nyh c&
Lrj ij gh gks tk; s rFkk I Eiwkz i=koyh iz'kkl fud Lrj ij tkus I s cp
tk; A

¼iii½ mi ; Dr I Hkh iz kl ka ds cktm ;fn rhl js vk\$ vUre uksVI ea nh
xbz vof/k rd __.kka }kjk __.ka dh fdLrka dk i Hkqrku vkjEHk ugha fd; k
tkrk rks I Eiwkz i=koyh ,oa ol nyh i&k.k&i= ¼Recovery Certificate½
ft\$ykvf/kdkjh ds ek/; e I s __.kh 0; fDr dks i\$kr djus dh ifØ; k vkjEHk dh
tkrh g& bl ifØ; k ea c& }kjk ol nyh i&k.k&i= ¼rhu ifr; ka e&
ft\$ykvf/kdkjh dks i\$kr fd; k tkrk g\$ftl dh ,d ifr ft\$ykvf/kdkjh dk; k\$y;

Þjkk j[k yh tkrh g\$ nll jh ifr rgl hynkj }kk j[kh tkrh g\$ vk\$ rhl jh
ifr vehu dks l kã nh tkrh g\$ tks Hkfe yxku ,df=r djus ds fy, Hkh
mÜkjnk; h gkrk g\$ vehu] cãka ds vfrn\$ ka dks ol wus dh ifØ; k vkjEHk
djrk g\$

¼v½ ;fn vehu }kk fdl h dkj.k vfrn\$ ka dh ol yh ugha gks i krh vk\$ cãd
rFkk __.kh ds chp dkbz fookn vfrn\$ dk dkj.k gkrk g\$ rc vnkyr ds
ek/; e l s ol wuh ifØ; k vkjEHk gkrh g\$ bl ifØ; k ea __.kh dks __.k nrs
l e; fpflgr djus okys cãd vf/kdkjh dks xokg ds : i ea vnkyr ea i Lr
fd; k tkrk g\$

¼v½ vnkyrh dk; ðkgh pyrj jgus dh n"kk ea vfrn\$ ka dks ^l ngkLin __.k
dh Jskh ea ekuk tkrk g\$ vk\$ vnkyr __.kh ds i{k ea Q\$ yk gks tkus ij
vfrn\$ ka dks ^[kjc __.k ½Bold debts½ dh Jskh ea Mkydj cãd }kk vfrn\$
dh Qkby dln dj nh tkrh g\$ bl n"kk dks cãd }kk prkouh vkfn ds : i
ea n.M dk Hkh iko/kku fd; k tkrk g\$; g n.MkRed dk; ðkgh vf/kdkjh ds
i wZ dk; Z dks /; ku ea j[krsgq l jy vFkok dBkj : i ea gkrh g\$

7-9 ifrn"l cdk; nkjka l s ol wuh dh ifØ; k% cãd dk; ðkgh oxhãj.k ¼wuhoxE; v/; ; u½

p; fur 300 ifrn"l ds cdk; nkjka l s ol wuh ds fy, D; k iz kl fd; s
x; ð ; g iz'u p; fur ifrn"l ds Cykkl fLFkr cãka ds vf/kdkfj; ka l s fd; k
x; k vk\$ l puk, j ,df=r dh xbz ftllgarkfydk&7-17 ea vxor-oxhãr fd; k
x; k g&

rkfydk&7-17

cđl }kjk vfrnş kadh ol wyh eavi ulbzxbzj .kulfr

Ø- I a	rgl hy	CYKMI	ifrn"KZ	cđl }kjk døy ukšVI tkjh fd; sx; s	cđl }kjk ukšVI nšs ds I kFk&I kFk cđl vf/kdkjh us 0; fDrxr I Ei dZ fd; k	ol wyh iek.k&i= ftyk/kdkjh dks I kš k x; k
1-	eknhuxj	Hkkt i ğ	85	85	79	06
2-	gki ğl	gki ğl	70	70	61	09
3-	x<eĐrşoj	fl EHkkoyh	65	65	60	05
4-	xkft; kckn	jtki ğ	80	80	73	07
dy ; kx			300 ¼100-00½	300 ¼100-00½	273 ¼1-00½	27 ¼1-00½

I kš%v/; ; u {kš= dsfofHKUu I kFkxr fołkh; I kš-ka }kjk , df=r vkpMks ij vk/kkfjra

mi ; Đr rkfydk Li 'V djrh gšfd&

¼i½ cđlka }kjk I Hkh cdk; nkjka dks ukšVI Hksts x; s gš ¼i frn"KZ I sgVdj cđl vf/kdkfj; ka us ; g Hkh I fipr fd; k fd Hksts x; s ukšVI ka I s gh 10 I s 15 ifrn"kr rd cdk; nkj __.k dk Hkšrku dj nrs gš fdlurq ifrn"KZ ds cdk; nkjka us ukšVI dks I kku ea ugha fy; ka

¼ii½ cđlka }kjk 300 ifrn"KZ ds cdk; nkjka ea I s 273 ¼1 ifrn"kr½ cdk; nkjka dks rhl jk vkš vfUre ukšVI ¼i z'kkl fud dk; Đkgh dh prkouh ds I kFk½ i f'kr fd; k tk pđk gš vkš bu cdk; nkjka I s cđl vf/kdkjh@deĐkjh 0; fDrxr I Ei dZ dj pđsgA

¼iii½ ifrn"KZ ds 27 cdk; nkj , d s ik; s x; s ftUgkaus cđlka ds ukšVI vkš cđl vf/kdkfj; ka ds 0; fDrxr I Ei dZ dks /; ku ea ugha j [kk vkš mudh Okby ol wyh iek.k&i= ds I kFk ftyk/kdkjh dks i f'kr dh tk pđh gA

7-10 vfrnş ka dh l eL; k p; fur tuin ea fdl h , d cfd fo"ksk rd gh

vfrnş ka dh l eL; k p; fur tuin ea fdl h , d cfd fo"ksk rd gh dšUnr ugha gA l Hkh oxkz ds cfd 10; ki kfjd cfd l oZ ; 0 i h0 xteh.k cfd , ea l gdkjh cfd½ vfrnş dh l eL; k l s ihfMf gA l Hkh oxkz ds cfdka ea i kFkfedrk ikr {ks- ds vkcaVr __.kka ea tgg; ol nyh ifr"kr yxHkx , d frgkbz gš ogha "ksk nks frgkbz Hkx vfrnş dh ijf/k ea Ql k gpk gA tuin ea 0; ki kfjd cfd dks ; | fi l oZ ; 0 i h0 xteh.k cfd dh rnyuk ea ol nyh dh nf'V l s vf/kd l Qy ik; s x; syfdu 0; ki kfjd cfd vfrnş dh l eL; k l s vkt Hkh ijs'kku gA

; | fi Nks/s vdkj ds __.kka ea l Hkh cfdka ea vfrnş ifr"kr ?kVg gš yfdu orzku ea rhuka gh oxkz ds cfdka dh , d cMh jkf" k vfrnş ds : i ea cfdka ds l k[k i dkg ds ckgj gks pph gA ; g fLFkr e/; e vdkj ds __.kka , oa cMh vdkj ds __.kka ea n[kus dks feyrh gA cMh vdkj ds inÜk __.kka ea vfrnş dk ifr"kr l eps tuin ea , d fujk" kki wkz fLFkr dk cksk djrk gA vfrnş dh l eL; k cMh vdkj ds __.kka ds l UnHkZ ea l Hkh oxkz ds cfdka ds fy , mÜkjkkkj xEHkhj gksh tk jgh gA c<fs vdkj ds __.kka dk c<fk vfrnş nco fu% Ung , d fpUrkd dk fo'k; gš tks xteh.k l k[k i zU/k ij i Mæs okys nco dh nf'V l s , d egROI wkz vojkskh ?kVd gA

l oZk.k ds nks'ku ; g Hkh fu'd'kz l keus vk; k fd ^e/; e vdkj ds __.k vfrnş ka ds vdkj dks de djrs gA tcf d cMh vdkj ds __.k vfrnş ka ds nco ea of) djrs gA Nks/s vdkj ds __.kka ea Hkh vfrnş nco cMh vdkj ds __.kka ds l ki şk de ik; k x; k tks ; g fu'd'kz nrk gš fd Nks/s , oa e/; e vdkj dh __.kka dk vfrnş nco cMh __.kka ds vfrnş nco dh rnyuk ea de gš vFkkz-^cMh vdkj ds __.k okys 0; fDr; ka ea vfrnş ka dk vdkj vf/kd gš vksj ; g xteh.k l k[k i zU/ku ij i Mæs okys ifrdny nco ea of) djrk gA**

mi ; Þr ifjn"; vfrnş ka ds c<fs nco dh l þuk nrk gA xteh.k
l k[k izU/k l gh : i ea rHkh ijk fd;k tk l drk gS tc rd fd cAka }kjk
tevkva ds : i ea ikflr; ka vkŞ vkcaVr __.k dh okil h dk pØh; iðkg
vuojr pyr k jgA ; fn vfrnş ka dk nco fujUrj c<fk jgsk rks fu% Ung
cAka dh __.k nus dh {kerk ij bl dk ifrdny i Hkko i MæKA cAka ds l a k/ku
ftl xfr l s __.k ds : i ea ckgj dh vkj LFkkukUrfjr gksr gŞ mudk fu; fer
vkŞ mfpr vkdkj ea okil h ds : i ea vkUrfjd iðkg Hkh l fuf"pr fd;k
tkuk vko"; d gA foijhr ifjLFkr ea cAka dh dk; {kerk grk&l kgr gksxh
vkŞ cAka dh ykHkinrk ij bl dk ifrdny i Hkko i MæKA

xteh.k l k[k izU/k ea vfrnş dk ?kVd tuin ds l Hkh cAka dh
ykHkinUkk ij ifrdny i Hkko Mky jgk gA l Hkh oxkz ds cAka }kjk inUk __.kka
dh ol nyh l e; l s , oa i ; kZr ek=k ea ugha gks ik jgh gA vr% cAka ds __.k
; kx; l a k/kuka ea mUkj kŞkj deh gksr tk jgh gSftl dk ifrdny i Hkko mudh
ykHkinUkk ij iM+jgk gA

c<fs vfrnş dh l eL; k us dny cAka ds __.k ; kx; l a k/kuka dks
l hfer fd;k gS cfYd cAka ds l a k/kuka ds vi0; ; dk ekxZ Hkh i'kLr fd;k gŞ
D; kAd vfrnş ka dh ol nyh ds fy, cAdax LVkQ cdk; nkjka l s l Ei dZ gsrq cAd
dk dk; ZNkMEdj muds xkp rd nkMfrk gSftl l scAd dk dk; l l e; vkŞ /ku
rhuka dk gh vi0; ; gksrk gA bl ds vrfjDr vnkyr rd igps ol nyh ds
izdj.kka ea odhy , oa vnkyr ij gksus okyk 0; ; Hkh cAka ij vf/kd cks->
Mkyrk gA bl izkj vfrnş xteh.k l k[k iðkg dks vo:) djds cAka ij
vkfFkd nco Mkyrs gA