

**lwkj jyos
y[kuÅ emy**

LV\$ku l pkyu fu; ekoyh l @&, y0t0, u0@193

LV\$ku l pkyu fu; e tkjh gkus dh frffk **18-06-10**

LV\$ku l pkyu fu; e ykxw gkus dh frffk **27-06-10**

**xlj dsLV\$ku l pkyu fu; e
cmh ykbu**

fVli .lh %i) fnukl **27-06-10** l sykxwLV\$ku l pkyu fu; e l @@193 ea 'k) iph I 0 1 dks l ekfgr fd; k tk; skA A

ii) bl LV\$ku l pkyu fu; e dh , d ifr dk; jr LV\$ku ekLVj@l gk; d LV\$ku ekLVj ds dk; ky; ea l mHkZ ds fy, l n0 mi yC/k jgsxh rFkk budk v/; ; u iwkj jyos ij ykxw l k/kj.k , oa l gk; d fu; eka ds l kFk fd; k tk; sk ; g LV\$ku l pkyu fu; e fdl h Hkh #i ea l k/kj.k , oa l gk; d fu; eka dk fdl h Hkh fLFkr ea vfrde.k ugha djrs gA

1- LV\$ku l pkyu fu; ekj{k %

efl nb@fu.@xlj [ki j@iwm:jyos ds fl xuy vlr7 k'ku ; kstuk l [; k , ubz/kj@ , y-ts, u-@t0, 0; @, l -vkbzi h.@2007@oh-bzvjk-&thjks@31 l akksku **t* ij vk/kfjr fu; ekj{k l 0%oefl nb@y0t0@2011%kj0M0%05 fnukl 21-01-2011 l yXu g\$ ftl ea bl LV\$ku ds dka/l fl xuyka vls ykbuka dh l kekl; fLFkr n'kz; h x; h g\$ nqk/uk vkfn dk fjikZ djrs l e; o l mHkZ ds l Hkh ekeyka ea bl dk mYys[k djs rFkk bl ea fn; s dka/l fl xuyka o ykbuka ds uEcj 'vo'; vidr djaA

2- LV\$ku dk fooj.k %

2-1 l kekl; fLFkr %

xlj LV\$ku iwkj jyos ds vfo|rh; dr xlsMk t0&xlj [ki j ekxl ij nkgjh ykbu dk **ch* Jskh dk LV\$ku gSA ; g xlj [ki j t0 LV\$ku l s 87-31 fd0eh0 dh njih ij fLFkr gA

2-2 Cykd LV\$ku fdl h Hh vls vlbzh, p-] vlbzh, l - rFk mudh njih vls clqjh l kbfxa%

2-2-1 Cykd LV\$ku%

xlj LV\$ku chuku LV\$ku ds i0Z ea 7-75 fd0eh0 dh njih ij , oa fVfup LV\$ku ds if'pe ea 8-30 fd0eh0 dh njih ij fLFkr gSA

2-2-2 ulu Cykd LV\$ku %

d- vi fn'k %

dkbz ugha

[k Mkmu fn'k%

dkbz ugha

de'k%i'B 2 ij

**1/2 0o0o0, l 0jko1/2
eal nba
iwkj jyo@y[kuÅ
fnukl**

**1/2 ot; fl g1/2
e0ifj0i0
iwkj jyo@y[kuÅ
fnukl**

2-3 fofhku fn'kvlaeaLVsku dsfdl h Hh vlg Cykd [M I hek %

LVskula dschp	Og LFku tglal s**Cykd [M**'k# glrk gSA	Og LFku tglal s**Cykd [M ** I ekr glrk gSA
xlg & chuku		
vi ykbu	bl LVsku ds vi vfxe iLFkku fl xuy l 0 , l & 2 l s A	chuku LVsku ds vi gke fl xuy ds vkxs lk; klr njh rdA
Mkmu ykbu	bl LVsku ds Mkmu gke fl xuy l 0 , l & 1 ds vkxs ch, l , ych l A	chuku LVsku ds Mkmu vfxe iLFkku fl xuy rd A
xlg & fvup		
vi ykbu	bl LVsku ds vi gke fl xuy l 0 , l & 12 ds vkxs dkk l 0 206, l s	fvup LVsku ds vi vfxe iLFkku fl xuy rd A
Mkmu ykbu	bl LVsku ds Mkmu vfxe iLFkku fl xuy l 0 , l & 11 l s A	fvup LVsku ds Mkmu gke fl xuy ds vkxs lk; klr njh rdA

2-4 <yku ;fn dkbz gk%
bl LVsku dh e/; jskk l s fvup dh vlg l ery rFkk chuku dh vlg
1000 ea 1 dh p<kbz dk xfm, UV gA

2-5 ysvkmV %
bl LVsku dk ysvkmV ilp ykbuka dk gftl ea ykbu l 4; k 1]2]3 , oa 4
Vd l fdVM jfua ykbu gA ykbu l 0 5 ykMx ly/QkeZ uku jfua
ykbu tks vi yi jfua ykbu l 0 1 l sfudyh gA
2-5-1 1/2 pkyw ykbu l pyu dh fn'k vlg l h, l -vlg- eaogu {lerk %

ykbu l 4; k	Li"V LV Mx yEckbz %H/j e% 1/4 l 0, l 0 vlg 0 1/2	ogu {lerk 1/2 l p 1/2	vH; Pr; M	fo rhdv vFlok vfo rhdv
1	694-00 eh0	31	vi yi ykbu jry ; k=h ly/QkeZ l fo/kk ; Pr gSA	vfo rhdv
2	694-00 eh0	31	vi eu ykbu gSA	
3	710-00 eh0	31	Mkmu eu ykbu gSA	
4	710-00 eh0	31	Mkmu yi ykbu mPpry ; k=h ly/QkeZ l fo/kk ; Pr gSA	

1/2 jfua ykbu l 4; k 2 vi eu ykbu , oa jfua ykbu l a 3
Mkmu eu ykbu gA

2-5-2 xj pkyw ykbus vlg l 0, l 0 vlg 0 eamudh {lerk %

ykbu l 4; k	Li"V LV Mx yEckbz %H/j e% 1/4 l 0, l 0 vlg 0 1/2	ogu {lerk 1/2 l p 1/2	vH; Pr; M	fo rhdv vFlok vfo rhdv
5	100 eh0	4	ykMx ly/QkeZ	&

2-5-3 ysvkmV dh dkbze; fo'krk % & dkbz ugha

de'k% i" B 3 ij

1/2 0oh0oh0, l 0 jk 1/2
eal nba
i nkrj jyo@y[kuA
fnucl

1/2 ot; fl g 1/2
e0ifjoi0
i nkrj jyo@y[kuA
fnucl

2-6 I eikj %

2-6-1 LV'sku I hek ds Hkhrj fLFkr I eikj QKVdka dh Jskh jfLFkr , oa I pkyu dsfy, mRrjnk; h depkjh; ka dk foj.k fuEu gS%

QK/d I 0	Jskh	fLFkr	I keU; fLFkr	ifjpkYu dsfy, mRrjnk; h depkjh	vUr i k'kr gS; k ugha	I pky I klu	D; k xMlh pkfyr pskouh izkkyh %/10, 0 MCy@M10% mi yC/k gS	
213 VnQd	ch	Mkmu iLFkku fl xuy I 0 , I &11 , oa vi gke fl xuy I 0 , I &12 ds e/; fd0eh0 590@4&5 ij fLFkr gSA	I Mel ; krk; kr dsfy, [kyk A	dk; jr QKVd okyk	gS	dk; jr LV'sku ekLVj I s eXuS/ks VsyhQksu }kjk I Ec) gA	ugha	
215 VnQd	I h	vi vfxe iLFkku fl xuy I 0 , I &2 o ch0, I 0, y0ch0 ds e/; fd0eh0 592@0&1 ij fLFkr gSA	I Mel ; krk; kr dsfy, [kyk A	dk; jr QKVd okyk	gS	dk; jr LV'sku ekLVj I s eXuS/ks VsyhQksu }kjk I Ec) gA	ugha	
216 buth0	I h	Mkmu fMLV8V fl xuy I 0 , &1 o vi vfxe iLFkku fl xuy I 0 , I &2 ds e/; fd0eh0 593@1&2 ij fLFkr gSA	& eluojfgr &					

2-6-2 LV'sku I hek ds ckgj fLFkr bl LV'sku I s VsyhQksu }kjk tM's I eikj QKVdka dh Jskh jfLFkr , oa I pkyu ds fy, mRrjnk; h depkjh; ka dk foj.k fuEu gS%

QK/d I 0	Jskh	fLFkr	I keU; fLFkr	ifjpkYu dsfy, mRrjnk; h depkjh	vUr i k'kr gS; k ugha	I pky I klu	D; k xMlh pkfyr pskouh izkkyh %/10, 0 MCy@M10% mi yC/k gS
217 buth0	^y k'	xlg rFkk chuku LV'skuk ds e/; fd-eh- 593@9& 594@0 ij fLFkr gA	I Mel ; krk; kr dsfy, clnA	dk; jr QKVd okyk	ugha	dk; jr LV'sku ekLVj I s eXuS/ks VsyhQksu }kjk I Ec) gA	ugha

fvi .k% I eikj QKVd ds I pkyu dh lk) fr grqLV'sku I pkyu fu; e eal yXu ij f'k"V**, * Hkx&1] 2 o 3 n[ka A de'k%i"B 4 ij

1/2 0oh0oh0, I 0jko 1/2 eal nba i nkrj jyo@y[kuA fnuad

1/2 ot; fl g 1/2 e0ifj0i0 i nkrj jyo@y[kuA fnuad

3 **I pkyu dh izkyh vlg I lku %**
 vxy&cxy ds LVs kuka ds e/; *i wlg Cykd i) fr** ykxu gA bl LVs ku ij yxk; s
 x; s Cykd mi dj .kka dk izdkj fuEuor~gS%

yxsCykd mi dj .kka ds izdkj	I gdljh@ vl gdljh	ifjpkju ds fy; s mRrjnk; h depljh	pkh ft l ds ikl j [kh tkrh gS	fvi .kh
bl LVs ku vlg LVs ku ekLVj chuku ds dk; ky; ea LFkfir I eku izdkj ds VsyhOku ; pr nkgjh ykbu ykd , oa Cykd ; a I s l Ec) gA	vl gdljh	dk; jr LVs ku ekLVj	dk; jr LVs ku ekLVj	&
bl LVs ku vlg LVs ku ekLVj fVfup ds dk; ky; ea LFkfir I eku izdkj ds VsyhOku ; pr nkgjh ykbu ykd , oa Cykd ; a I s l Ec) gA	vl gdljh	dk; jr LVs ku ekLVj	dk; jr LVs ku ekLVj	&

fvi .kh dk; jr LVs ku ekLVj }kjk ; g I fuf'pr fd; k tk; sxk fd ml ds
 vrfjDr dkbz vl; C; fDr mi ; pr fo | r Cykd ; a dks ifjpkfyr ugha
 dj jgk gS fo'ks' k : i I s l kkl; , oa l gk; d fu; e i qrd dk v/; k;
 14 rFkk LVs ku I pkyu fu; e ea l ayXu ifjf'k'V ^ch& dk
 vuyXud&III n[ka

4- fl xuyz vlg vlrikzku izkyh %

4-1 ; g LVs ku cgd drrh; jachu crrh okys fl xuyka l fgr Mkseuks Vtkbi i say
 vlrikz'kr ekud &III midj .kka I s l q FTtr gA ekv/ j pkfyr dka/ka , o
 fl xuyka dks dk; jr LVs ku ekLVj ds d{k ea LFkfir Mkseuks i say ij
 inRr idk cVuka ds }kjk ifjpkfyr fd; k tk; sxk A
 LVs ku ekLVj ekLVj }kjk I fuf'pr fd; k tk; sxk fd LVs ku ds l eLr
 dyj ykbV@ikst'ku ykbV fl xuy vuojr fnu&jkr I k/kj.k , oa
 l gk; d fu; e 3-49 1/2 1/4 ch 1/2 ds vuq kj tyrs jgxa A bl LVs ku ds LVs ku
 I pkyu fu; e ea l ayXu ifjf'k'V **ch** dk vuyXud &II dks n[ka

(i) **fl xuy@lolkv dks yhoj Oe@dvlv i say@ohMh; @l hVh l h**
I s l pkyu fof/k %

LVs ku I pkyu fu; e ea l ayXu ifjf'k'V **ch** dks n[ka A

(ii) **,fDI y dkmVj@Vsl I fdV dk jfuz ylbukaesai ko/lku %**
xlg & chuku +oa **xlg & fVfup** [kA/ ea ,fDI y dkmVj dk
 i ko/kku gA I Hkh jfuz ykbus Vsl I fdV/M gA

(iii) **dkfyz vku fl xuy@vbkch, l - %**

d0 I 0	dkfyz vku fl xuy I ; k	fooj.k
1	Mkmu dkyz vku fl xuy I 0 I h&3	; g Mkmu gke fl xuy I 0 , I &1 ds uhps ml h [kEHks ij yxk gA ; g ykbu I 0 3@4 ea vkus ds fy, gA
2	vi dkyz vku fl xuy I 0 I h&10	; g vi gke fl xuy I 0 , I &12 ds uhps ml h [kEHks ij yxk gA ; g ykbu I 0 1@2 ea vkus ds fy, gA

de'k%i'B 5 ij

1/2 0oh0oh, I 0jko 1/2
 eal nba
 i nkrj jyo@y[kuA
 fnucl

1/2 ot; fl g 1/2
 e0ifj0i0
 i nkrj jyo@y[kuA
 fnucl

- (iv) **fQDI M okuj ,oaLVskulaj LVki cMIZ%**
 fQDI M okuj dh ; gkWO; oLFkk ugha gA ykbu l 0 1 o 2 ij Mkmu LVki cMIZ rFkk ykbu l 0 3 o 4 ij vi LVki cMIZ dk iko/kku gA
- (v) **vkikr dkl vloj %**
 vi esu ykbu dks Mkmu esu ykbu l s tkM/Es grq dka/k l 0 206, & 206ch rFkk Mkmu esu ykbu dks vi esu ykbu l s tkM/Es grq dka/k l 0 201, & 201ch dk iko/kku gA
- (vi) **LFwbz #lk l sykd fd; sx; s dM/s %&**

dkWk l 0	fooj.k	bMhdVj yxagS; k ugh	l Svz dh l leW; fLFkr	fu; a.k pMh dk uke	ekVj@ ; k=d l pkfyr	jy ifji Fk gS; k ugh	iFlDdhj.k ds		fVli .lh
							l k/lu	ykbu s dse/;	
501	bdgjs , pi hds rkyk ; 0r dkV/k	ughA	Ykkbu l 0 1 dsfy; so ykbu l 0 5 dsfo: } l V o ykDM	, l ds	; k=d	gS	dkV/k l V djds	ykbu l 0 1 , oa ykbu l 0 5	l kbMak pMkh , Q&1 LVs ku ekLVj d{k es ds yl hvkj es ykDM jgrh gA
501 , DI	nkGjs , pi hds rkyk ; 0r fMjfyx fLop	gS	Ykkbu l 0 5 ij fMjy djus dsfy, l V o ykDM	, Q1	; k=d	gS	dkV/k l V djds	ykbu l 0 5 , oa ykbu l 0 1	
502	bdgjs , pi hds rkyk ; 0r dkV/k	ughA	Ykkbu l 0 1 dsfy; srFkk ykbu l 0 5 dsfo: } l V o ykDM	, l ds	; k=d	gS	dkV/k l V djds	ykbu l 0 1 , oa ykbu l 0 5	
502 , DI	nkGjs , pi hds rkyk ; 0r fMjfyx fLop	gS	Ykkbu l 0 5 ij fMjy djus dsfy, l V o ykDM	, Q1	; k=d	gS	dkV/k l V djds	ykbu l 0 5 , oa ykbu l 0 1	

ukV % dh ykfdz Qy gks tkus ij dkWk l 0 501 , oa 502 dks ukeZy fLFkr ea DySi o iM ykd djds ml dks LFkk; h #i l s rkyk cln dkW/s ekudj iM ykd dh pkfHk; ka dk; j r LVs ku ekLVj viuh 0; fDrxr vfHkj {kk eaj [ksckA

(vii) **; k=d #lk l al pkfyr LVskulaj ekVj }lkj ifjpkfyr dM/s %**
 bl LVs ku ij 0; oLFkk ugha gSA

(viii) **vkikr@dfl gS.My pkfHk; MVLG mudh vfHkj {kk %**
 vkikr@dfl gS My pkfHk; ka dk foj.k vLj mudh vfHkj {kk LVs ku l pkyu fu; e ea l yXu ifjf'k"V **ch** eafn; k x; k gSA
de'k%i"B 6 ij

1/2 0oh0oh0, l 0jko 1/2
 eal nba
 i nkrj jyo@y[kuA
 fnuM

1/2 ot; fl g 1/2
 e0ifjoi0
 i nkrj jyo@y[kuA
 fnuM

(ix) dlw@V\$ dlw@fl xuy@,DI y dkmWj@V\$ l fdV ds l ds
(byDVed@cij fdLe ds) %

1/2 i s y ij i R; d fl xuy ds fy; s LFky ij yxs fl xuy
l pd }kj k n'kkz s x; s gS A ; s l pd QhYM ij yxs
fl xuyka }kj k n'kkz s tkus okys vKLiDV ds vu#i
yky@gj@ihys jax dh y?kq izk'k bMhds ku 1/4 pd cRrh
dk iko/kku gS A gke fl xuy ij yxs tD'ku bMhds Vj ds
fy; s i s y ij , d y?kq l Qn izk'k iVVh 1/4 LV i 1/2 izk'k
gkdj gke fl xuy dk yu ykbu ds fy, *vIQ* gkuk
n'kkz h gSA

vlfJr 'W fl xuy tks ed; fl xuy ds [kEHks ij fLFkr
gkra gS muds bMhds ku ds fy, , d y?kq l Qn izk'k
iVVh *vIQ* fLFkr ea izk'k gksch A l kekl; n'kk ea ; g
vizk'k jgrk gSA

vulfJr 'W fl xuy (Lora= [kEHks ij fLFkr) dh vku
fLFkr ea , d l h/kh y?kq izk'k iVVh rFkk vIQ fLFkr ea
45° ds dksk ij y?kq l Qn izk'k iVVh izk'k gksch A

dkfyx vku fl xuy ds vKLiDV dk bMhds ku i s y ij
gke fl xuy ds uhrs NKs i hys izk'k ds #i ea fn; k x; k
gA l kekl; n'kk ea ; g vizk'k jgrk gA; grHkh izk'k
gkrk gS tc dkfyx vku fl xuy vIQ fd; k tkrk gA

1/2 V\$ l fdV bMhds ku %

i s y ij V\$ l fdV/ks ds Aj izk'k iVV; ka (fLVi) dk
iko/kku gS tks V\$ l fdV ij xkMh ugha jgus ij izk'k
ugh gkrh gA tc dkbz fl xuy *vIQ* fd; k tkrk gS rks
ml ds ekxz ea iMtus okys rFkk vkaj yS dh V\$ l fdV/ka dh
l Qn izk'k iVV; k izk'k gks tkrh gA tc xkMh V\$ l
l fdV ij vkrh gS rc izk'k iVV; ka dk l Qn izk'k cP
tkrk gS vkS yky izk'k ty tkrk gA xkMh tc V\$ l
l fdV dks ikj dj tkrh gS rc yky izk'k cP dj
i u% Qn izk'k ty tkrk gA V\$ l fdV dh foQyrk dh
fLFkr ea ; s izk'k iVV; ka yky izk'k l s izk'k gks
tkrh gSA

fVli .M% xkMh V\$ l ij vkus ij ; fn yky izk'k iVVh
izk'k ugha gks rks bl dk vFkZ ; g gS fd y?kq
izk'k cRrh Q; wt gks x; h gS bl ds ejEer grq
l ad/kr fo|r fl xuy vuj {kd dks rjUr l fpr
djA ; fn l Qn izk'k iVVh dk izk'k gkuk
vis{kr gks vkS og u tyrh gks rks LVs ku ekLVj
0; fDrxr #i l s tkp djs fd V\$ l l kQ gS vFkok
ughA ; fn l kQ gS rks V\$ l l fdV dks l gh dk; Zkhy
l e>k tk; rFkfi cRrh ejEer grq l EcfU/kr fo|r
fl xuy vuj {kd dks rjUr l fpr djA

de'k%i"B 7 ij

1/4 0oh0oh, l 0jko 1/2
eal nba
i nkrj jyo@y[kuA
fnul

1/4 ot; fl g 1/2
e0ifjoi0
i nkrj jyo@y[kuA
fnul

¼ ½ dk/sdk l ds %

, d l Qn izdk'k fLVk ¼ VVh½ iR; d dk/s ds Vd l fdV ij dk/s dh ukeÿ@fjol Z fLFkr ds vuq kj izdk'kr jgrk gA tc l EcfU/kr dk/k cVu , oa Mgyw Mgyw , u cVu dk/s dks l pkyr djus ds fy, nckrs gS rks dk/s ds ukeÿ@fjol Z fLFkr ea l V , oa ykd gkus ij l Qn izdk'k dk fLVk QySk djuk ikjEHk dj nrh gS] fQj l Qn izdk'k fLVk fLFkj gk tkrh gA foQyrk dh fLFkr ea l Qn fLVk QySk djrh jgrh gSA

fVli. ~~W~~ekj dk/s ij uku fl xuy emetV ds lk'pkr dk; jr LVsku ekLVj dks pfg, fd og l EcfU/kr ekj dk/s dks ukeÿ@fjol Z fLFkr ea pykdj ml dh tkp dj ys rFkk muds l EcfU/kr l pdk dks isy ij l fuf'pr dj ys rFkk bl tkp dh ifof'V LVsku ekLVj Mk; jh ea vo'; dja A

(x) dk@fl xuy@xV dkWky Lohladk mi ; kx djrsgg #V l @/x dsfy; syhoj Qe@fu; a.k isy ofM; kfmI lys; fuV %

bl LVsku ds l pkyu fu; e ea l yXu ifjf'k"V **ch** eafn; k x; k gA

(xi) dkWladk lFkd ifjpkyy %

bl LVsku ds l pkyu fu; e ea l yXu ifjf'k"V **ch** eafn; k x; k gA

(xii) LVsku l hek dsHkrj xVladk ifjpkyy %

bl LVsku ds l pkyu fu; e ea l yXu ifjf'k"V **, **eafn; k x; k gA

(xiii) dbd gS.My , oadsyl hvkj dk mi ; kx djrsgg dkWladh l @/x ds, y-l hvkj- ptkHk LVsku ekLVj dk; ky; ea miyC/k ds, y-l hvkj-

ea ykd jgrk gA ds, y-l hvkj- ptkHk }kj k ekj dk/ka dh foQyrk ; k VSLVx ds mnas; l s l pkyu gsq] dk; jr LVsku ekLVj dbd gS.My fuEu lk) fr l sfudkysk %

¼ ½ dk; jr LVsku ekLVj l EcfU/kr ds, y-l hvkj- ptkHk dks LVsku ekLVj isy ij miyC/k okbZ , u , oa th ch , u cVu , d l kfk nck; xsA

¼ ½ fo | r dk/k e'khu dks vki kr dkyhu l pkyu gsq 'kr ð iwz gkus ij ds, y-l hvkj- ptkHk ds Aj yky bMdsku izdk'kr gk tk; sxA bl ds ckn LVsku ekLVj /khs l s ds , y-l hvkj- ptkHk dks /kpk; sxA vks ds, y-l hvkj- ptkHk fudky yxA ds, y-l hvkj- ptkHk doy rc fudky tk; s tc ds , y-l hvkj- ea ykd Qh bMdsku ds #lk ea , d l Qn bMdsku izdk'kr gk tk; A

¼ ½ dk/ka dk l pkyu LVsku l pkyu fu; e ea l yXu ifjf'k"V **ch** ds vuqYud&I ds vuq kj fd; k tk; s vks dk; Z ijk gk tkus ij dbd gS.My dks iu% ds, y-l hvkj- vl Ecyh ea iobr fLFkr ea yxk fn; k tk; sA

de'k%i"B 8 ij

¼ 0of0of0, l 0jko½
eal nba
i nkrj jyo@y[kuA
fnuad

¼ot; fl g½
e0ifj0i0
i nkrj jyo@y[kuA
fnuad

1/2 ds, y-l hvkj- ea ds, y-l hvkj- ptkh dks i wbr flFkr ea fo | r h; ykd djus dsfy, i w y ij l EcfU/kr , y , u , oa th ch , u cVu nck; xa A d d d g f . My ds fo | r h; ykd gkus ij , d l On b a M d s ku , y , u cVu ds mij i z k f ' k r g k s t k ; s k A

1/2 d d g f . My] ds, y-l hvkj- ptkh } k j k fo } r d k / k e ' k h u l s d k / k a ds l p k y u g r q L V s k u l p k y u f u ; e e a l a y x u i f j f ' k V ** c h ** d k v u y x u d & I n f l a 1 / 2

fVli . k h %

(i) i R ; d c k j t c fo | r d k / k e ' k h u l s l p k f y r d k / k s ds g k F k } k j k l p k y u ds f y , ds, y-l hvkj- ptkh f u d k y k t k ; s v F k o k V s l V x g r q b l v k ' k ; d h i f o f ' V d k ; j r L V s k u e k L V j } k j k b l m n a s ; l s c u k ; s x ; s j f t L V j L V s k u l p k y u f u ; e e a l a y x u i f j f ' k V ** c h ** v u y x u d & I e a f n ; s x ; s i k Q e k z e a f d ; k t k ; s k A

(ii) t c H k h ds, y-l hvkj- ptkh l d r , o a n j l p k j d e p k j h d k s v u j { k . k ; k V s l V x b R ; k f n g r q f n ; k t k ; s r k s l E c f U / k r d k / s d k fo ; k s t u f u / k z j r i k # l k i j v o ' ; f y ; k t k ; } f t l d k j [k j [k k o v y x l s j [k k t k ; s A

(iii) l E c f U / k r f l x u y f o H k k x ds d e p k j h l s j h d u d ' k u e e k a ds l k F k d d d g f . My i k l r g k u s i j l k e k l ; d k ; l i z k k y h v i u k ; h t k ; s A

(iv) f M L d u d ' k u d h v o f / k e a x k f M + k a d k i f j p k y u l k / k k j . k , o a l g k ; d f u ; e 3 - 6 9 1 / 4 1 / 2 3 1 / 2 , o a 3 - 7 0 1 / 4 1 / 2 2 1 / 2 A

(xiv) vki krdkyhu l pkyu dsfy; smiyC/k cMj dkmUVj dsj[k j [klo gsrq

- 1- d d d g f . My f j y h t d k m . V j A
 - 2- vki krdkyhu # V d b l h y s k u o h M j x . k d 1 / 2 z w k b z u 1 / 2
 - 3- vki krdkyhu f l x u y f j l y d e s V o h M j x . k d 1 / 4 b z t h t h , u 1 / 2
 - 4- d k f y a x v k u f l x u y o h M j x . k d A
 - 5- vki krdkyhu # V f j y h t o h M j x . k d 1 / 2 z w k b z u 1 / 2 A
- fVli . k h % L V s k u e k L V j o h M j d k m U V j j f t L V j d k s o h M j x . k d } k j k n ' k k z h x ; h l a ; k ds v u d k j v | r u j [k x a A

(xv) xMh cplo vlq prlouh izkyh WhihMgywl -1/2 rFk VDDj jksh midj.k 1/4-l hMh1/2 dh dk; Zfof/k %
bl LVs ku ij 0; oLFk ugha gSA

(xvi) cffkz iksku vlq vlbzch, l- lD'ku ij , fDly dkmUj dh [kjch dsekeyseajhl sVx dh lk) fr %
bl LVs ku ds l pkyu fu; e e a l a y x u i f j f ' k V ** c h ** e a f n ; k x ; k g S A

de'k% i " B 9 ij

1/2 0oh0oh, l 0jko1/2
eal nba
i n k r j j y o @ y [k u A
fnuM

1/2 ot ; fl g 1/2
e o i f j o i o
i n k r j j y o @ y [k u A
fnuM

(xvii) dh l s d k v k i k r l p k y u %
bl LV'sku ds l pkyu fu; e ea l y/xu i f j f ' k " V **ch** ea fn; k x; k gSA

(xviii) v k i k r e k z j n a h d j . k %
bl LV'sku ds l pkyu fu; e ea l y/xu i f j f ' k " V **ch** ea fn; k x; k gSA

(xix) Cykd dh fDy; fja %
dk; j r l g k ; d LV'sku ekLVj LV'sku ij miyC/k **chuku** , oa fVfup Nkj ds Cykd [k.M grq, fDI y d k m U V j dh y?k q g j h i z k ' k c R r h ds } j k k Cykd dh fDy; fja l f u f ' p r d j s x A b a M d s k u dh foQyrk dh fLFkr ea l E c f u / k r x k M h ds x k M Z l s i w k z v k x e u i k r d j s x A A dk; j r LV'sku ekLVj LV'sku ij fcuk : ds i k l g k u s o k y h x k f M ; k a ds v f l r e o k g u ds i h N s V s y c k M Z @ V s y y f i @ V s y y f i y k b V d k s L o ; a n f k d j Cykd dh fDy; fja l f u f ' p r d j s x A

4-1-1 vi v k x e u f l x u y %
1/4 1/2 vi fMLVW/ fl xuy l 0- , &12 dk ukezy vkLiDV **ihyk** gS tks vi gke fl xuy l a , l &12 ds fLFkr ij fuHkj gA
1/4 1/2 vi gke fl xuy l 0 , l &12 dk ukezy vkLiDV **yky** gS tD'ku #V bMhdVj ds l k f k b l r j g i < k t k ; % y k b u l 0 1 d s f y , c k a h v k j t D ' k u # V b M h d V j d s l k f k A y k b u l 0 2 d s f y , t D ' k u # V b M h d V j j f g r A

4-1-2 vi i L F k u f l x u y %
1/4 1/2 (i) vi iLFku fl xuy l 0 , l &4 ykbu l 0 2 1/4 vi eu ykbu 1/2 l s A
(ii) vi iLFku fl xuy l 0 , l &6 ykbu l 0 1 1/4 vi yi ykbu 1/2 l A
1/4 1/2 vi vfxe iLFku fl xuy l 0 , l &2 nkqjh ykbu ykd , oa Cykd ; a } j k k f u ; i = r **chuku** Nkj grq A

4-1-3 Mkmu v k x e u f l x u y %
1/4 1/2 Mkmu fMLVW/ fl xuy l 0 , &1 dk ukezy vkLiDV **ihyk** gS tks Mkmu gke fl xuy l 0 , l &1 ds fLFkr ij fuHkj gA
1/4 1/2 Mkmu gke fl xuy l 0 , l &1 dk ukezy vkLiDV **yky** gS tD'ku #V bMhdVj ds l k f k b l r j g l k < k t k ; % y k b u l 0 4 d s f y , c k a h v k j t D ' k u # V b M h d V j l f g r A y k b u l 0 3 d s f y , t D ' k u # V b M h d V j j f g r A

4-1-4 Mkmu i L F k u f l x u y %
1/4 1/2 (i) Mkmu iLFku fl xuy l 0 , l &7 ykbu l 0 4 1/4 Mkmu yi ykbu 1/2 l s A
(ii) Mkmu iLFku fl xuy l 0 , l &5 ykbu l 0 3 1/4 Mkmu eu ykbu 1/2 l s A

de'k% i " B 10 ij

1/4 0 o l 0 o l 0 , l 0 j k o 1/2
e a l n b a
i n k r j j y o @ y [k u A
f n u l d

1/4 o t ; f l g 1/2
e 0 i f j o i 0
i n k r j j y o @ y [k u A
f n u l d

¼k½ Mkmv vfxe iLFkku fl xuy l 0 , l & 11 nkgjh ykbu ykd , oaCykd ; æ }kjk fu; ð=r fvup Nkj grqA

ukv%½/vi gke fl xuy l 0 , l & 12 leikj l 0 213 ^ch^ , oavi xkfM+ ka dks ykbu l 0 1 ij l SM gEi yxkdj yus ds vfrfjDr leikj l 0 215 ^h^ dh cln o ykd fLFkr }kjk fu; fl=r gA

¼c½Mkmv gke fl xuy l 0 , l & 1 leikj l 0 215 ^h^ dh cln o ykd fLFkr }kjk fu; fl=r gA

¼ ½ Hkh vi iLFkku fl xuy leikj l 0 215 ^h^ dh cln o ykd fLFkr }kjk fu; fl=r gA

¼h½Mkmv vfxe iLFkku fl xuy l 0 , l & 11 leikj l 0 213 ^ch^ dh cln o ykd fLFkr }kjk fu; fl=r gA

¼ ½ vfxe iLFkku fl xuy dk **vkQ** vki ðV l EcfU/kr ykd , oaCykd ; æ ds **Vü xlx Vü fLFkr l sfu; ð=r gSA

¼½ vfxe iLFkku fl xuy dk esu ykbu ds iLFkku fl xuy ds gjs vki ðV rFlk yü ykbu iLFkku fl xuy ds ihys vki ðV ij fu; æ .k gSA

4-1-5 vfrfjDr fl xuy %

4-1-5-1 'k fl xuy

¼d½ vkfJr 'k fl xuy		
'k fl xuy l ;k	fdl fl xuy dsulps fLFkr gS	fooj.k
, l , p&24	vi iLFkku fl xuy l 0 , l & 4	ykbu l 0 2 l s chuku Nkj ij vi vfxe iLFkku fl xuy l 0 , l & 2 rd 'kVx grqA
, l , p&25	Mkmv iLFkku fl xuy l 0 , l & 5	ykbu l 0 3 l s fvup Nkj ij Mkmv vfxe iLFkku fl xuy l 0 , l & 11 rd 'kVx grqA
, l , p&26	vi iLFkku fl xuy l 0 , l & 6	ykbu l 0 1 l s chuku Nkj ij vi vfxe iLFkku fl xuy l 0 , l & 2 rd 'kVx grqA
, l , p&27	Mkmv iLFkku fl xuy l 0 , l & 7	ykbu l 0 4 l s fvup Nkj ij Mkmv vfxe iLFkku fl xuy l ;k , l & 11 rd 'kVx grqA
¼k½vukfJr 'k fl xuy		
'k fl xuy l ;k	fooj.k	
, l , p&31	chuku Nkj l sykbu l 0 1@2@3@4 ea 'kVx dsfy; svkus grqA	
, l , p&32	fvup Nkj l sykbu l 0 3@4 ea 'kVx dsfy; svkus grqA	

fVli .kh % (i) foLrr tkudkjh grq bl LVsku l pkyu fu; ekoyh ea l ayXu i f j f ' k " V ^ ch ^ dks n s [k A

(ii) fl xuy dh foQyrk dh fLFkr ea xkfM; kW l k/kj .k , oa l gk; d fu; e 3-68] 3-69] 3-70 , oa 3-71 ds vuq kj pysxA dk; jr LVsku ekLVj [kjc fl xuy , Mokbl Vh&369] ch/t kjh djus ds fy; s ftEeskj gksxA l Hkh fl xuy foQyrk; a fl xuy foQyrk i it dk ¼ l b & 32 ½ ea vidr dh tk; sxA

de'k% i " B 11 ij

¼c 0oh0oh , l 0jko½
eal nba
i nkrj jyo@y[kuA
fnukl

¼ot ; fl g½
e0ifj0i0
i nkrj jyo@y[kuA
fnukl

- (iii) vfxæ iLFkku fl xuy dh foQyrk dh n'kk ea dk; jr LVsku ekLVj isj ykbu Dyh; j fVdV tkjh djsk bl ds l kfk gh isj ykbu Dyh; j dh fdrkc ea vadr djsk fd fdl VsyhQksu ij ykbu Dyh; j fy; k x; k gA iLFkku fl xuy dh foQyrk dh n'kk ea iLFkku 1/2 LVKj 1/2 fl xuy ^vku^ fLFkr ea ikj djus grq Vh&369%3ch1/2 tkjh djskA
- (iv) dk; jr LVsku ekLVj l gk; d fu; e 3-69%21/2 ds vuq kj ekxz dh l gh lsvæ l fuf'pr djus ds ckn gh Vh&369%3ch1/2 tkjh djskA
- (v) Vd l fdV ds Dyh; j d ds l æk ea fl xuy ^vko^ gkus ij isy ij tyus okys l Qn cYc ds Q; vt gkus vFkok Vd l fdV dks vo:) 1/2 kD; i kbM%@foQy n'kkus okys yky cYc ds Q; vt gkus ij dk; jr LVsku ekLVj }kjk bl ykbu ds C; fDrxr l R; ki u ds ckn gh ck/kk jfgr gkus fuf'pr fd; k tk; skA
- (vi) dka/kf l xuy kcykd midj. kfu; æd VsyhQksu bR; kfn dh foQyrk vls ml l s l æf/kr j [k&j [kko@ejEer grq l æf/kr depkj; ka dh , d l ph 1/2 muds ed; ky; l fgr 1/2 ifjf'kV ^chr^ eanh x; h gA

4-2 fjys d{k dh pkkh; la dh l j{k vls LVsku ekLVj rFk fl xuy , oanj l pkj dsvuj{k.k depkj; ladschp blgsysnsndh dk; Zlk) fr %

fjys d{k ds iosk }kj ea nks rkyka dk iko/kku gsftuea l s , d rkys dh pkkh dk; jr bD, l 0, e0 ds ik l , oanj js rkys dh pkkh dk; jr LVsku ekLVj ds ik l jgrh gSA fujh{k.k} vuj{k.k vFkok foQyrk dh fLFkr ea dk; jr bD, l 0, e0 LVsku ekLVj ds ik l miyC/k fjys #e jftLVj ea glrk{kj dj fjys #e dh pkkh iklr djsæ rFk dk; Z l eklr gkus ds lk' pkr fjys #e dh pkkh bD, l 0, e0 }kjk LVsku ekLVj dks oki l dj fn; k tk; sk A

4-3 iloj l lykbz

bl LVsku ea ikoj l lykbz grq dkef'k; y l lykbz ds vrfjDr nks Mh0th0 l v/ dk iko/kku gA ftuds }kjk buVhx/M ikoj l lykbz dks pktZ fd; k tkrk gA dkef'k; y l lykbz dh foQyrk dh fLFkr ea vkbDi h0, l 0 fl LVe dh pftæ ds fy; s dk; jr LVsku ekLVj }kjk Mh0th0 l v/ pyok fn; k tk; sk rFk vko'; drk gkus ij pat vkøj dks /kækdj igyk Mh0th0 l v/ cn dj nlljk Mh0th0 l v/ pkywfd; k tk; sk A

1/2 foLr'r foj.k ifj0 *ch* dsvuyXud&AA eanf1æ1/2

5- nj l pkj %

bl LVsku ij miyC/k nj l pkj ds l kku dh l ph ds fy, LVsku l pkyu fu; ekoyh ea l yXu ifjf'kV chr nqka

5-1 l d'ku dVly@MIVh dVly@d'Zk iloj dVly %

l d'ku Vlu dVlyj xks Mk 1/2 esu1/2 ckMZ l s dUVly VsyhQksu tMk gSA

5-2 vkl@Mh0v10V10 VsyhQksu %

bl LVsku ij vkVks , oaMh0vk0Vh0 VsyhQksu dh 0; oLFk gSA

de'k%i"B 12 ij

**1/2 0oh0oh0, l 0jko1/2
eal nba
i nkrj jyo@y[kuÅ
fnukl**

**1/2 ot; fl g1/2
e0ifj0i0
i nkrj jyo@y[kuÅ
fnukl**

5-3 dfcu@xv/sij eXu/sVsyhQks %&
I eikj I 0 213 ^ch^ 215 , oa 217 ^I h^ I s eXu/s VsyhQks tMk gA

5-4 vkDoh0, I 0 dk vkDoh0, I 0 VsyhQks %&
bl LVs ku ij 0; oLFkk ugha gSA

5-5 ,fdI y dkmWj@jhl V cDI dk VsyhQks %&
bl LVs ku ij 0; oLFkk ugha gSA

5-6 ;MZ eal pkj grqVsyhQks %&
bl LVs ku ij 0; oLFkk ugha gSA

5-7 oh , p , Q I V %&
LVs ku ij miyC/k gA

5-8 I py xMh jM; ka l pkj ¼ eVhvj l h%
bl LVs ku ij 0; oLFkk ugha gSA

ukV % mDr I pkj 0; oLFkk ea [kjkch vk tkus ij LVs ku I pkyu fu; e ea I yXu
i jff'k"V &ch ds vuq kj I fpr dja A

6- xMh I pkyu %

xkfM+ ka dk vkokxeu I k/kj.k , oa I gk; d fu; e 8-01 o 8-03ds vuq kj gkskA
vkxeu o iLFkku fl xuy I k/kj.k , oa I gk; d fu; e 3-38] 3-40] 3-42] 3-45] 3-47
o 3]48]½ ds vuq kj vkQ fd; s tk; xA bl LVs ku ds dk/s o fl xuyka ds
I pkyu grq LVs ku ekLVj dk; ky; ea Mkseuks Vkbi LVs ku iSy dh 0; oLFkk gS
ftl dk iSy Mk; xte I 0% oefl nb@y0t0@11¼ hMh0¼@06 fnukl 21-01-11
I yXu gA LVs ku iSy ij miyC/k mi dj.k ka dk foj.k LVs ku I pkyu fu; e ea
I yXu i jff'k"V ^ch^ ea fn; k x; k gA

6-1 xMh I pkyu depkj; ladsrd; %

xMh I pkyu depkj tS s LVs ku v/kh{k d@LVs ku ekLVj@I gk; d LVs ku
ekLVj dka/kokyk QkVdokyk da xMh I pkyu da drD; ka dk foj.k
i jff'k"V **Mh** ea fn; k A I Hkh depkjhx.k vi u&vi us jkL Vj ds vuq kj
dk; Z djsA

6-1-1 iR; d ikyh eadk; jr xMh I pkyu depkj %

¼½ LVs ku v/kh{k d@LVs ku ekLVj@I gk; d LVs ku ekLVj
¼½ dka/kokyk
¼ ½ QkVdokyk

6-1-2 ykbula dh Dyh; jbl I fuf'pr djus ds fy, mRrjnkf; Ro rFk
mRrj nkf; Ro ds {s- %

dk; jr LVs ku ekLVj ykbu dh Dyh; ja ftl I s fd xMh dk
vkxeu@iLFkku bl LVs ku I s gksk gS dks I fuf'pr djus ds fy,
mRrjnk; h gA ; g dk; Z iSy ij miyC/k Vd I pdka }kjk fd; k
tk; xkA Vd I fdV dh foQyrk vFkok Vd I fdV I pd cYc ds
Q; nt gks ds dh fLFkr ea dk; jr LVs ku ekLVj }kjk 0; fDrxr
I R; ki u }kjk I fuf'pr fd; k tk; xk rFk ikboV u0 cpd xMh
ikfI x depkj ds futh vfhkj {kk ea gks h pkfg, tkd bl ds
mi ; ks djus ds fy, ikf/kdr gA

¼oLrR foj.k ds fy, I keW; fu; e 3-38] 3-40]½ , oa 8-03 rFk Vd
I fdV bMds ku ds fy; s LVs ku I pkyu fu; e dk i jff'k"V ^ch^ n{la)
de'k%i"B 13 ij

¼t 0oh0oh0, I 0jko½
eal nba
i nkrj jyo@y[kuA
fnukl

¼ot; fl g½
e0ifj0i0
i nkrj jyo@y[kuA
fnukl

6-1-3 vk'okl u iftdk eadepkjh dk vk'okl u %
 iR; d xkMh ikfI x depkjh ftl dh LVsku ij u; h rdkrh gpl GS
 ; k LVsku ij NvVh@, oth depkjh 15 fnu ; k 15 fnu l s vf/kd
 dh fu; fer vuq fLFkr ds mijkr M; Wh ij mi fLFkr gkus okys
 fu; fer depkj; ka dks ipfyr LVsku l pkyu fu; eka dks vo';
 lk<uk pfg, vkj fu/kkZjr vk'okl u iftdk eaviuk vk'okl u ntZ
 djuk pfg, A tc dHkh dkbZ 'k) iph LVsku l pkyu fu; e ea
 tkjh dh trh gS rks LVsku ekLVj }kjk l Hkh depkj; ka dk iu%
 vk'okl u vo'; fy; k tk, A
 ¼ l keW; fu; e 5-01¼9½n¼¼½

6-2 ykbu Dyh; j nsdsfy, 'krZ%
 dk; jr LVsku ekLVj bl [kM ds dk; jr xkMh fu; æd l sfopkj foe'kZ ds
 ckn gh ykbu Dyh; j nsx A M; Wh ij rdkr LVsku ekLVj ykbu Dyh; j
 rc rd ughansk tc rd fd %
 ¼d½ i wbrhZ xkMh ij h rjg u igp x; h gks A
 ¼k½ mDr xkMh ds i hNs ds l Hkh vko'; d fl xuy fQj l s**vku** u dj
 fn; sx; sgks
 ¼x½ ykbu fuEu lk; klr njh rd l kfk u gks %
Mkmu xkMh; kdsfy, %
 bl LVsku ds ch, l-, y-ch rd A
vi xkMh; kdsfy, %
 l eikj l 0 213 **ch** Jskh ds i wZ rd A
 ¼k½ fuEu l eikj QWd ij dk; jr QWdoka dks i kboV ufcj dk
 vlnku inku dj l fpr u dj fn; k gks %
vi xkMh; kgsq%
 & dkbZ ugh&a
Mkmu xkMh; kgsq%
 217 ^l k** Jskh A
 fVi .kh % mijkr ds l kfk gh l keW; fu; e 8-03(1) , oa l gk; d fu; e
 8-03 (i),(ii),(iii) , oa (iv) Hkh n¼ka A

6-2-1 xMh ds LVsku ij vxueu ; k iLFku ds le; ikyu dh tks
okyh vU; fo'kSk 'krZ%
6-2-1-1 Cylid ykbu ds fo#} loka dks vU; ykbu ds fy; s l V
djuk %
 l gk; d fu; e 5-19 (2) n¼ka A
6-2-1-2 vo#} ykbu ij xMh dk vxueu %
 l keW; , oa l gk; d fu; e 5-09 n¼ka A
6-2-1-3 fcuk fl xuy okyh ykbu ij xMh dk vxueu %
 l keW; , oa l gk; d fu; e 5-10 n¼ka A
6-2-1-4 fcuk fl xuy okyh ykbu ij xMh jokuk djuk %
 l keW; , oa l gk; d fu; e 5-11 n¼ka A

de'k%i"B 14 ij

¼t 0ofo0o, l Ojko½
 eal nba
 i nkrj jyo@y[luA
 fnuad

¼ot; fl g½
 e0ifj0i0
 i nkrj jyo@y[luA
 fnuad

6-2-1-5 dkeu LVWJ fl xuy okyh ykbu l sxMh joluk djuk %
bl LVs ku ij 0; oLFkk ugha gA

6-2-1-6 dkbzvU; fo'kK 'krZ%
& dkbZ ugha &

6-3 vkxeu fl xuy lads vkQ djusdh 'krZ%

fdl h Hkh xkMh dsfy, vkxeu fl xuy rc rd^vkQ^ugha fd; s tk; xs tc rd fd %&

1/4 1/2 I Hkh QsI x dkw/sftu ij xkMh dks xqtjuk gS l gh rjg l s l v/ o ykd u gk t s k fd LVs ku i dy ij fn[kA

1/4 1/2 I Hkh Vfyak dkw/sftu ij xkMh dks xqtjuk gS l gh rjg l s l v/ o ykd u gk t s k fd LVs ku i dy ij fn[kA

1/4 1/2 ykbu ftl ij xkMh dks xqtjuk gS ; kMz ds Vfyak Nkj dh rjQ fuEu i ; kr njh rd l kQ u gk&&

1/4 1/2 vi xkMh ladsfy, %

1- ykbu l 1 ij l SM gEi cukdj vFkok esu ykbu cukdj vi vfxe iLFkku fl xuy l 1 , l & 2 rdA

2- ykbu l 2 ij vi vfxe iLFkku fl xuy l 1 , l & 2 rdA

1/4 1/2 Mkmu xkMh ladsfy, %

1- ykbu l a 4 ij LuS MM , .M cukdj vFkok esu ykbu cukdj Mkmu vfxe iLFkku fl xuy l 1 , l & 11 rdA

3- ykbu l a 3 ij Mkmu vfxe iLFkku fl xuy l 1 , l & 11 rdA

1/4 1/2 fuEu l eikj QWdks dks l Mel ; krk; kr grqclh o ykd u dj fn; k x; k gk&&

vi xkMh ladsfy, %

l eikj l 1 213 ^ch^ Jskh rFkk ykbu l a 1 ij l SM gEi yxkdj yus ds vfrfjDr l eikj l 1 215 ^l h^ Jskh A

Mkmu xkMh ladsfy, %

l eikj l 1 215 ^l h^ Jskh A

ukl % xkMh ka dks vkus@tkus grq dks/s , oa fl xuy i qk cVuka ds ifjpkYu dsfy; s LVs ku l pkyu fu; e ea l yXu ifjf'kV ^ch^ dks nq[kA

1/4 1/2 : i l s l kKj.k , oal gk; d fu; e 3-38 , oa 3-40 dks nq[kA

6-3-1 pkyykbu ij xkMh lads vkxeu %

xkMh ka ds vkxeu ds l kFk LVs ku l pkyu fu; e ea l yXu ifjf'kV ^ch^ vo'; i < k tk; A ftl xkMh dk ykbu fdy; j fn; k tk pdk gS ml xkMh ds vkxeu dsfy, dk; jr LVs ku ekLVj dks pfg; sfd %

d- LVs ku i dy ij nq[k yafd ftu Vd l fdM/ka ij vkus okyh xkMh dks xqtjuk gS rFkk vkj yS dh Vd l fdM/ka ij ^yky cFRr; ka rks ugha ty jgh gA

de'k%i"B 15 ij

1/4 1/2 1/2 1/2
eal nba
i nkrj jyo@y[kuA
fnul

1/4 1/2 1/2 1/2
e0ifj0i0
i nkrj jyo@y[kuA
fnul

- [k- i s'uy d'v'ky p'k'k'k i s'uy y'kd ea y'x'kdj ?k'ek; a r'k'fd i s'uy l p'kyu dh f'l'f'k'r ea v'k tk; A
- x - v'kus ok'yh x'k'M'h ds fy, o'k'N'r : V y'x'kus r'f'k'k fl xuy v'k'Q d'jus ds fy; s LV's'ku fu; e ea l ay'Xu i'f'j'f'k''V ^'ch^ ds v'ud' kj fl xuy c'v'u r'f'k'k : V c'v'u , d l k'f'k n'ck; A
- ?k - fl xuy ds : V ea i M'e'us ok'y's d'k'a/s Lor% l v' g'k's tk; a'c's r'f'k'k fl xuy v'k'Q g'k's tk; s'k'A
- M- fl xuy ds : V ea i M'e'us ok'y's r'f'k'k v'k'o'j'y's ds v'f'f' l f'd'l'ka ij l Q'n c'f'r'r; k'w't'y tk; a'c'h'A
- p - LV's'ku i s'uy ij n's'k ya f'd l o'k'b'a/l ds f'ud'v y?'k'q l Q'n c'r'r'h ty x'b'l g's t'k's l a'c'a'/k'r d'k'a/ka ds l v' dh f'l'f'k'r ea fo | r' }k'j'k y'kd g'k'us dh l i'p'd g'a buds l k'f'k gh n's'k ya f'd l a'c'a'/k'r v'k'x'eu fl xuy'k'a dk v'k'l'i'd'v H'h LV's'ku i s'uy ij v'k; k g's t'k's x'k'M'h ds fy; s v'k'x'eu fl xuy'k'a dk v'k'Q g'k'us dk l i'p'd g'a
- N LV's'ku i s'uy ij n's'k ya f'd t'c x'k'M'h g'k'e fl xuy i'k'j d'j'r'h g's'r'k's v'k'x'eu fl xuy ^'v'ku'^ f'l'f'k'r ea g'k's x; s g'a
- t LV's'ku i s'uy d'k's n's'k ya f'd v'k'us ok'yh x'k'M'h t's & t's s v'f'f l f'd'l'ka ij v'k'r'h&t'k'r'h g's o's & o's s v'f'f l f'd'l'ka dh l Q'n c'f'r'r; k'a c'p' d'j y'k'y c'f'r'r; k'a ty t'k'r'h g'a v'k's t's & t's s x'k'M'h v'f'f l f'd'l'ka d'k's i'k'j d'j t'k'r'h g's o's & o's s y'k'y c'f'r'r; k'a c'p' t'k'r'h g'a v'k's l Q'n c'f'r'r; k'a f'Q'j ty t'k'r'h g'a
- >- x'k'M'h dk i w'k'z v'k'x'eu o d'k'a/ka d'k's i'k'j d'j d's m'Y'a'ku f'p'l'g'ka ds v'l'n'j v'k' t'k'uk l i'f'uf'pr d'jus ds c'k'n d'k'a/ka fl xuy'k'a d'k's m'ud'h l k'ek'u; f'l'f'k'r ea d'j d's i s'uy d'U'v'ky p'k'k'k i s'uy l s'f'ud'k'y'd'j v'i'uh C; f'd'r'x'r v'f'h'k'j {k'k ea j [k ya A
- '- d'k'a/s dk v'y'x&v'y'x l p'kyu d'o'y x'k'f'M+'ka d'k's d'k'f'y'ak v'ku fl xuy ij y'us ds fy, f'd; k tk; s'k'A c'k'ad'h l H'h : V fl xuy'k'a dk : V l v'v'ak m'ud's c'v'u r'f'k'k : V l v' n'ck'us l s : V l v' g'k's tk; s'k'A

6-3-2 **fl xuy d'k's i'q%'**v'ku** d'jus ds fy, LV's'ku e'k'LV'j dk n'f; R'o %**
 LV's'ku e'k'LV'j ; g l i'f'uf'pr d'j's f'd l k'ek'u; fu; e i'j'k 3-36-1/2 1/4 [k'1/2 ds v'ud' kj x'k'M'h ds i'k'l g'k's t'k'us ds c'k'n fl xuy i'q%'**v'ku** g'k's x; s g's A

6-4 , d l k'f'k n'k's x'k'f'M+'ka dk v'k'x'eu @ i l f'k'ku] x'k'f'M+'ka dh d'k'f l a r'f'k'k x'k'f'M+'ka d'k's i'f'f'ed'r'k n's'k %&

6-4-1 bl LV's'ku ij x'k'f'M+'k's dk v'k'x'eu , o'a i l f'k'ku i'k'f'k'ed'r'k ds v'k'k'j ij LV's'ku l p'kyu fu; e ea l ay'Xu i'f'j'f'k''V ^'ch^ ds v'ud' kj f'd; k tk; s'k'A

6-4-2 x'k'f'M+'k's ds d'k'f l a ds l e; l c'l s'c'k'g'j'h d'k'w'k's d'k's f't'u ij l s x'k'M'h x'q't'j's'ch bl r'j'g l v' o y'kd g'k'uk p'k'f'g; s'f'd f'd l h H'h i'f'j'f'l'f'k'r ea x'k'f'M+'k'w, d gh y'k'bu ij v'k'd'j u fey l d'a

u'k'w%' LV's'ku l p'kyu fu; e ok'y'h ea l ay'Xu i'f'j'f'k''V ^'ch^ d'k's n's'k [ka A
de'k'i" B 16 ij

1/4 0'oh'0'oh'0, l 0'j'k'o'1/2
 e'f'l n'ba
 i'w'k'r'j j'yo@y[kuA
 f'n'ud'

1/4 ot; fl g'1/2
 e'f'ij'f'oi'0
 i'w'k'r'j j'yo@y[kuA
 f'n'ud'

6-5 xkfm; lœdk iwk vkxeu %

d- dk; jr LVsku ekLVj ij fcuk : ds ikl gkus okyh xkfm; ka ds vflure okgu ds ihNs Vsy ckMZ@Vsy yfi@Vsy yfi ykbV dks Lo; a nskdj xkMh dk I Ei wkz vkxeu I fuf' pr djska

[k- LVsku ij : dus okyh xkfm; ka dk I Ei wkz vkxeu I fuf' pr djus ds fy, dk; jr LVsku ekLVj fu/kzjr ikOkelz ij ¼ Ei wkz vkxeu iek.k i= iftdk Vh&1410½ LVsku ds fdl h depkjh }kjk xkMh dh I 0 vkš fnukl fy[kdj xkMZ ds ikl Hkst nska Lo; a dks vk'oLr dj yus ds lk' pkr-fd ml xkMh dk vflure okgu mYyaku fplg ds Hkhrj [kMh gš xkMZ xkMh ds vkxeu dk I e; mfpr dkye ea fy[kdj ijk gLrk{kj djska bl ds ckn xkMZ xkMh ds I Ei wkz vk tkus dk I dsr nsus ds fy; s dk; jr LVsku ekLVj dks fnu ea gjh >.Mh vkš jkr ea gjh cRrh fgykdj fl xuy nska xkMZ dk gSM fl xuy fey tkus ij LVsku ekLVj ykbu cln dj nsx ijUrqftl Cykd LVsku I s xkMh vkh vkbz gS ml LVsku dks u rks ykbu fDy; j nsx vkš u gha ml LVsku I s ykbu Dyh; j ysk tcrd fd I Ei wkz vkxeu iek.k i= iftdk Vh&1410 okil u fey tk; s vkš vius vki dks ; g vk'oLr u dj ys fd xkMZ }kjk xkMh dk I Ei wkz vkus dk iek.k i= nsfn; k x; k gA

½½ I 0 , oal Ofu; e 4-17 ¼½

x- nskjh ykbu ij tc dkbz xkMh fcuk Vsy yfi@Vsy ckMZ ds ikl gkrh gS rc LVsku ekLVj ml Cykd [kM ds cxy dh ykbu I s xqtjus okyh xkMh dks jkdj pkyd ,oa xkMZ dks oLrflFkr I s voxr dj; sk ,oa I rdrk iwd pyus ,oafdl h vojšk dh fn'kk ea rdky jkd I dus dh xfr dk ikyu djus dk I rdrk vknš rc rd tkjh djsk tc rd fd ; g iekf.kr u gks tk; fd xkMh dk fi Nyk fcPNfnr Hkx nš js ykbu dks ckf/kr ugha dj jgk gSA

½½ I 0 , oal Ofu; e 4-17 ¼½

6-6 xkfm; lœdk iLFku %

6-6-1 pkywbulaI sxkfm; lœdk iLFku %

½½ ykbu Dyh; j LVsku ekLVj chuku@fvfup LVsku I s iklr dj fy; k x; k gks A

¼½ LVsku iSy ij vi@Mkmu Vh ds fy; s I EcfU/kr Vh I fdV dh Vh vkdqh h cRrh u izdkf'kr gks A

½½ vi@Mkmu Vh ds fy; s LVsku iSy ij I EcfU/kr #V I V/ djus ds fy, LVsku I pkyu fu; ekoyh ds ifj'k"V**ch**ds vuq kj fl xuy ,oa #V cVu ,d I kfk nck; k tk; sk A #V ea iMuis okys I Hkh I EcfU/kr dka/s Lor% I V/ gks tk; sa ,oa fl xuy**vkQ**gks tk; sk A fl xuy vkQ gkus ij ijk #V I Qn izdkf'kr gks tk; sk A

½½ iSy ij I EcfU/kr dka/s ds I V/ ,oa ykd gkus ij dka/s ds fudV ea I Qn bMds ku feyuk I fuf'pr djsk A iLFku gkus okyh xkMh ds iLFku fl xuy dk vkLiDV iSy ij I fuf'pr djsk tks fd iLFku fl xuy dk vkQ vkLiDV dk I pd gks A

de'k%i"B 17 ij

½ 0ofo0o, I Ojko½
eal nba
i nkrj jyo@y[kuA
fnukl

½ot; fl g½
e0ifj0i0
i nkrj jyo@y[kuA
fnukl

1/2 I Ecfu/kr Vd I fdV dk Vd vkdqll h izk'k ****yky****
xkMh ds I Ecfu/kr Vd I fdV ij vkus ij izdkf'kr gksk
vlg xkMh ds xqj us , oa tkus ds lk' pkr c@ tk; sk A

6-6-2 xj pkywbuk@fcuk fl xuy okyh ybuka l s xkMh; kadk i LFku%
I kekl; , oa l gk; d fu; e 5-11 ds vuq kj dk; Zfd; k tk; sk A

6-6-3 dk'ku vMj 1/4 rdzk vnsk 1/2 dk tkjh fd; k tkuk %
tc dHkh ykbu dh ejEer gks jgh gks ; k fdl h vu; dkj.ko'k
fo'kSk I ko/kkuh dh vko'; drk gks rks Mkboj vlg xkMZ 1/4; fn gkz dks
, d I rdzk vnsk 1/4 h 409 1/2 fn; k tk; sk ftl ea bl ckr dk
o.ku gksk fd fdl fdykehVj ea I ko/kkuh vko'; d g\$ I ko/kkuh
j [kus ds D; k dkj.k g\$ vlg xkMh fdl xfr I spyk; h tk; sk A ; g
I rdzk vnsk ml LFku I } tgm I ko/kkuh vko'; d g\$ xkMh ds
#dus ds Bhd igys LV\$ku ij] ; k vu; LV\$ku ka ij , d h lk) fr I s
fn; k tk; sk t\$ sfo'kSk vuq\$ kka ds v/khu fu/kZjr fd; k x; k gSA
1/4 I 10 , oa l gk fu; e 4-09 n\$ 1/2

6-7 xkMh; kadk LV\$ku ij fcuk #ds tkuk %

6-7-1 I kekl; r; k xkMh; ka esu ykbu I s I k/kj.k fu; e 4-10 , oa l k/kj.k
, oa l gk; d fu; e 4-11 ds vlrXr LV\$ku ij fcuk #ds tk; sk A
; fn fdl h dkj.ko'k esu ykbu I s fcuk : ds tkuk I EHko u gks rks
xkMh; ka dks yih ykbu I s LV\$ku I pkyu fu; e ea l ayXu ijf'k"V
ch' ea of.kr fu/kZjr xfr I s fcuk #ds tkus dh vuqfr g\$ yih
ykbu dk **^vkQ**** vkLi DV rc rd ugha vk; sk tcrd fd xkMh
offkz Vd ij ugha vk tkrh g\$ I Ecfu/kr dka/k o fl xuy iqk
cVu dks LV\$ku I pkyu fu; e ea l ayXu ijf'k"V ch' ds vuq kj
I pkyr fd; k tk; sk A

6-7-2 fcuk : ds tkus okyh xkMh; ka dks n\$ka rjQ I s n\$ kuk pfg; A
dk; jr LV\$ku ekLVj LV\$ku Hkou ds I keus [kMh; gkdj vky jkbV
fl xuy Lo; a n\$ vlg vkQ I kbM I s , d dk; jr LV\$ku depkjh
n\$ka vky jkbV fl xuy dk vknku&inku LV\$ku LVkQ Vu dno
xkMZ ds chp fnu ea gjh >.Mh rFkk jkr es gjh cRrh }kjk fd; k
tk; sk A

1/4 gk; d fu; e 5-01 1/5 1/2 n\$ 1/2

6-7-3 nks V\$ka ds , d I kFk fcuk #ds tkus dh voLFk ea vFkok vi vlg
Mkmu ykbu ds e/; rFkk yih ykbu ij fLFkr okguks }kjk LV\$ku
dh n'; rk vo: } gkus ds dkj.k tc LV\$ku ekLVj ds fy, fLFkj
okguks dks ikj dj n\$ jh rjQ I h/ks tkus okyh xkMh I s vky jkbV
fl xuy dk vknku&inku djuk I EHko u gks rks LV\$ku ekLVj
I h/ks tkus okyh xkMh ds n\$ jh rjQ Mkboj o xkMZ I s vky jkbV
fl xuy dk vknku & inku djus ds fy, , d I {ke j\$ depkjh
dks onhZ ds I kFk fu; q; r djsk A , d h voLFk ea Mkboj rFkk xkMZ
Hkh bl izdkj ds fl xuy ds fy, xkMh ds n\$ jh rjQ I r\$ n"V
j [ksa A

**1/4 l\$ I k/kj.k , oa l gk; d fu; e 5-01(5)(vii)
de'k%i" B 18 ij**

**1/4 0of0of0, I 0jko 1/2
eal nba
i nkrj jyo@y[kuA
fnuad**

**1/4 ot; fl g 1/2
e0ifj0i0
i nkrj jyo@y[kuA
fnuad**

6-8 foQyrk dsnlku dk; Zlk) fr %

6-8-1 Vbl I fdV dh foQyrk dsekeyseadk; Zlk) fr %

Vbl I fdV dh foQyrk ; k Vbl I fdV I pd cYc ds Q; ut gks dh fLFkr ea mDr Vbl I fdV ; fn og vkaj yf rd gks dks fu; i=r djus okys fl xuy dks foQy I e>k tk; s A xkMh ds vkxeu@iLFku ds fy, dk; jr LVsku ekLVj 0; fDrxr #lk I s ftl ykbu I s xkMh dks xqjuk gS ds I kQ , oa vojkk eDr gks dk I R; ki u djsk A

1/4 kekl; fu; e 3-38(1), 3.40(2), 8.03,14.13 (1)(2) n[ka 1/2

6-8-2 dkw/dh foQyrk dsekeyseadk; Zlk) fr %

ekj/dk/ka dh foQyrk dh fLFkr ep dk/ka dh I fVx] d d gS. My ds mi; lx I s dh tk; schA dsyl hvkj ptkh dks dsyl hvkj I s fudkyus dh lk) fr LVsku I pkyu fu; ekoyh ds ijk 4-1(xiii) , oa dk/ds ds I pkyu dh foLr' lk) fr ifj'k'V **ch** ds vuyXud&A eafn; k x; k gSA

6-8-3 fl xuy dh foQyrk dsekeyseadk; Zi) fr %

fl xuy dh foQyrk ds ekeys ea foLr' dk; Zi) fr ds fy; s I kekl; fu; e 3.68 1/4 1/2 1/2, I gk; d fu; e 3.68 I kekl; fu; e 3.69, I kekl; , oa I gk; d fu; e 3.70 n[ka A

6-8-4 Cykd ; a=ka dh foQyrk dsekeyseadk; Zlk) fr %

Cykd ; a=ka dh foQyrk dh fLFkr ea xkM+ ka dk ifj pkyu I kekl; , oa I gk; d fu; e 14-13 ds vuq kj fd; k tk; sk A

6-8-5 ,fdI y dkmWj@,fdI y dkmWj Cykd dh foQyrk dsekeys adk; Zlk) fr %

LVsku I pkyu fu; e ea I yXu ifj'k'V **ch** n[ka A

6-8-6 {frxlr dkw/aij dk; Zdjus dh lk) fr %

I kekl; fu; e 3.77 1/4 1/2 1/2, oa I gk; d fu; e 3.77 1/4 n[ka A

6-8-7 vo#) ybukaij xkM+ kads vlxu dh lk) fr %

I kekl; fu; e 5.09 1/4 1/2 1/3 1/2, oa I gk; d fu; e 5.09 1/4 n[ka A

6-8-8 fcuk fl xuy okyh ybukaij xkM+ kads vlxu dh lk) fr %

I kekl; fu; e 5.10 1/4 1/2 1/2, oa I gk; d fu; e 5.10 1/4 i i i i n[ka A

6-9 Vky; k@ekj Vky; k@l kexh ykj; ka dh dk; Z izkyh ds I EclWk ea miyCk %

I kekl; , oa I gk; d fu; e 15-18 I s 15-28 n[ka A

7- ykbu vo#) gsk %

I kekl; r; ifjpkfyr ykbuks dks vojkk djus dh vufr ugha gSA ijUrq tc fdl h ifjpkfyr ykbu dks vo#) djuk gh iM; rks dk; jr LVsku ekLVj I k/kj.k , oa I gk; d fu; e 5-19 dk ikyu dja rFk dk; jr xkMh fu; a= d I s i k b o y u o dk vknku inku vo'; dja A

de'k'i"B 19 ij

1/4 0ofo0o, I 0jko 1/2
eal nba
i nkrj jyo@y[kuA
fnucl

1/4 ot; fl g 1/2
e0ifj0i0
i nkrj jyo@y[kuA
fnucl

8- 'kVx %

fcuk fl xuy ds 'kVx dh fLFkr ea ekVj ifjpkfyr dkV\$ pkgS os l Ee[k gks ; k vuet[k Dyhi ,oa iM ykd vo'; fd; s tk; sA

8-1 l keU; l lo/Wfu; NIP%

l gk; d fu; e 5.14(1)(2)(3 n[ka

8-2 vkrh gbZ xMh ds l Ee[k 'kVx %

¼½ tc ykbu Dyh; j fn; k tk p[tk gS rks LV\$ku l D'ku ds ckgj dkbZ vojksk ugha gks fn; k tk; sk fdUrq LV\$ku l D'ku ds Hkrj 'kVx dk; l yxkrkj fd; k tk l drk gS ijUrq ; g rc tc vko'; d fl xuy vku j [ks tk; sA

¼ii½ tc fdl h , d h ykbu ij tks lKfd ugha dh x; h gS vkus okyh xMh ds fy, fl xuy **vIQ** fd; s tk p[ps gS rks 'kVx dk; l mu dkWka dh rjQ ugha fd; k tk; sk ftu ij l s vkus okyh xMh dks xqtjuk gSA

¼ l keU; fu; e 8-05 ½½½½n[ka½

8-3 ¼½ 'kVx ij ifrcUk %

¼d½ ; fn ykbu Dyh; j fn; k tk p[tk gS rks fi Nys Cykd l D'ku eafdl h vojksk dh vu[fr ugha nh tk; sh A

¼ l keU; fu; e 8-06½½n[ka½

¼[k½ /k/k ; k dksjk ; k fdl h Hkh dkj.k ; fn n"; rk ckf/kr gks rks fdl h Hkh xMh dk ykbu Dyh; j nus ds l'pkr ml ds l keus mu ykbuka ij 'kVx djus dh vu[fr ugha gS tks lKfd ugha gSA

¼iii½ dkbZvU; i e[k fo'krk; a% ----- dN ugha &&&&&&&

8-4 bdgjh ykbu ij 'kVx %

bl LV\$ku ij bdgjh ykbu ugha gSA

8-5 n[shj ykbu ij 'kVx %

8-5-1 Cykd c[el %

fi Nys Cykd l D'ku ea 'kVx ; k vU; fdl h dkj.k l s vojksk dh vu[fr rc rd ugha nh tk; sh tc rd fd og Cykd l D'ku l kQ ugha gS v[sh Cykd c[el ugha dj fn; k tkrk gSA

¼ l keU; fu; e 8-06½½ 8-14 ,oa 8-15 n[ka½

8-5-2 Cykd QkjoMZ %

vxys Cykd l D'ku ea 'kVx ; k vU; fdl h dkj.ko'k vojksk dh vu[fr rc rd ugha nh tk; sh tc rd fd og Cykd l D'ku l kQ ugha gS v[sh Cykd QkjoMZ ugha dj fn; k x; k gSA

¼ l keU; fu; e 8-06½½ 8-14 ,oa 8-15 n[ka½

fVli .k% kVx ds n[sh ku jkLrs ea iMus okys l ei kj QkVd l M[el ; krk; kr ds fo#} i kbo' u[dk vknku&inku djus ds ckn cn ,oa ykd dj fn; s tk; sxA

de'k%i"B 20 ij

¼t 0ofo0o, l Ojko½
e[il nba
i n[krj jyo@y[kuÅ
fnukl

¼ot; fl g½
e[ifjoi[
i n[krj jyo@y[kuÅ
fnukl

8-5-3 nj tk jgh xMh ds iNs'kVx %
l keU; fu; e 8-14 n[ka A

8-5-4 vkbzh, l - rd 'kVx %
; gka i j 0; oLFk ugha gSA

8-5-5 vkbzh, l - dscln 'kVx %
; gka i j 0; oLFk ugha gSA

8-5-6 nkgjh ykbu ij Cykd midj.k [kjk gks ds nlsku 'kVx %
nkgjh ykbu ij Cykd midj.k foQyrk l Ecl/kh fu; eks dk ikyu
djrs gq s'kVx dh tk; xhA

8-6 LV\$ku ; MZ@eky ; MZ l sfudyusokyh l kbfMx ea'kVx %
tc Hkh l kbfMx ea'kVx djuh gks rks M; Wh ij r\$kr LV\$ku ekLVj
xkMh ds xkMZ rFk dka/kokys dks 'kVx ds l Ecl/k ea foLrr vum\$
n\$A M; Wh ij r\$kr LV\$ku ekLVj vko'; d i \$y l pkyr dka/ka
dks cukdj LV\$ku l pkyu fu; ekoyh ea l \$yXu ifjf'kV ch ea of.kr
fof/k viukdj l Ecl/k l kbfMx fu; U=d pkhk ^, Q&1** fudkydj
dka/kokys dks n\$A M; Wh ij r\$kr dka/kokyk bl pkhk dh l gk; rk l s
LV\$ku l pkyu fu; e ea l \$yXu ifjf'kV ^ch* ea of.kr fof/k viukdj
vko'; d l kbfMx dka/ka dks l \$/ djskAbdgjs rkyk; \$r dka/s tc Hkh
fjol Z l Fkfr ea'kVx ea l Ecl/k i M-rks mudks Dy\$ i o i \$ykd fd; k
tk, xk D; kd ; g fjol Z l Fkfr ea pkhk }kjk ykd ugha gks gA 'kVx
l ektr djds dka/kokyk l kbfMx dka/ka dks mudh uke\$y l Fkfr ea djds
l kbfMx dh pkhk LV\$ku ekLVj dks oki l dj n\$ ftl dks M; Wh ij
r\$kr LV\$ku ekLVj ml dks ml ds ; Fk l Fkku ea yxk n\$ vk\$
vko'; d i \$y l pkyr dka/ka dks i % l keU; l Fkfr ea dj n\$A
¼ foLrr foj.k g\$ LV\$ku l pkyu fu; e ea l \$yXu ifjf'kV ^ch* dk
vuyxud &IV n[ka½

9- vl keU; ifjLFkr; kV %

¼d½ vl keU; ifjLFkr; kaeavuykyu g\$fu; e %

(i) fdl h LV\$ku ij fn; s gq l Fkkoj fl xuyka ea l s fdl h ds foQy
gks dh n'kk ea l k/kj.k , oa l gk; d fu; e 3-68]3-69]3-70 o 3-71
ea fufgr fun\$ka ds vuq kj xkM; ka dk l pkyu fd; k tk; xkA
Cykd midj.k ds foQy gks tkus ij ykbu Dyh; j l n\$ Cykd
; \$ VsyhQku@dUVsy VsyhQku ds ek/; e l s fuf'pr #lk l s i \$kr
fd; k tk; sA

¼oLrr foj.k ds fy; s l k/kj.k , oa l gk; d fu; e dk v/; k; &14 , oa
ifjf'kV **k ** n[ka½

fvli .h %¼½ Cykd ; \$ ds VsyhQku l s ykbu Dyh; j l n\$ Hkstrs l e;
n\$ js Nkj ds LV\$ku dk okLrfod uke l fuf'pr djus ds
fy; s fo'k\$ l ko/kkuh cjruh vko'; d g\$D; kd VsyhQku ds
fdl h vl; LV\$ku l s tM+ tkus dh l Hkkouk jgrh gSA

de'k'i"B 21 ij

¼t 0ofo0o, l Ojko½
eal nba
i nkrj jyo@y[kuA
fnucl

¼ot; fl g½
e0ifjoi0
i nkrj jyo@y[kuA
fnucl

1/2 dlvky VsyhQku l s ykbu Dyh; j l nsk Hkstrs l e; bl ckr dks l fuf'pr djus ds fy, fd l gh LVs ku ds LVs ku ekLVj }kjk okrkzki fd; k tk jgk g\$ fu; a-d VsyhQku l s ykbu Dyh; j i Nus okys LVs ku ekLVj dks pfg, fd ft l LVs ku l s ykbu Dyh; j ekak tk jgk g\$ ml LVs ku l s vkus okyh ; k ogkw tkus okyh vfire nks xkfm+ ka dk vius LVs ku ij@l s vkxeu@iLFkku ij dk l e; cryk; s bl h idkj nh js vlg ds LVs ku ekLVj dks Hkh vius LVs ku ij@l s vkus okyh@tkus okyh vfire nks xkfm+ ka ds vkxeu@ iLFkku l e; dks ykbu Dyh; j i Nus okys LVs ku ekLVj dks cryuk pfg, A

1/2 nqkuk dh fLFkr ea ; k fdl h vl; dkj.k l s ykbu vo#} gkus ij LVs ku ekLVj dk ; g drd; g\$fd ml [k.M dks Cykd dj ns vlg dkj.k tkuus dh dks'k'k djs vlg vko'; drk i Ms rks batu l } Vkyh l s ; k l Mel ; krk; kr l s ; k ish ml 0; o/kku LFky ij igps vlg i nkrj jyoos ds nqkuk e\$uy , oa l k/kj.k , oa l gk; d fu; e v/; k; 6 ds vuq kj dk; Z dja A

1/2 l Fedk vlg vupe[k fn'kk ea tc ekvj pkyr dka/a Vsy Flow gks tk; a vlg fcuk fl xuy ds fdl h xkml dk vkxeu fo l r pkyr dka/ka ij gks rks LVs ku ekLVj dk nkf; Ro gks k g\$fd og dka/ka dks l kekl; vlg foijhr fn'kk pykdj l gh l svak l fuf'pr dja tc LVs ku ekLVj ; g l fuf'pr dj ya fd LVs ku i\$uy ij l kekl; , oa foijhr dk l ds l gh g\$rdh dka/ka ij ifjpyu dh vupe[nh tk l drh g\$ dk; j r LVs ku ekLVj }kjk Mk; jh ea bl tkp dks fjdkMZ dj fy; k tkuk pfg, A

(ii) **ykbu ij vojkk ; k nqkuk vkn dsekeyse vojkk/kr Cykd [M eaiLFkku vlnsk %**

nqkuk vFkok ykbu ds vo#) gkus dh fLFkr ei; fn vko'; d gk vojkk ds LFkku rd dk; Z g\$ xkfm+ ka ds pykus dk vf/kdkj Vh@, 602 ft l ea fcuk ykbu Dyh; j ds tkus dk Cykd fVdVjiLFkku fl xuy vku fLFkr ea ikl djus dk ikf/kdkj , oa l rdzk vknk l ekof'kr gskx] ij Hksth tk; sh A

(l kekl; fu; e 6.02 , oa 6.09 n\$laA)

(iii) **Cykd [M ea#dh ghZ xkfm+ nlp%**

; fn dkbZ l okjh xkml fdl h LVs ku ij vkxeu fu; r l e; ds 10 feuV ds vlhj vlg ekyxkml dk vkxeu fu; r l e; ds 20 feuV ds vlhj u gks l ds rks Cykd l d'ku ds nks vlg ds LVs ku ekLVj dks dkj.k irk djus ds fy, fdl h jy l od dks Hksth uk pfg, A nkgjh ykbu ij ; k cxy ea ykbu ka ds gkus ij bl dk; Z ds fy, ; fn mi yC/k gks rks batu mi ; l x ea yk; k tk l drk g\$A

(l kekl; fu; e 6.04 n\$laA)

de'k% i" B 22 ij

1/2 0oh0oh, l Ojko 1/2
eal nba
i nkrj jyo@y[luA
fnucl

1/2 ot; fl g 1/2
e0ifjoi0
i nkrj jyo@y[luA
fnucl

(iv) e/; orhZykd jkd fl xuy dsvku gksij pwl@i fl x %
bl LVsku ij 0; oLFkk ugha gA

(v) ,fdl y dkmVj Cykd@ch ih , l h dh [kjkch %
bl LVsku ij 0; oLFkk ugha gA

(vi) ,e-Vhvkj-l h ea [kjkch %
bl LVsku ij 0; oLFkk ugha gA

1/4 1/2 dsl gS.My }kjk dWladsvkdKled ifjpyu dsfy; sdk; lof/k %

(i) vki kr fLFkr ea ekVj l pkyr dka/ka dks dsl gS.My l s l pkyu dk foLrr foj.k ifj'kV **ch** ds vuyXud&A eafn; k x; k gSA

(ii) Vsl l fdV dh foQyrk dh fLFkr ea dka/ka dk vki kr l pkyu ; k #V fyyht djkus grqI kekl; fu; e 3.39 , oa 3.77 nsl ka A

1/4 1/2 dkfya vku fl xuy ifjpyu l sinZjyifk dsDyh; ja dk iek.lu %

Vsl l fdV ds foQy gksij dkfya vku fl xuy dks vkQ djus ds iwl dk; jr LVsku ekLVj }kjk ekZ dh l gh l fVx , oa ck/kkfgr gks dh 0; fDrxr #lk l stkp dh tk; xh ftl ij l s xkMh xqtjuk gSA

1/4 1/2 dWk Vsl l fdV@,fdl y dkmVj vlg vUrIk'ku dh [kjkch dh fjikWZ djuk %

(i) tc Hkh LVsku ij dka/k Vsl l fdV@,fdl y dkmVj ; k dkbZ vl; vUrIk'ku fx; j ea [kjkch ik; h tkrh gS rks ml dh fjikVZ vku fM; wh LVsku ekLVj }kjk l EcfU/kr dk; jr fl xuy vuj{k.k depkjh tks bl [kjkch dks Bhd djus ds fy, mRrjnk; h gS] dks fjikW dh tk; s rFk ml [kjkch ds Bhd gks ds ckn fl xuy vuj{k d l s doy fyf[kr eeks ikr gksij gh LVsku ekLVj }kjk dk; Z izkkyh dks i u% l kekl; fLFkr ea yk; k tk; s A

(ii) [k.M ds fu; æd dks l nsk nus ds l kFk bl [kjkch dks fl xuy foQyrk jftLVj ea Hkh ntZfd; k tk; s A

9-1 l pkj l k/kuladh i wZ foQyrk %&

nks LVs kuka ds chp l pkj l k/kuka dh i wZ foQyrk gks ds nks ku vFkr tc fuEufyf[kr l k/kuka ea l s tks fd ikFkfedrk ds de ea fn; s x; s g mnkj .kkFk %&

1/4 1/2 Cykd mi dj .k

1/4 ii 1/2 Cykd mi dj .k l s l EcfU/kr VsyhQks

1/4 iii 1/2 LVsku l s LVsku rd fLFkj VsyhQks

1/4 v 1/2 fLFkj VsyhQks tS s jyoS vkVks VsyhQks , oa ch- , l -, u-, y-VsyhQks A

1/4 w 1/2 dW/ky VsyhQks

1/4 vi 1/2 oh , p , Q l V fo'kSk vups ka ds v/khu

1/4 d 1/2 ikFkfedrk dk de tS k fd Aj fn; k x; k gS dk mYy/ku fdl h Hkh fLFkr ea ugha fd; k tk; sk A

1/4 k 1/2 oh , p , Q l V }kjk ykbu Dyh; j dk vknku&inku djrs l e; fuEufyf[kr funs kZ dk ikyu djuk vko'; d gS %&

de'k%i"B 23 ij

**1/4 0oh0oh0, l 0jko 1/2
eal nba
i nkrj jyo@y[kuA
fnul**

**1/4 ot; fl g 1/2
e0ifjoi0
i nkrj jyo@y[kuA
fnul**

¼½ fi Nyh rhu xkfM+ ka dk fooj.k ykbu Dyh; j dk vknku inku djrs le; fy; k tk; sk ftl ea ykbu Dyh; j ikr djuš ikboš u0 ds l kfk cykd l 0'ku vkdq kbz djus , oa Dyh; j djus dk le; Hkh 'kfey jgsk A

¼i½ oh , p , Q l š ij ykbu Dyh; j dk vknku inku d0y rc fd; k tk; s tc oh , p , Q l š ij /ofu i wkr% Li "V gkš oh , p , Q l š dk mi; kx bl dk; l ds fy, ml fLFkr ea ugha fd; k tkuk pkfg, tc oh , p , Q l š dh ?ofu ea dkbz blMd'ku] 0; o/kku ; k vLi "V@VWh g0z /ofu feyrh gSA

¼iii½ oh , p , Q l š ij ykbu Dyh; j dk vknku inku djrs le; ; fn dkbz l ng gks rks bl dk mi; kx r0lur can dj nsuk gS A bl fLFkr ea dk; jr LVsku ekLVj xkfM+ ka dks l jf{kr ifjpkyyu gsrq fu; ekuq kj dk; bkbz gsrq mRrjnk; h gSA

¼v½ oh , p , Q l š ij d0y rhu xkfM+ ka dk ykbu Dyh; j ikr fd; k tk l drk gSA bl ds ckn vl; xkfM+ ka ds ykbu Dyh; j dk vknku& inku [kM ds ; krk; kr fujh{k d@lk; bšk d LVsku ekLVj vFkok cxy ds lk; bšk dh; LVsku ekLVj dh mi fLFkr ea fd; k tk; sk A

uk% mijk0r fdl h ds Hkh }kjk *vkxeu vu0fr* ikr u gks l dšrks xkfM+ ka dks ikl djus ds fy, v/kšyf[kr fdz kfof/k viuk; h tk; sk%

9-1-1 **bdgjh ykbu [k.M ea l pkj l k/kukadh foQyrk dh fLFkr ea%**
bl LVsku ij bdgjh ykbu ugha gSA

9-1-2 **ngsjh ykbu [k.M ij %**

¼v½ , d h n'kkvka ea i Hkkfor cykd LVsku ea fdl h Hkh xkMh dks vxys cykd l 0'ku ea i0sk djus dh vkKk nsus l s igys ml s LVsku ij jkd fn; k tk; sk rFkk xkMZ vkš Mkb0j dks M; Wh ij rškr LVsku ekLVj }kjk ifjLFkr; ka l s voxr dj; k tk; sk A

¼½ LVsku ekLVj iR; d xkMh ds Mkb0j dks fu/kkzjr QkeZ **Vh@l h 602** ij Mcy ykbu [kM ij l pkj l k/kuka dh foQyrk dh n'kk ea dk; l djus gsrq , d ikr/kdkj nsx ftl eafuEufyf[kr l ekof/kr gksk %

(i) fcuk ykbu fDy; j iLFku ikr/kdkj A

(ii) **l h ykbu ij 25 fd0e0** ifr /k/s ds ifrcU/k rFkk tgkiv xkykb] #dkoV] o"kkz dgjs ; k fdl h vl; dkj.k l s ykbu ds vxks dk Hkkx **Li"V** ugha fn[kykbz iM+ rks ml Hkkx] ij ig0rs gq ; k ml ij xqtjrs gq **10 fd0e0** ifr /k/s ds ifrcU/k dk l rdžk vksk A

de'k%i"B 24 ij

¼0o0o0, l 0jko½
eal nba
i nkrj jyo@y[kuÅ
fnu0

¼ot; fl g½
e0ifj0i0
i nkrj jyo@y[kuÅ
fnu0

(iii) vflure jkd vLvi 1/2 fl xuy] dks vku fLFkr ea ikj
djus dsfy, ikf/kdj A

%oLrr funzka gsrq I keW; ,oa I Wkj.k fu;e ifjf'kV **[k* dk
Hkx&A n[ka 1/2

9-2 nksjh ykbu ij vLFk;h #lk I sbdgjh ykbu dk;Zlk) fr %

9-2-1 I pkj I k/kuladsiwk; k vo#) gkstlusdsnkku bdgjh ykbu
izkkyh I sck;Zdjuk %

I keW; ,oa I gk; d fu; e dk ifjf'kV **[k* Hkx&III esfu/kkj r
fu; eka ds vuq kj dk; Zfd; k tk; sxk A

9-2-2 nksjh ykbu [k.M ea, d ykbu vo#) gkstlusij bdgjh ykbu
dk;Zpkyu dsfu;e %

tc dHkh fdl h xkMh ; k jyi Fk dsndk/ukxLr gkus ; k fdl h nr jh
#dkoV ds dkj.k nksjh ykbu dsfdl h , d ykbu dk mi ; kx ugha
gk i krk gS rks ; krk; kr dk ifjogu vLFk;h rks ij I keW; ,oa
I gk; d fu;e ifjf'kV **[k* Hkx&IV ds vuq kj fd; k tk; sxk A

9-3 fcuk ykbu Dyh; j iLFku ikf/kdj ij ; k ndWukxLr@fdfiYM xMh ds
I gk; rFkZ xMh dk iLFku %

I keW; ,oa I gk; d fu; e 6-02 ds vuq kj dk; Zfd; k tk; sxk A

10- n';rk ijh{k.k y{; %

d- chuku Nkj % lyVQkeZ ds e/; I sfnu vkj jkf= ea vi iLFku
fl xuy I 0 , I &4 dh cRrh A

[k fVfup Nkj % lyVQkeZ ds e/; I sfnu vkj jkf= ea Mkm iLFku
fl xuy I 0 , I &5 dh cRrh A

%o'kldj I keW; ,oa I gk; d fu;e 3-61 n[ka

11- LVsku ij vko'; d midj.k %

LVsku I pkyu fu; e ifjf'kV 'bz' n[ka

12- dkgjk gkusij cyk; stkusokysuker Qkx fl xuy esu %

(i) dkgj} vkalkh ; k /kqk ds eks e ea tc n';rk ijh{k.k y{; fn[kkbZ u i Ms rks
M; wh ij rdkr LVsku ekLVj Loa rIYyh dj ysk fd fl xuy ty jgs gS
bl ds ckn , d , d if'kf{kr 0; fDr dks nksuks fn'kkvka ea i V[k[ks yxkus ds fy,
dkgkl k fl xuy [kHkka ds ikl Hkst; sxk A ; g [kEHks bl LVsku ds i Fke jkd
fl xuy I s270 ehVj ihNs vFkkZr ckgj dh vkj xMs; jgrs gA LVsku ij Qkx
fl xuy esuka dk uke] Qkx fl xuy jftLVj ea fy [kk tk; sxk rFkk ukekdr
Qkx fl xuy esuka dks gh /kq/k ; k dkgjs ds eks e ea bl rky fd; k tk; sxk A
dk; jr LVsku ekLVj ts s gh dk; bkgh djus dh vko'; drk gk] og rjUr
LVsku ds nks prfjZ Jskh ds depkjh tks M; wh ij u gk cyk; sxk vU; Fkk
iZkM dk jsy i Fk fujh{k d I snks if'kf{kr xSx esuka dks Qkx fl xuy esu dh
txg ifrfu; Dr djus dk vxrg djsk A Qkx fl xuy esu jsyos ds LFk; h
depkjh gkuk pfg, u fd , oth depkjh A

de'k%i"B 25 ij

1/2 0ofo0o, I Ojko 1/2
eal nba
i nkrj jyo@y[kuA
fnuad

%ot; fl g 1/2
e0ifjoi0
i nkrj jyo@y[kuA
fnuad

- (ii) LV\$ku eafu/kkjr ii = ij LV\$ku iVkk jftLVj j[kuk vko'; d gA ftI ea dk; jr Qkx fl xuy e\$u dk uke] dk; Z dh vof/k] iVkk[ka dk LVkd iR; d Qkx fl xuy okys ds l kfk fdrus iVkk[ka Hksts x; } iR; d xkMh dh l ; k ftI ds uhps iVkk[ks iz kx fd; s x; } cps qq iVkk[ka dh l ; k vlg iz kx fd; s x; s iVkk[ks ds [kxy % kfk gh tks iVkk[ka u QVs gk\$ dk; jr LV\$ku ekLVj dks Qkx fl xuy e\$u }kjk oki l fd; s x; s iVkk[ks dk 0; ksjk nsuk gkskA
- (iii) M; Wh ij dk; jr LV\$ku ekLVj dks LV\$ku iVkk jftLVj ea l Hkh yk\$ka ds tks iVkk[ka Qkx fl xuy e\$u vlg ; k mudh txg bl LV\$ku ij Qkx fl xuy e\$u ifrfu; fDr fd; s x; s gks ds gLrk[kj ; k vaxBk fu'kku y\$uk vko'; d gA ftI l s Kkr gksk fd os xkMh ds fy, Qkx fl xuy yxkus ds fu; eka dks l e>rs gA %n'; rk ijH(k.k LFky) iVkk[ka yklus dk LFku] LV\$ku iVkk jftLVj ,oa Qkx fl xuy e\$u g\$foLrR fun\$Hagrql k\$U; ,oa l gk; d fu; e 3-61 ,oa ifjf'kV **d** n\$ka%

13- ifjf'kV dh l ph %

- 1- ifjf'kV ^, ^ l eikj QkVdka ds l pkyu g\$qi ifjf'kV ^, ^ dk Hkx&1 ,oa Hkx&2 n\$ka A
- 2- ifjf'kV ^ch^ fl xuy ,oa vLr'k'ku dh izkkyh rFkk LV\$ku ij l pkj 0; oLFkk A
 vuyXud&I ekj lokbV e'khu dk d\$ d g\$ My }kjk l pkyu A
 vuyXud&II dyj ykbV fl xuyka dks izdkf'kr djus dh 0; oLFkk A
 vuyXud&III nkjyh ykbu ykd ,oa ykd mi dj.k dk foj.k A
 vuyXud&IV gLr pkfyr dka/s dh dk; Z fof/k dk foj.k A
- 3- ifjf'kV ^l^ VDDj jk\$kh mi dj.k A
- 4- ifjf'kV ^Mh^ depkfj; ka ds drD; A
- 5- ifjf'kV *bZ^ LV\$ku ij mi yC/k dj; s x; s vko'; d mi dj.k A
- 6- ifjf'kV *, Q^ Mh ds LV\$ku] gkYV] vkbZch-, p-] vkbZch-, l - vlg ckjgh l kbfMxka ds l pkyu fu; e A
- 7- ifjf'kV *th^ fo | qhdr [kMka ij xkfM+ ks ds ifj pkyu ds fy; sfu; e A

uk\$ %d- bu fu; eka dks fd l h Hh flFkr ea l k/kj.k ,oa l gk; d fu; eka dks jna dj\$ l ak\$kr djds vFlok l \$kj djdsu i<k tk; A

[k miZ Dr vu\$Nn ead\$ l k/kj.k ,oa l gk; d fu; eka dh vlg /; ku vkdf'kr fd; k x; k gA fu; e l Ei ulZ ughag\$ l Hh vU; l k/kj.k vlg l gk; d fu; eka ij vU; fo'k\$ vln\$ka; k izkl u }kjk l e; & l e; ij tkjh fd; s x; svu\$ka dk ikyu n<rk l sfd; k tk; A

1/2 0of0of0, l 0jko 1/2
eal nba
in\$krj jyo@y[kuA
fnu\$

1/2ot; fl g 1/2
e0ifjoi0
in\$krj jyo@y[kuA
fnu\$